


**STRATEGIA
DE DEZVOLTARE
SOCIO-ECONOMICA
A COMUNEI COTESTI,
perioada 2012-2020**

CUPRINS

1. CONTEXT GENERAL.....	4
2. CADRUL STRATEGIC NAȚIONAL DE DEZVOLTARE LOCALĂ	8
2.1. Corelarea strategiei cu Strategia de Dezvoltare Durabilă	8
2.2. Corelarea strategiei cu Planul Național de Dezvoltare.....	9
2.2. Corelarea strategiei cu Planul Național de Dezvoltare Rurală	10
3. PROFILUL COMUNITĂȚII	12
3.1. Localizarea comunei și aspecte administrative	12
3.2. Repere istorice	16
3.2. Populația. Elemente demografice și sociale	17
3.3 Repere geografice	19
4. PROFILUL SOCIO-ECONOMIC AL COMUNITĂȚII	29
4.1 Infrastructura localității și transport	29
4.2 Managementul unui mediu sustenabil	75
4.3 Servicii sociale și incluziune socială	94
4.4 Educație	105
4.5 Sănătate.....	110

4.6 Cultură	113
4.7 Turism	118
4.8 Tineret	120
4.9 Dezvoltarea economică a comunității	122
4.10 Antreprenoriatul micilor afaceri	142
4.11 Aranjamente instituționale	148
5. ANALIZA S.W.O.T	160
6. VIZIUNE	183
7. DIRECȚII STRATEGICE DE DEZVOLTARE ȘI PLAN DE ACTIUNE	187
ANEXE:	244
<i>Anexa 1</i> Chestionar strategie de dezvoltare socio-economică – populație	
<i>Anexa 2</i> Chestionar strategie de dezvoltare socio-economică – producători	
<i>Anexa 3</i> Chestionar strategie de dezvoltare socio-economică–agenți	

1. CONTEXT GENERAL

De la data aderării la Uniunea Europeană (UE), România participă ca membru cu drepturi depline la Politica de Coeziune a UE. România beneficiază astfel, prin intermediul instrumentelor structurale, de sprijin financiar pentru susținerea dezvoltării economice a țării. Volumul finanțărilor disponibile va fi mult mai mare decât cel pe care țara noastră l-a primit prin programele de pre-aderare PHARE, ISPA și SAPARD.

Programele ce vor fi finanțate din 2014 din fonduri europene dedicate regiunilor, se vor concentra mult pe inovare și pe dezvoltarea micilor afaceri, iar performanța în cheltuirea lor va fi evaluată. *„A fost un acord general în Consiliul European legat de principiul finanțărilor pe un număr limitat de priorități, în special a investițiilor pentru eficiența energetică, inovare sau dedicate întreprinderilor mici și mijlocii”¹.*

Autoritățile locale pot accesa, astfel, fonduri nerambursabile ca să își poată îndeplini cât mai bine datoria față de cetățeni, însă și autoritățile locale trebuie să fie receptive la acest lucru. Aceasta pentru că sprijinul acordat de UE impune respectarea anumitor reguli și rigori financiare, care condiționează accesarea acestor fonduri.

În acest context, poate mai mult ca niciodată, se impune necesitatea existenței unei **viziuni strategice** care să cuprindă direcțiile de dezvoltare a localității și care să se constituie într-un document coerent, exprimând o abordare integrată a problemelor cu care se confruntă comunitatea și care să prezinte aspirațiile de dezvoltare ale acesteia, bazat pe potențialul local de dezvoltare.

Existența unei **strategii de dezvoltare locală**, ca instrument de management utilizat pentru a aborda problemele și oportunitățile cu care se confruntă o comunitate, reprezintă, astfel, o condiție esențială pentru asigurarea unei dezvoltări locale armonioase.

Prezenta strategie de dezvoltare locală a fost elaborată pornind de la problemele cu care se confruntă localitatea abordate într-un cadru integrat, corelat cu obiectivele și planurile strategice elaborate la nivel regional, național și european. Strategia a fost realizată la

¹ Comisarul european pentru Dezvoltare regională, Johannes Hahn, 2010

solicitarea reprezentanților Primăriei Cotești din județul Vrancea și reflectă opinia locuitorilor cu privire la prioritatea de dezvoltare a Comunității Locale pe următorii 8 ani.

Stabilirea Portofoliului de Proiecte al comunei Cotești pentru perioada 2012-2020 s-a făcut urmărindu-se realismul în evaluarea resurselor financiare existente și a posibilităților de dezvoltare, cu urmărirea respectării principiilor dezvoltării durabile, respectiv acelea că schimbările în bine care se vor realiza să poată fi observabile sub toate aspectele vieții

Strategia de dezvoltare locală a comunei Cotești reprezintă instrumentul de lucru al administrației publice locale și este agreat de întreaga comunitate locală. Astfel se vor orienta gândirea, decizia și acțiunea către obiective superioare sau către premisele obiectivelor. Totodată prin acest mijloc se vor evita abaterile datorate urgențelor, avantajelor și dezavantajelor ce pot interveni în anumite momente. În aceste condiții, toți factorii interesați de progresul economico-social al comunei vor beneficia de acest ghid de prezentare a tuturor obiectivelor de dezvoltare, prin care se indică atât direcțiile de dezvoltare specifice, cât și acțiunile punctuale ce se vor constitui ca viitoare proiecte ale administrației publice locale.

Utilizarea instrumentelor de consultare a comunității locale a determinat adaptarea tuturor propunerilor de acțiuni pentru că se dorea ca la final strategia de dezvoltare locală să fie în consens cu aspirațiile locuitorilor comunei Cotești. Importanța acestui aspect este dată atât de certitudinea implicării viitoare a comunității în implementarea strategiei de dezvoltare locală, cât și de posibilitatea asumării depline și conștiente a acesteia.

În procesul de elaborare a strategiei de dezvoltare, administrația publică locală lansează procedura de consultare a comunității din localitatea Cotești asupra propunerii finale. În acest sens, opinia locuitorilor a fost cunoscută utilizând metodele de cercetare formală cu cele două ramuri: cantitativă și calitativă. Astfel, în ceea ce privește cercetarea calitativă, operatorii au utilizat interviuri în profunzime, iar cercetarea cantitativă a fost realizată prin utilizarea chestionarelor în cadrul anchetei. Instrumentul de colectare a datelor din anchetă este chestionarul aplicat cetățenilor comunei Cotești din județul Vrancea, iar formele evaluative luate în considerare sunt ratingurile însumate.

Procesul de elaborare al strategiei a cuprins 3 etape:

1. Studiarea profilului socio-economic al comunității prin aplicarea de chestionare atât persoanelor fizice cât și persoanelor juridice și instituțiilor publice. În aceasta etapă au fost aplicate un număr de 365 de chestionare dintre care 330 pentru persoane fizice, 35 pentru producători și agenți economici. Având în vedere structura comunei Cotești, formata din 4 sate au fost aplicate chestionare pe următoarele eșantioane:

- Sat Cotești – 135 chestionare

- Sat Budești – 130 chestionare
- Sat Valea Cotești- 60 chestionare
- Sat Goleștii de Sus - 40 chestionare.

2. Elaborarea analizei SWOT

3. Elaborarea documentului “Strategia de dezvoltare socio-economică a comunei Cotești pentru perioada 2012 – 2020”. Acest document va asigura implicarea generală a factorilor locali, a cetățenilor în elaborarea și implementarea planurilor de dezvoltare a comunei Cotești pe termen mediu și lung și a proiectelor pe termen mediu și scurt care derivă din aceste planuri

Primăria comunei Cotești trebuie să își însușească și să promoveze o viziune strategică în ceea ce privește dezvoltarea sa în viitor. Lipsa unei asemenea viziuni duce la o activitate administrativă dezorganizată, în cadrul căreia se pot rata oportunități și se pot consuma irațional resurse prețioase. Experiența internațională a arătat că proiectele și programele operaționale funcționează cel mai bine atunci când fac parte dintr-un cadru încheșat și când există o coordonare la nivel strategic.

Strategia de dezvoltare socio-economică a comunei Cotești își propune să valorifice potențialul, oportunitățile și realele disponibilități pentru dezvoltare, inclusiv crearea unui mediu de afaceri stimulat și competitiv, menit a atrage investiții private importante din țară și străinătate.

Procesul de planificare strategică (PPS) are ca scop definirea reperelor strategice de dezvoltare a comunei pe o perioadă de 5-8 ani. Etapele metodologice principale ale PPS au fost următoarele: realizarea unei analize preliminare, stabilirea viziunii asupra dezvoltării strategice a comunității, analiza sectorială a domeniilor strategice principale și articularea documentului strategic.

Principiile care au stat la baza PPS au fost asigurarea validității științifice, implicarea comunității, transparența, obiectivitatea, coerența și continuitatea demersului.

Pentru a da roade, planificarea strategică trebuie însoțită de promovarea, la nivelul administrației publice locale, a unui management strategic integrat, la toate nivelurile, capabil să identifice și să speculeze oportunitățile apărute în beneficiul comunei.

Pentru a avea certitudine că politicile și programele existente corespund necesităților de dezvoltare a comunei Cotești, în cadrul limitărilor impuse de resursele locale disponibile și pentru accesarea fondurilor prin care Uniunea Europeană susține politica de dezvoltare regională s-a impus elaborarea strategiei de dezvoltare locală pentru perioada 2012-2020.

Măsurile prezentate în această strategie au scopul de a contribui la o mai bună

implementare a politicilor de mediu ale UE și a legislației la nivel local, prin sprijinirea și încurajarea autorităților locale de a adopta o abordare mai integrată a managementului urban, respectiv rural și prin invitarea statelor membre să sprijine acest proces și să exploateze oportunitățile oferite la nivelul UE. Dacă va fi implementată la toate nivelurile, Strategia va contribui la îmbunătățirea mediului urban/rural, conducând la creșterea atractivității orașelor, comunelor, satelor și la îmbunătățirea condițiilor de viață, muncă, la atragerea de investiții și la reducerea impactului negativ al localităților asupra mediului la cel mai extins nivel, de exemplu în ceea ce privește schimbările climatice.



2. CADRUL STRATEGIC NAȚIONAL DE DEZVOLTARE LOCALĂ

2.1 Corelarea cu Strategia de Dezvoltare Durabilă

Strategia reînnoită de Dezvoltare Durabilă, adoptată de Consiliul UE, are drept obiectiv general îmbunătățirea continuă a calității vieții pentru generațiile prezente și viitoare prin crearea unor comunități sustenabile, capabile să gestioneze și să folosească resursele în mod eficient și să valorifice potențialul de inovare ecologică și socială al economiei în vederea asigurării prosperității, protecției mediului și coeziunii sociale. Strategia UE pentru Dezvoltare Durabilă reprezintă fundamentul Strategiei Naționale a României în domeniu.

Strategia de Dezvoltare Durabilă a României stabilește obiective strategice pe termen scurt, mediu și lung :

- *Orizont 2013:* Încorporarea organică a principiilor și practicilor dezvoltării durabile în ansamblul programelor și politicilor publice ale României ca stat membru al UE.
- *Orizont 2020:* Atingerea nivelului mediu actual al țărilor Uniunii Europene la principalii indicatori ai dezvoltării durabile.
- *Orizont 2030:* Aproximarea semnificativă a României de nivelul mediu din acel an al țărilor membre ale UE din punctul de vedere al indicatorilor dezvoltării durabile.

Strategia de Dezvoltare a Comunei Cotești pentru perioada 2012 – 2020 își propune dezvoltarea locală pe baze durabile prin:

- Pregătirea actorilor locali în planificarea dezvoltării locale pe baza conștientizării valorilor, a potențialului local;
- Inițierea parteneriatelor inter-instituționale și inter-sectoriale;
- Asigurarea implicării cetățenilor și educării în spiritul consultării și participării în planificarea resurselor pentru dezvoltarea comunei;

- Integrarea în cadrul demersurilor strategice a aspectelor sociale, economice cu cele de dezvoltare teritorială;
- Inițierea unei noi relații urban-rural cu unitățile administrativ teritoriale din aria de influență reciprocă.

2.2 Corelarea cu Planul Național de Dezvoltare (PND)

Planul Național de Dezvoltare (PND) este considerat **instrumentul fundamental** prin care România încercă să recupereze cât mai rapid disparitățile de dezvoltare socio-economică față de Uniunea Europeană. Acesta este un concept specific politicii europene de coeziune economică și socială (*Cohesion Policy*) și reprezintă **documentul de planificare strategică și programare financiară multianuală, elaborat într-un larg parteneriat, care va orienta și stimula dezvoltarea socio-economică a României în conformitate cu Politica de Coeziune a Uniunii Europene**. PND reprezintă un **instrument de prioritizare a investițiilor publice pentru dezvoltare**, fiind considerat documentul pe baza căruia a fost elaborat **Cadrul Strategic Național de Referință 2007-2013 (CSNR)**.

Pentru reducerea decalajelor de dezvoltare față de UE, pornind de la o analiză cuprinzătoare a situației socio-economice actuale, au fost stabilite **șase priorități naționale de dezvoltare**, ce grupează în interior o multitudine de domenii și sub-domenii prioritare. Strategia PND 2007-2013 este structurată pe cele șase priorități naționale de dezvoltare cum ar fi educația, sănătatea, energia, sectorul comunicații și IT, prevenirea riscurilor naturale etc.

În linii generale obiectivele strategiei vizează:

- a) Realizarea creșterii economice prin atragerea resurselor externe, prin investiții directe
- b) Promovarea unor politici coerente, compatibile cu mecanismele Uniunii Europene (dezvoltarea și modernizarea infrastructurii fizice, științifice și sociale, revitalizarea și re tehnologizarea industriilor cu potențial competitiv, construirea unei agriculturi întemeiate pe exploatații de dimensiuni optime, sprijinirea activităților bazate pe tehnologia informației și crearea unui mediu prielnic pentru extinderea și dezvoltarea turismului, diversificarea serviciilor financiare)
- c) Promovarea unor măsuri specifice de stimulare a întreprinderilor mici și mijlocii;
- d) Modernizarea și dezvoltarea serviciilor de utilitate publică astfel ca acestea să răspundă cât mai bine nevoilor cetățenilor și economiei naționale, asigurându-se treptat

apropierea de standardele țărilor membre ale UE;

e) Elaborarea unui program pe termen lung pentru eliminarea riscurilor de accidente ecologice și reducerea continuă a nivelurilor de poluare a mediului înconjurător.

2.3 Corelarea cu Planul Național de Dezvoltare Rurală

Programul Național de Dezvoltare Rurală (PNDR) îmbină co-finanțarea disponibilă din Fondul European Agricol pentru Dezvoltare Rurală, sprijinul Național și alte fonduri structurale UE în beneficiul dezvoltării rurale durabile a României.

Obiectivele politicii de dezvoltare rurală, definite în Regulamentul Consiliului nr.1257/17 mai 1999 (la care s-a armonizat și legislația română) referitor la sprijinul pentru dezvoltarea rurală sunt:

- ❖ ameliorarea exploatațiilor agricole;
- ❖ garantarea siguranței și calității produselor agricole;
- ❖ asigurarea unor niveluri stabile și echitabile ale veniturilor fermierilor;
- ❖ protecția mediului;
- ❖ dezvoltarea de activități complementare și alternative generatoare de locuri de muncă, pentru a contracara procesul de depopulare a zonelor agricole și a întări substanța economică și socială a zonelor rurale;
- ❖ îmbunătățirea condițiilor de muncă și viața în zonele rurale și promovarea șanselor egale .

Modernizarea și competitivitatea sectorului agricol vor avea consecințe asupra mediului rural deoarece creșterea productivității și competitivității agricole va determina o reîntoarcere a forței de muncă în zonele rurale.

AXE prioritare:

Axa 1- vizează îmbunătățirea eficienței sectoarelor agricol și forestier în vederea pregătirii acestora să facă față concurenței cu un mediu comercial deschis pieței externe.

Axa 2 - vizează îmbunătățirea mediului în spațiul rural, conservarea biodiversității printr-un management durabil al terenurilor agricole și forestiere. Măsurile includ zone defavorizate și programul de împădurire.

Axa 3- vizează îmbunătățirea calității vieții în mediul rural, diversificarea economiei rurale, promovarea cunoașterii și îmbunătățirea potențialului uman.

Axa 4 - vizează sprijinirea dezvoltării rurale prin îmbunătățirea guvernancei locale și promovarea potențialului endogen.

Zonele rurale dispun de un potențial de creștere substanțial și au un rol social vital. Conform definiției din legislația națională, zonele rurale din România acoperă 87,1% din teritoriul țării, cuprinzând 45,1% din populație. Densitatea medie a populației din zonele rurale a rămas relativ constantă de-a lungul anilor (la circa 45,1 locuitori/km²).



3. PROFILUL COMUNITĂȚII

În studierea unei comunități locale, se iau în calcul o multitudine de caracteristici și factori locali, dar se ține cont și de încadrarea istorică, socio-economică și culturală a regiunii. Astfel, în abordarea acestei strategii s-a ținut cont de: caracteristicile geografice de bază, evenimentele istorice principale, situația economică și politică a comunei Cotești, dar și de mediul social, resursele sale naturale, umane și economice, coeate cu situația actuală a zonei și județului.

3.1 Localizarea comunei și aspecte administrative

Comuna Cotești se află situată în imediata apropiere a reședinței de județ, fiind amplasată în partea de est a județului, având ca vecini:

- la nord - comuna Cârligele;
- la est – comuna Slobozia Ciorăști, com. Golești, terit. adm. mun. Focșani;
- la sud - comuna Urechești;
- la vest - comuna Poiana Cristei.



Legătura cu celelalte comune ale județului se face prin următoarele drumuri județene și comunale: DJ 205B, DJ 205R, DC 162, DC 147, DC 148, DC 140 și drumuri comunale secundare neclasificate.

DJ 205 R face legătura cu DN 2 (E85) ce traversează teritoriul administrativ al comunei în partea de est.

Locuitorii comunei au acces indirect la calea ferată prin stația Cotești, situată la cca. 5,7 km de satul reședință de comună, iar transportul auto cu mijloace de transport în comun,



este asigurat de întreprinzători particulari.

Instrumentul de aplicare a politicii de dezvoltare a localității, îl constituie Planul Urbanistic General elaborat și aprobat potrivit legii.

PUG-ul comunei Cotești a fost realizat în 2010, iar lucrarea contribuie la elaborarea strategiei de dezvoltare socio-economică a

comunei Cotești. Lucrarea își propune stabilirea direcțiilor de dezvoltare a comunei, în condițiile respectării dreptului de proprietate și interesului public, ce va trebui să dea răspuns problemelor imediate cu care se confruntă Consiliul Local, în special determinarea categoriilor de intervenție, permisiuni și restricții, necesități de primă etapă.

Planul urbanistic general are atât caracter director, cât și de reglementare și reprezintă principalul instrument de planificare operațională, constituind baza legală pentru realizarea programelor și acțiunilor de dezvoltare.

Cadrul legislativ în scopul stabilirii obiectivelor, acțiunilor și măsurilor de dezvoltare a localităților, pe baza analizei multicriteriale a situației existente, este constituit de Legea 50/1991 privind autorizarea executării construcțiilor, cu modificările și completările ulterioare, Ordinul nr. 839 din 12 octombrie 2009, pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a L50/1991, privind autorizarea executării lucrărilor de construcții precum și metodologia de elaborare și conținutul cadru al Planului Urbanistic General și Hotărârea Guvernului României nr. 225/1996 privind probarea Regulamentului de urbanism.

Elementele de noutate conținute în Planul Urbanistic General în comparație cu schițele de sistematizare realizate până acum, sunt:

- reșezarea localității, în vatra ei firească, prin includerea în intravilanul

existent a tuturor suprafețelor construite situate pe teritoriul administrativ al localității;

- asigurarea în cadrul intravilanului propus a suprafețelor necesare dezvoltării funcțiunilor localității;
- având în vedere propunerile locale, materializarea programului de dezvoltare a localității în P.U.G.;
- propuneri de perspectivă privind dezvoltarea activităților economice și evoluția populației;
- armonizarea interesului public cu cel privat;
- propuneri pentru obiective de utilitate publică și asigurarea amplasării acestora;
- obiectivele propuse vor fi realizate respectând dreptul de proprietate;
- respectarea măsurilor de protecție a mediului;
- propuneri pentru obiectivele de utilitate publică și organizarea amplasării acestora;
- instituirea de măsuri speciale de protecție și de reglementări specifice pentru zonele de rezervații naturale.

Planul urbanistic general cuprinde reglementari pe termen scurt, la nivelul întregii unități administrativ-teritoriale de bază, cu privire la :

- o stabilirea și delimitarea teritoriului intravilan în relație cu teritoriul administrativ al localității;
- o stabilirea modului de utilizare a terenurilor din intravilan;
- o zonificarea funcțională în corelație cu organizarea rețelei de circulație;
- o delimitarea zonelor afectate de servituți publice;
- o modernizarea și dezvoltarea infrastructurii tehnico-edilitare;
- o stabilirea zonelor protejate și de protecție a monumentelor istorice și a siturilor arheologice reperate; zonele care au instituite un regim special de protecție prevăzut în legislația în vigoare;
- o formele de proprietate și circulația juridică a terenurilor;
- o precizarea condițiilor de amplasare și conformare a volumelor construite, amenajate și plantate;
- o zonele de risc natural delimitate și declarate astfel, conform legii, precum și la măsurile specifice privind prevenirea și atenuarea riscurilor, utilizarea terenurilor și realizarea construcțiilor în aceste zone;

- zone de risc datorate unor depozitari istorice de deșeuri;
- Planul urbanistic general cuprinde prevederi pe termen mediu și lung cu privire la evoluția în perspectiva a localității;
- direcțiile de dezvoltare funcțională în teritoriu;
- traseele coridoarelor de circulație și de echipare prevăzute în planurile de amenajare a teritoriului național, zonal și județean;
- lista principalelor proiecte de dezvoltare și restructurare;
- stabilirea și delimitarea zonelor cu interdicție temporară și definitivă de construire;
- delimitarea zonelor în care se preconizează operațiuni urbanistice de regenerare urbană. Prin Planul urbanistic general se identifică zone pentru care se pot institui reglementari ce nu pot fi modificate prin planuri urbanistice zonale sau planuri urbanistice de detaliu și de la care nu se pot acorda derogări.

Aceste reglementari se formulează cu claritate în Regulamentul local de urbanism aferent Planului urbanistic general.

Planul Urbanistic General avizat și aprobat conform legii, devine instrument de lucru al Consiliului Local în eliberarea certificatelor de urbanism, autorizațiilor de construire, la fundamentarea unor investiții de la bugetul statului, în alte activități ale compartimentului tehnic de resort. Spre exemplu, în vederea unei utilități coerente și raționale a teritoriului localităților, zonele sau parcelele cu coeficienți de utilizare a terenului (CUT) cu valoare mai mare de 4 se stabilesc numai prin Planul urbanistic general și regulamentul local aferent.

Actualizarea suportului s-a făcut de către autoritățile administrației publice locale interesate, cu avizarea acestuia de către oficiile de cadastru și publicitate imobiliară, pe baza măsurătorilor sau pe baza orto-foto-planurilor. Documentația s-a definitivat în urma consultării succesive cu Consiliul local - Cotești, observațiile și recomandările acestora fiind cuprinse în P.U.G. PUG-ul se reactualizează la cel mult 10 ani.

Pentru întocmirea Planului Urbanistic General al comunei Cotești, au fost analizate o serie de studii, proiecte și cercetări a căror concluzii a intervenit în propunerile de amenajare și reglementări în cazul comunei în studiu. Documentațiile studiate sunt:

- Planul de amenajare a teritoriului jud. Vrancea - P.A.T.J.. Din această documentație s-au analizat date privind domeniul căilor de comunicație, potențial economic și uman, locul comunei Cotești în ierarhia comunelor județului;
- Planul Urbanistic General – elaborat de S.C. ZENIT SRL, în anul 1998.

Pentru realizarea planurilor localităților și a teritoriului administrativ al comunei s-a

efectuat reambularea ridicărilor topografice 1:5000 și 1:25000.

Studiul geotehnic cu analiza geomorfologică a terenurilor a fost efectuat de S.C. GEOSTAR CONSTRUCT S.R.L.

Datele menționate în documentație au ca sursă: Direcția Generală de Statistică Consiliul Local – Cotești.

De asemeni s-au efectuat recunoașteri de teren în scopul aprofundării și detalierii datelor preluate de la sursele mai sus menționate.

3.2 Repere istorice

Procesul de constituire a așezărilor omenești pe teritoriul actual al județului Vrancea a fost determinat de condițiile istorice, economice și sociale ale epocilor respective, precum și de condițiile geografice a teritoriului.

Comuna Cotești este amplasată în partea de sud a județului Vrancea, la aproximativ 20 km de municipiul Focșani. Din DN2-E85 spre vest, drumul modernizat DJ 205R, conduce după 4 km, în comuna Cotești, centrul unor cunoscute podgorii.

Satul Cotești a sărbătorit în 1972, 500 de ani de existență, pe baza unei tradiții locale care atribuie lui Stan Cotea Odobescu, fost căpitan în armata lui Radu cel Frumos, întemeierea așezării. Pe la 1471 se ridică și o biserică în satul Odobasca – Cotești. O inscripție din biserică, situează construcția în acest an, textul în limba română fiind ulterior datei indicate.



Legenda spune ca Stan Cotea Odobescu participă alături de Radu cel Frumos la luptele împotriva lui Ștefan cel Mare din 1470. Domnul Țării Românești este învins și se retrage în codrii de sub dealurile acestor locuri. Stan Cotea primește ca răsplată pământurile cuprinse între apa Leordețului și apa Merei. Pe moșia aceasta, pe culmea dealului dinspre Valea Râmnei, Stan Cotea ridică un an mai târziu, o biserică din bârne de stejar. În jurul bisericii s-a format nucleul viitorului sat denumit inițial Odobasca, astăzi Odobasca Cotești. Noua așezare a avut la început caracter strategic.

În partea de nord a satului Cotești se află biserica vechiului schit cu același nume

ridicată înainte de 1757 de către Ștefan al II-lea, episcop de Buzău. Așezarea monahală pare a-și avea obârșia în a doua jumătate a sec. al XVII-lea. În apropierea fostului schit se afla un lac cu ape limpezi și bogate în pește. În partea de nord-vest a satului Cotești este amplasată în mijlocul unor păduri bătrâne de fag și stejar, tabăra de copii.

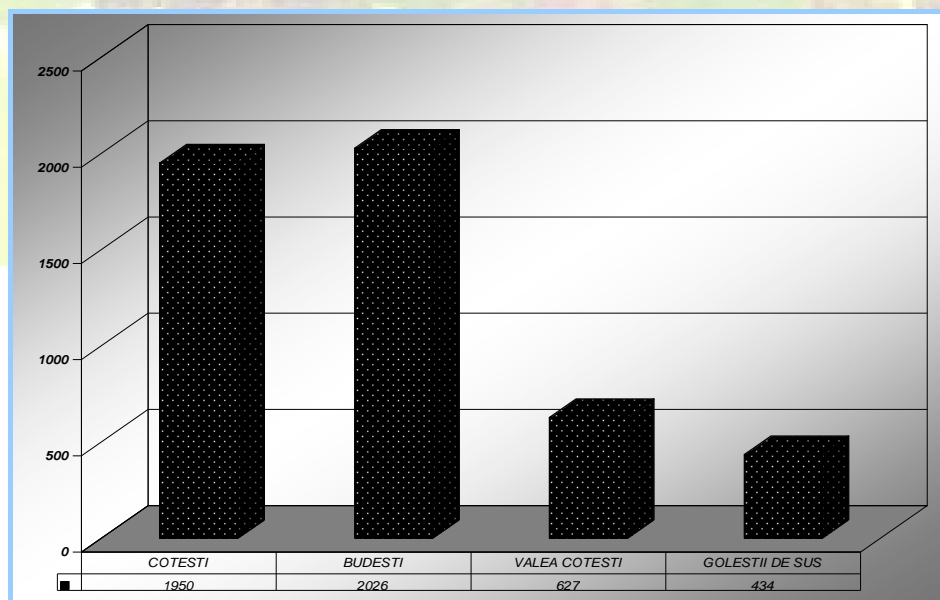
3.3 Populația. Elemente demografice și sociale

Populația stabilă în 2011 conform celui mai recent recensământ era de 4.480 persoane, dintre care 8 de etnie rromă, față de anul 2009 când a fost înregistrat un număr de 5.037 locuitori. Întreaga populație este de naționalitate română și religie ortodoxă.

Dacă în anii precedenți asistam la o ușoară creștere a numărului populației comunei Cotești, atât prin revenirea la sat a salariaților de la oraș cât și prin sporul natural, în 2011 se observa o scădere a acesteia.

În 2009, populația stabilă în comuna Cotești – total 5.037- pe sate componente se prezintă după cum urmează:

- Satul Cotești - 1.950 locuitori
- Satul Budești - 2.026 locuitori
- Satul Valea Cotești - 627 locuitori
- Satul Goleștii de Sus - 437 locuitori



Sporul natural este negativ conform datelor de la Direcția Județeană de Statistică, numărul celor decedați fiind aproximativ dublu față de cel al nașterilor în ultimii ani, acesta

fiind și unul din motivele pentru care numărul populației este în descreștere. Un alt motiv îl reprezintă populația ”migratoare”, populația plecată la muncă în străinătate sau stabilită la oraș. Îmbucurător este totuși faptul ca, în ultimii 2 ani, asistăm la o scădere semnificativă a sporului natural, numărul deceselor fiind mai mare decât cel al nașterilor însă într-un procent mult mai mic față de anul 2009, ceea ce ne face să ne gândim în anii următori la o creștere a populației, ținând totuși seama îşi de alți factori care pot interveni în modificarea acestei variabile.

Anul	2009	2010	2011
Născuți vii	38	46	44
Decedați	90	52	52
Spor natural	-52	-6	-8

Resursele de muncă și populația ocupată

Din totalul populației comunei în 2009, populația ocupată pe ramuri ale economiei se prezintă astfel:

- industrie	45
- comerț	60
- administrație	22
- învățământ	38
- sănătate	125
- agricultura	1.927

Din totalul populației, pe grupe de vârstă situația este următoarea:

- 0 – 18 ani:	1.119 persoane
- 18 – 60 ani:	2.018 persoane
- Peste 60 ani:	1.900 persoane

Restrângerea activității sau închiderea unor unități industriale din municipiul Focșani, a determinat revenirea în localitate a unui număr semnificativ de persoane.

Pe teritoriul comunei Cotești sunt în prezent 1.614 gospodării și 1.931 locuințe, față de 2009 când erau 2.230 gospodării și 2.130 locuințe.

Principali indicatori de caracterizare a locuințelor sunt: anul construirii, materialele din care au fost construite, număr de caturi, starea actuală, gradul de confort, etc.

- Numărul de persoane ce revin la o locuință rezultă din raportul:

$$\frac{\text{Populație}}{\text{nr. locuințe}} = \frac{5.037}{2.130} = 2,36 \text{ persoane/locuință},$$

sub media pe țară de 3,1 persoane/locuință.

- Densitatea populației în teritoriul administrativ se calculează prin raportul dintre

numărul de locuitori și suprafața intravilane.

Analiza fondului construit existent conduce la următoarele concluzii:

- calitativ starea clădirilor este bună, situație care s-a constatat în ultimii ani;
- materialele de construcție folosite sunt: cărămidă, betoane și în mai mică măsură paiantă, lemn;
- fundațiile sunt din beton; - învelitori din tablă, azbociment, țiglă.

Având în vedere că numărul locuințelor este satisfăcător în raport cu cel al populației, rezultă că populația nu exercită presiune asupra fondului de locuințe

3.4. Repere geografice

Elemente ale cadrului natural

Cuprinzând în limitele sale zona principală a Curburii Carpaților, județul Vrancea cunoaște o mare varietate a formelor de relief, de la crestele înalte ale Rozei, Giurgiului și Gorului, până la întinderile Campiei Siretului.

Județul este intersectat de meridianul de 27 grade longitudine estică și de paralela de 46 latitudine nordică. Județele vecine sunt: Bacău, Vaslui, Galați, Brăila, Buzău, Covasna.

Comuna Cotești se afla în zona de deal a Subcarpaților Estici. Relieful terenului este strabatut de vai adanci la partea de vest, adancime care se micșorează foarte mult către partea estică. Cotele absolute ale terenului au valori de 100-400 m.



Clima

Zonei subcarpatice îi este caracteristică clima continentală. Din punct de vedere climatic, sectorul extrem estic al teritoriului administrativ al Județului Vrancea, fiind situat aproape la distanță egală între ecuator și pol, beneficiază de un climat temperat-continental, cu influențe pregnante ale estului, nordului, vestului și sudului continentului european. Astfel, la nivelul continentului european, deci și deasupra teritoriului județului Vrancea, câmpul baric mediu este format din patru centri de acțiune:

- *Anticicloul subtropical Azoric*, cu un nucleu a cărui poziție pendulează sezonier între 20 și 40 latitudine nordică, asigurând tot timpul anului transportul aerului umed oceanic dinspre vest și nord-vest către centrul și estul continentului, și care este răspunzător de cele mai frecvente precipitații atmosferice (45 % din cantitățile anuale);

- *Anticicloul Est-European*, mai rar cel Siberian, care își extinde aria de acțiune, în special în perioada rece a anului, din Extremul Orient până în Carpați, caracterizat la nivelul României prin invazii de aer rece arctic, continental, dinspre nord-est și est, pe direcție ultrapolară;

- *Depresiunea Islandeză*, situată în nordul oceanului Atlantic, mai atenuată în timpul verii și mai adâncă iarna, care determină vreme închisă și scăderea temperaturii iarna, dar și aversele de ploaie vara;

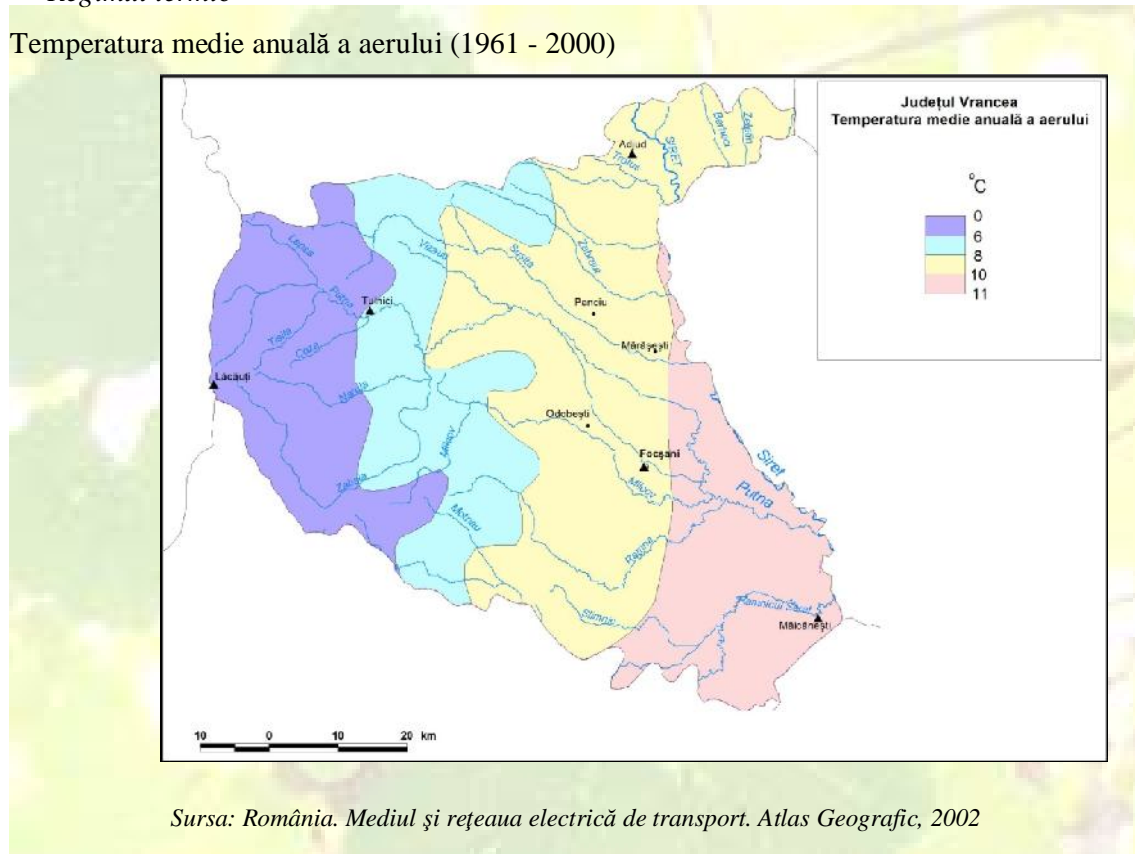
- *Depresiunea Mediteraneană*, instalată în perioada rece a anului deasupra bazinului central al Mării Mediteraneene. Pentru Județul Vrancea, o importanță deosebită o au ciclonii cu caracter retrograd, care în urma încălcării cu umezeală deasupra bazinului Mării Negre își schimbă orientarea pe o traiectorie deviată de la cea inițială, întorcându-se spre nord-vest și producând, la contactul cu barajul orografic al Carpaților Orientali, precipitații cu intensități deosebite. Dacă această deviere se repetă, întorcându-se din nou deasupra bazinului maritim, pe intervale de timp mai îndelungat, de 2-3 zile, cantitățile de precipitații determină efecte catastrofale.

Câmpul mediu format din acțiunea acestor patru centri barici întreține o circulație atmosferică a cărei intensitate și frecvență determină regimul climatic la nivelul României, acționând concertat în această zonă a interferenței influențelor barice, cu factorul radiativ, și mai ales cu suprafața subiacentă. Aceasta din urmă, prin complexitatea particularităților definitorii (relief, rețea hidrografică, vegetație, soluri etc.) influențate sau nu de activitatea antropică, deține cel mai activ rol în transformarea energiei solare radiante în căldură, în umezirea aerului și în modificarea potențialului și caracteristicilor maselor atmosferice advective.

Pe teritoriul comunei Cotești, clima este temperat continentală, influențată de adăpostul Carpaților de curbură, cu variații mari de temperatură. Temperatura medie anuală este de cca. 10° Celsius, maxima absolută înregistrată fiind de +39,3 °C (august 1951), iar minima absolută de -33,0 °C (ianuarie 1942). Volumul precipitațiilor depășește 600 mm. Vânturile dominante în toate anotimpurile bat dinspre nord-vest, iar vânturile calde, mai rare, dinspre sud, sud-est. Radiația solară globală este de aproximativ 120 kcal/m². Amplasamentul se afla în zona cu adâncimi de îngheț de 0,80 – 0,90 m - STAS 6054/77.

Regimul termic

Temperatura medie anuală a aerului (1961 - 2000)



Precipitațiile medii anuale sunt de 400-500mm conform Atlasului geografic al României. Temperatura medie anuală este 8-10°C. Temperatura medie în cea mai friguroasă luna (ianuarie) este -3÷ -4°C; în cea mai călduroasă luna (iulie) media este de 22-23°C.

Vânturile predominante bat de la Nord și Nord-Est.

Solurile predominante sunt de natura aluvionară.

Amplasamentul se afla în zona cu adâncimi de îngheț de 0,80 – 0,90 m -STAS 6054/77.

Sarcina dată de vânt conform STAS 10100/21/92 este de 0,55 KN/mp în extravilan și

0,41 KN/mp în intravilan.

Vânturile puternice, precipitațiile atmosferice și relieful, contribuie la accentuarea procesului de eroziune areolară.

Temperatura medie anuală este de 10-11°C. Temperatura medie în luna cea mai caldă este de 21,6°C, iar temperatura medie a celei mai reci luni este -3°C.

Numărul mediu de zile geroase este 100.

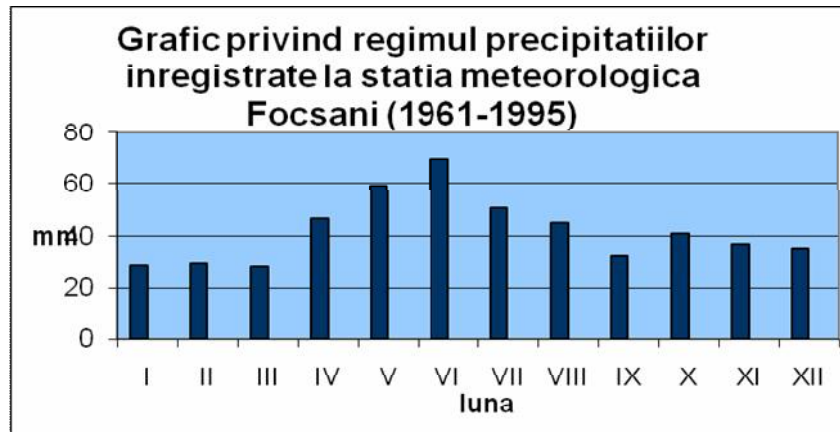
Adâncimea maxima de îngheț conform STAS 6054/84 este de 80-90cm. La nivelul anului 2008, conform măsurătorilor înregistrate de Stația Meteorologică Focșani din cadrul Centrul Meteorologic Regional Moldova, temperaturile extreme, înregistrate au fost de 39.4°C, înregistrată în 24 iulie și -18.4°C, înregistrată la 21 decembrie. La sol, unde razele soarelui cad perpendicular, temperatura maximă a depășit 66°C. Numărul mediu al zilelor cu brumă, într-un an, este de 75. Durata anuală de strălucire a soarelui este, în medie, de 2.081 ore, mai mare în lunile mai - septembrie, când media lunară depășește 200 ore și mai redusă în lunile noiembrie – ianuarie, când valoarea scade sub 100 ore .

Valorile temperaturilor extreme și a precipitațiilor din anii 2008 și 2009

	2008	2009
Temp. minima anuală	-17.3 °C /05.01.2008	-18.4°C/21.12.2009
Temp. maximă anuală	39.2°C /16.08.2008	39.4°C/24.07.2009
Total precipitații -2008	495.5 l/mp	534.5 l/mp

Regimul pluviometric

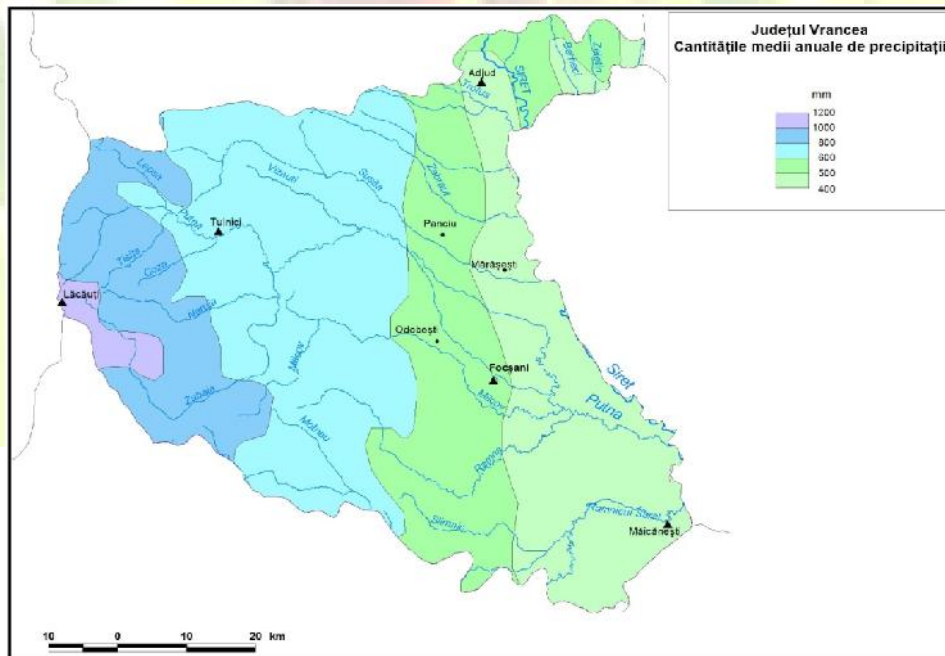
Precipitațiile atmosferice reprezintă alături de temperatură o caracteristică esențială a climatei, întrucât influențează hotărâtor celelalte elemente meteorologice și are o importanță deosebită în activitatea practică. Cele mai mari cantități medii lunare de precipitații cad în lunile mai, iunie și iulie, când intensificarea activității din Oceanul Atlantic determină pătrunderea aerului oceanic umed și când temperaturile ridicate amplifică mișcările termo-convective.



Volumul precipitațiilor depășește 500 mm anual. Relieful determină însă o repartitie inegală a precipitațiilor. Astfel, în Câmpia Siretului, treapta de relief cea mai joasă, cantitatea medie de precipitații este mai mică de 600 mm/an. Intervalul cel mai ploios este mai – iunie, iar cel mai uscat decembrie - februarie , uneori cu prelungiri până în martie.

Numărul zilelor cu ninsoare se situează sub 20 zile în regiunea de câmpie iar stratul de zăpadă se păstrează între 40 – 60 zile.

Numărul anual de zile cu ninsoare este de 25, stratul de zăpadă menținându-se 70-80 de zile, grosimea medie a acestuia fiind de 60-80 cm.



Distribuția cantităților medii anuale de precipitații în Județul Vrancea

Numărul zilelor cu precipitații dintr-un an este de cca.120, dar exista variații notabile, înregistrându-se perioade mai bogate în precipitații (ani ploioși) urmate de perioade cu

precipitații în cantități mici, ori chiar perioade de seceta

Circulația diferită a maselor de aer de la o perioadă la alta determină schimbări nepericuloase ale stării vremii, tocmai datorită faptului că teritoriul județului este deschis maselor de aer de proveniență și cu proprietăți diferite formate în zone situate la mii de kilometri (zona arctică, oceanică, tropicală).

Regimul eolian

Regimul eolian suferă în general o influență generată de pătrunderea maselor de aer. În linii generale, frecvența cea mai mare o au vânturile din direcția nord și nord-est, urmate de cele care bat din direcția sud și sud-est.

Regimul eolian, evidențiat prin frecvența și direcțiile generale ale advecțiilor maselor de aer și de configurația majoră a reliefului, înscrie dominanța nordului și a componentelor acesteia în Câmpia Siretului și culoarul de vale al acestuia. Viteza medie anuală este de 2-3 m/s la câmpie. Calmul atmosferic prezintă valori ridicate.

Vegetația

Vegetația forestieră ocupă 24,21 % din teritoriul comunei. Pădurile predominante sunt de fag și de stejar. Aceasta se întinde de la altitudinea de 300 m în sus.

Vegetația ierboasă este specifică zonei - ierburi perene ce constituie pășunile comunei, alte terenuri sunt cultivate cu cereale, și într-o proporție mai mică legume.

Poziția geografică a comunei permite dezvoltarea unei economii agricole specializată pe viticultură – condițiile pedoclimatice fiind excepționale în acest sens.

Hidrologia

Principalul emisar al apelor de precipitații îl constituie pârâul Dilgov și pârâul Circeiul. În perioadele de seceta albia acestora este seaca. Pârâurile primesc apa torenților de pe dealurile învecinate, în perioadele de precipitații abundente ieșind din matcă.

Pe teritoriul comunei se găsesc mai multe lacuri: Smiciog, Schitului, lacul Negru, lacul Tulbure.

Cursuri și oglinzi de apă

Cu excepția văii Dalgovului, celelalte vai și ravene nu au apă permanent. Apa subterană se afla la 8-10m sau la 3-4m între drumul național E85 și linia ferată-gară Cotești. În partea centrală și vestică a comunei, apa apare la 30-40 m. pe teritoriul administrativ al

comunei se află patru lacuri.

Solurile

Din punct de vedere geologic, zona județului Vrancea aparține platformei Moesice, alcătuită din două etaje structurale: unul inferior ce corespunde fundamentului cristalin și unul superior ce corespunde cuverturii sedimentare; șisturile cristaline, împreună cu o parte din învelișul lor sedimentar sunt străpunse de roci eruptive în cea mai mare parte acide (porfire) și de roci bazice. Fundamentul de șisturi cristaline este de vârstă mai veche decât Ordovicianul, probabil Precambrian. Cuvertura sedimentară din Platforma Moesica începe cu Silurianul și se termină cu Cuaternarul.

În perimetrul comunei apar formațiuni cuaternare (Pleistocen inferior, Pleistocen mediu și Holocen). Formațiunile Pleistocenului Inferior apar la limita vestică a perimetrului la baza văilor adânci și sunt compuse din pietrișuri, bolovănișuri și nisipuri (stratele de Căndesti). Formațiunile Pleistocen mediu sunt formate din argile și prafuri nisipoase argiloase loessoide sensibile la umezire grupa A. Formațiunile Holocene, sunt formate din prafuri nisipoase, nisipuri și pietrișuri, și apar în zonele de terasă și de lunca a pârâului Dilgov. Studiile geotehnice sunt dispersate pe întreg perimetrul comunei.

Din lucrările menționate am preluat fișele unor foraje cu determinări fizico-mecanice.

În urma corelării datelor obținute rezultă următoarea litologie a terenului:

- 0,00 – 0,80(1,00) m Sol vegetal argilos negru
- 0,80(1,00) – 2,00(3,00) m Argila prăfoasă, cafenie cu nodule de calcar, plastic vârtosă
- 2,00(3,00) – 5,00(6,00) m Praf, praf argilos, praf nisipos galben, macroporic sensibil la umezire grupa A plastic vârtos, cu umiditate redusă.

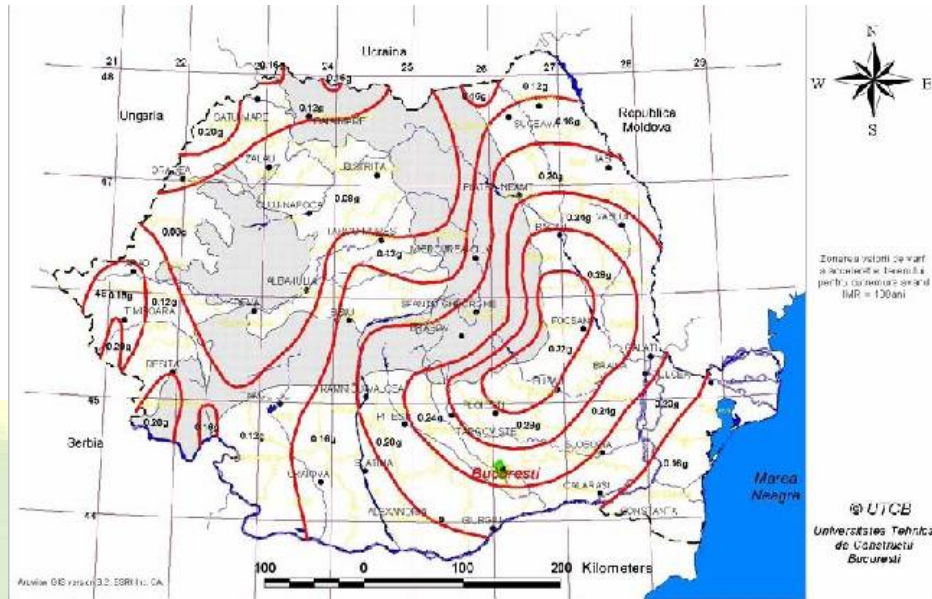
Forajele adânci pentru poduri la 12-18m, pun în evidență sub adâncimea de 6m, alternanță de strate de pietriș cu nisip și praf argilos, praf nisipos.

Nivelul apei nu a fost interceptat în forajele executate.

Tectonica și seismicitatea

Zona Vrancei este renumită prin seismicitatea sa ridicată. Astfel, din anul 1601 până în anul 1977 au fost 17 cutremure, epicentrul focarului situându-se pe falia Zăbala - Nămolosa – Galați – Tulcea.

În conformitate cu STAS 11100/1/93 referitor la macrozonarea seismică a teritoriului României, zona studiată se înscrie în aria seismică 8 grade MSK.



Zonarea teritoriului României

*în termeni de valori de vârf ale accelerației terenului pentru proiectare ag pentru cutremure
având intervalul mediu de recurență IMR = 100 ani.*

Conform Normativului P100/2006 amplasamentul se afla în zona cu perioada de colț $T=1$ sec și valoarea de vârf a accelerației $a_g=0,32$.

Conform STAS 11100/1/93 – terenul se încadrează în zona cu gradul 9 de seismicitate. Încărcările date de zăpada conf. Codului de Proiectare: Evaluarea acțiunii zăpezii asupra construcțiilor, indicativ CR 1-1-3/2005 având IMR 50 ani are valori de 2,0 KN/mp.

Presiunea de referință a vântului conf. Codului de Proiectare: Bazele proiectării și acțiunii asupra construcțiilor. Acțiunea vântului, indicativ NP 082/2004 pe interval de recurență de 50 ani este de 0,5 kPa.

Riscuri naturale

Cutremure

Perimetrul comunei Cotești se află amplasat conform "Indicativ P.100/92 - Normativ pentru proiectarea antisismică a construcțiilor de locuințe social-culturale, agrozootehnice" amplasat în zona seismică A - perioada de colț 1,0 sec.

Legat de structura geologică internă și de mișcarea plăcilor de fundament, cutremurele de tip vrâncean, care își au epicentru pe teritoriul județului, impun măsuri speciale de

protecție.

Încadrarea în categoria geotehnică se face în conformitate cu Normativul NP 074/2007 “Normativ privind principiile, exigentele și metodele cercetării geotehnice a terenului de fundare “Categorica geotehnică a sistemului construcție – teren indică riscul geotehnic la realizarea unei construcții. **Categoria geotehnică II (Risc mediu)**

Riscul geotehnic depinde de 2 grupe de factori :

- factori legați de teren – condiții de teren și apa subterana
- factori legați de structură și vecinătățile acestora

Factori avuți în vedere :

1. Condiții de teren. Teren mediu:	3 puncte
2. Grad de importanta a construcției Normala:	3 puncte
3. Vecinătăți fără riscuri:	1 punct
4. Apa subterana Fără epuimente:	1 punct
5. Zona seismică de calcul -9:	2 puncte
Total punctaj :	10 puncte

Inundații

În zonele de meandre ale râului Circeiul și Dilgov malurile sunt supuse la eroziune datorită viiturilor în perioadele de precipitații bogate.

Inundațiile sunt întâlnite în perioada de ploi abundente sau primăvara la topirea bruscă a zăpezilor. În perioadele de ploi abundente s-au înregistrat inundații în zonele limitrofe pâraurilor Dilgov și Circei

Pentru combaterea fenomenului de inundare datorită ploilor abundente din perioadele de primăvară și toamnă se recomandă realizarea de rigole de scurgere.

Alunecările, prăbușirile de teren - având în vedere relieful preponderent de câmpie nu s-au înregistrat fenomene de alunecare de teren. Datorită formațiunilor geologice friabile, apele de precipitații au adâncit continuu văile prin eroziune și alterare

Obiective industriale și zone periculoase

Pe teritoriul comunei Cotești nu funcționează unități industriale mari ci doar unități de vinificație care și-au rezolvat problemele de poluare odată cu obținerea avizului de funcționare.

Măsuri în zonele cu riscuri naturale

Pentru satele limitrofe pâraului Dilgov, se impune lucrări de regularizare în zonele de meandre, în scopul eliminării eventualelor inundații ce pot apare în perioadele cu ploi torențiale, sau ruperea malurilor ceea ce ar produce multe pagube materiale.

Pentru construcțiile existente din intravilane și pentru construcțiile noi se vor respecta prescripțiile Normativului P.100/1992 privind măsurile suplimentare antiseismice datorate gradului 9 de seismicitate.

Măsurile suplimentare antiseismice, datorate gradului 9 de seismicitate detaliate în R.L.U. se vor realiza la proiectarea, execuția și exploatarea clădirilor.



4. PROFILUL SOCIO-ECONOMIC AL COMUNITĂȚII

4.1 Infrastructura localității și transport - Cadru general

În accepția comună, termenul de “Infrastructură” acoperă o varietate de elemente ale bazei tehnico-materiale ale localității, baze materiale care asigură bunul mers al societății moderne, elemente care se pot clasifica, fără pretenții de exhaustivitate, astfel: infrastructura: de transport (terestru, rutier, feroviar), de utilitate publică (alimentare cu apă, canalizare, energie termică), energetică (energie electrică, alimentare cu gaz), de comunicații, socială, educațională, de protecția mediului.

Întrucât ultimele trei categorii sunt analizate în capitolele de Dezvoltare socială, Educațională și Mediu, prezenta secțiune va acoperi doar starea primelor patru mari categorii de infrastructura și anume:

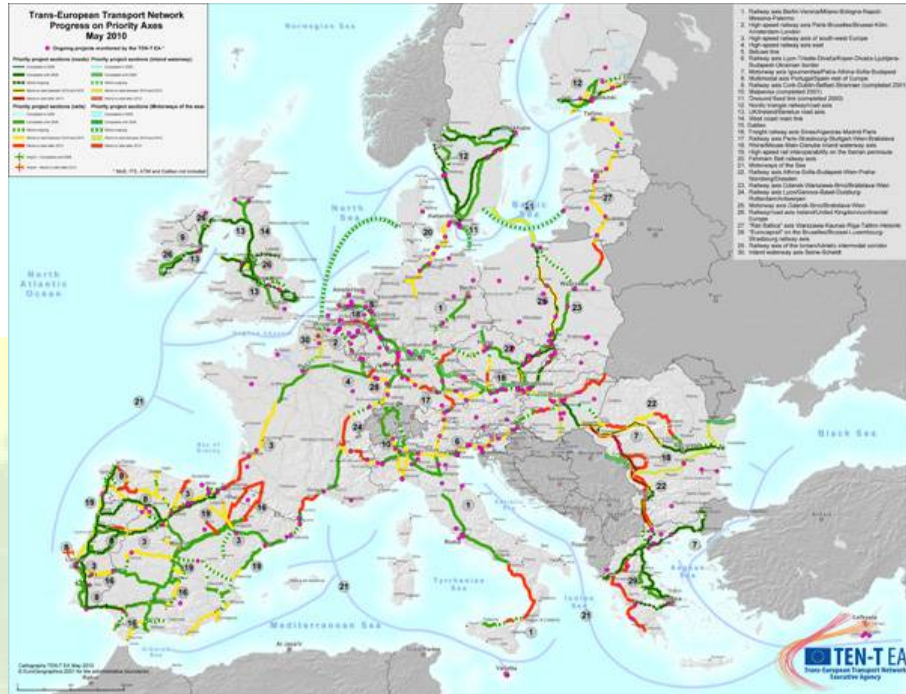
- de transport
- de utilitate publică
- energetică
- de comunicații.

4.1.1 Infrastructura de transport

În prezent, infrastructura de transport a Uniunii Europene este bine dezvoltată. Cu toate acestea, ea este încă fragmentată, atât la nivel geografic, cât și între și în cadrul modurilor de transport. Obiectivul principal al noilor orientări privind politica TEN-T îl constituie stabilirea unei rețele transeuropene de transport completă și integrată, care să acopere toate statele membre și regiunile și care să constituie baza pentru dezvoltarea echilibrată a tuturor modurilor de transport și pentru exploatarea optimă a avantajelor lor respective, maximizând astfel valoarea adăugată a rețelei pentru Europa.

Noua rețea TEN-T centrală va fi susținută de o rețea cuprinzătoare de rute la nivel regional și național care aduc trafic în rețeaua centrală.

Aceasta din urmă va fi în mare parte finanțată de statele membre, cu câteva posibilități de finanțare UE și regionale din fonduri destinate transporturilor, inclusiv noi instrumente de finanțare inovatoare.



Scopul este ca treptat, până în 2050, cea mai mare parte a cetățenilor și a companiilor din Europa să se afle la cel mult 30 de minute de rețeaua „afluent”. În orientările TEN-T este introdusă o nouă cerință juridică strictă pentru ca statele membre ale căror proiecte beneficiază de finanțare pentru rețeaua centrală să aibă o obligație legală de a finaliza proiectele respective.



Din punctul de vedere al accesibilității la magistralele de transport europene județul Vrancea beneficiază de avantajul unei situații exact pe traseul coridorului pan-european nr. IX cât și al rețelei TEN-T.

Coridorul IX începe din Finlanda, la Helsinki, și străbate nu mai puțin de noua țări: Rusia, prin Vyborg, Sankt Petersburg, Pskov, Moscova și Kalingrad, Ucraina, prin Kiev, Ljubasevska și Odessa, Moldova, prin Chișinău, România, prin București, Lituania, prin

Vilnius, Belarus, prin Minsk, Grecia, prin Alexandroupolis și Bulgaria, prin Dimitrovgrad și Ormenio. În țara noastră coridorul străbate, de la sud la nord, Giurgiu, București, Bacău, Pașcani, Iași prin E85, acoperind axa majora de transport Nord-Sud a județului Vrancea.

În ceea ce privește accesibilitatea la coridoarele de transport interne ale UE și anume Rețeaua TEN-R, Județul Vrancea beneficiază de același tip de avantaj major dat de situarea pe un traseu subsidiar traseului axei 22 care intra pe teritoriul național la Nădlac, trece prin Sibiu, Brașov și București și se termina la Constanta. Un traseu național de conectare la axa 22 începe la Ploiești, trece prin Buzău, Focșani, Bacău și se oprește la Siret - Suceava, acest traseu străbătând județul Vrancea de la sud la nord, pe traseul actualului DN2, acoperind practic axa de străbatere N-S.

În planul de amenajare a teritoriului național (PATN) este prevăzută realizarea axei de interes județean jud. Covasna – Tulnici – Vidra – Focșani – Brăila.

Principalele rețele de circulație și transport existente sunt reprezentate la nivelul comunei de următoarele drumuri:

- ⇒ DN 2 (E 85) – ce face legătura spre nord cu mun. Focșani și spre sud cu orașul Râmnicu – Sărat.
- ⇒ D.J. 205 B – Alexandru Vlahuță (DN 2), Gugești - Urecheti – Budești – Cotești – Dălhăuți – Rimniceanca – Odobești – Jariștea – Bolotești – Tifești – Satu nou (DN 2L) (Km 0 + 000 – 50+600) - lungime reala = 50,600 Km – modernizat 46,590 km;
- ⇒ D.J. 205 R - Gologanu, Cotești – Poiana Cristei (Km 0 + 000 – 28+700) - lungime reala = 26,600 Km – modernizat 19,600 km.
- ⇒ D.C. 162 – Cotești (DJ 205R) - Tabara Cotești ; origine 0+000 – destinație 2 + 5000 - lungime reala = 2,500 Km;
- ⇒ D.C. 147 – Focșani (DN 2) – Vadu Viștelor - Cotești (DJ 205 B) - origine 0+000 – destinație 12+000 - lungime reala = 12,000 Km;
- ⇒ D.C. 148 – Budești (DJ 205B) – Combinatul I.A.S. - origine 0+000 – destinație 3 +000 - lungime reala = 3,000 Km;
- ⇒ DC 140 – Golești – Goleștii de Sus (DJ 205R) . - origine 0+000 – destinație 3 +000 - lungime reala = 3,000 Km;

Suprafața totală a rețelei de circulație din intravilan este de 267 ha ocupând un procent de 5,25 % din total suprafață intravilan.

Exista o linie ferată uzinală care făcea legătura cu centrele de vinificație de la Goleștii

de Sus și Budești. În prezent este parțial dezafectată. Suprafața ocupată de aceasta apare în evidențele O.C.P.I. ca teren proprietate privată persoane fizice. La limita teritoriului administrativ cu comunele Gugești și Slobozia Ciorăști, trece calea ferată ce leagă capitala țării cu nordul Moldovei.

Dezvoltarea rețelei de circulație, prin modernizarea arterelor existente din comuna Cotești, parte integrantă a planului urbanistic joacă un rol important în dezvoltarea socială a localităților, prin punerea în valoare a resurselor naturale.

Stabilirea amplasamentelor noilor obiective comerciale, social-culturale și de locuire în comuna Cotești se va face ținându-se seama și de posibilitățile folosirii rețelei de străzi rurale existente, asigurându-se caracterul multifuncțional al arterelor modernizate pentru legătura comunei cu satele.

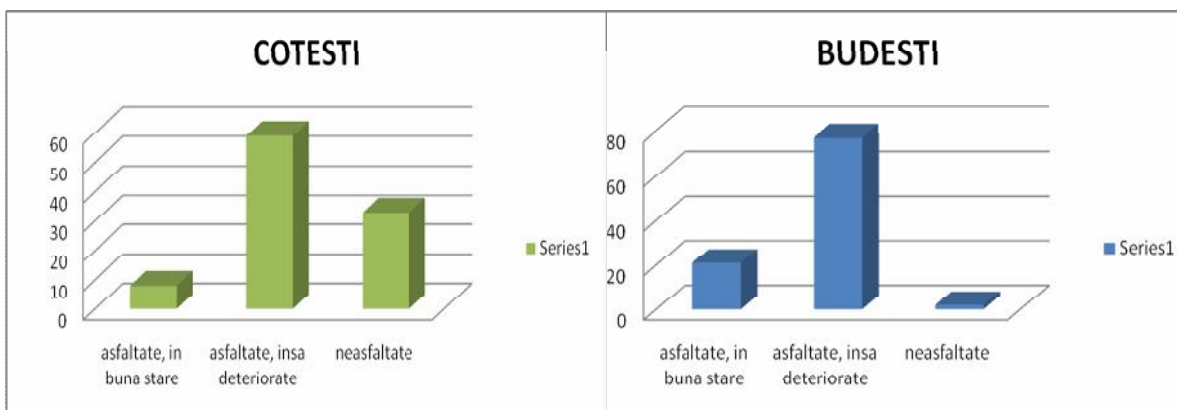
Străzile din localitățile rurale ale comunei Cotești se clasifică în raport cu traficul și funcțiunile pe care le îndeplinesc astfel:

- a) străzi principale;
- b) străzi secundare;

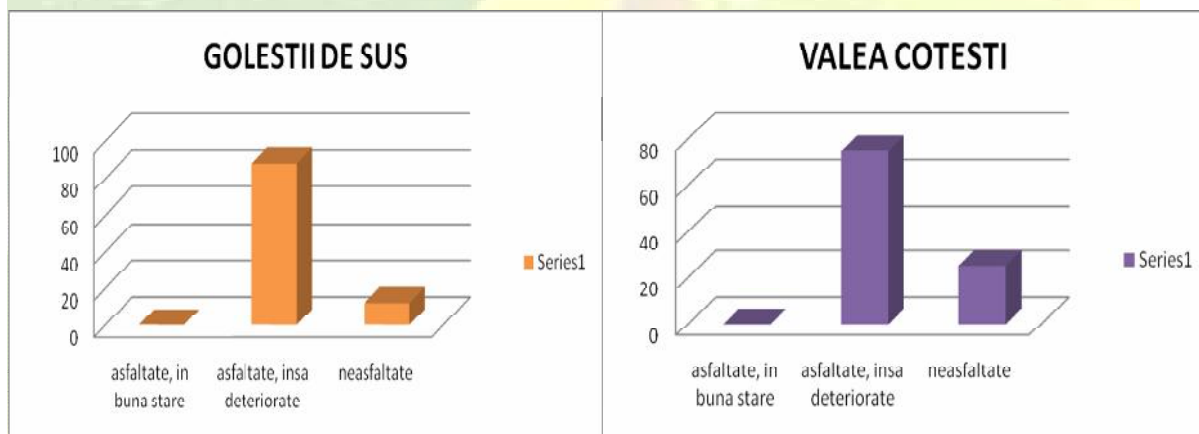
Opinia privind starea drumurilor

Nr. Crt	Întrebare	Răspuns			Precizări și date suplimentare oferite de participant	
1.	Descrieți următoarele elemente de infrastructură din comuna dumneavoastră					
	Străzi principale	a.Asfaltate, în buna stare	b.Asfaltate, însă deteriorate	c.Neasfaltate		
	Străzi secundare	a.Asfaltate, în buna stare	b.Asfaltate, însă deteriorate	c.Neasfaltate		

Rezultatele chestionarului adresat cetățenilor comunei Cotești în scopul identificării priorităților de dezvoltare a infrastructurii de transport, au relevat că peste 60% dintre respondenți susținând că străzile principale sunt asfaltate însă deteriorate, iar în privința străzilor secundare, toți subiecții (100%) au afirmat că sunt neasfaltate, ci doar balastate sau pietruite



Un procent semnificativ din populația satelor: Cotești, și Valea Cotești, a opinat că sunt încă destule drumuri neasfaltate.



Reabilitarea drumurilor județene, sporirea capacității de circulație prin mărirea numărului de benzi fiind străzi principale cade în sarcina Administrației de drumuri și Poduri Vrancea.

Drumurile județene 205 B și 205 R își păstrează categoria funcțională din care fac parte, fiind considerate străzi principale în satele Cotești și Budești și respectiv satele Cotești și Golești de Sus fiind propuse pentru modernizare.

Drumul comunal 162 își păstrează categoria funcțională din care face parte realizând legătura între localitatea Cotești și partea de nord-vest a teritoriului administrativ al comunei.

Drumul comunal 147 își păstrează categoria funcțională din care face parte, realizând legătura între localitatea Cotești și municipiul Focșani în partea de nord-est a comunei.

Drumul comunal 148 - își păstrează categoria funcțională din care face parte, realizând legătura între localitatea Budești și DJ205 R în partea de sud-est a localității Golești de Sus.

Drumul comunal 140 – este alt drum clasat care face legătura între localitatea Golești de Sus și partea de est a comunei.

Drumurile comunale cât și străzile secundare sunt în administrația primăriei, urmând ca în funcție de aportul lor de degradare să se stabilească prioritățile de modernizare și de alocarea fondurilor necesare.

Zona străzilor din localitățile rurale include partea carosabilă, acostamente, șanțuri și rigole, trotuare, spații verzi, suprafețe adiacente pentru parcaje, suprafețe necesare amplasării anexelor acestora.

Pe sectorul de stradă din localitățile rurale unde se preconizează să se realizeze canalizarea se va executa acostamentul pavat și izolat cu bordură iar pe sectoarele de străzi fără bordură, scurgerea apelor trebuie asigurată prin șanțuri amenajate, cu dirijarea scurgerilor în afara zonelor de siguranță a drumurilor.

Drumul clasificat ca drum județean (DJ) are următoarele caracteristici:

- lățimea părții carosabile - 6,00 m.
- benzi de încadrare consolidare - 2 x 0,25 m.
- acostamente - 2 x 1,00 m.

În intravilan se prevăd la D.J.:

- trotuare 2 x 1,0 m.
- lățimea părții carosabile 8,00 m. - conform Legii 82/98.

Străzile principale, drumuri neclasificate, în localități rurale - cu două benzi de circulație, pentru trafic în dublu sens, distanțele între garduri sau construcții sunt de 11 m.

Pentru dezvoltarea capacității de circulație a drumurilor publice DJ 204 E, DJ 204 D, DJ 204 G, DJ 204 P, pe sectorul unde traversează localitățile, sate componente ale comunei Cotești, se va asigura o distanță minimă între garduri sau construcții situate de o parte și de alta a drumului județean de 22,00 m.

Pentru străzile principale, drumurile comunale clasate - DC 143, DC 144, se va asigura o distanță între garduri de 20,0 m.

Străzile secundare, cu o bandă de circulație, pentru trafic cu intensitate redusă, lățimea carosabilă 4,00 m., acostamente 2 x 0,50 m., șanțuri și rigole, platforma drumului va fi de 5,00 m. Lățimea străzilor secundare nu va fi mai mică de 5,00 m. Lungimea străzilor secundare nu va fi mai mare de 100,00 m. pentru fiecare în parte.

Platformele străzilor din comuna Cotești, vor fi mărginite de șanțuri și rigole. În zona podețelor de traversare și în zona descărcării apelor meteorice, vor fi prevăzute cu dale din beton prefabricate sau pereu din bolovani de râu așezați pe un beton proaspăt. Pentru

circulația pietonilor se prevăd trotuare cu lățimea de 1,00 m.

Siguranța circulației

Pe traseul drumurilor ce traversează localitățile comunei Cotești, s-au prevăzut indicatoare rutiere cu rol de avertizare, orientare, dirijare și interdicție, astfel încât să se prevină utilizatorii asupra pericolelor potențiale, cât și a informării și dirijării lor către destinația dorită. Amplasarea indicatoarelor de circulație va respecta condițiile impuse de serviciul circulației din cadrul Administrației de Drumuri - Poduri Vrancea și Poliția Rutieră.

Reglementări privind zona drumurilor

Realizarea în zona drumului public a oricărei construcții sau instalații în orice scop se face cu respectarea legislației în vigoare privind amplasarea și autorizarea executării construcțiilor și numai cu acordul prealabil al administratorului drumului.

În zona drumului public este interzisă amplasarea de construcții, panouri publicitare sau instalații, care nu aparțin drumului public și care periclitează siguranța circulației.

O importanță deosebită pentru modernizarea comunei Cotești și ridicarea gradului de civilizație o reprezintă legătura rutieră, care trebuie să se desfășoare în condiții cât mai sigure, pe orice vreme, să asigure un grad cât mai mic de poluare.

Praful provocat de autovehiculele ce se deplasează pe drumurile neamenajate este cu mult mai nociv decât cantitatea de gaze de eșapament a autovehiculelor, care se deplasează pe drumul public din intravilanul comunei Cotești.

Colectarea și evacuarea apelor din zona drumurilor, execuția de podețe și reabilitarea celor existente, este o cerință de bază pentru viabilitatea căilor de comunicații din comună.

Profilele transversale caracteristice ale străzilor, care traversează satele comunei Cotești se împart în:

- străzi principale clasate – DN 2(E85) DJ 205 B, DJ 205 R, DC 162, DC 147, DC 148, DC 140;
- străzi principale interioare de legătură - tip 1;
- străzi secundare - ulițe - deservire locală - tip 2;

Profilele transversale sunt prezentate în anexa pe planurile de reglementări ale P.U.G.-ului.

Condițiile de avizare impuse cu privire la execuția unei lucrări în zona drumurilor, din satele comunei Cotești, sunt obligatorii și trebuiesc respectate. Proiectarea, construirea sau

amenajarea căilor de acces la drumurilor publice se face potrivit legislației în vigoare, de către cei interesați, cu acordul prealabil al administratorului drumului și Poliției Rutiere.

Deținătorii construcțiilor sau instalațiilor acceptate sunt obligați să execute, pe cheltuiala lor, demolarea, mutarea sau modificarea acestora avându-se în vedere corelarea cu cota părții carosabile a străzii rurale, dacă aceste operațiuni sunt impuse de modernizarea, întreținerea sau exploatarea străzii.

Autoritățile Administrației Publice Locale, din cadrul Primăriei comunei Cotești împreună cu avizul circulației din cadrul A.D.P. - R.A. și Poliția Rutieră Vrancea vor reglementa parcare și staționarea pe celelalte străzi din comuna Cotești. Amenajarea intersecțiilor la același nivel, între străzile localităților rurale ale comunei, se face cu asigurarea priorității pentru circulația care se desfășoară pe strada de categorie superioară.

Este depus pentru avizare proiectul "Modernizare drumuri locale și pod din beton armat peste râul Dilgov.

4.1.2 Dezvoltarea urbană

Conform datelor menționate în P.A.T.J. –Vrancea, Județul Vrancea se caracterizează prin dezvoltări diferențiate a teritoriului.

Aceste dezechilibre între est și vest între extremități și centru au mai multe explicații: relieful, dezvoltarea căilor de comunicație pe unele direcții preponderente - modificări administrative interjudețene (orașe, raioane, comune) în ultimii 70-80 de ani, existența unor resurse naturale, dezvoltarea istorică și culturală diferită și dirijarea unor investiții importante cu predilecție în alte zone.

Pentru evitarea acestor discrepanțe ca și alte fenomene negative, în special fenomenul de migrație al populației și vidarea treptată a spațiului rural, este necesară o strategie de sprijinire a zonelor rămase în urmă și echilibrarea treptată a rețelelor de localități.

O dezvoltare echilibrată reduce tendințele centrifuge și implicit efectele nocive asupra mediului. Asocierea localităților urbane și rurale în cadrul unor sisteme determinate în special de intensitatea și diversitatea relațiilor de cooperare, permite o repartizare rațională și echilibrată a investițiilor, o mai rațională folosire a dotărilor social-culturale și echipărilor tehnice.

Formarea sistemelor de localități comportă organizarea treptată a unor ansambluri de sisteme de diferite grade de complexitate, de la sistemele unităților administrativ-teritoriale de bază (orașul și comuna) până la sistemul județean.

Sistemul zonal intercomunal - reprezintă tipul de sisteme ce acoperă întreg teritoriu

unui județ, deoarece integrează grupări de comune polarizate și coordonate de un oraș existent sau de un viitor oraș.

Pentru județul Vrancea au fost identificate 10 posibile sisteme intercomunale. Organizarea acestor sisteme, deși pare pur teoretică, ne va ajuta la o repartitie echilibrată a dotărilor de servire teritorială (sănătate, învățământ, comerț, cultură-sport, financiar-bancar) la promovarea unor politici care să sprijine dezvoltarea zonelor rămase în urmă și echilibrarea treptată a rețelei de localități și a echipării teritoriului.

Conform planșei nr. 4 (25) din P.A.T.J. -Vrancea - comuna Cotești este încadrată în sistemul intercomunal cu reședința în orașul Focșani.

Direcția prioritară în evoluția comunei Cotești o constituie valorificarea terenurilor agricole, creșterea animalelor și dezvoltarea la maxim a potențialului turistic în special cel de la sfârșit de săptămână.

Bisericile monument, tabara de scolari și intinsele suprafețe cultivate cu vita de vie și paduri, oferă locuri pitorești creând un cadru favorabil pentru odihnă și recreere.

Obiectivele de utilitate publică necesare: canalizare, rețea gaze, modernizări de drumuri, investiții publice, etc. se pot fundamenta pe baza P.U.G. aprobat, în cadrul documentațiilor privind solicitarea de fonduri de la bugetul statului.

În afara sistemelor intercomunale, în județ se va structura pornind de la funcțiunea dominantă municipiului Focșani, un sistem zonal principal ce va include 3 sisteme intercomunale.

Sistemul zonal județean, însumarea tuturor sistemelor zonale intercomunale formează pe baza relațiilor firești între localitățile ce aparțin de această structură administrativ teritorială - județul.

Echilibrarea rețelelor de localități urbane prin dezvoltarea de noi orașe în partea sud-vestică a județului trebuie să constituie o preocupare permanentă a factorilor de decizie.

Respectarea opțiunilor populației locale privind dezvoltarea unităților care să le asigure un trai decent, propunerile consilierilor locali privind sistematizarea localităților, pot asigura o dezvoltare armonioasă a localităților.

În vederea realizării obiectivelor principale avansate prin P.A.T.J. Vrancea, corelate cu necesitățile de primă urgență ce trebuie rezolvate pentru mărirea capacității de circulație și portante, propunerile au fost făcute pe termen scurt și mediu astfel încât efortul financiar să fie dozat în funcție de posibilitățile economice, de bugetul alocat conform programului Consiliului Județean Vrancea.

Dezvoltarea rețelei de circulație prin modernizarea rețelei de drumuri existente în

comuna Cotești trebuie să contribuie la creșterea eficienței și asigurarea transporturilor, la economisirea terenurilor și modernizarea comunei care trebuie să înscrie în circuitul comercial și turistic al țării.

Comuna Cotești se află amplasată pe axa de interes local în zona de câmpie cu însemnat potențial agricol și turistic.

Se constată o dezvoltare neuniformă a satelor componente existând un decalaj între satele Cotești, Budești și celelalte sate componente.

Pentru eliminarea acestor decalaje și ridicării calității vieții este necesară stimularea inițiativei particulare, aplicarea de fonduri din partea autorităților locale județene și după caz guvernamentale.

Inițiativa particulară ar trebui încurajată mai mult pe direcția industriei prelucrătoare în vederea valorificării produselor vegetale și animale.

Lipsa centrelor de colectare - depozitare, colaborată cu nevoile populației de a-și valorifica roadele activității în agricultură, zootehnie, impune încurajarea și stimularea unor astfel de centre, la distanțe și pe trasee accesibile locuitorilor din toate satele comunei.

Stimularea înființării și dezvoltării unor activități economice organizate în întreprinderi mici și mijlocii poate determina profilul economic al comunei.

Pentru practicarea turismului rural, ar putea fi o bună sursă de venituri necesare dezvoltării economiei culturale a comunei.

Pentru practicarea turismului în afara de condițiile naturale, trebuie îndeplinite și anumite cerințe legate de asigurarea unor standarde de locuire și de întreținere.

Sectorul serviciilor, fiind insuficient dezvoltat și puțin diversificat ar putea constitui atractivitate, atât prin volumul relativ redus al investițiilor de pornire, necesar, cât și prin existența cererii pe piață.

În ultimii ani, comuna Cotești a evoluat în ceea ce privește infrastructura drumurilor, infrastructura de utilitate publică dar și în ceea ce privește domeniul educației. Dovada stau și proiectele prezentate, unele dintre ele în curs de finalizare :

- ✚ **Anexa nr.1:** Montare panou solar amplasament Camin Cultural - Comuna Cotești, Satul Budești
- ✚ **Anexa nr.2:** Lucrari de amenajare spatii verzi, doua în Satul Cotești și unul Satul Budești.
- ✚ **Anexa nr.3:** Modernizare DC 204km 0+000+3+500.Pod peste Piriul Circei, Comuna Cotești. Lucrare calamitato. -, Comuna Cotești, Satul Budești
- ✚ **Anexa nr.4:** rețea aducțiune nouă, mărirea capacității de înmagazinare apă în

Comuna Cotești, Satul Budești

- + **Anexa nr.5:** Construcție sala de educație fizică- Comuna Cotești, Sat Cotești
- + **Anexa nr.6:** Construcție bloc locuințe pentru tineri destinate închirierii-UTR, Bloc 1 cu 8 u.l P+2E+M- Comuna Cotești, Satul Cotești
- + **Anexa nr.7:** Modernizare drumuri de exploatare agricolă- Comuna Cotești
- + **Anexa nr.8:** Modernizare drumuri locale și pod din beton armat peste Piriul Dilgov- Comuna Cotești, Satele Cotești, Budești, Valea Cotești și Goleștii de Sus
- + **Anexa nr.9:** Renovare, modernizare și dotare cămin cultural - Comuna Cotești
- + **Anexa nr.10:** rețea canalizare și stație de epurare - Comuna Cotești, Satul Cotești, Valea Cotești, Goleștii de Sus
- + **Anexa nr.11:** Extindere rețea electrică pentru alimentare cu energie electrică locuințe, Comuna Cotești, Satele Cotești, Valea Cotești, Budești, Goleștii de Sus.

Anexa nr.1

Nr.Proiect/Cod SMIS	208/N
Nume Proiect	Completarea sistemului clasic de producere a apei calde de consum cu sisteme care utilizează energie solară și care conduc la îmbunătățirea calitatii aerului, apei și solului
Sursa de Finantare	Fonduri Guvernamentale
Numele Programului de Finantare	Programul casa verde
Axa / Masura	
Domeniul de Interventie	
Obiectiv General	Reducerea gradului de poluare a aerului, apei și solului datorat utilizării combustibililor solizi în producerea energiei termice și apei calde menajere
Obiective Specifice	Completarea sistemului clasic de producere a apei calde de consum cu sisteme care utilizează energia solară la imobilul aflat în proprietatea administrarea unității administrativ-teritoriale a Comunei Cotești
Rezultatele Proiectului Propuse	Montare panou solar amplasament Cămin Cultural, Satul Budești
Rezultatele Proiectului Obținute	Amplasament Cămin Cultural, panouri solare 5 buc., stație solară 1 buc., acumulator solar capacitate 300 l, acumulator solar 1500 l, vas de expansiune capacitate 80 l, vas de expansiune 12 l, vas de expansiune 100 l, stație de deduzare a apei, buclă de automatizare 1 buc., pompa de circulație 2 buc., cazan peleti 1 buc. cos de fum 1 buc.
Beneficiarul Proiectului	Comuna Cotești

Parteneri în proiect	
Locatia Proiectului	Comuna Cotești,Satul Budești
Anul Depunerii Proiectului	2009
Anul Obținerii Finanțării (Contractării)	2009
Valoarea Totala a Proiectului (lei)	250.023,53
Din care Valoare Eligibila (Lei)	212.000
Din care Cofinanțare (lei)	38.023,53
Starea Proiectului	Aprobat și finalizat
Stadiu Plati	Stadiu Plati
Din care : Sume Alocate	212.000,00
Din care : Sume Decontate	212.000
Din care : Sume Cheltuite	212.000

Anexa nr.2

Nr.Proiect/Cod SMIS	6668
Nume Proiect	Inițiere parcuri
Sursa de Finanțare	Fonduri Bugetare
Numele Programului de Finanțare	Altele
Axa / Masura	
Domeniul de Interventie	
Obiectiv General	Îmbunătățirea calitatii vietii locuitorilor comunei Cotești prin crearea de mai multe spatii verzi
Obiective Specifice	Sporirea spatiilor verzi afectate de activitatile economice și sociale
Rezultatele Proiectului Propuse	Lucrari de amenajare spatii verzi,doua în Satul Cotești și unul Satul Budești.
Rezultatele Proiectului Obținute	Amenajarea a trei spatii verzi care creaza un ambient placut,civilizat,cu mobilier urban functional modern,cu un design ce se incadreaza în arhitectura locala
Beneficiarul Proiectului	Comuna Cotești
Parteneri în proiect	
Locatia Proiectului	Satul Cotești,Budești,Comuna Cotești
Anul Depunerii Proiectului	2010
Anul Obținerii Finanțării (Contractării)	

Valoarea Totala a Proiectului (lei)	133.932
Din care Valoare Eligibila (Lei)	
Din care Cofinantare (lei)	
Starea Proiectului	Aprobat și finalizat
Stadiu Plati	Stadiu Plati
Din care : Sume Alocate	133.932,00
Din care : Sume Decontate	133.932

Anexa nr.3

Nr.Proiect/Cod SMIS	C2112524100184
Nume Proiect	Modernizare DC 204km 0+000+3+500.Pod peste Piriul Circei,Comuna Cotești.Lucrare calamitata.
Sursa de Finantare	Fonduri Guvernamentale
Numele Programului de Finantare	Programul SAPARD
Axa / Masura	
Domeniul de Interventie	
Obiectiv General	Stabilizarea albiei minore și majore a Paraului Circei în zona podului calamitat
Obiective Specifice	Lucrari hidrotehnice ,lucrari de racord la pod,lucrari de drum
Rezultatele Proiectului Propuse	Cuva din beton armat realizata în trepte fundata pe piloni forati de diametru mare,refacerea umpluturilor de pamint la racordarisi preereea acestora,refacerea straturilor din beton asfaltic și a santurilor pe o lungime de 25 m de o parte și de alta a podului.
Rezultatele Proiectului Obținute	S a marit numarul coloanelor forate de la 14 bucati la 16 bucati,inlocuirea pereului din dale prefabricate cu pereu în cimp continuu de 10 cm grosime cu rosturi taiate din beton marca C18/22,5 și armat cu plasa sudata ,inlocuirea tuburilor PREMO Dn 1000 cu tuburi PREMO Dn1500 să executat pentru o mai buna preluare a debitelor ocazionale,radier și cuva din beton armat.
Beneficiarul Proiectului	Comuna Cotești
Parteneri în proiect	
Locatia Proiectului	Comuna Cotești,Sat Budești
Anul Depunerii Proiectului	2008
Anul Obținerii Finantării (Contractării)	2009
Valoarea Totala a Proiectului (lei)	1.332.067,52
Din care Valoare Eligibila	1.332.067,52

(Lei)	
Din care Cofinantare (lei)	
Starea Proiectului	Aprobat și finalizat
Stadiu Plati	Stadiu Plati
Din care : Sume Alocate	1.332.067,52
Din care : Sume Decontate	1.332.067,52
Din care : Sume Cheltuite	1.332.067,52

Anexa nr.4

Nr.Proiect/Cod SMIS	5046
Nume Proiect	Retea aducțiune noua,marirea capacitatii de inmagazinare apa în Comuna Cotești,Judetul Vrancea
Sursa de Finantare	Fonduri Guvernamentale
Numele Programului de Finantare	Programul privind pietruirea, reabilitarea, modernizarea și/sau asfaltarea drumurilor de interes local clasate și alimentarea cu apă a satelor aprobat prin hg nr. 577/1997 cu modificările și completările ulterioare
Axa / Masura	H.G 577/1997
Domeniul de Interventie	
Obiectiv General	Îmbunătățirea situației actuale,a sistemului de alimentare cu apa în Comuna Cotești prin reabilitarea cabinelor forajelor existente,desnisiparea forajului F 3,inmagazinarea n rezervoarele existente,calitatea apelor se imbunatateste printr-o statie de tratare
Obiective Specifice	
Rezultatele Proiectului Propuse	Îmbunătățirea situației actuale a infrastructurii din cadrul spatiului rural,îmbunătățirea conditiilor de viata ,a standardelor de munca
Rezultatele Proiectului Obținute	Construirea unei conducte noi în lungime de 5630 ml,un rezervor metalic de 100mc,asigurarea conditiilor sanitare de protectie în zona putului forat,extinderea rețelelor de distributie 2920 ml pentru satul Budești și preluarea a doua foraje și reabilitarea acestora în ceea ce privește conditiile de igiena și sanatate a populației și asigurarea zonei de protectie
Beneficiarul Proiectului	Comuna Cotești
Parteneri în proiect	
Locatia Proiectului	Comuna Cotești,Satul Budești
Anul Depunerii Proiectului	
Anul Obținerii Finantării (Contractării)	
Valoarea Totala a Proiectului (lei)	1.803.984,42
Din care Valoare Eligibila (Lei)	

Din care Cofinantare (lei)	
Starea Proiectului	Aprobat și finalizat
Stadiu Plati	Stadiu Plati
Din care : Sume Alocate	
Din care : Sume Decontate	1.803.984,42

Anexa nr.5

Nr.Proiect/Cod SMIS	618
Nume Proiect	Constructie sala de educatie fizica
Sursa de Finantare	Fonduri Guvernamentale
Numele Programului de Finantare	Altele
Axa / Masura	C.N.I
Domeniul de Interventie	
Obiectiv General	
Obiective Specifice	
Rezultatele Proiectului Propuse	
Rezultatele Proiectului Obținute	S-a construit o sala de educatie fizica cu structura metalica, stilpi fermi (grinzi), acoperis panouri tristrat,izolare termica poliesten 10-12cm, panouri tabla cutata,timplarie metalica,pardoseli tip PVC, placări parțiale cu OSB, grupuri sanitare, pardoseli, pereti, gresie.
Beneficiarul Proiectului	Comuna Cotești
Parteneri în proiect	
Locatia Proiectului	Comuna Cotești,Sat Cotești
Anul Depunerii Proiectului	2008
Anul Obținerii Finantării (Contractării)	2009
Valoarea Totala a Proiectului (lei)	1.063.178,25
Din care Valoare Eligibila (Lei)	
Din care Cofinantare (lei)	
Starea Proiectului	Aprobat și finalizat
Stadiu Plati	Stadiu Plati
Din care : Sume Alocate	1.063.178,25
Din care : Sume Decontate	1.063.178,25

Anexa nr.6

Nr.Proiect/Cod SMIS	21433
Nume Proiect	Locuinte pentru tineri destinate inchirierii-UTR,Bloc 1 cu 8 u.l P+2E+M,Comuna Cotești,Judetul Vrancea
Sursa de Finantare	Fonduri Guvernamentale
Numele Programului de Finantare	Programul de constructii de locuinte pentru tineri, destinate inchirierii, derulat prin ANL
Axa / Masura	
Domeniul de Interventie	
Obiectiv General	
Obiective Specifice	
Rezultatele Proiectului Propuse	
Rezultatele Proiectului Obținute	S-a construit un bloc cu 8 apartamente din care 5 apartamente cu 2 camere și 3 apartamente cu 3 camere.Regim de inaltime-S+P+2 E+M.
Beneficiarul Proiectului	Comuna Cotești
Parteneri în proiect	
Locatia Proiectului	Comuna Cotești,Satul Cotești
Anul Depunerii Proiectului	
Anul Obținerii Finantării (Contractării)	
Valoarea Totala a Proiectului (lei)	873.604,35
Din care Valoare Eligibila (Lei)	
Din care Cofinantare (lei)	
Starea Proiectului	Aprobat și finalizat
Stadiu Plati	Stadiu Plati
Din care : Sume Alocate	873.604,35
Din care : Sume Decontate	873.604,35

Anexa nr.7

Nr.Proiect/Cod SMIS	F125AO11124100003
Nume Proiect	Modernizare drumuri de exploatare,Comuna Cotești,Judetul Vrancea
Sursa de Finantare	Fonduri Guvernamentale
Numele Programului de Finantare	Programul National pentru Dezvoltare Rurala - PNDR

Axa / Masura	măsură 1.2.5
Domeniul de Interventie	
Obiectiv General	Adaptarea infrastructurii agricole la noile structuri de proprietate aparute ca urmare a procesului de restituire a proprietatilor în vederea creșterii competitivitatii sectorului agricol
Obiective Specifice	Creșterea eficienței activității agricole prin îmbunătățirea aprovizionării și o mai bună valorificare a produselor rezultate.
Rezultatele Proiectului Propuse	Modernizarea a 6,12 Km drumuri de exploatare agricole în Comuna Cotești, lucrări de terasamente, fundație din balast, amenajare drumuri laterale, podete tubulare, reparații strat suport. Drum A-1760 m și lățimea părții carosabile de 4,00 și acostamente de 0,50m. Drum B-4360 m și lățimea părții carosabile de 5,50 m și acostamente de 0,75 m.
Rezultatele Proiectului Obținute	
Beneficiarul Proiectului	Comuna Cotești
Parteneri în proiect	
Locația Proiectului	
Anul Depunerii Proiectului	2011
Anul Obținerii Finanțării (Contractării)	
Valoarea Totală a Proiectului (lei)	3.559.476
Din care Valoare Eligibilă (Lei)	
Din care Cofinanțare (lei)	
Starea Proiectului	Aprobat în Implementare
Stadiu Plati	Stadiu Plati
Din care : Sume Alocate	
Din care : Sume Decontate	

Anexa nr.8

Nr.Proiect/Cod SMIS	79
Nume Proiect	Modernizare drumuri locale și pod din beton armat peste Piriul Dilgov, Comuna Cotești
Sursa de Finanțare	Fonduri Guvernamentale
Numele Programului de Finanțare	Programul Național de Dezvoltare a Infrastructurii Modernizarea satului românesc
Axa / Masura	
Domeniul de Interventie	

Obiectiv General	Asigurarea infrastructurii minimale în mediul rural
Obiective Specifice	
Rezultatele Proiectului Propuse	Realizare cale de acces modernizate,îmbunătățirea infrastructurii fizice de baza în spatiul rural.
Rezultatele Proiectului Obținute	Lungimea totala a traseului propus reabilitare este de 9,890 Km ,se va construi un pod peste piriul Dilgov,care să asigure circulatia pe doua benzi de circulatie.
Beneficiarul Proiectului	Comuna Cotești
Parteneri în proiect	
Locatia Proiectului	Comuna Cotești,Satele Cotești,Budești,Valea Cotești și Goleștii de Sus
Anul Depunerii Proiectului	2011
Anul Obținerii Finantării (Contractării)	
Valoarea Totala a Proiectului (lei)	12.359.812
Din care Valoare Eligibila (Lei)	
Din care Cofinantare (lei)	
Starea Proiectului	In curs de evaluare
Stadiu Plati	Stadiu Plati
Din care : Sume Alocate	
Din care : Sume Decontate	

Anexa nr.9

Nr.Proiect/Cod SMIS	89
Nume Proiect	Renovare,modernizare și dotare camin cultural
Sursa de Finantare	Fonduri Guvernamentale
Numele Programului de Finantare	Altele
Axa / Masura	C.N.I
Domeniul de Interventie	
Obiectiv General	Îmbunătățirea accesului la cultura și educatie.Promovarea turismului cultural de interes local.
Obiective Specifice	Renovarea unei cladiri moderne și complet dotata destinata activitatilor cultural -educative
Rezultatele Proiectului Propuse	Caminul cultural va avea o suprafața construita Sc=340,01 mp și o Sd=476,46 mp și o suprafața utila de 398,67 mp.
Rezultatele Proiectului Obținute	

Beneficiarul Proiectului	Comuna Cotești
Parteneri în proiect	
Locatia Proiectului	
Anul Depunerii Proiectului	2011
Anul Obținerii Finantării (Contractării)	
Valoarea Totală a Proiectului (lei)	1.063.178,25
Din care Valoare Eligibilă (Lei)	
Din care Cofinanțare (lei)	
Starea Proiectului	In curs de evaluare
Stadiu Plati	Stadiu Plati
Din care : Sume Alocate	
Din care : Sume Decontate	

Anexa nr.10

Nr.Proiect/Cod SMIS	1
Nume Proiect	Canalizare și stație de epurare
Sursa de Finantare	Fonduri Guvernamentale
Numele Programului de Finantare	Programul Național de Dezvoltare a Infrastructurii Sistem de canalizare și epurare a apelor uzate
Axa / Masura	
Domeniul de Interventie	
Obiectiv General	Asigurarea infrastructurilor minimale,ameliorarea calitatii mediului și diminuarea surselor de poluare
Obiective Specifice	Realizarea unei statii de epurare,impreuna cu rețelele de canalizare,colectoare pentru localitățile Cotești,Valea Cotești,Goleștii de Sus.
Rezultatele Proiectului Propuse	Realizarea rețelelor colectoare și a rețelelor secundare de colectare a debitelor de ape uzate,in sistem separativ,de natura fecaloid menajara pentru localitățile Cotești,Valea Cotești,Golești ,impreuna cu stația de epurare aferenta.Retea canalizare-7,98 Km.Stație de epurare ape uzate,colector evacuare
Rezultatele Proiectului Obținute	
Beneficiarul Proiectului	Comuna Cotești
Parteneri în proiect	
Locatia Proiectului	Comuna Cotești,Satul Cotești,Valea Cotești,Goleștii de Sus
Anul Depunerii Proiectului	2011

Anul Obținerii Finanțării (Contractării)	
Valoarea Totală a Proiectului (lei)	5.493.703
Din care Valoare Eligibilă (Lei)	
Din care Cofinanțare (lei)	
Starea Proiectului	In curs de evaluare
Stadiu Plati	Stadiu Plati
Din care : Sume Alocate	
Din care : Sume Decontate	

Anexa nr. 11

Nr.Proiect/Cod SMIS	3890
Nume Proiect	Extindere rețea electrică pentru alimentare cu energie electrică locuințe, Comuna Cotești, Satele Cotești, Valea Cotești, Budești, Goleștii de Sus.
Sursa de Finanțare	Fonduri Guvernamentale
Numele Programului de Finanțare	Altele
Axa / Masura	
Domeniul de Interventie	
Obiectiv General	Asigurarea infrastructurii minimale în mediul rural
Obiective Specifice	Extinderea rețelei electrice de 0,4 Kv în patru zone din localitate prevăzute în proiect.
Rezultatele Proiectului Propuse	Proiectarea și executia extinderii rețelei electrice de distribuție în cele patru zone. Se vor alimenta cu energie electrică dintr-o rețea electrică de joasă tensiune racordată la patru posturi de transformare noi, PTA nou, 20/0,14 kv, 160 kvA
Rezultatele Proiectului Obținute	Proiect Tehnic-locatia 4. 62 de gospodării beneficiare.
Beneficiarul Proiectului	Comuna Cotești
Parteneri în proiect	
Locația Proiectului	Comuna Cotești, Satul Budești, Valea Cotești, Goleștii de Sus
Anul Depunerii Proiectului	2009
Anul Obținerii Finanțării (Contractării)	
Valoarea Totală a Proiectului (lei)	1.776.520
Din care Valoare Eligibilă (Lei)	

Din care Cofinantare (lei)	
Starea Proiectului	In curs de evaluare
Stadiu Plati	Stadiu Plati
Din care : Sume Alocate	
Din care : Sume Decontate	

Spatii verzi

Analizând suprafețele ocupate de dotările publice și capacitatea acestora de a satisface cerințele locale, conform normelor existente pentru sat reședință de comună cu o populație pâna la 2.000 locuitori, rezulta:

	Existent (mp)	conf. norme de ocupare a terenului (mp)
Sediu administrativ (primarie)	2300	0,42mp/loc x 5 037 = 2 116
Piata centru civic	-	0,70mp/loc x 5 037 = 2 526
Gradinita (40 locuri)		0,45mp/loc x 5 037 = 2 267
Scoala (+ gradinita)– cls I-VIII	5 800	1,80mp/loc x 5 037 = 9 076
Dispensar	1 400	0,50mp/loc x 5 037 = 2 519
Cămin cultural (70 locuri)	200	0,90mp/loc x 5 037 = 4 533
Piața târg	-	0,38mp/loc x 5 037 = 1 914
Magazine		0,75mp/loc x 5 037 = 3 778
Mici unități prestări servicii		0,15 mp/loc x 5 037 = 756
Spatii verzi și terenuri joaca pentru copii, spatii amenajate pentru sport (stadion)		26,00mp/loc x5037 =130962 (pana la 31 dec 2013)
Cimitire	se iau în calcul cele existente	

Spatii verzi amenajate pe fiecare localitate a comunei Cotești sunt după cum urmează:

- sat Cotești:

- 2 scuaruri , suprafața totala = 1 319 mp (proiecte în desfășurare)
- spatii verzi amenajate în incinta scolii - Cotești , S = 3 024 mp
- spatii verzi amenajate în incinta scolii - Odobasca, S = 1 201 mp
- teren de sport, S = 11 400 mp
- spatii verzi amenajate în incinta primariei , S = 1 300 mp
- spatii verzi amenajate în incinta gradinitei , S = 1 100 mp

➤ <u>spatii verzi de aliniament la drumuri judetene,</u>	S = 9 5500 mp
TOTAL:	114 844 mp
- sat Budești:	
➤ 3 scuaruri, suprafața totala = 3 416 mp	(proiecte în desfasurare)
➤ spatii verzi amenajate în incinta scolii Budești,	S = 6 055 mp
➤ spatii verzi amenajate în incinta caminului cultural,	S = 1 200 mp
➤ spatii verzi amenajate în incinta scolii - Teis,	S = 190 mp
➤ spatii verzi amenajate în incinta gradinitei Budești,	S = 800 mp
➤ spatii verzi amenajate în incinta casei agronomului,	S = 900 mp
➤ <u>spatii verzi de aliniament la drumuri judetene,</u>	S = 2 0300 mp
TOTAL	= 32 861 mp
- sat Goleștii de Sus:	
➤ spatii verzi amenajate în incinta scolii Golești,	S = 823 mp
➤ <u>spatii verzi de aliniament la drumuri judetene,</u>	S = 12 400 mp
TOTAL	= 13 223 mp
- sat Valea Cotești:	
➤ spatii verzi amenajate în incinta scolii,	S = 760 mp
➤ spatii verzi amenajate în incinta bisericii,	S = 1 000 mp
➤ <u>spatii verzi de aliniament la drumuri judetene,</u>	S = 9 800 mp
TOTAL	= 11 560 mp
TOTAL COMUNA – spatii verzi amenajate.	= 172 488 mp

Autoritatea locala a pus accent pe îmbunătățirea calității vieții, pe modalități de recreere a locuitorilor comunei Cotești, astfel încât în 2010 , din fonduri bugetare s-au creat noi spatii verzi, doua în satul Cotești și unul în satul Budești , valoarea totala ridicându-se la valoarea de 133.932 ron. Amenajarea celor trei spatii verzi creează un ambient plăcut, civilizat, cu mobilier urban funcțional modern, cu un design ce se încadrează în arhitectura locală.

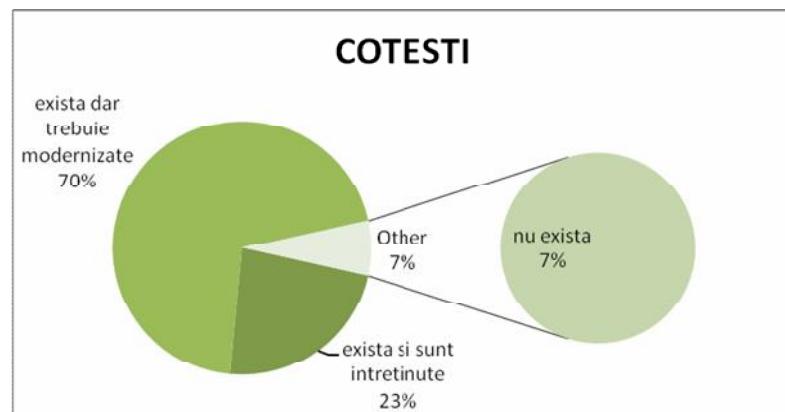
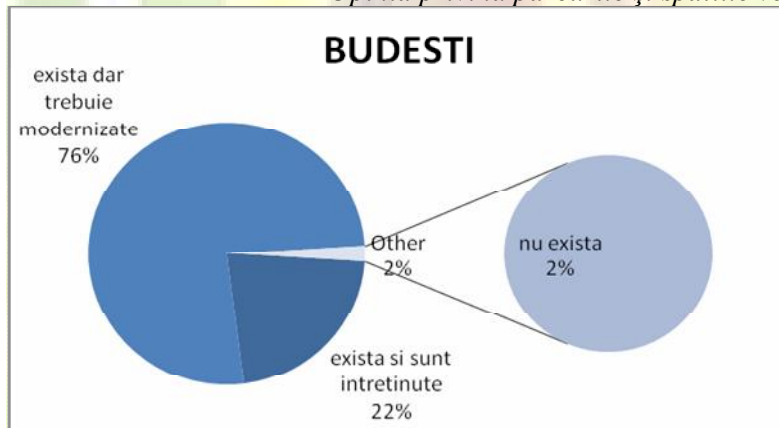
Rezultatele chestionarului adresat cetățenilor comunei Cotești în scopul identificării priorităților de dezvoltare a parcurilor și spațiilor verzi,

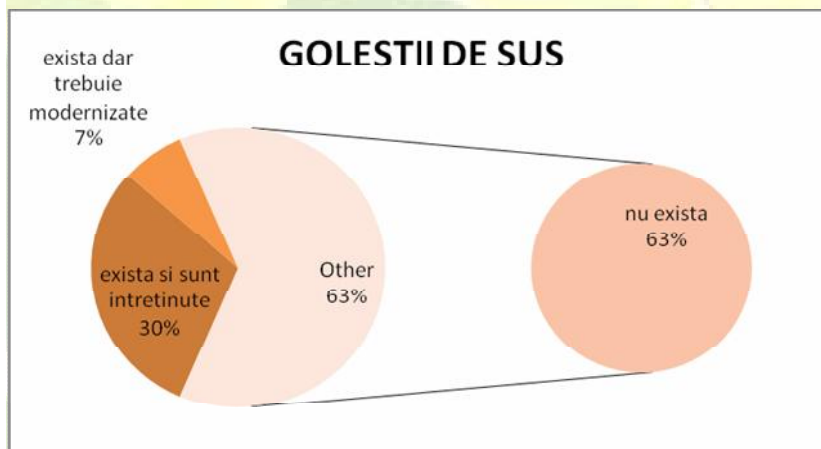
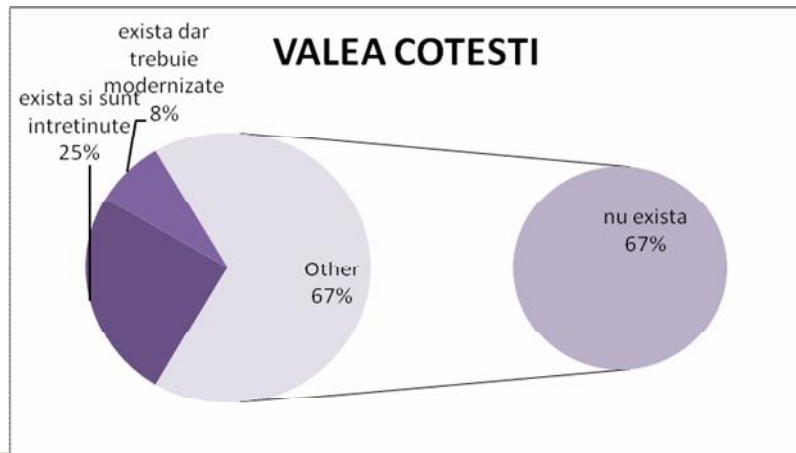
Nr. Crt	Intrebare	Raspuns			Precizari și date suplimentare oferite de participant	
1.	Descrieti următoarele elemente de infrastructura din comuna dumneavoastra					
	Parcuri și spatii verzi	a.Există și sunt intretinute	b.Există dar trebuie modernizate	c.Nu exista		
	Locuri de agrement	a.Există și sunt intretinute	b.Există dar trebuie modernizate	c.Nu exista		

au relevat, în urma centralizării datelor, că cele mai multe spatii verzi, se afla în satul Cotești - 114.844 mp - 70% dintre subiecți afirmând acest lucru, în satul Budești - 32.861 mp, Valea Cotești- 13.223 mp și Goleștii de Sus- 11.560 mp. Un dezavantaj pe care l-a sesizat cea mai mare parte din cei intervievați rămân însă parcurile cu locuri de joaca pentru copii.

Daca locuitorii satelor Cotești și Budești sunt mulțumiți de numărul spațiilor verzi (70%, respectiv 76%), la polul opus sunt cei din satele Valea Cotești și Goleștii de Sus (25%, respectiv 7%), văzând în asta o prioritate pe viitor.

Opinia privind parcurile și spatiile verzi





În ceea ce privește locurile de agrement, toți locuitorii comunei în proporție de peste 75% sunt de părere ca nu exista zone de agrement în comuna.

4.1.3 Infrastructura de utilitate publică

Rețea alimentare cu apă

În prezent localitățile comunei Cotești beneficiază de alimentare cu apă în sistem centralizat. La rețeaua de distribuție a apei sunt racordate blocuri de locuințe din centrul comunei, cu un număr de 36 apartamente, cu aproximativ 96 persoane și 1.575 case cu aproximativ 3.800 persoane. Mai sunt racordate societăți, asociații familiale și persoane fizice autorizate cu profil de activitate comerț cu amănuntul, unități de învățământ: 3 școli, 3 grădinițe, dispensarul medical, primăria și alte instituții.

Din total populație – 4.480 persoane, 3.900 (adică 87% din populație) se aprovizionează cu apă potabilă din rețeaua existentă.

Contorizarea apei distribuite se face utilizând apometrele la 1.415 abonați, diferența de 256 de beneficiari fiind persoane vârstnice care nu au posibilități financiare pentru

achitarea cheltuielilor montării și/sau achiziționării unui apometru, achitând un abonament lunar în sumă fixă.

Alimentarea cu apă a gospodăriilor populației, se realizează din rețeaua de alimentare cu apă existentă, realizată în mai multe etape. Aceasta are următoarea componență:

Sursa de apă

Apa este extrasă din 4 foraje hidrometrice amplasate grupat, din care 3 foraje în partea de sud a localității Cotești - zona MERA, în apropierea albiei pârâului Dalgov, iar al 4-lea se afla în intravilanul comunei Cotești, în zona stadionului comunal.

Forajele au următoarele caracteristici:

⇒ **Forajul F1** este amplasat în comuna COTEȘTI- zona MERA, în vecinătatea drumului județean DJ 205 C GOLEȘTI- CARLIGELE; a fost executat în anul 1978 și are următoarele caracteristici:

H=32m, Nst= -2m, Nd= -9.8m, Qexploatare= 3.3l/s

Coordonate GIS: Foraj F1: x 465485 y 665365 z 76

⇒ **Forajul F2** este amplasat în comuna COTEȘTI- zona MERA, în vecinătatea drumului județean DJ 205 C GOLEȘTI- CARLIGELE; a fost executat în anul 1978 și are următoarele caracteristici:

H=50m, Nst= -2m, Nd= -12.0m, Qexploatare= 2.77 l/s

Coordonate GIS: Foraj F2: x 465638 y 665374 z 75

⇒ **Forajul F3** este amplasat în comuna COTEȘTI- zona MERA, în vecinătatea drumului județean DJ 205 C GOLEȘTI- CARLIGELE; a fost executat în anul 2008 și are următoarele caracteristici:

H=40m, Nst= -2m, Nd= -11.0m, Qexploatare= 1.5 l/s

Coordonate GIS: Foraj F3: x 465406 y 665473 z 75

⇒ **Forajul FS1** este amplasat în comuna COTEȘTI- zona Stadion comuna COTEȘTI, aflat în intravilanul comunei, a fost executat în anul și are următoarele caracteristici:

H=120m, Nst= +2m artezian , Nd= -27.0m, Qexploatare= 1.5 l/s

Coordonate GIS: Foraj FS1: x 462623 y 661397 z 192.

Forajele sunt dotate cu cabine în care sunt montate echipamente electrice. Aceste cabine sunt din beton, izolate și prevăzute cu capace metalice și asigurate. De asemenea sunt constituite perimetre de protecție sanitară pentru fiecare foraj, acestea fiind curățate și

intretinute periodic. Zonele de protecție sanitară cu regim sever, rectangulare, în plan, sunt delimitate pentru fiecare foraj în parte, cu garduri din plasă de sârmă de oțel zincat, montată pe rame metalice.

Gospodăria de apă

• Instalații de înmagazinare

Gospodăria de apă rezervor Cotești este alcătuită din: rezervor semiîngropat cu o capacitate de 200mc radial, din beton armat, turnat monolit care colectează apa de la cele trei foraje, de unde aceasta este pompată în rezervorul Odobasca și parțial la consumatorii aflați la aceeași cotă cu rezervorul, precum și la blocurile de locuințe. Aici se folosește o electropompa folosită pentru pomparea apei în rețeaua de distribuție pentru zona VALEA COTEȘTI, parțial COTEȘTI și GOLEȘTII DE SUS și o pompa pentru repomparea apei către rezervorul de înmagazinare apă ODOBASCA; perimetrul de protecție al acestei zone este realizat în conformitate cu prevederile HG 930/2005, suprafața împrejmuită fiind de aproximativ 260 mp.

Gospodăria de apă rezervor Odobasca este alcătuită din: rezervor semiîngropat cu o capacitate de 200mc radial, din beton armat, turnat monolit. De la acest rezervor debitul de apă este distribuit gravitațional parțial pentru zona superioară Cotești și în totalitate pentru satele Budești, Valea Cotești și Goleștii de Sus; perimetrul de protecție al acestei zone este realizat în conformitate cu prevederile HG 930/2005, suprafața împrejmuită fiind de aproximativ 120 mp.

• Stație de pompare

Adiacent rezervorului cu capacitate de 200mc ce se afla în gospodăria de apă Cotești, este amplasată o stație de pompare în montaj îngropat. Prin intermediul acestei stații de pompare, debitul de alimentare cu apă este vehiculat la rezervorul de apă Odobasca prin intermediul unei conducte cu DN 110MM, Pn6,10,16atm.

Stația de pompare este compusă din:

- 1 electropompa GRUNDFOS -Q1=23MC/H, H=125-62 Mca, P= 7KW, folosită pentru intervenție în caz de incendiu

- 2 electropompe tip Calpeda Q1= 19mc/h, P1=17kw (1 electropompa folosită pentru pomparea apei în rețeaua de distribuție pentru zona VALEA COTEȘTI, parțial COTEȘTI și GOLEȘTII DE SUS și 1 pompa pentru repomparea apei către rezervorul de înmagazinare apă ODOBASCA).

Din bazinul aflat în gospodăria de apă Odobasca, apă potabilă este distribuita gravitațional pentru zona BUDEȘTI și parțial COTEȘTI.

• Instalație de tratare

Exista stația nouă de clorinare a apei amplasată în incinta zonei de protecție sanitară a gospodăriei de apă Cotești: conducta principală care vine de la forajele F1, F2, F3 și FS1 trece prin stația de clorinare unde este amplasat sistemul electronic de introducere a clorului lichid (hipoclorit de sodiu 12.5% în apa care ajunge în gospodăriile de apă (cele 3 rezervoare) și ulterior la consumatori.

Camera unde se afla sistemul electronic de clorinare este prevăzută cu gura de aerisire, protejată împotriva înghețului pe timp de iarnă. Rezerva de clor gazos este depozitată în magazia special amenajată, încuiată cu lacăt prevăzută cu gratii la ferestre cu sistem de aerisire natural, cu inscripții vizibile de avertizare.

• Rețea de aducțiune

Rețeaua de aducțiune realizată din conducte metalice sau din polietilenă de înaltă densitate (PEHD) cu diametre de 160mm, 125mm, 90mm și 110mm cu presiuni de 6,10,16 atm, în lungime de 8305m, este repartizată după cum urmează:

- de la forajele F1, F2 și F3 sursa Mera, către rezervorul de înmagazinare apă Cotești – rețea de aducțiune realizată dintr-o conducta PEHD, Dn160mm, L= 5630m.

- de la rezervorul Cotești către rezervorul Odobasca – rețea de aducțiune realizată din conducta PEHD, Dn110mm, L=1400m.

- de la forajul FS1 Cotești, către rezervorul Cotești – rețea de aducțiune realizată din conducta PEHD metalică, Dn 125-90mm, Pn= 6, L= 1275m.

Lungime totală aducțiune= 8305 m.

• Rețea de distribuție

Rețeaua de distribuție a comunei Cotești realizată din conducte de polietilenă de înaltă densitate (PEHD) cu diametre de, 110mm - 90mm, cu presiuni de 6,10, atm, în lungime de 19,87km, la care s-au racordat consumatorii contorizați individuali. Astfel, conductele au următoarele dimensiuni:

-PEHD, Pn6, Dn= 110 mm, L= 7350 m

-PEHD, Pn10, Dn= 110 mm, L= 2600 m

-PEHD, Pn6, Dn= 90 mm, L= 1350 m

-PEHD, Pn6, Dn= 75 mm, L= 4630 m

-PEHD, Pn6, Dn= 63 mm, L= 3940 m

Distribuția apei către consumatorii aflați în perimetrul construit al localității Cotești se realizează prin rețelele de distribuție stradale prin pompare de la rezervoarele de apă.

Cerința de apă

Necesarul de apă

Q zi med. = 505,68 mc/zi = 5,85 l/s.

Q zi max. = 707,95 mc/zi = 8,19 l/s

Q orar max. = 64,87 mc/h = 18,02 l/s.

Cerința totală de apă

Q zi med. = 567,36 mc/zi = 6,56 l/s.

Q zi max. = 794,30 mc/zi = 9,19 l/s

Q orar max. = 72,81 mc/h = 20,22 l/s.

Regimul de funcționare al folosinței de apă este permanent

În anul 2006 s-a întocmit un Studiu de fezabilitate pentru mărirea capacității de înmagazinare a apei de 100 mc, montat în zona rezervorului existent Cotești.

Suplimentarea debitului este posibilă prin utilizarea apei de la un foraj executat de primăria comunei Cotești în anul 2006, dar care nu a fost racordat la rețeaua de alimentare cu apă existentă, la momentul execuției acestui foraj F4 (adâncime de 25m și debit de 12mc/h).

Obiectivele studiului de fezabilitate constau din următoarele:

- Rezervor de înmagazinare de 100mc, metalic din oțel inox, montat surateran, pe o fundație din beton armat,

- stație monobloc de tratare a apei cu clor gazos ,

- rețea de aducțiune F4 – rezervor 100mc Cotești din PEHD cu Dn.110mm și Pn. 6 -

20 atm, cu o lungime totală de 5630m.

Perimetrele de protecție sanitară, modificate conform adresei Ministerului Sănătății – Institutul de Sănătate Publică București nr. 6.460/03.11.2000 au fost stabilite prin proiect astfel:

- a) pentru stații de pompare: 5 m de la zidurile exterioare ale clădirilor;
- b) pentru rezervoare de înmagazinare supraterane: 15 m de la zidurile exterioare ale clădirilor;
- c) instalație de tratare și clorare: 10 m de la zidurile exterioare ale clădirilor.

Se asigură prin împrejmuire, perimetrele sanitare de regim sever la obiectele

prevăzute în HG 101/97, astfel:

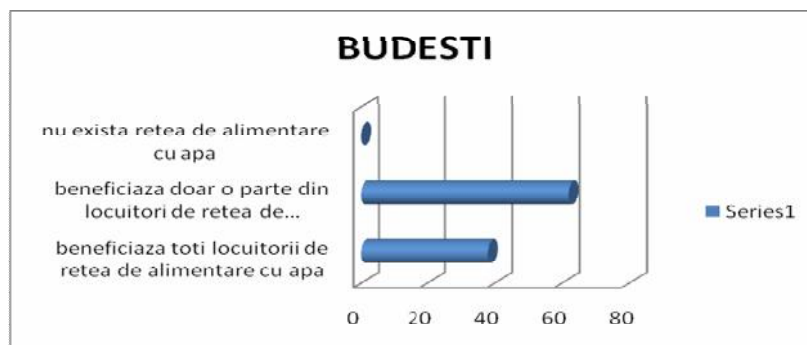
Lucrările propuse nu prezintă impact negativ asupra așezărilor umane din zona de amplasare a obiectivului și nu apar fenomene de poluare în aer, apă și sol .

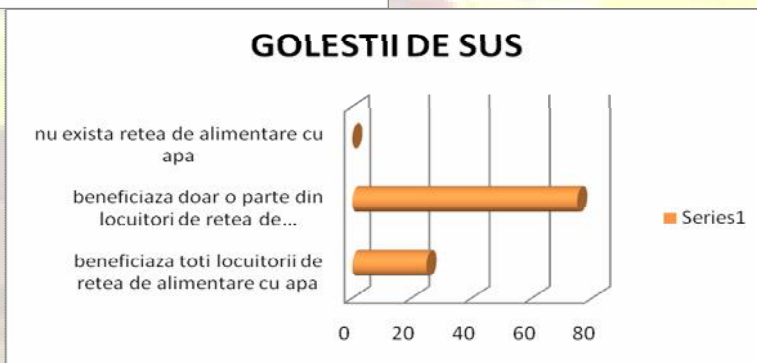
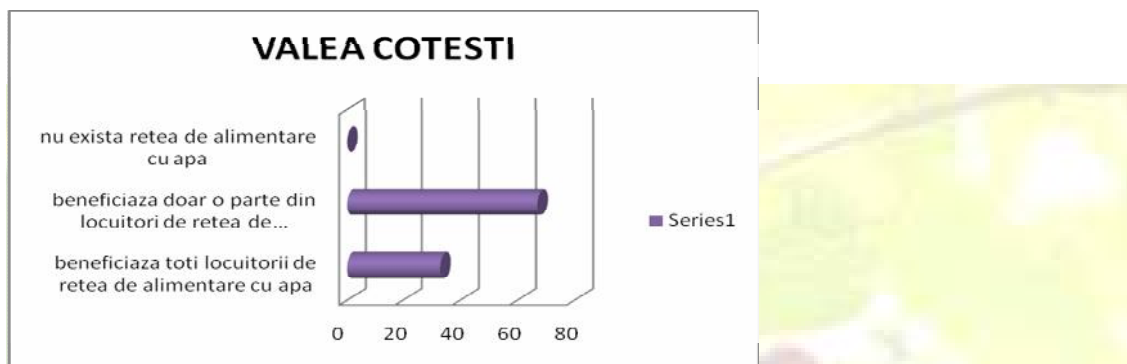
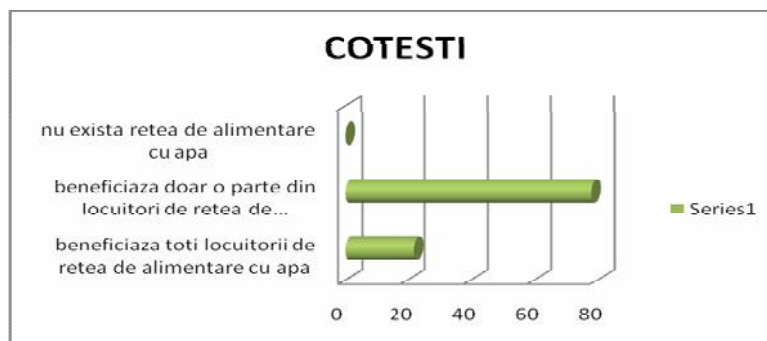
Ulterior realizării inițiale a rețelei de alimentare cu apă s-a propus și finalizat proiectul ,, rețea aducțiune noua, mărirea capacității de înmagazinare apă în Comuna Cotești, Județul Vrancea , realizat prin fonduri guvernamentale cu o valoare totala de 1.803.984,42 ron.

Realizarea acestui proiect a avut ca obiectiv general îmbunătățirea situației actuale, a sistemului de alimentare cu apă în Comuna Cotești prin reabilitarea cabinelor forajelor existente, deznisiparea forajului F 3, înmagazinarea în rezervoarele existente iar ca obiectiv specific - construirea unei conducte noi în lungime de 5630 ml, un rezervor metalic de 100mc, asigurarea condițiilor sanitare de protecție în zona puțului forat, extinderea rețelelor de distribuție 2.920 ml pentru satul Budești și preluarea a doua foraje și reabilitarea acestora în ceea ce privește condițiile de igiena și sănătate a populației și asigurarea zonei de protecție.

Nr. Crt	Intrebare	Raspuns			Precizari și date suplimentare oferite de participant
1.	Descrieti următoarele elemente de infrastructura din comuna dumneavoastra				
	Alimentarea cu apa	a.beneficiază toți locuitorii comunei de rețea de alimentare cu apa	b.beneficiază doar o parte din locuitorii comunei de rețea de alimentare cu apa	c.nu exista rețea de alimentare cu apa	

În ceea ce privește rețeaua de alimentare cu apa, în urma discuțiilor avute cu autoritățile locale și cu locuitorii comunei, ar mai fi necesara o extindere a acesteia atât pentru cei care nu sunt încă racordați la rețea, cât și pentru restul populației, care să acopere tot timpul necesarul de apa potabila





Locuitorii comunei sunt nemulțumiți de cantitatea mică de apă de care dispun în zilele de vara când, de cele mai multe ori au parte de apă curentă doar câteva ore pe zi.

Rețea canalizare și stație de epurare a apelor uzate

În ceea ce privește canalizarea și stația de epurare a apelor uzate, nu există sisteme centralizate în nici un sat.

Locuințele în totalitate au W.C.-uri uscate cu hazna vidanjabilă. Canalizarea apelor convenționale curate, adică pluviale este realizată prin rigole stradale, care conduc apele la emisarii din zonă, pâraurile Dilgov și Circei.

Este întocmită documentație de canalizare în sistem centralizat – faza S.F. pentru toate localitățile comunei. (vezi anexa).

Nr.Proiect/Cod SMIS	1
Nume Proiect	Canalizare și stație de epurare
Sursa de Finantare	Fonduri Guvernamentale
Numele Programului de Finantare	Programul National de Dezvoltare a Infrastructurii Sistem de canalizare și epurare a apelor uzate
Axa / Masura	
Domeniul de Interventie	
Obiectiv General	Asigurarea infrastructurilor minimale,ameliorarea calitatii mediului și diminuarea surselor de poluare
Obiective Specifice	Realizarea unei statii de epurare,impreuna cu rețelele de canalizare,colectoare pentru localitățile Cotești,Valea Cotești,Goleștii de Sus.
Rezultatele Proiectului Propuse	Realizarea rețelelor colectoare și a rețelelor secundare de colectare a debitelor de ape uzate,in sistem separativ,de natura fecaloid menajara pentru localitățile Cotești,Valea Cotești,Golești ,impreuna cu stația de epurare aferenta.Retea canalizare-7,98 Km.Stație de epurare ape uzate,colector evacuare
Rezultatele Proiectului Obținute	
Beneficiarul Proiectului	Comuna Cotești
Parteneri în proiect	
Locatia Proiectului	Comuna Cotești,Satul Cotești,Valea Cotești,Goleștii de Sus
Anul Depunerii Proiectului	2011
Anul Obținerii Finantării (Contractării)	
Valoarea Totala a Proiectului (lei)	5.493.703
Din care Valoare Eligibila (Lei)	
Din care Cofinantare (lei)	
Starea Proiectului	In curs de evaluare
Stadiu Plati	Stadiu Plati
Din care : Sume Alocate	
Din care : Sume Decontate	
Din care : Sume Cheltuite	
Din care : Sume Rambursate	
Date de Contact	Alexe Leontina-referent urbanism,tel.0237/252111
Atasari fisiere	Da

Restituirea apelor uzate, mai mult sau mai puțin încărcate cu impurități constituie o gravă agresiune asupra mediului în general și asupra apelor de suprafață și subterane în

general.

Pentru colectarea și evacuarea apelor uzate de natură fecaloid-menajeră, s-a întocmit un Studiu de fezabilitate în anul 2009 prin care s-a propus realizarea unei stații de epurare și a unei rețele de canalizare.

Realizarea acestui obiectiv de investiție presupune realizarea următoarei scheme tehnologice:

1. Rețele colectoare de ape uzate,
2. Stație epurare :
 - 2.1. Amenajare emisar,
 - 2.2. Terasamente stație de epurare,
 - 2.3. Construcție stație epurare,
 - 2.4. Alimentare cu apă stație de epurare,
 - 2.5. Conductă efluent
3. Alimentare cu energie electrică
4. Utilaje

Descrierea funcțională - Rețelele de canalizare

Rețelele de canalizare propuse pentru colectarea de debite de ape uzate vor fi realizate din conductă de P.V.C., 2,5 bar cu diametre de 250mm și 315mm, în lungime totală de 7980ml.

Pe traseul rețelei de canalizare s-au propus a se executa 159 cămine de vizitare.

Conductele vor fi pozate în tranșee realizate parțial manual, parțial mecanizat, pe pat de nisip de protecție sau de pământ mărunțit, cu asigurarea vitezei minime de autocurățire de 0,7m/s, la o adâncime medie de 2,4m.

Rețeaua de canalizare are o schemă ramificată, determinată de trama stradală, iar conductele de canalizare s-au amplasat în funcție de gradul de definitivare al sistematizării.

S-a urmărit racordarea ulterioară a tuturor gospodăriilor alimentate cu apă la rețeaua de canalizare.

Stația de epurare

În cadrul acestui obiectiv se va realiza tratarea mecanico – chimică a debitului de ape uzate. Stația de epurare este de tip BIOproses 1200, constituită din două module de epurare, conectate în paralel.

Modulul de epurare este o construcție metalică, protejată anticoroziv sub forma unui

bazin alcătuit din:

- Compartiment de epurare mecanică,
- Compartiment de epurare biologică,
- Sursă de aer comprimat,
- Conducte, robinete, instalație de aer – lift, jheaburi, etc.

Stația de epurare va fi amplasată în zona de est a localității Goleștii de Sus la 800 ml de locuințe. În imediata apropiere a emisarului, pâraul Dîlgov.

În zona stației de epurare, ambele maluri ale emisarului vor fi amenajate printr –un pereu de dale din beton armat, rostuite cu mortar de ciment, în suprafață de 1230mp.

Albia minora a emisarului în această zonă, va fi amenajată cu un pereu de beton armat, cu o suprafață de 230mp. În continuarea acestui pereu, albia minoră va fi amenajată cu un pereu de piatră brută, cu o suprafață de 180mp. De asemenea ,de la zona dalată, în amonte se va realiza un gabion de protecție, în lungime de 50ml.

Volume și debite de ape uzate

Stația de epurare, va asigura epurarea următoarelor debite:

$$Q_{uz\ z\ med.} = 2,77\ l/s.$$

$$Q_{uz\ z\ max.} = 3,21\ l/s$$

$$Q_{uz\ orar\ max.} = 4,49\ l/s$$

$$V_{z\ med.} = 239,28\ mc/z\ i$$

$$V_{z\ max.} = 277,20\ mc/z\ i$$

$$V_{z\ min.} = 138,41\ mc/z\ i$$

$$V_{an\ med.} = 87,337\ mii\ mc/an$$

$$V_{an\ max.} = 101,178\ mii\ mc/an$$

$$V_{an\ min.} = 50,521\ mii\ mc/z\ i$$

Funcționarea sistemului de canalizare va fi permanentă, 365 zile.

Dimensionarea stației de epurare s-a realizat conform prevederilor *Ghidului de proiectare, execuție și exploatare a lucrărilor de alimentare cu apă și canalizare, în mediul rural* – Indicativ GP 106/2004, aprobat de MTCT cu Ordinul 161/15.02.2005, coroborat cu prevederile HG 352/2005.

Conform condițiilor de descărcare în emisar NTPA 001/2002, modificată prin HG 352/2005, apa epurată în stația de epurare de tip mecano-biologică trebuie să respecte valorile indicatorilor de calitate normali:

- MTS = (35) 60 mg/dmc;
- CBO₅ = (20) 25 mg/dmc
- N_T = (10) 15 mg/dmc
- P_T = 1,0 (2) mg/dmc
- Detergenți sintetici anion activi, biodegradabili 0,5 mg/dmc.
- Bacterii califorme total 1 mil /100 dmc.
- Bacterii califorme fecale 10.000 / 100 cmc.
- Streptococi fecali 5.000 / 100 cmc.

În Ghidului de proiectare, execuție și exploatare a lucrărilor de alimentare cu apă și canalizare, în mediul rural – Indicativ GP 106/2004, aprobat de MTCT cu Ordinul 161/15.02.2005, tabel 2.6., pag. 184, se recomandă următoarele încărcări specifice ale debitelor de ape uzate, provenite de la localități rurale, campinguri, etc:

- MTS = 30 – 50 g/om zi
- CBO₅ = 30 – 40 g/om zi
- N_T = 3 – 8 g/om zi
- P_T = 1 – 4 g/om zi
- Detergenți sintetici anion activi, biodegradabili 0,5 mg/dmc.
- Bacterii califorme total 1 mil /100 dmc.
- Bacterii califorme fecale 10.000 / 100 cmc.
- Streptococi fecali 5.000 / 100 cmc.

În calcule se va considera un număr de 4090 locuitori echivalenți.

Conform Cărții tehnice a stației de epurare compacte, tip BIOproses – 1200, avem următoarele încărcări ale debitelor de ape uzate, de natura fecaloid – menajeră:

- Tip apă uzată apă uzată fecaloid – menajeră
- PE 1200
- Debit zilnic/persoană ~ 200 l/zi/persoană
- Debit total 240 mc/zi
- NOD5 40 g/zi/persoană
- Concentrația BOD5 max 300 mg/l
- Concentrația TSS max 300 mg/l
- pH = 6 – 9

Proprietățile apei reziduale (tratate)

1. pH 6,5 – 8,5

2.	Suspensii (MTS)	30 mg/dmc.
3.	CBO ₅	15 mg O ₂ /dmc.
4.	CCOCr	50 mg O ₂ /dmc.
5.	NH ₃ ⁺	1 mg/dmc.
6.	NO ₃	25 mg/dmc.
7.	NO ₂	0,7 mg/dmc.
8.	N _T	8 mg/dmc.
9.	P _T	0,5 mg/dmc.
10.	Substanțe extractibile	15 mg/dmc.
11.	Detergenți	0,3 mg/dmc.
12.	H ₂ S + S ₂	0,1 mg/dmc.
13.	Rez	1000 mg/dmc.

Pentru epurarea debitelor de ape uzate, colectate se va folosi un procedeu de epurare clasic, mecano – biologic – chimic.

Nămolul rezultat din cadrul procesului tehnologic, va fi vehiculat, pneumatic, la bazinul vidanjabil, în montaj îngropat. Periodic, nămolul colectat, va fi vidanjat și transportat la stația de epurare a municipiului Focșani, în vederea tratării avansate.

Documentația tehnică tratează realizarea, unei stații de epurare, împreună cu instalațiile conexe și a unei rețele de colectare a debitului de ape uzate, de natura fecaloid – menajeră, în sistem separativ.

Pentru asigurarea infrastructurilor minimale, se sprijină, de asemenea, activitățile comerciale incipiente, dezvoltarea micilor exploatații agricole ecologice, ateliere de prelucrare superioară a produselor agricole proprii, precum și ameliorarea, în conformitate cu standardele în vigoare, a condițiilor igienico-sanitare ale locuitorilor și activităților productive desfășurate. De asemenea, promovarea acestui tip de obiectiv de investiție duce la ameliorarea calității mediului și diminuarea surselor de poluare.

Ca urmare a tendinței de creștere a gradului de confort, pe de o parte, iar pe de altă parte, datorită puternicei impurificări a pânzei de apă freatică, datorită bazinelor septice, tip hazna, din gospodăriile populației este absolut necesară realizarea unei stații de epurare, a unei rețele colectoare de canalizare, atât pentru asigurarea condițiilor minimale de viață, menținerea populației în mediul rural cât și pentru sprijinirea activităților incipiente prin crearea unei infrastructuri minimale.

Lucrările de alimentare cu apă și canalizare realizate în mediul rural, se încadrează, conform STAS 4273, în categoria 4 și în clasa de importanță IV. Aceste lucrări sunt de

importanță **normală**, conform HG nr. 766/1997.

Documentația de canalizare în sistem centralizat – faza S.F. este întocmită parțial pentru Cotești și Golești de Sus, pe DJ 205 R. Prin PUG se propune întocmirea unui studiu de fezabilitate prin care se va analiza extinderea rețelei de canalizare pentru toate localitățile comunei.

Până în 2018, toate localitățile din România trebuie să fie racordate la stații de epurare și sisteme de canalizări în proporție de 100%.

Pentru aglomerări cu 2000-10000 l.e. (adică orașe mici, comune și sate - predominant mediul rural), 9,36 % sunt racordați la rețelele de canalizare.

La nivel național, există fizic 728 de rețele de canalizare, din care 558 sunt funcționale, restul fiind în diferite stadii de execuție, comparativ cu sfârșitul anului 2009, când existau fizic 658 rețele de canalizare, din care 516 erau funcționale. Din acestea, doar în 35 din aglomerările urbane există rețele de canalizare conforme cerințelor europene, mai exact, 18 sunt aglomerări cu mai mult de 10000 l.e. și 17, aglomerări cu 2000 – 10000 l.e.

La nivel național, există fizic 384 stații de epurare, comparativ cu sfârșitul anului 2009, când existau fizic 371 de stații de epurare. Din totalul stațiilor de epurare existente la ora actuală, 31 (8,24%) au grade de racordare mai mari de 95% din care 10, aglomerări cu 2000 – 10000 l.e.

Lucrări hidro-ameliorative

Pe teritoriul administrativ al comunei Cotești , datorita reliefului în panta, au fost necesare lucrări de CES, efectuate pe o suprafața de 2 288 ha. Evacuarea apei provenite din scurgerile de suprafața, se face printr-o rețea de canale:

CE - 4 200 m

CI - 5 300 m

care asigura dirijarea apelor către emisari.

In zona localității Budești, au fost executate căderi necesare asigurării descărcării apelor din canale în emisar.

Pe raza cătunului Odobasca, în punctul Râpa lui Bostan, a fost construit un baraj necesar opririi aluviunilor aduse din amonte și pentru combaterea eroziunii în adâncime. Pe versanții din apropiere, s-a înființat o plantație de protecție de salcâm, în suprafața de 3,93 ha cu rol de protecție.

In anul 2009, în cadrul investițiilor promovate de primărie, s-au realizat 5 praguri necesare stabilizării râului Circei.

Alimentarea cu energie termica

Comuna Cotești nu beneficiază de un sistem funcțional de livrare a energiei termice în sistem centralizat, încălzirea locuințelor și a clădirilor de utilitate publica făcându-se individual. În prezent încălzirea se face local cu sobe cu combustibil solid (lemne sau cărbuni). Costurile ridicate de montare, exploatare și întreținere a centralelor termice nu fac posibilă montarea acestora decât într-o foarte mica măsură.

Clădirile instituțiilor publice din localitate beneficiază de rețea termica proprie utilizând în principal centrale electrice, pe lemne sau motorina.

Instituțiile publice din comuna Cotești nu beneficiază de panouri solare prin care s-ar reduce considerabil consumul de combustibili tradiționali (lemne sau motorina), care au un grad de poluare ridicat, dar și costuri în creștere. Montarea plăcilor de captare a energiei solare da randament maxim numai în zilele însorite, singurul inconvenient fiind ca acestea devin inutile în cazul în care vremea este închisă.

4.1.4 Infrastructura energetică

Alimentarea cu energie electrică

Toate satele comunei beneficiază de rețele de alimentare cu energie electrică prin intermediul unei linii aeriene de medie tensiune 20KV, racordata la stația de transformare 110/20 KV Măgura - Focșani.

Distribuția energiei electrice de joasa tensiune 0,4 KV, se realizează cu ajutorul rețelelor aeriene care sunt deservite printr-o serie de posturi de transformare de mica capacitate de tip aerian 63 – 250 KVA.

Repartizarea acestor posturi de transformare pe localități este următoarea:

- localitatea Cotești – 4 PTA + 1 PTCz (post de transformare în cabina zid);
- localitatea Budești – 4 PTA + 1 PTCz;
- localitatea Valea Cotești – 2 PTA ;
- localitatea Goleștii de Sus – 3 PTA.

Rețeaua de medie tensiune aeriana 20 KV Cotești este de tip simplu – radiala. Cele 15 posturi de transformare sunt repartizate în teritoriu în zonele de maxima cerinta. Rețelele de joasa tensiune – 0,4 KV, sunt predominant pe stâlpi de beton. Traseele lungi ale rețelelor fac ca la capetele rețelelor, căderile de tensiune să ajungă uneori peste limitele admisibile, impunându-se în anumite situații înființarea unor noi posturi de transformare.

Starea rețelelor de distribuție de joasa tensiune este satisfăcătoare

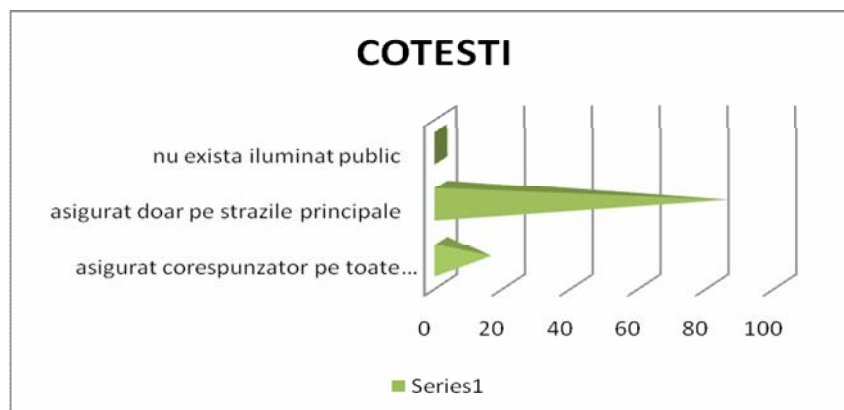
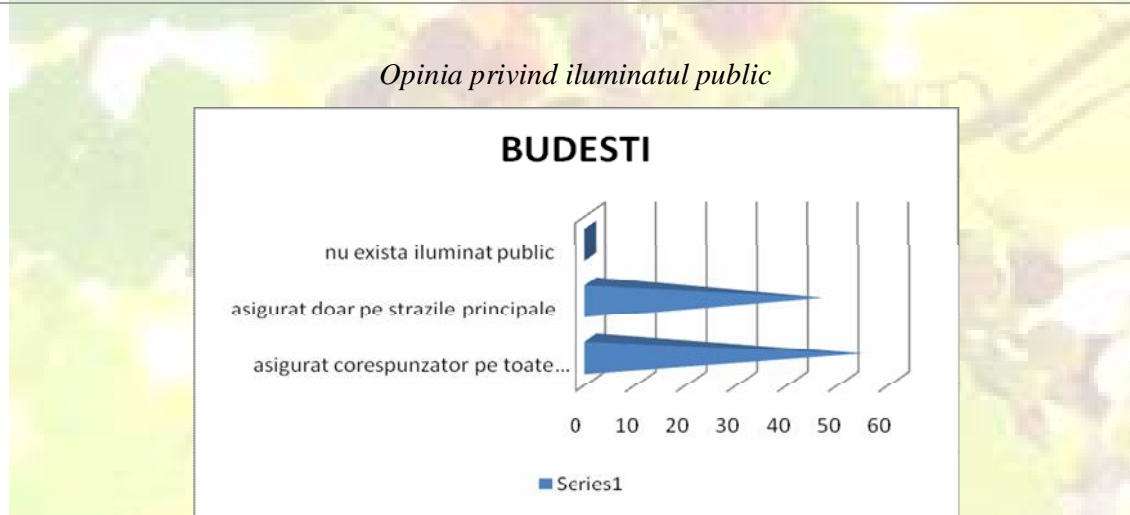
Alimentarea cu energie electrica este asigurata de S.C. Electrica S.A. și are un grad de acoperire al comunei de 100%.

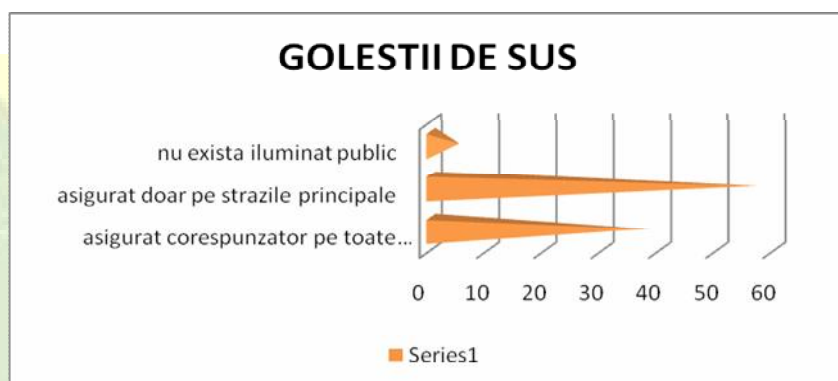
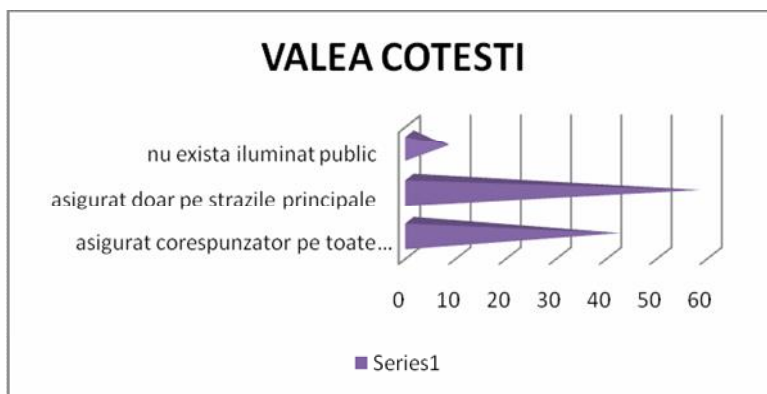
Iluminatul public

Iluminatul public este asigurat de către S.C. Electrica S.A în proporție de 100% însă rețeaua are nevoie în anumite zone de lucrări de modernizare. În paralel cu rețelele de distribuție a energiei electrice se găsesc conductoarele pentru iluminatul public. În unele cazuri lipsesc corpurile de iluminat și parțial conductoarele, starea acestora fiind mediocra.

Nr. Crt	Intrebare	Raspuns			Precizari și date suplimentare oferite de participant
1.	Descrieti următoarele elemente de infrastructura din comuna dumneavoastra				
	Iluminat public	a.este asigurat corespunzator pe toate străzile	b.este asigurat doar pe străzile principale	c.nu exista iluminat public	

Opinia privind iluminatul public





Alimentarea cu gaz

Deși este străbătut de o conductă magistrală și are pe teritoriu în apropiere de Adjud un zăcământ recent descoperit, județul Vrancea înregistrează o situație mai puțin favorabilă în ceea ce privește rețeaua de alimentare cu gaze.

Pe teritoriul administrativ al comunei Cotești există conducta de gaze naturale de presiune medie și presiune redusă, din otel, în funcțiune, cu brașamente aferente, îngropate la adâncimea de 0,6 m – 1,00 m ce alimentează clienții din zona.

În satul Goleștii de Sus există o conductă de gaze naturale care se oprește la Combinatul de vinificație.

În planul de dezvoltare rurală este prevăzută extinderea acestei rețele de gaze pe întreg teritoriul comunei.

4.1.5 Infrastructura de telecomunicații

Din punctul de vedere al infrastructurii și ofertei de servicii corespunzătoare domeniului telecomunicațiilor, comuna Cotești are o situație favorabilă.

Astfel, pe teritoriul comunei există atât furnizori de telefonie fixă (ROMTELECOM, RDS-RCS) cât și mobilă (ORANGE, VODAFONE, COSMOTE).

Distribuția în comuna se realizează cu linii aeriene de telecomunicații montate în cea mai mare parte în comun cu stâlpii de electrificare.

În privința accesului la internet și la serviciile de telecomunicații calitativ superioare, s-a reușit de către operatori, să se asigure furnizarea de servicii de internet, fiind posibilă conectarea chiar și în zonele periferice, furnizori fiind Romtelecom, RDS-RCS.

Furnizori cablu TV: ACTA, DIGI, RDS-RCS, Romtelecom.

4.1.6 Rezultatele obținute în urma aplicării chestionarelor

În etapa de realizare a analizei socio-economice a localității, echipa de experți a aplicat un chestionar ce conținea o serie de întrebări, membrilor comunității din comuna Cotești.

Opinia locuitorilor comunei referitor la elementele de infrastructură locală a fost centralizată în tabelul următor:

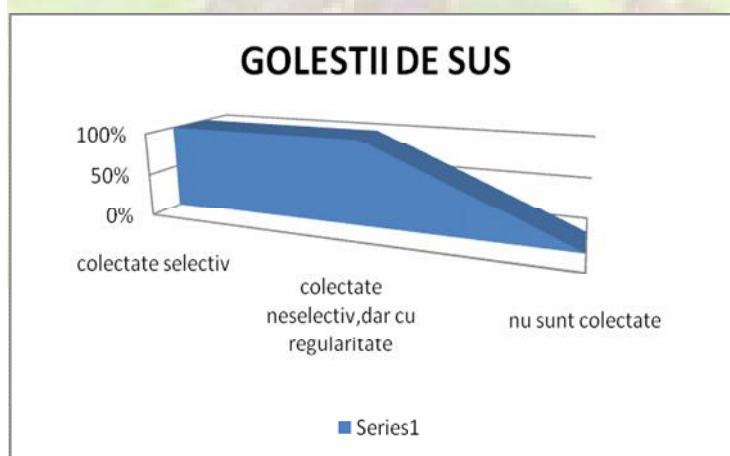
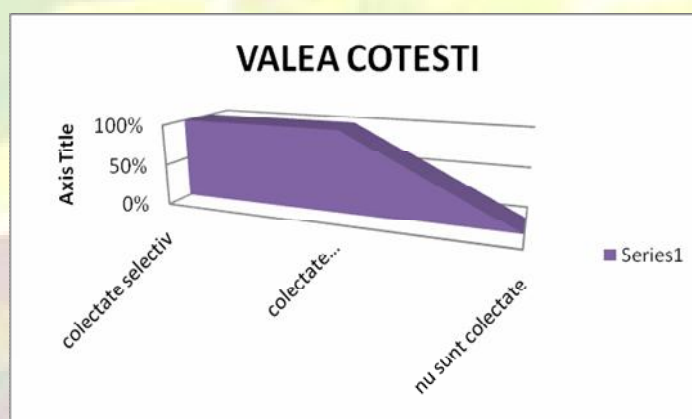
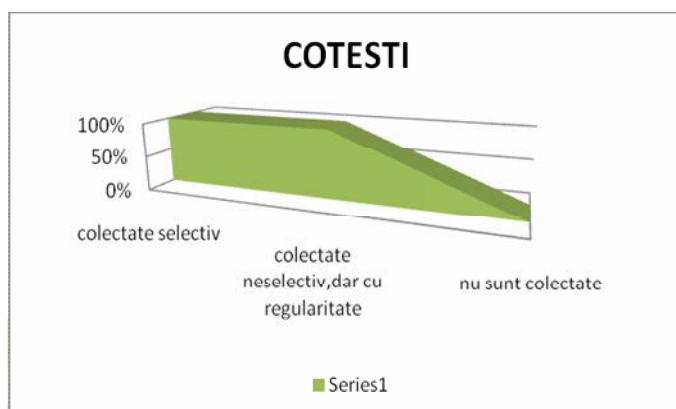
Nr. Crt	Intrebare	Raspuns			Precizari și date suplimentare oferite de participant	
1.	Descrieti următoarele elemente de infrastructura din comuna dumneavoastra					
	Străzi principale	a. Asfaltate, în buna stare	b. Asfaltate, însă deteriorate	c. Neasfaltate		
		10%	71%	19%		
	Străzi secundare	a. Asfaltate, în buna stare	b. Asfaltate, însă deteriorate	c. Neasfaltate		
				100%		
	Parcuri și spații verzi	a. Există și sunt întreținute	b. Există dar trebuie modernizate	c. Nu există		
		23%	56%	21%		
	Locuri de agrement	a. Există și sunt întreținute	b. Există dar trebuie modernizate	c. Nu există		
		4%	11%	85%		
	Alimentarea cu apă	a. beneficiază toți locuitorii comunei de rețea de alimentare cu apă	b. beneficiază doar o parte din locuitorii comunei de rețea de alimentare cu apă	c. nu există rețea de alimentare cu apă		
		30%	70%	0%		

Nr. Crt	Intrebare	Raspuns			Precizari și date suplimentare oferite de participant	
	Canalizare și Stație de epurare și tratare a apelor reziduale	a.beneficiază toți locuitorii comunei de rețea de canalizare	b.beneficiază doar o parte din locuitorii comunei de rețea de canalizare	c. nu exista rețea de canalizare și stație de epurare		
				100%		
	Iluminat public	a.este asigurat corespunzator pe toate străzile	b.este asigurat doar pe străzile principale	c.nu exista iluminat public		
		36%	62%	2%		
	Salubritate publica și management ul deșeurilor	a.deșeurile sunt colectate selectiv	b.deșeurile sunt colectate neselectiv dar cu regularitate	c.deșeurile nu sunt colectate		
		4%	96%	0%		
	Transport public de persoane	a.Există suficiente mijloace de transport pentru deplasarea către alte localități	b.Există un numar limitat de mijloace de transport	c.nu exista transport public de persoane		
		42%	56%	2%		

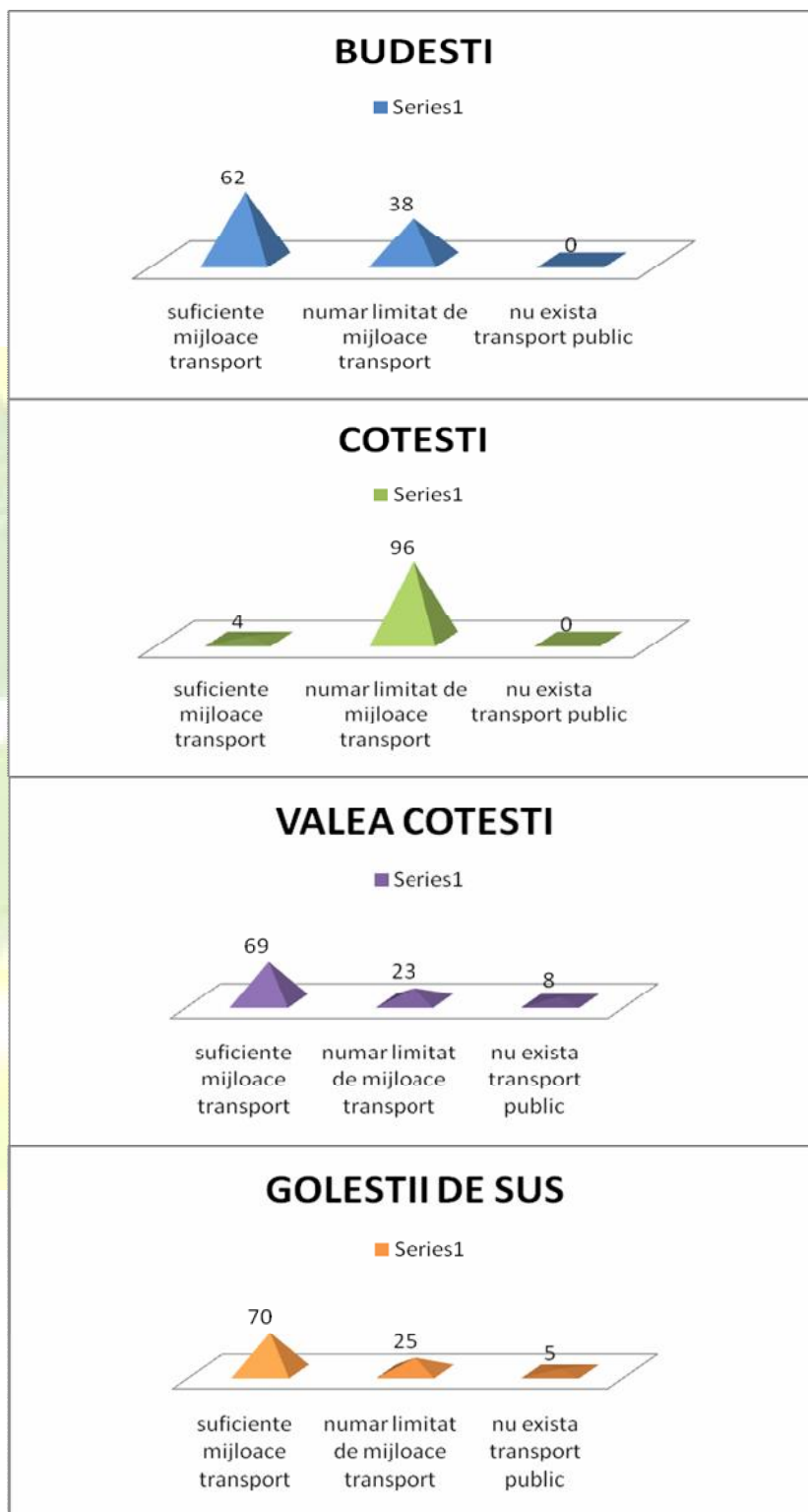
În urma analizei situației existente, în privința infrastructurii de transport și utilități, reprezentanții locuitorilor comunei și-au prezentat opțiunile, stabilind prioritățile după cum urmează:

- îmbunătățirea legăturilor carosabile între localitățile comunei;
- realizarea rețelei de canalizare pentru toate satele comunei Cotești;
- realizare rețelei de distribuție gaze naturale pentru toate satele componente;
- extindere rețele electrice;
- amenajare parcuri și locuri de joacă pentru copii în toate satele comunei;
- amenajare locuri de agrement;
- extindere rețea alimentare cu apă;
- realizare sistem colectare selectivă deșeuri.

Opinia privind colectarea deșeurilor



Opinia privind mijloacele de transport



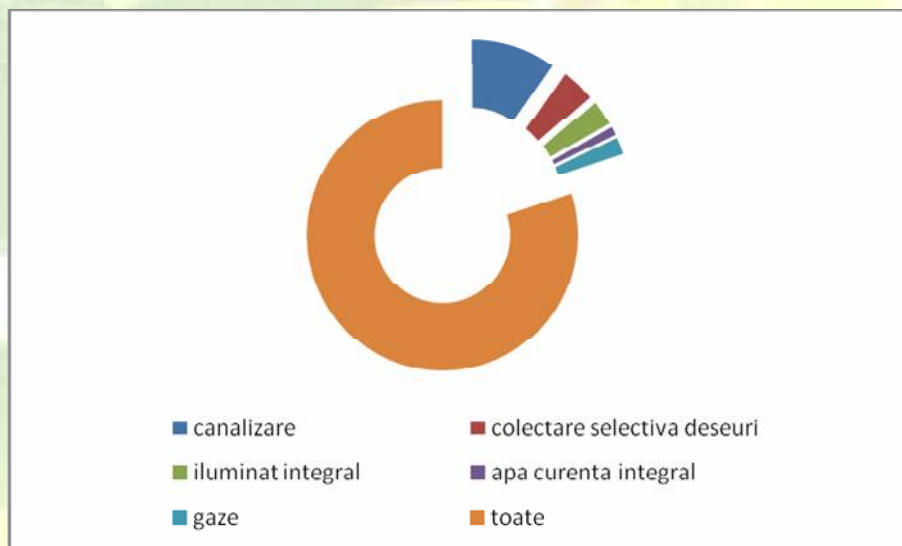
Populația comunei a mai fost consultată și cu privire la opinia proprie asupra necesității

demarării unor proiecte urgente în dezvoltarea comunității locale.

Ce servicii de utilitati publice considerati ca trebuie să va asigure autoritatea locala în urmatorii 10 ani ?

a. Canalizare la care să fie racordate toate gospodăriile	b. un serviciu de salubritate care să colecteze deseurile selectiv	c. toate străzile să beneficieze de iluminat public și pe timp de noapte	d. apa curenta în toate gospodăriile	e. aducțiuni de gaze	f. toate
10%	4%	3%	1%	2%	80%

Serviciile dorite în urmatorii 10 ani



În opinia locuitorilor comunei Cotești se desprind deja trei directii de dezvoltare și anume:

Enumerați cel puțin 3 idei de proiecte care doriți să se realizeze imediat

4.1 Asfaltarea tuturor străzilor principale și secundare	55%
4.2 Realizarea rețelei de canalizare și statie de epurare	45%
4.3 Realizarea rețelei de alimentare cu gaz	20%
4.4 Extindere rețea alimentare cu apa	15%

Se observa necesitatea acuta de investitii în domeniul infrastructurii de transport și cea de utilitati publice, cele 4 proiecte enumerate mai sus fiind rezultatul nevoilor locuitorilor

comunei Cotești, cele mai stringente și urgent de realizat în opinia lor.

Diferențiat însă, pe cele 4 sate, necesitățile sunt cât se poate de diversificate, cuprinzând majoritatea domeniilor ce alcatuiesc strategia de dezvoltare:

Enumerați cel puțin 3 idei de proiecte care doriți să se realizeze imediat	
COTEȘTI	
1.Realizare rețea canalizare și stație de epurare	35%
2. Reabilitare cămin cultural	26%
3. Asfaltarea tuturor străzilor principale și secundare	22%
4.Realizarea rețelei de alimentare cu gaz	21%
5.Modernizare unități sanitare	5%
6. After school	5%
BUDEȘTI	
1.Asfaltarea tuturor străzilor principale și secundare	41%
2. Realizare rețea canalizare și stație de epurare	40%
3.Reabilitare cămin cultural	17%
4.Extindere rețea alimentare cu apă	13%
4.Realizarea rețelei de alimentare cu gaz	12%
5.Inființare pensiuni	7%
6. Modernizare și dotare dispensar uman	5%
7. After school	4%
8. Renovare muzeu	4%
9.Construirea unui centru colectare struguri	3%
10.Amenajare teren sport	1%
11.Microbuz școlar	1%
12.Amenajare piața agroalimentară	1%
VALEA COTEȘTI	
1.Asfaltarea tuturor străzilor principale și secundare	93%
2. Realizare rețea canalizare și stație de epurare	73%

3.Extindere rețea alimentare cu apa	47%
4. Realizare rețea alimentare cu gaz	30%
5. Modernizare și dotare dispensar uman	28%
6.Masuri impotriva inundatiilor	22%
7. Amenajare piata agroalimentara	22%
8. Suplimentare numarului de microbuze –transport public	18%
9.Amenajare locuri de joaca pentru copii	17%
10.Modernizare unitati de invatamant	7%
11.Renovare muzeu+biblioteca	5%
12.After school	5%
13. Modernizare cabinet veterinar	3%
GOLEȘTII DE SUS	
1. Asfaltarea tuturor străzilor principale și secundare	90%
2. Realizare rețea canalizare și stație de epurare	75%
3. Infiintare scoala în Goleștii de Sus	55%
4.Amenajare parcuri/locuri de joaca pentru copiii	50%
5.Masuri impotriva inundatiilor (poduri, rigole)	23%
6. Inmultirea agentilor economici în sat	10%
7. Extindere rețea alimentare cu apa	10%
8. Microbuz scolar	8%
9. Reabilitare camin cultural	8%
10.Centru colectare legume/fructe	8%
11.Suplimentarea microbuzelor – transport public	5%
12.Amenajare piata agroalimentara	2.5%

Principalele investiții derulate în comuna Cotești în domeniul infrastructurii, în ultimii ani sunt următoarele:

- Montare panouri solare amplasament Camin Cultural ,Satul Budești- Fonduri Guvernamentale, Programul casa verde, valoare proiect 250.023,53 ron.

- Lucrari de amenajare spatii verzi,doua în Satul Cotești și unul Satul Budești.,
Fonduri Bugetare , valoare proiect 133.932 ron
- Modernizare DC 204km 0+000+3+500.Pod peste Piriul Circei,Comuna Cotești, sat Budești. Lucrare calamitata, Fonduri Guvernamentale , Programul SAPARD , valoare proiect 1.332.067,52 ron
- Retea aducțiune noua,marirea capacitatii de inmagazinare apa în sat Budești,
Comuna Cotești,Judetul Vrancea , Fonduri Guvernamentale , valoare proiect 1.803.984,42 ron
- Constructie sala de educatie fizica , Comuna Cotești, sat Cotești, Fonduri Guvernamentale , valoare proiect 1.063.178,25 ron
- Constructie bloc locuinte pentru tineri destinate inchirierii-UTR,Bloc 1 cu 8 u.l P+2E+M, sat Cotești,Comuna Cotești,Judetul Vrancea , Fonduri Guvernamentale , valoare proiect 873.604,35 ron

4.2 Managementul unui mediu sustenabil

Mediul înconjurător, un element esențial al existenței umane, reprezintă rezultatul interferenței unor elemente naturale - sol, aer, apa, clima, biosfera - cu elemente create prin activitatea umana. Toate acestea interacționează și influențează condițiile existențiale și posibilitățile de dezvoltare viitoare ale societății.

Până nu demult, resursele naturale regenerabile ale Terrei erau suficiente pentru nevoile omenirii. În prezent, ca urmare a exploziei demografice și a dezvoltării fără precedent a tuturor ramurilor de activitate, necesarul de materie prima și energie pentru producția de bunuri a crescut mult, iar exploatarea intensă a resurselor Pământului releva, tot mai evident, un dezechilibru ecologic.

Conceptul de dezvoltare durabilă (sustenabila) s-a cristalizat în timp, pe parcursul mai multor decenii, în cadrul unor dezbateri științifice aprofundate pe plan Internațional și a căpătat valente politice precise în contextul globalizării.

În istoria recenta, prima semnalare a faptului ca evoluțiile economice și sociale ale statelor lumii și ale omenirii în ansamblu nu mai pot fi separate de consecințele activității umane asupra cadrului natural s-a făcut în raportul din 1972 al Clubului de la Roma intitulat *Limitele creșterii* (Raportul Meadows). Documentul sintetiza datele privind evoluția a cinci

parametri (creșterea populației, impactul industrializării, efectele poluării, producția de alimente și tendințele de epuizare a resurselor naturale), sugerând concluzia ca modelul de dezvoltare practicat în acea perioada nu poate fi susținut pe termen lung.

Problematică raporturilor dintre om și mediul natural a intrat în preocupările comunitarii internaționale începând cu prima Conferința a ONU asupra Mediului (Stockholm, 1972) și s-a concretizat în lucrările Comisiei Mondiale pentru Mediu și Dezvoltare, instituite în 1985. Raportul acestei Comisii, prezentat în 1987 de G. H. Brundtland și intitulat *Viitorul nostru comun* a oferit prima definiție acceptată a dezvoltării durabile ca fiind „o dezvoltare care satisface nevoile generației actuale fără a compromite șansele viitoarelor generații de a-și satisface propriile nevoi”. Conceptul de dezvoltare durabilă reprezintă rezultatul unei abordări integrate a factorilor politici și decizionali, în care protecția mediului și creșterea economică pe termen lung sunt considerate complementare și reciproc dependente.

De la acest punct, problemele complexe ale dezvoltării durabile au căpătat o dimensiune politică globală, fiind abordate la cel mai înalt nivel la Conferința Mondială pentru Mediu și Dezvoltare Durabilă de la Rio de Janeiro (1992), la Sesiunea Specială a Adunării Generale ONU și adoptarea Obiectivelor Mileniului (2000) și la Conferința Mondială pentru Dezvoltare Durabilă de la Johannesburg (2002). S-au conturat, astfel, programe concrete de acțiune la nivel global și local (Agenda 21 Locală) conform dictonului „să gândim global și să acționăm local”.

Pentru România, ca stat membru al Uniunii Europene, dezvoltarea durabilă nu este una dintre opțiunile posibile, ci singura perspectivă rațională a devenirii naționale, având ca rezultat statornicirea unei noi paradigme de dezvoltare prin confluența factorilor economici, sociali și de mediu.

Pentru prosperitatea comunei și calitatea vieții cetățenilor, crearea unui mediu de calitate este esențială și poate fi asigurată dor prin realizarea dezvoltării durabile a comunitarii.

În capitolul Infrastructura localității a fost detaliată infrastructura de apă uzată a comunei dar o vom relua pe scurt și în capitolul de mediu pentru descrierea întregului context de dezvoltare durabilă și protecția mediului.

Stația de epurare și rețeaua de canalizare

Localitatea Cotești nu dispune de sisteme centralizate de canalizare a apelor uzate însă există un proiect, realizat prin Programul Național de Dezvoltare a Infrastructurii Sistem de canalizare și epurare a apelor uzate. Proiectul „Canalizare și stație de epurare în comuna

Cotești” se afla în curs de evaluare.

Pentru creșterea nivelului de confort pentru populație, este necesar și oportun să se realizeze un sistem centralizat de colectare și epurare biologică a apelor uzate menajere gospodărești: gătit, igiena personală și orală, spălutul rufelor, îmbăiat, curățenie, spălutul WC-urilor, etc.

Rețelele de canalizare propuse pentru colectarea de debite de ape uzate vor fi realizate din conductă de P.V.C., 2,5 bar cu diametre de 250mm și 315mm, în lungime totală de 7980ml.

Pe traseul rețelei de canalizare s-au propus a se executa 159 cămine de vizitare.

Conductele vor fi pozate în tranșee realizate parțial manual, parțial mecanizat, pe pat de nisip de protecție sau de pământ mărunțit, cu asigurarea vitezei minime de autocurățire de 0,7m/s, la o adâncime medie de 2,4m.

Rețeaua de canalizare are o schemă ramificată, determinată de trama stradală, iar conductele de canalizare s-au amplasat în funcție de gradul de definitivare al sistematizării.

S-a urmărit racordarea ulterioară a tuturor gospodăriilor alimentate cu apă la rețeaua de canalizare.

Prin realizarea stației de epurare se va realiza tratarea mecanico – chimică a debitului de ape uzate. Stația de epurare este de tip BIOproses1200, constituită din două module de epurare, conectate în paralel.

Stația de epurare va fi amplasată în zona de est a localității Goleștii de Sus la 800 ml de locuințe. În imediata apropiere a emisarului, pâraul Dîlgov.

În zona stației de epurare, ambele maluri ale emisarului vor fi amenajate printr –un pereu de dale din beton armat, rostuite cu mortar de ciment, în suprafață de 1230mp.

Pentru epurarea debitelor de ape uzate, colectate se va folosi un procedeu de epurare clasic, mecano – biologic – chimic.

Funcționarea sistemului de canalizare va fi permanentă, 365 zile.

Sistemul de alimentare cu apă

În prezent asigurarea cu apă a gospodăriilor populației, se realizează din rețeaua de alimentare cu apă existentă, realizată în mai multe etape.

Sursa de apă o constituie un foraj de mare adâncime F1 amplasat pe terenul de sport al satului Cotești și două foraje F2, F3 –sursa Mera cu următoarele caracteristici:

⇒ F1- adâncime 120ml, echipat cu o electropompă submersibilă multietajată, cu

parametri : Q= 1,2 l/s; H = 200 mca, P = 18kw,

⇒ F2, și F3 - adâncime 12ml, echipat cu câte o electropompă submersibilă multietajată, cu parametri : Q= 4,5 l/s; H = 190 mca, P = 12kw

Zonele de protecție sanitară cu regim sever, rectangulare, în plan, sunt delimitate pentru fiecare foraj în parte, cu garduri din plasă de sârmă de oțel zincat, montată pe rame metalice.

În anul 2006 s-a întocmit un Studiu de fezabilitate pentru mărirea capacității de înmagazinare a apei de 100 mc, montat în zona rezervorului existent Cotești.

Suplimentarea debitului este posibilă prin utilizarea apei de la un foraj executat de primăria comunei Cotești în anul 2006, dar care nu a fost racordat la rețeaua de alimentare cu apă existentă, la momentul execuției acestui foraj F4 (adâncime de 25ml și debit de 12mc/h).

Obiectivele studiului de fezabilitate constau din următoarele:

- Rezervor de înmagazinare de 100mc, metalic din oțel inox, montat supratean, pe o fundație din beton armat,
- stație monobloc de tratare a apei cu clor gazos ,
- rețea de aducțiune F4 – rezervor 100mc Cotești din PEHD cu Dn.110mm și Pn. 6 - 20 atm, cu o lungime totală de 5630ml.

Perimetrele de protecție sanitară, modificate conform adresei Ministerului Sănătății – Institutul de Sănătate Publică București nr. 6.460/03.11.2000 au fost stabilite prin proiect astfel:

- d) pentru stații de pompare: 5 m de la zidurile exterioare ale clădirilor;
- e) pentru rezervoare de înmagazinare suprateane: 15 m de la zidurile exterioare ale clădirilor;
- f) instalație de tratare și clorare: 10 m de la zidurile exterioare ale clădirilor.

Se asigură prin împrejmuire, perimetrele sanitare de regim sever la obiectele prevăzute în HG 101/97, astfel:

Lucrările propuse nu prezintă impact negativ asupra așezărilor umane din zona de amplasare a obiectivului și nu apar fenomene de poluare în aer, apă și sol .

Managementul deșeurilor

Județul Vrancea este beneficiarul proiectului *Sistem de management integrat al deșeurilor din jud. Vrancea – PROGRAM OPERATIONAL SECTOR MEDIU AXA PRIORITARA 2 – contract de finanțare SMIS – CS nr. 13863/ 3.11.2009*. Programul

reglementează dezvoltarea sistemelor de Management integrat al deșeurilor și reabilitarea siturilor contaminate. Finanțarea se face din fondurile structurale 2007 -2013.

În cadrul Strategiei Naționale ISPA privind sectorul de mediu, s-a identificat necesitatea unui proiect pentru județul Vrancea care are ca prioritate următoarele considerente:

- Proiectul va îmbunătăți infrastructura existentă privind deșeurile solide, cu scopul de a se conforma directivelor europene și standardelor românești;
- Proiectul va îmbunătăți calitatea mediului înconjurător și condițiile umane de trai prin reabilitarea infrastructurii în domeniul deșeurilor solide;
- Măsurile incluse în proiect fac referire la integrarea serviciului de management al deșeurilor solide;

• Sortarea și reciclarea deșeurilor au în vedere obiectivele propuse în Planul Național de Management al Deșeurilor privind reciclarea.

- Principalele măsuri ale strategiei sunt:

1. reducerea cantității de deșuri prin:

- campanii de informare și conștientizare a publicului;
- reducerea cantităților la sursă: instituțional, comercial și industrial;
- aplicarea principiului – poluatorul plătește .

2. salubritatea străzilor și colectarea deșeurilor

- salubritatea manuală în zona rurală.

3. reutilizare / reciclare

- colectarea selectivă a deșeurilor mixte uscate;
- crearea unor centre de reciclare;
- reciclare de către localnici în zonele rurale.

4. biologicul pre – tratament

- compostare individuală în zonele rurale.

5. conștientizarea publică

- campanii de informare prin mass media;
- acțiuni locale educative;
- dezvoltarea capacității instituționale.

În domeniul protecției mediului va trebui desfășurată o activitate de mediatizare, informare și educare a populației, cu privire la drepturile și obligațiile cetățenilor față de protejarea și reabilitarea mediului.

Pentru protejarea **aerului** sunt necesare studii de specialitate, privind inventarierea

surselor existente de poluare, în special IVV-urile, fermele zootehnice indiferent de capacitatea acestora și propunerea unor măsuri de diminuare, până la eliminarea noxelor.

Pentru protejarea **apei**, se consideră prioritară dezvoltarea alimentării cu apă în sistem centralizat pentru toată populația comunei. Alimentarea cu apă să se facă din puțuri forate de adâncime, pânza freatică de suprafață putând fi foarte ușor poluată de îngrășăminte sau pesticide. Perimetrul sanitar și hidrologic va fi stabilit prin studii de specialitate întocmite la cererea Primăriei Cotești.

Fenomene de eroziune și alunecări sunt procese naturale ce nu pot fi oprite ci numai în anumită măsură diminuate.

Execuția unor lucrări de stabilizare pe arii mai întinse ar fi dificile și lipsite de eficiență. Se vor lua măsuri pentru diminuarea fenomenului de eroziune prin lucrări de stabilizare ce vor consta în ziduri de sprijin, diguri, etc.

În domeniul protecției mediului va trebui desfășurată o activitate de mediatizare, informare și educare a populației cu privire la obligațiile cetățenilor față de protejarea și reabilitarea mediului.

În situația realizării unor construcții aflate la distanță de actuala rețea de alimentare cu apă, în care este necesară construcția unei fântâni care nu asigură protecția apei, iar adâncimea acviferului folosit este mai mică de 10,0 m. amplasarea fântâni trebuie să se facă la cel puțin 10 m. de orice surse de poluare (latrină, grajd, depozit deșeurilor de animale, cotețe). Adâncimea stratului de apă folosit nu trebuie să fie mai mică de 4,0 m.

Îndepărtarea apelor uzate menajere în lipsa sistemului de canalizare se va face prin fose septice vidanjabile și executate conform normelor în vigoare amplasate la cel puțin 10 m. față de cea mai apropiată locuință (O.M.S. 536/1997 - art. 27, art. 34).

Pentru protecția solului, sunt necesare lucrări de ameliorare și corectare a reacției solului, lucrări de drenaj, reabilitarea sistemelor de desecare.

Platformele de gunoi au fost desființate. Au fost extinse serviciile publice de colectarea deșeurilor rurale subordonate primăriilor, s-a extins aria de acoperire cu servicii de salubritate prin dezvoltarea operatorilor existenți, precum și pregătirea organizării a noi operatori pentru asigurarea serviciilor.

Comuna Cotești nu dispune momentan de un sistem centralizat de colectare selectivă a deșeurilor. La aceasta dată colectarea și transportul deșeurilor este asigurată prin operator privat. Colectarea deșeurilor se face în general fără presortare; Presortarea sistematică a deșeurilor se afla într-un stadiu incipient.

Probleme de mediu – situația existentă

Județul Vrancea ocupă un teritoriu cu condiții naturale variate, cu relief diversificat în cadrul acestuia concentrându-se o largă diversificare de ecosisteme specifice celor trei forme de relief.

În comuna Cotești nu există surse majore de poluare a mediului din industrii nocive.

Combinatele de vinificație îndeplinesc condițiile de funcționare. Din punct de vedere a poluării mediului, noxele nu sunt în cantități semnificative, deci nu crează probleme.

Societățile comerciale ce funcționează pe teritoriul localității nu sunt poluante.

Gunoii menajeri rezultat din gospodăriile populației, se depozitează în pubele, urmând a fi ridicate săptămânal de firma de salubritate cu care are contract primăria.

Pentru celelalte tipuri de deșuri – sticlă, plastic, hartie – s-au stabilit de către Primărie puncte de colectare selectivă în containere. Acestea vor fi preluate periodic de aceeași firmă de salubritate.

Gunoii rezultat din creșterea animalelor se compostează în gospodăriile individuale și este folosit, după fermentare, ca îngrășământ natural de fiecare gospodăruț .

Pentru deșuri inerte, există platforma amenajată pe un teren proprietate primăriei.

Prin poziția geografică teritoriul comunei se caracterizează prin ierni reci veri călduroase și uscate.

Vânturile sunt dominante dinspre nord-est.

Gospodărie comunală

Principalele forme de impact și risc determinate de depozitarea deșeurilor în locuri nepermise în ordinea în care sunt percepute de populație sunt:

- modificări de peisaj și disconfort vizual;
- poluarea aerului;
- poluarea apelor de suprafață și subterane;
- modificări ale fertilității solului și a compoziției biocenozelor și terenurilor învecinate.

Acestea sunt sursa poluării apelor subterane cu nitrați și nitriți, dar și cu alte elemente poluante.

Apare deci ca o necesitate încurajarea valorificării și reciclării deșeurilor re folosibile în vederea reducerii consumului de materii prime și energie, precum și reducerea cantităților de deșuri.

Se vor lua măsuri de către Primărie pentru constientizarea populației privind

depozitarea anarhică a gunoiului menajer, molozului și gunoiului animalier.

Problemele de protecție a mediului au devenit de o reală importanță. Cunoașterea circuitului deșeurilor, stabilirea clară a responsabilităților factorilor implicați în activitățile de producere, colectare și transport, eliminarea deșeurilor în scopul stabilirii riscurilor legate de depozitarea deșeurilor în raport cu mediul și sănătatea oamenilor sunt probleme ce trebuie să-și aibă răspuns într-o perioadă de timp foarte scurtă.

În baza Planului județean și a unității de implementare, Sistem de management integrat al deșeurilor”, se propun următoarele măsuri:

- **gunoiul menajer** din fiecare gospodărie este colectat în pubele cu capac și preluat săptămânal de firme de salubritate, transportat la stația de transfer Haret;

- **gunoiul rezultat din creșterea animalelor** va fi depozitat în fiecare gospodărie pe o platformă specială. După fermentare va fi folosit ca îngrășământ natural. Amplasarea platformei de gunoi de grajd va fi amplasată la minim 10,00m distanță de locuința proprie și din vecinătăți și de sursele de apă (puturi forate);

- asigurarea de către Primărie a unui **spațiu frigorific pentru depozitarea temporară a cadavrelor animalelor** până la preluarea de către o firmă specializată în scopul incinerării;

- au fost stabilite prin grija Primăriei puncte **pentru colectarea selectivă a deșeurilor** (sticlă, hartie, plastic). Va fi stabilit și un punct pentru preluarea la o anumită dată a aparaturii electronice.

S-a stabilit de către Primărie amplasament pentru depozitarea **deșeurilor inerte** în punctul "Ripa lui Bostan".

Personalul tehnic al Consiliului local prin consilieri, se va îngriji de îndrumarea cetățenilor pentru a da atenția corespunzătoare următoarelor aspecte:

- colectarea gunoiului uscat și a reziduurilor solide în recipiente și predarea spre evacuare în mijloace de transport speciale;
- necesitatea sortării pentru re folosirea deșeurilor după natura materialelor (metal, textil, sticlă);
- depozitarea deșeurilor vegetale din grădini și bucătărie pe platforme de gunoi din incinta gospodăriei și evacuarea sistematică pe terenul agricol.

Cimitire

În grija gospodăriei comunale intră cimitirele. În toate satele cu excepția satului Goleștii de Sus există cimitire. Există solicitare de înființare cimitir în localitate Goleștii de

Sus. Cimitirele vor fi împrejmuite cu gard și cu perdea de arbori. Între morminte și gardul cimitirului va fi lăsată o zonă liberă de 3,0 m.

Desființarea și schimbarea destinației unui cimitir se face numai după 30 de ani de la ultima înhumare și după strămutarea tuturor osemintelor.

Distanța minimă de protecție sanitară este de 50,0 m. Autorizarea de construire a noului cimitir se va face cu respectarea legislației în vigoare (studiu geotehnic, studiu hidrologic, avize Direcția de Sănătate Publică, Apele Române (S.G.A.) - acord mediu.

Reglementari permisiuni și restricții

Interdicții definitive de utilizare se referă la interzicerea realizării construcțiilor pe amplasamente situate în apropierea unor zone protejate sever (puțuri de captare, rezervoare de apă, zona protecție CFR, conducta magistrala gaze, linie de înaltă tensiune) sau care pot incomoda funcțional (puncte colectare deseuri).

Astfel în cadrul P.U.G.-ului, interdicții definitive de construire s-au stabilit în **zonele de protecție sanitară** - conform Ordinul M.S. 536/1997, pentru: cimitire, obiective alimentare cu apă, stații epurare.

Restricție de construire până la data eliminării producerii inundațiilor prin lucrări de îndiguire și recalibrare a albiei râurilor Dilgov și Circei.

Interdicție definitivă de construire s-a stabilit 15,00 m din albia majoră a apelor curgătoare de pe teritoriul comunei (conf. Legii 107/1996) și în vecinătatea liniilor de înaltă tensiune (conf. legislației în vigoare).

În vederea stabilirii regulilor corecte de construire teritoriul intravilan al satelor a fost împărțit în Unități Teritoriale de Referință (denumite în continuare UTR).

Împărțirea teritoriului în UTR s-a făcut pe baza planșelor nr. 3 - Reglementări (zonificare); UTR se definește ca o reprezentare convențională a unui teritoriu având o funcțiune predominantă sau/și omogenitate funcțională, pentru care se pot stabili reguli de construire general valabile. UTR-ul este delimitat prin limite fizice, existente în teren (străzi, limite de proprietate, ape, etc.).

Având în vedere dimensiunile reduse, în general, ale localităților și faptul că funcțiunea de locuire este predominantă, numărul de UTR-uri este redus.

Pentru realizarea unor obiective de utilitate publică –punct colectare deseuri, stație epurare, circulația juridică a terenurilor în cadrul comunei va fi următoarea:

- terenuri ce se intenționează a fi trecute în domeniul public pentru realizarea

obiectivelor de utilitate publică;

- terenuri care pot fi concesionate, vândute sau închiriate;

Au fost propuse pentru a se realiza în etapa următoare și cea de perspectivă, următoarele obiective:

1. Modernizări de străzi principale și secundare din intravilan;
2. Realizarea sistemului de canalizare a stației de epurare;
3. Realizare punct colectare selectiva deșeuri
4. Extindere rețea de distribuție a apei potabile
5. Reabilitarea construcțiilor vechi sau afectate de cutremure (scoli, camine culturale, locuintre)
6. Reabilitare cămin cultural
7. Sediul serviciu pentru situații de urgență
8. Construire piața agro-alimentară
9. Construire depozit camere frigorifice pentru produsele viticole
10. Îmbunătățirea legăturilor carosabile între localitățile comunei
11. Extinderea suprafeței cimitirelor
12. Construire creșă cu 20 locuri
13. Reabilitare și extindere sediu primarie
14. Dotare cu aparatură specifică a salii de sport

Solul - Impactul activităților din sectorul agricol asupra solului

Parte integrantă din mediu, solul contribuie prin activitatea naturală și antropică desfășurată la nivelul lui, la menținerea stării de sănătate a tuturor organismelor vii și a relațiilor stabilite de acestea cu mediul.

Partea superioară a scoarței terestre, ca urmare a dezagregării, alterării, bioacumulării și a reținerii sau migrării produsilor rezultați în urma proceselor fizice, chimice și biologice, constituie solul. Solul este considerat un organism viu, cu o anumită stare de sănătate (calitate) care se menține sau se modifică pozitiv sau negativ, în funcție de factorii care-l influențează.

Acțiunea conjugată a factorilor pedologici (relieful, clima, roca, apele freatice și stagnante, organismele, timpul și, nu în ultimul rând, omul) a condus la formarea actualului covor de soluri.

În județul Vrancea, ca tipuri genetice zonale, se întâlnesc soluri caracteristice stepelor

și silvostepelor, în regiunea de câmpie, și soluri specifice domeniului pădurii, în regiunea de dealuri și de munte. Datorită mării variații a condițiilor litologice, a formelor de relief de amănunt, a condițiilor hidrogeologice și a proceselor actuale foarte active în regiunea subcarpatică, la solurile zonale se adaugă soluri intrazonale (negosoluri și soluri erodate, sărături, soluri de luncă).

Din punct de vedere geologic în perimetrul comunei apar formațiuni cuaternare (Pleistocen inferior, Pleistocen mediu și Holocen). Formațiunile Pleistocenului Inferior apar la limita vestică a perimetrului la baza vailor adanci și sunt compuse din pietrisuri, bolovanisuri și nisipuri (stratele de Candesti). Formațiunile Pleistocen mediu sunt formate din argile și prafuri nisipoase argiloase loessoide sensibile la umezire grupa A. Formațiunile Holocene, sunt formate din prafuri nisipoase, nisipuri și pietrisuri, și apar în zonele de terasă și de lunca a paraului Dilgov.

Agricultura, alături de industrie, poate deveni una dintre sursele importante de agenți poluanți cu impact negativ asupra calității mediului ambiant prin degradarea sau chiar distrugerea lor.

Agricultura contribuie la poluarea mediului natural prin utilizarea volumului mare de îngrășăminte chimice și pesticide. Aceste substanțe ajung, prin intermediul scurgerii de pe versant, în lacuri și cursuri de apă și determină distrugerea unor nevertebrate folositoare, intoxicarea unor pășuni și moartea animalelor.

Exploatarea nerațională a pământului și chiar irigațiile, atunci când sunt efectuate incorect sau exagerat, pot să ducă la degradarea solului și la pierderea unor suprafețe din circuitul agricol.

Fermele zootehnice sunt importante surse de poluare, atât a aerului cât și a apelor. Pentru că un animal să câștige în greutate 1 kg, el elimină 6-25 kg reziduuri; aceste reziduuri ajung, prin intermediul apei folosite la curățirea grajdurilor, să polueze grav râurile și lacurile. Spre deosebire de industrie, agricultura este vulnerabilă la schimbările climatice. Capriciile climatice constituie unul dintre factorii ce influențează puternic producția agricolă și alimentară, prin blocarea fluxurilor energetice naturale către sistemele de lucru ale plantei.

Limitele tehnologice în agricultura durabilă, intensivă o constituie dependența de un consum ridicat de energie și de arealul ecologic favorabil diferitelor culturi. Trebuie subliniat că energia înglobată în produsul agricol provine 95% din mediu și numai 5% din surse convenționale de energie.

Deși agricultura, prin natura sa biologică, ar fi trebuit să contribuie la protecția și îmbunătățirea calității mediului înconjurător, totuși, practicarea unor sisteme de agricultură

neraționale au condus la deteriorarea mediului înconjurător, ea devenind astfel un factor de poluare a mediului din care face parte.

În prezent, datorită folosirii unor tehnologii neadecvate, agricultura poate fi considerată o sursă potențială de impurificare a mediului și de degradare a acestuia. De asemenea, considerate ca parte integrantă a agriculturii industriile de prelucrare a produselor agricole sunt responsabile și ele de impurificarea mediului (în special a apelor).

Utilizarea durabilă a solului

Utilizarea durabilă a solului implică diverse acțiuni pe termen lung prin care să se asigure, în paralel cu obținerea unor rezultate economice pozitive și o păstrare și o îmbunătățire a calității solului.

Aplicarea principiilor agriculturii moderne (rotația culturilor, utilizarea biofertilizatorilor, promovarea lucrărilor de îmbunătățire calitativă a solului) reprezintă un pas înainte în asigurarea unei dezvoltări durabile a acestui sector.

Utilizarea durabilă a solului implică menținerea celor trei funcții ecologice ale acestuia:

- producția de biomasă;
- filtrarea, tamponarea, transformarea materiei și a apei pătrunse în sol;
- habitat pentru organisme.

Gestionarea durabilă a solului înseamnă combinarea tehnologiilor și a activităților, urmând politica menită să asigure integrarea principiilor socio-economice cu preocupările privind protecția mediului înconjurător, astfel încât să se realizeze concomitent: bioproductivitatea, securitatea alimentară, protecția calității solului, viabilitatea economică și acceptabilitatea socială.

O gestionare corectă a terenurilor care să includă conservarea solurilor și aplicarea științei și a tehnologiilor moderne în agricultură este absolut necesară, pentru a face față provocărilor secolului XXI.

Una dintre direcțiile de orientare a agriculturii Uniunii Europene, în contextul promovării noului model european de agricultură, este promovarea agriculturii durabile bazată pe o producție intensivă de produse competitive având raporturi armonioase cu mediul înconjurător.

Posibilitățile pentru o integrare reușită a agriculturii în mediul înconjurător sunt:

- eliminarea obstacolelor ridicate în calea adoptării de practici care să asigure protecția mediului uman și combaterea integrată a bolilor, dăunătorilor și buruienilor prin

reducerea mijloacelor de combatere chimică

- introducerea de reglementări asupra factorilor de producție, cum ar fi îngrășămintele, produsele fitofarmaceutice, etc. care să contribuie la prevenirea și limitarea poluării mediului de către agricultură.

Ca răspuns la neajunsurile **agriculturii convenționale**, apare necesitatea presantă de a se trece la alte sisteme de agricultură și anume:

Agricultura alternativă – sistem de producție care aplică tehnici și informații pentru a reduce costurile, a îmbunătăți eficiența și a menține nivelele de producție prin aplicarea unor principii și practici cum sunt :

- rotația culturilor,
- sisteme integrate vegetale/ animale,
- cultivarea leguminoaselor fixatoare de azot,
- generalizarea lucrărilor care promovează protecția, ameliorarea și valorificarea superioară a solului,
- gospodărirea integrată a elementelor nutritive,
- reciclarea deșeurilor și reziduurilor din gospodăria agricolă ca biofertilizatori și condiționatori ai solului,
- combaterea integrată a bolilor și dăunătorilor.

Agricultura durabilă – o acțiune cu scop pe termen lung prin care se urmărește să se depășească problemele și restricțiile cu care se confruntă agricultura convențională, societatea în general, pentru a se asigura:

- viabilitatea economică
- starea bună a mediului înconjurător
- acceptarea sistemului de agricultură alternativă.

Agricultura ecologică. Agricultura ecologică (termen similar cu agricultura organică sau biologică) este un procedeu “modern” de a cultiva plante, de a îngrășa animale și de a produce alimente, care se deosebește fundamental de agricultura convențională. Rolul acestui sistem de agricultură este de a produce hrană mult mai curată, mai potrivită metabolismului organismului uman, dar în deplină corelație cu conservarea și dezvoltarea mediului în respect față de natură și legile ei. Agricultura ecologică contribuie la creșterea activităților economice cu o importantă valoare adăugată și are o contribuție majora la sporirea interesului pentru spațiul rural.

Agricultura ecologică nu utilizează: fertilizanți și pesticide de sinteză, stimulatori și

regulatori de creștere, hormoni, antibiotice și sisteme intensive de creștere a animalelor. Organismele modificate genetic și derivatele lor sunt interzise în agricultura ecologică.

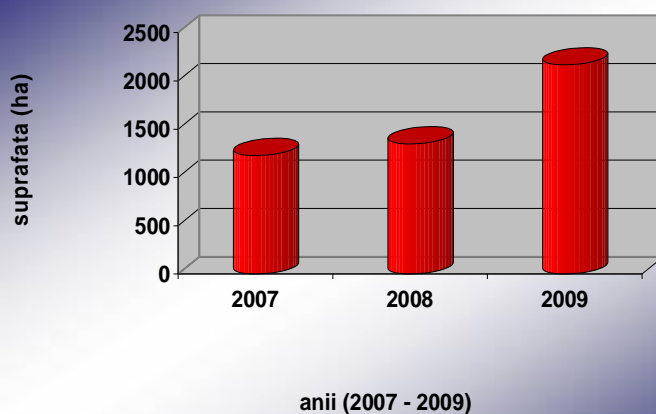
Trecerea de la agricultura convențională la cea ecologică se face prin respectarea perioadei de conversie, care în producția vegetală are o durată de 2 ani pentru culturile anuale și 3 ani pentru culturile perene.

Sistemul de agricultură ecologică se bazează pe respectarea unor reguli și principii de producție stricte în conformitate cu legislația comunitară și legislația națională în vigoare de implementare a legislației comunitare.

Situația la nivelul județului Vrancea în ceea ce privește agricultura ecologică se prezintă astfel:

Anul	Nr. producători	Suprafața (ha) în agricultura ecologică	Suprafața în conversie an I
2006	1	10	10
2007	6	1227,1	1118,1
2008	25	1348	1052,6
2009	44	2166	1113

Evoluția suprafețelor în agricultura ecologică în jud. Vrancea



Concluzii rezultate în urma analizei profilului localității:

➤ **Calitatea aerului**

Calitatea aerului - nu pune probleme deosebite importante privind poluarea atmosferei.

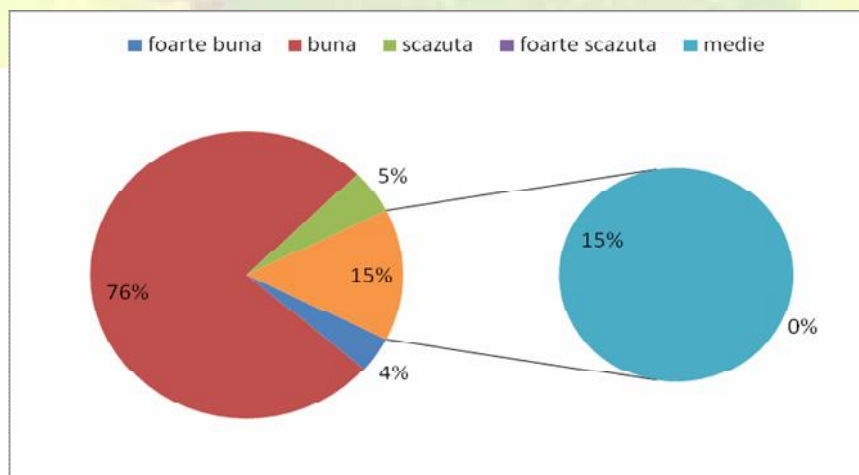
Restituirea apelor uzate încărcate cu impurități (suspensii solide, substanțe organice biodegradabile de origine animală sau vegetală, substanțe organice de sinteză) constituie o gravă agresiune asupra mediului, în general și asupra apelor de suprafață și subterane, în special.

Exceptând zona din apropierea orașului Focșani, unde se înregistrează o creștere semnificativă cu pulberi sedimentare, în restul județului poluarea atmosferei este nesemnificativă.

Având în vedere că pe teritoriul comunei nu sunt activități industriale poluante, singurele surse de poluare a aerului rămân: circulația auto pe drumurile județului și arderea lemnului pentru gătit și încălzit de unde rezultă: particule, oxizi de sulf, monoxid de carbon, hidrocarburi, oxizi de azot, aldehide și cetone.

Monitorizata de către Agenția Pentru Protecția Mediului Vrancea cu o stație automată de monitorizare a calității aerului, de tip «Stație de fond regională» care face parte din Sistemul Național de Monitorizare a Calității Aerului, s-a încadrat, în general, în categoria “bun” , lucru sesizat și de către locuitorii comunei Cotești, 76 % din persoanele chestionate fiind de părere că este de calitate bună și doar 5% o percep ca fiind scazuta.

Opinia privind calitatea aerului



➤ **Calitatea apei**

În prezent asigurarea cu apă a gospodăriilor populației, se realizează din rețeaua de alimentare cu apă existentă, realizată în mai multe etape.

Sursa de apă o constituie un foraj de mare adâncime F1 amplasat pe terenul de sport al satului Cotești și două foraje F2, F3 –sursa Mera

Zonele de protecție sanitară cu regim sever, rectangulare, în plan, sunt delimitate pentru fiecare foraj în parte, cu garduri din plasă de sârmă de oțel zincat, montată pe rame metalice.

În anul 2006 s-a întocmit un Studiu de fezabilitate pentru mărirea capacității de înmagazinare a apei de 100 mc, montat în zona rezervorului existent Cotești. Suplimentarea debitului este posibilă prin utilizarea apei de la un foraj executat de primăria comunei Cotești în anul 2006, dar care nu a fost racordat la rețeaua de alimentare cu apă existentă, la momentul execuției acestui foraj F4 (adâncime de 25ml și debit de 12mc/h).

Perimetrele de protecție sanitară, modificate conform adresei Ministerului Sănătății – Institutul de Sănătate Publică București nr. 6.460/03.11.2000 au fost stabilite prin proiect astfel:

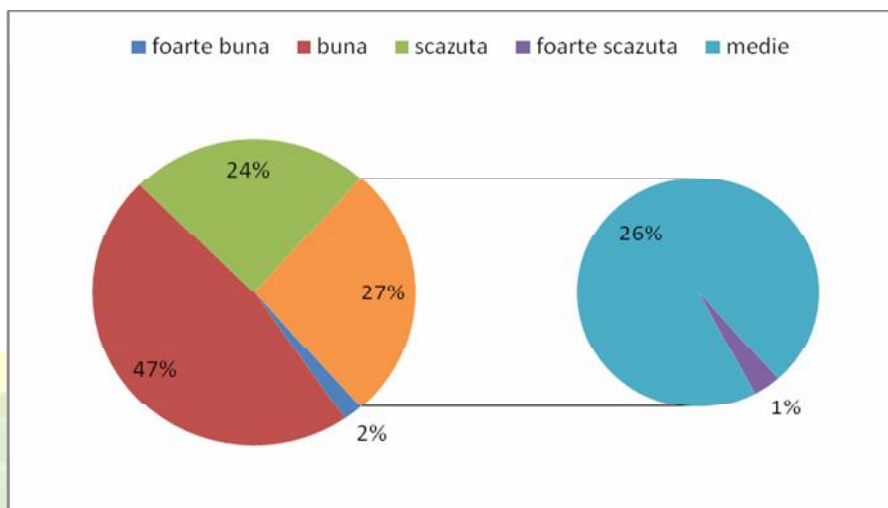
- a) pentru stații de pompare: 5 m de la zidurile exterioare ale clădirilor;
- b) pentru rezervoare de înmagazinare supraterane: 15 m de la zidurile exterioare ale clădirilor;
- c) instalație de tratare și clorare: 10 m de la zidurile exterioare ale clădirilor.

Se asigură prin împrejmuire, perimetrele sanitare de regim sever la obiectele prevăzute în HG 101/97.

Lucrările propuse nu prezintă impact negativ asupra așezărilor umane din zona de amplasare a obiectivului și nu apar fenomene de poluare în aer, apă și sol .

Conform studiului hidrogeologic, întocmit la faza de proiectare, apa sursei este potabilă în limitele admise de STAS 1342 – 91, lucru sesizat și de către locuitorii comunei brânșați la rețeaua de alimentare cu apă însă doar în proporție de 47%; 26% din cei chestionați o considera a fi medie și 24% ca fiind scăzută; acest fapt se poate datora și intreruperilor dese în furnizarea serviciului de alimentare cu apă.

Opinia privind calitatea apei potabile



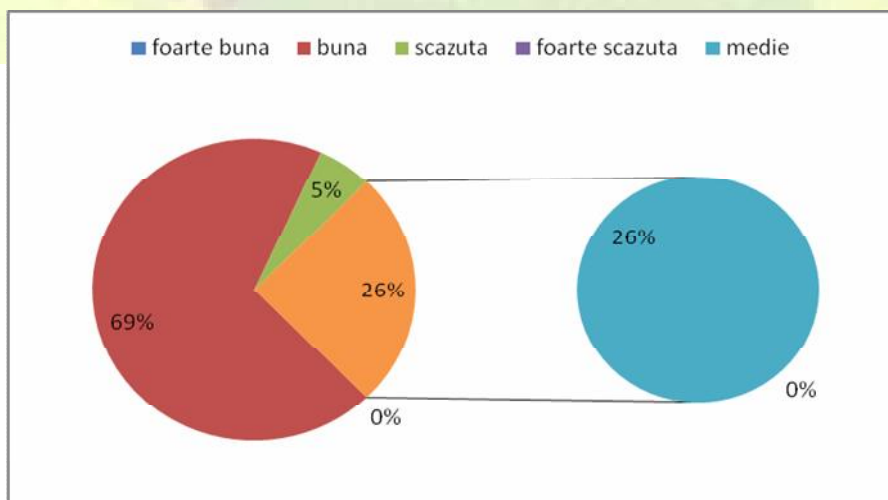
➤ **Calitatea solului**

Poluarea solului este determinată de sistemul exploatărilor agricole, de pășunatul intensiv. Extinderea suprafețelor pomicole și viticole, face că poluarea determinată de aplicarea unor amendamente și tratamente chimice să nu producă o poluare activă a solurilor deoarece acestea sunt pretabile pe terenuri mai puțin fertile, față de celelalte culturi agricole.

Cu toate acestea, comuna Cotești nu se încadrează în lista localităților unde există surse de nitrați din activități agricole, conform Ministerul Mediului și Dezvoltării Durabile. Acest lucru se observa și din discuțiile avute cu locuitorii.

În opinia a 69% dintre locuitorii comunei Cotești, calitatea solului este buna, 26% o considera ca fiind medie și doar 5% nu sunt mulțumiți de calitatea acestuia.

Opinia privind calitatea solului



➤ **Managementul deșeurilor**

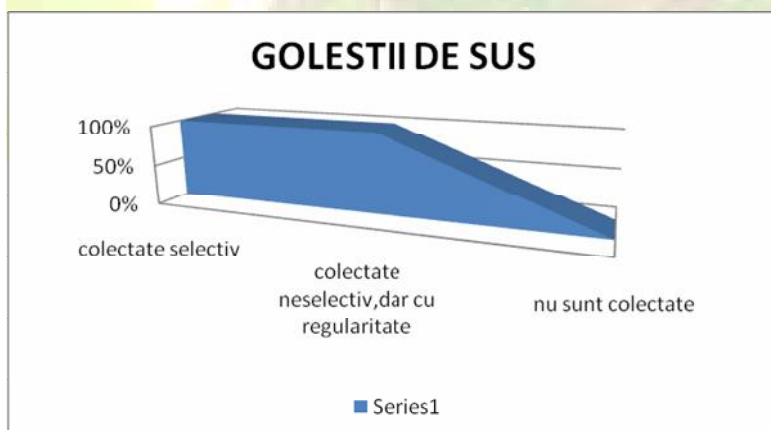
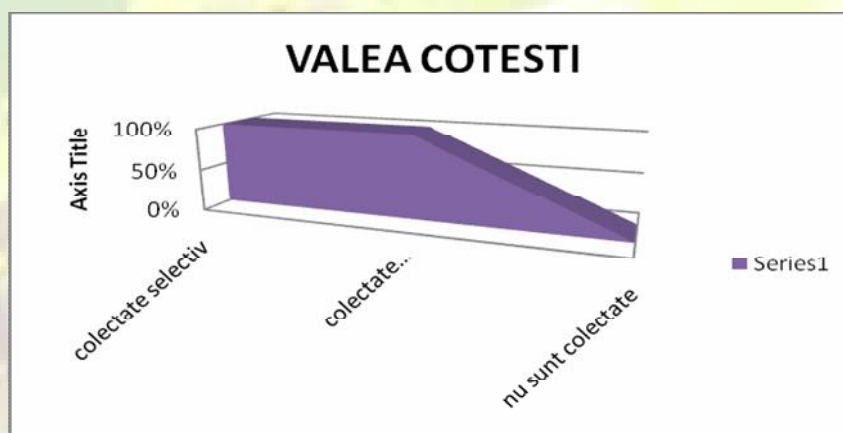
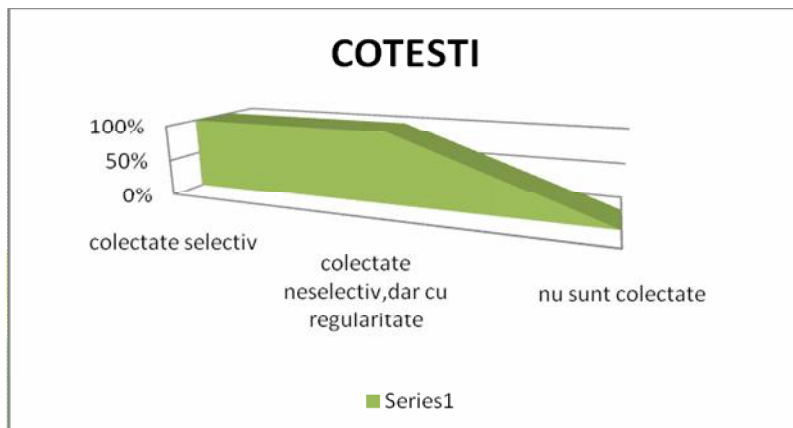
Odată cu obligativitatea închiderii tuturor depozitelor de deșeuri menajere din mediul rural, primăria a fost nevoită să rezolve problema colectării și transportului gunoiului la singurele depozite rămase neînchise (până în anul 2017) – Haret și Adjud. La aceasta data colectarea și transportul deșeurilor este asigurată prin operator privat .

În ceea ce privește reciclarea deșeurilor au fost montate doar câteva containere din plasă pentru deșeurile tip PET și doar în instituțiile publice (primărie, școala, grădinița, dispensar) deșeurile sunt colectate selectiv, existând în fiecare dintre acestea câte 3 recipiente pentru 3 categorii de deșeuri: plastic, hârtie și sticla, dar acest lucru nu este suficient , având în vedere normele europene impuse, aceasta realitate reieșind și din procentul foarte mare – 96% - care spun că deșeurile sunt colectate neselectiv, dar cu regularitate, o dată pe săptămâna de către firma privată cu care primăria a încheiat contract.

Nr. Crt	Intrebare	Raspuns			Precizari și date suplimentare oferite de participant	
1.	Descrieti următoarele elemente de infrastructura din comuna dumneavoastra					
	Salubritate publica și management ul deșeurilor	a.deșeurile sunt colectate selectiv	b.deșeurile sunt colectate neselectiv dar cu regularitate	c.deșeurile nu sunt colectate		

Daca la nivelul comunei Budești toți respondenții au raspuns ca nu exista sistem de colectare selectiva a deșeurilor în comuna, în celelalte sate aproximativ 8% au raspuns ca deșeurile sunt colectate selectiv, cel mai probabil referindu-se la nivelul insitutiilor publice acolo unde exista recipiente speciale colectarii selective a deșeurilor.

Opinia privind colectarea deșeurilor



Privind necesitatea implementării unui sistem de colectare selectivă a deșeurilor respondenții s-au arătat foarte interesați, fiind dispuși chiar să se implice în activități de voluntariat în domeniul protejării mediului înconjurător:

8. Ați considera necesară implementarea unui sistem de colectare selectivă a deșeurilor?			
a. Da	95%	b. Nu	5%
9. Ați fi de acord să vă implicați în activități de voluntariat în domeniul protejării mediului înconjurător organizate de către primărie? Ex. Colectarea selectivă a gunoierului menajer			
a. Da	89%	b. Nu	11%

Acest lucru demonstrează interesul cetățenilor pentru protecția mediului înconjurător și sănătatea colectivă.

Având în vedere că un procent semnificativ – 89 % din cei chestionați, își arată disponibilitatea pentru implicarea în activități de voluntariat în domeniul protejării mediului înconjurător organizate de către primărie (Ex. de colectare selectivă a gunoierului menajer) dar și faptul că, în cadrul procesului de realizare a sondajului, a rezultat foarte clar nevoia de activități/ campanii susținute de informare a cetățenilor în ceea ce privește rolul activității de voluntariat asupra dezvoltării comunității din care fac parte, de activități de sensibilizare a cetățenilor și de stimulare a participării acestora la viața comunității este clară necesitatea acestor campanii și activități .

4.3 Servicii sociale și incluziune socială

Strategia de dezvoltare locală – domeniul asistență socială - este fundamentată pe o



analiză relevantă a stării existente a comunității, realizată prin aplicarea de chestionare atât reprezentanților instituțiilor ce au incidență cu domeniul dar și unui număr reprezentativ de cetățeni și printr-o analiză matriceală care identifică punctele tari și punctele slabe, oportunitățile de dezvoltare și posibilele riscuri ce trebuie evitate.

Sistemul de servicii sociale este coordonat în România de Ministerul Muncii, Familiei și Egalității de Șanse. Potrivit legislației, sistemul acoperă „complexul de măsuri și acțiuni necesare pentru a răspunde nevoilor sociale

individuale, familiale sau de grup, în vederea prevenirii și depășirii unor situații de dificultate, vulnerabilitate sau dependență, pentru prezervarea autonomiei și protecției persoanei, pentru prevenirea marginalizării și excluziunii sociale, pentru promovarea incluziunii sociale și în scopul creșterii calității vieții” (Ordonanța Nr. 68/2004 privind serviciile sociale). Din totalul furnizorilor de servicii sociale, doar 8% sunt autorități locale, aceasta datorită fragmentării responsabilităților în acest domeniu, lipsei resurselor financiare și umane, unei capacități de implementare insuficiente și lipsei planificării.

În ultimii 10 ani, furnizorii de servicii sociale s-au implicat activ la nivelul comunităților. În prezent, 86% din totalul ONG-urilor furnizează servicii sociale, singure sau în parteneriat public– privat cu autoritățile locale, care dețin marea majoritate a clădirilor. Sistemul de servicii sociale este flexibil și interacționează cu serviciile medicale, educaționale, de locuințe și de ocupare, în funcție de situația beneficiarilor. Serviciile sociale pot fi furnizate în comunități, la domiciliul beneficiarului, în centre de zi și centre rezidențiale. Serviciile sociale sunt furnizate de personal calificat care utilizează facilități și echipamente adecvate.

În ceea ce privește repartizarea regională a serviciilor sociale, regiunile Sud și Sud Vest sunt semnificativ rămase în urmă, având cel mai mic număr de servicii.

Repartizarea pe regiuni a tipurilor de servicii sociale

Regiunea	N-E	S-E	S	S-V	V	N-V	C	B-I
Număr servicii sociale	152	126	56	52	127	128	153	92

Sursa: MMFPȘ, Direcția Asistență Socială și Politici Familiale

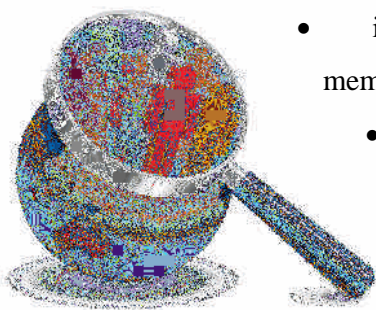
Sunt, de asemenea, diferențe mari între furnizorii de servicii sociale din mediul rural și cel urban: 482 de autorități locale în zonele urbane, comparativ cu 167 în cele rurale și 2.224 ONG -uri în mediul urban față de 107 în mediul rural .

Infrastructura socială la nivelul comunităților locale furnizează servicii de asistență socială primară. Totuși, problemele sociale din comunități sunt mult mai complexe. Potrivit Strategiei serviciilor sociale, a părut un nou concept, acela de „**centre multifuncționale**” care furnizează servicii integrate la nivel local. Ei furnizează diferite categorii de servicii (medicale, de consiliere, orientare pe piața muncii, work-shop-uri, etc.), adresându-se grupurilor sociale defavorizate. Se estimează că centrele multifuncționale vor avea la bază un nucleu reprezentat de centre de zi, cantine sociale, etc.

În cadrul strategiei de dezvoltare a comunei Cotești s-a dat o mare importanță domeniului social, problemelor sociale existente și evaluării impactului sărăciei asupra cererii de servicii

Datele necesare studiului au fost culese prin intermediul a două instrumente de cercetare și anume:

- chestionare adresate membrilor comunității
- și
- focus grup organizat cu reprezentanții instituțiilor din comună, membrilor comunității cu incidență în abordarea problemelor sociale. Interviuul a urmat:



- identificarea nevoilor/ problemelor cu care se confruntă membrii comunității
- tipurile de servicii sociale oferite în acest moment și identificarea furnizorilor de servicii sociale,
- identificarea grupurilor vulnerabile,

Astfel, s-a dovedit că există o strânsă legătură între fenomenul de sărăcie și existența unui loc de muncă- lipsa unor slujbe permanente în zonă, lipsa unui loc de muncă permanent simțindu-se mult mai acut în zonele rurale, unde predomină muncă sezonieră, în agricultura. și în Cotești principala activitate este agricultura. lipsa tehnicii agricole cât și lipsa unor specialiști în domeniu au ca urmare producții slabe, mult sub cerințele cetățenilor, situație care determină gradul accentuat de sărăcie a populației din comuna.

Factorii care contribuie în special la sărăcia în zona rurală sunt:

- accentuată tendință de îmbătrânire: 78% din totalul populației cu vârstă peste 60 de ani se află în mediul rural
- nivelul extrem de mic al pensiilor că foști membri ai cooperativelor agricole de producție
- acces dificil la servicii sociale și medicale specializate;
- infrastructură rurală insuficient dezvoltată;
- un segment important de populație în vârstă, deținători de terenuri slab productive, care nu pot beneficia de venitul minim garantat (VMG) și care nu au resurse financiare și fizice de a exploata aceste terenuri și de a obține venituri.

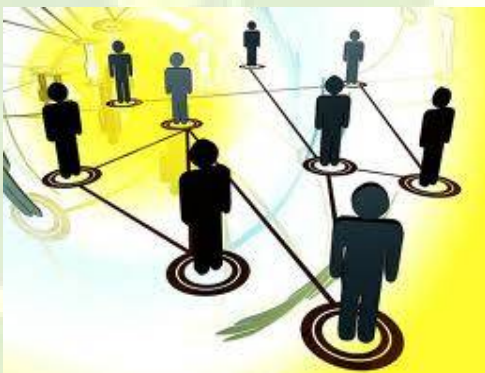
Serviciul public de asistență socială din Comuna Cotești a fost înființat pe 7

octombrie 2009 fiind acreditat de Comisia de Acreditare a Furnizorilor de Servicii Sociale-Vrancea cu nr 0007536, valabila pe următorii 3 ani în conformitate cu prevederile Ordonanței Guvernului nr 68/2003. Acesta este acreditat să furnizeze următoarele servicii sociale:

- activități de identificare a nevoii sociale individuale, familiale și de grup
- activități de informare despre drepturi și obligații
- măsuri și acțiuni de sprijin în vederea menținerii în comunitate a persoanelor în dificultate.

Funcționarea serviciului este asigurata prin referenți sociali din cadrul aparatului propriu al Consiliului local Cotești.

Activitatea serviciului public de asistență sociala consta in:



- primirea și înregistrarea dosarelor pentru acordarea de alocație copiilor nou născuți;
- întocmirea anchetelor sociale;
- păstrarea evidentei minorilor, tinerilor și vârstnicilor care necesita ocrotire speciala, prin efectuare de vizite periodice pe teren;
- păstrarea evidentei persoanelor cu handicap grav și accentuat; întocmirea dosarelor și monitorizarea situației asistenților personali ai persoanelor cu handicap grav;
- monitorizarea situației tinerilor aflați în instituțiile de ocrotire și a celor aflați în plasament.

Beneficiarii serviciilor sociale sunt:

- copii;
- persoane vârstnice;
- persoane cu handicap;
- persoane victime ale violentei domestice;
- persoane care suferă de boli incurabile, bolnavi cronici;
- persoane de etnie rroma;
- alte persoane aflate în nevoie.

La nivel local nu exista parteneriate cu organizații non guvernamentale specializate pe probleme sociale (ex: Crucea Rosie).

17. Cum caracterizați comunitatea în care trăiți ?

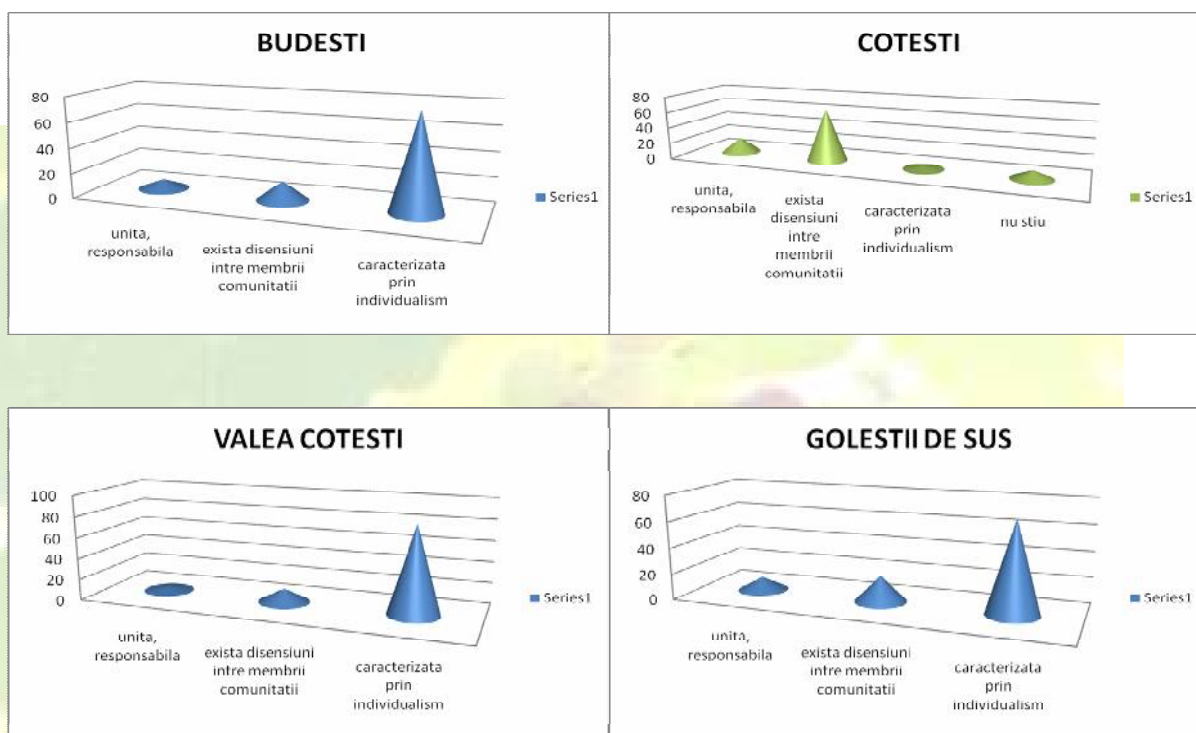
a. unită, responsabilă, participă activ la viața publică

b. Există disensiuni la nivel de interrelaționare între membrii comunității

c. nu există disensiuni, însă este caracterizată prin individualism

d. nu știu/nu răspund

Opinia privind relațiile din comunitate



În urma centralizării datelor, se observă o diferență între membrii comunității din satul Cotești și membrii din restul satelor și anume, deși majoritatea au răspuns că nu există divergențe, disensiuni între membrii comunității în care trăiesc, 66% din cei chestionați din satul Cotești sunt de părere că există probleme la nivel de interrelaționare cu ceilalți membri, 19% văd această comunitate ca fiind unită, responsabilă și doar 4% o caracterizează prin individualism. Poate astfel se explică și răspunsurile majorității la întrebarea „în ce acțiuni considerați că ar trebui să se implice Biserica pentru dezvoltarea comunei?”, cei mai mulți membri ai satului Cotești au răspuns „în acțiuni de a-i apropia pe membrii comunității în scopul unei comunități unite”.

Prestații sociale oferite în anul 2010-2011 Cotești:

Tipul prestației	Nr. Beneficiari	
	2010	2011
Asistenți personali	34	29
VMG	22	26
Indemnizații creștere copil 0-2 ani	20	23
Indemnizații persoane cu handicap	50	53
Alocații de stat	46	44
Alocații complementare și monoparentale	140 complementare 150 monoparentale	150 monoparentale 90 complementare
Sprrijin pentru căsătorie	s-a abrogat	s-a abrogat
Trusou pentru nou născuți	s-a abrogat	s-a abrogat
Alocație copii nou născuți	s-a abrogat	s-a abrogat
Persoane gradul I și II handicap	269	208
Pensionari cu venit < 400 ron	325	303
Someri	44	45
Curatela	s-a abrogat	s-a abrogat

Ca stare socială, populația comunei s-a situat la un nivel satisfăcător, dar în scădere față de anii anteriori. În majoritatea familiilor din comuna Cotești au fost resimțite efectele problemelor grave cu care se confruntă în prezent societatea românească. O parte dintre formele de asistență socială a familiilor aflate în nevoie sau cu copii au fost desființate după 1 iulie 2010, o dată cu reducerea salariilor plătite din bugetul de stat.

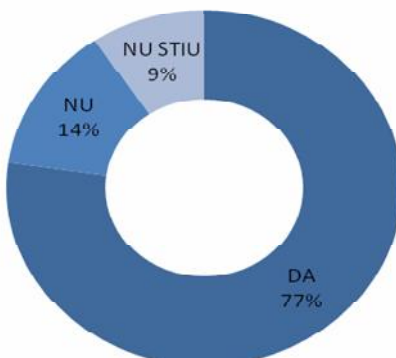
În cadrul chestionarului au fost specificate 2 întrebări cu privire la legătura posibil existența între Biserica, administrația locală și segmentul persoanelor care se confruntă cu fenomenul de sărăcie; astfel, la prima Întrebare, 77% dintre respondenți considera că Biserica ar trebui sprijinită de către administrația locală în vederea ajutorării persoanelor nevoiașe, 14% considera că fiecare instituție își are propriile acțiuni și funcții, independente unele de altele iar 9% nu au dorit să își spună părerea.

Considerati ca administratia locala ar trebui să sprijine mai mult actiunile Bisericii în vederea ajutorarii persoanelor nevoiase?

a. Da

b. Nu

c. Nu stiu/ Nu raspund



La cea de-a doua intrebare,

In ce actiuni considerati ca ar trebui să se implice Biserica pentru dezvoltarea comunei?

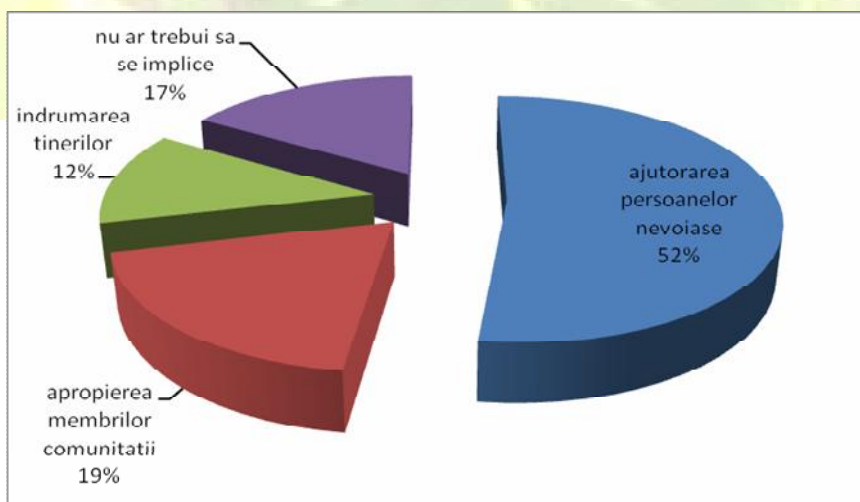
a. In ajutorarea persoanelor nevoiase/cu probleme de sanatate

b. În actiuni de apropiere pe membrii comunitatii în scopul unei comunitati unite

c. În actiuni de sprijinire/indrumare a tinerilor cu privire la alegerile facute din punct de vedere spiritual și profesional

d. Biserica nu ar trebui să se implice în astfel de actiuni

52 % dintre respondenți consideră că Biserica are un rol foarte important și ar trebui să se implice în acțiuni pentru ajutorarea persoanelor vârstnice/cu handicap care nu au posibilitatea să muncească pentru a se întreține și în programe sociale, 19 % considera că apropierea dintre oamenii comunității este cea mai importantă latura în care trebuie să se implice, 12% în indrumarea tinerilor și 17 % considera ca Biserica are alte sarcini/indatoriri și ca nu ar trebui să se implice în astfel de actiuni.



Persoane vârstnice

În perioada 1990-2010 calitatea vieții s-a deteriorat sistematic în România și peste 84% dintre pensionarii de asigurări sociale de stat se confruntă cu greutăți considerabile în viața de zi cu zi. Veniturile lor sunt din ce în ce mai mici în comparație cu salariul mediu pe economie, dar mai ales în comparație cu indicele mediu de creștere a prețurilor produselor și serviciilor, și mai grav fiind faptul că pensionarii din regimul socialist erau total dependenți de stat.

Statisticile arată că mai mult de jumătate dintre persoanele vârstnice au mari dificultăți în ceea ce privește achitarea facturilor la serviciile curente. Mulți dintre ei, din lipsa resurselor, nu reușesc să-și satisfacă aportul caloric zilnic. Alții au renunțat la telefon, la TV, la radio, pentru a-și cumpăra medicamentele necesare și pentru a-și plăti facturile de întreținere și energie electrică. De altfel, la nivelul comunei aceasta categorie este percepută ca grup vulnerabil, reprezentând și cea mai mare parte din populația comunei la momentul actual.

O parte dintre vârstnicii care au urmași în viață se bucură de un anumit sprijin din partea acestora – mici sume de bani sau hrană – dar de cele mai multe ori vârstnicii sunt puși în situația de a-i ajuta pe tineri, care sunt șomeri sau au salarii foarte mici.

Însă una din cele mai vulnerabile categorii este cea a persoanelor în vârstă care trăiesc singure, categorie puternic reprezentată în mediul rural și în comuna Cotești.

Datele centralizate pentru comuna Cotești arată că la 31 decembrie 2011 exista un număr de 208 persoane cu handicap, gradul I și II. Dintre acestia 29 persoane au handicap grav și beneficiază de asistent personal. Imbucurător este faptul că numărul persoanelor cu handicap este în scădere față de 2010.

Pentru moment, problema persoanelor cu handicap cade sub incidența serviciilor specializate ale Direcției Generale de Asistență Socială și Protecția Copilului Vrancea, precum și a ONG-urilor active în acest domeniu. În prezent, serviciile dedicate copiilor și adulților cu handicap sunt limitate și distribuite inegal în teritoriu, în special în orașul Focșani.

Persoane neocupate

Populația activă în mediul rural este foarte slab reprezentată comparativ cu mediul urban, acolo unde ponderea salariaților este de 92% din populație. Astfel se întâmplă și în comuna Cotești, unde aproximativ 40% din populație este activă (între 18-60 ani).

Din totalul populației comunei în 2009, populația ocupată pe ramuri ale economiei se

prezintă astfel:

- industrie	45
- comerț	60
- administrație	22
- învățământ	38
- sănătate	125
- agricultura	1.927

Structura pe grupe de vârstă a populației pune o presiune ridicată asupra grupei în vârstă de muncă (15-64 ani, în definiția Raportului Dezvoltării Umane), care este semnificativ mai redusă decât la nivel național și regional (Vrancea – 67,4% în 2005 și 67,6% în 2006, față de media națională în 2005 - 69,7% și media regională 70,3%), situație reflectată și de indicii de dependență demografică.

Pondere medie a acestei populații în totalul populației județului la nivelul anului 2007 a fost 61,7% (sursa : Strategia de Dezvoltare a Județului Vrancea pentru perioada 2007 - 2013).

În prezent, în agricultura românească, lucrează încă 30% din populația ocupată, față de 5% în țările UE -25, dar ponderea în PIB a agriculturii este de numai 8%.

Ratele de ocupare sunt deosebit de mici în rândul tinerilor (15-24 de ani) și femeilor (care au vârsta de pensionare cu trei ani mai mică decât a bărbaților, dar speranța de viață este cu peste șase ani mai mare). Acest lucru se datorează în principal contextului economic local defavorabil care a determinat plecarea unui procent din populația activă spre mediul urban sau în străinătate, locații care oferă mai multe locuri de muncă, mai bine plătite. Grupurile care se confruntă în cea mai mare măsură cu aceste riscuri sunt: tinerii, populația din mediul rural, populația de etnie rromă, femeile, populația cu nivel redus de educație și calificare.

Conform statisticilor oficiale ale Agenției Județene pentru Ocuparea Forței de Muncă la data de 29.02.2012 situația șomerilor înregistrați în comuna Cotești era următoarea:

Județ/localitate	număr șomeri înregistrați la data de 29.02.2012	din care femei
total județ – VRANCEA -	8121	3422
total urban	2469	1112
total rural	5652	2310
COTEȘTI	41	18

(extras din statistica județeană)

În ultimii 2 ani sesizăm o scădere a numărului locuitorilor comunei Cotești, unul din

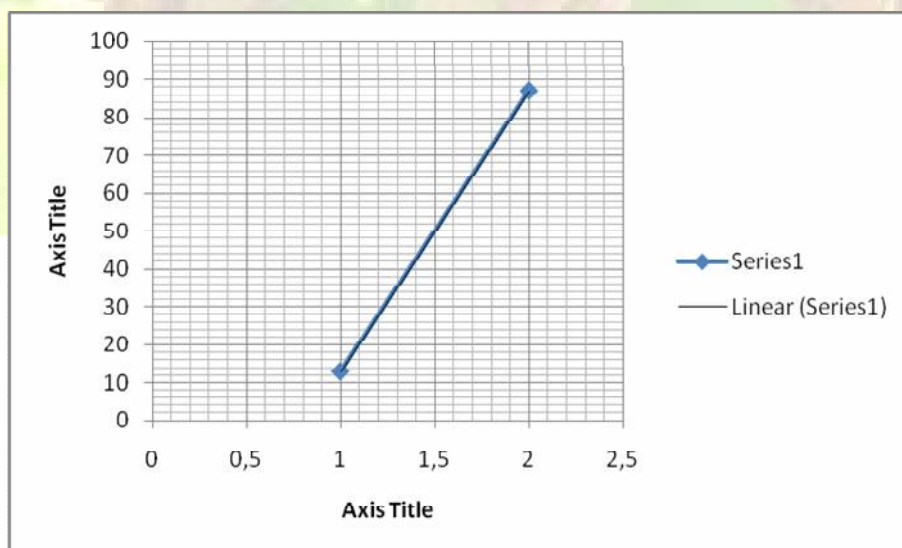
segmentele care se află în scădere ar fi populația activă, forța de muncă, persoane cu vârste cuprinse între 18- 50 ani, aceștia optând fie pentru locuri stabile de muncă în orașe, fie muncă în străinătate. Acest fapt reiese și din datele Agenției Naționale de Ocupare a Forței de Muncă Vrancea, la data de 29.02.2012 înregistrându-se un număr destul de mic de șomeri, comparativ cu celelalte comune, Cotești având un procent de doar 1,30% din total șomeri la nivel de județ, din care 1,15% femei.

Acest fenomen de migrație a persoanelor tinere către alte orașe/tări mai dezvoltate este strâns corelat cu faptul că persoanelor care și-au finalizat studiile nu li se oferă nici o oportunitate din punct de vedere profesional, acest lucru reieșind din răspunsurile celor chestionați, 87 % fiind de aceeași părere și doar 13 % considerând că societatea în care trăiesc le oferă ceea ce își doresc din punct de vedere profesional.

Efectele acestei migrații asupra comunei sunt atât pozitive, cât și negative. Investirea unor mari sume de bani în comunitate (deschiderea unor firme/societăți economice, construirea de locuințe), creșterea gradului de civilizație în comună (prin influențele și unitățile aduse din afară) reprezintă părțile bune ale acestui fenomen. Efectele negative au legătură cu scăderea forței de muncă pe plan local, declinul demografic și îmbătrânirea populației, creșterea numărului divorțurilor, accentuarea inegalităților sociale

Comuna dumneavoastră va oferi oportunitățile pe care vi le doriți din punct de vedere profesional?

a.Da	b.Nu
13%	87%



Rugați să găsească o soluție pentru stoparea fenomenului de migrație a populației

tinere spre alte zone, 59% dintre respondenți sunt de părere că cel mai important lucru este crearea de noi locuri de muncă prin sprijinirea agenților economici, 25% vad în conceperea unor programe pentru creșterea nivelului de pregătire profesională a forței de muncă existente o soluție și doar 8% susțin că promovarea unor programe de formare și reconversie profesională adaptate la cerințele pieței muncii ar putea stimula tinerii să se restabilească în comunitate.

Tendința multor locuitori, dar mai ales a tinerilor pentru încheierea cât mai rapidă a studiilor (uneori chiar întreruperea lor) și plecarea în Italia pentru “a face bani” este în continuare destul de puternică.

12. Ce oportunitati considerati ca ar trebui să va ofere comunitatea privind evolutia dvs. profesionala?			
a.Promovarea unor programe de formare și reconversie profesionala adaptate la cerintele pietei muncii	b.Sprijinirea agentilor economici în vederea creșterii numarului locurilor de munca	c.conceperea unor programe pentru creșterea nivelului de pregatire profesionala a fortei de munca existente	d.alte
	8%	59%	25%
			8%

Familie monoparentală

Studiile asupra familiilor monoparentale arata că probabilitatea de a identifica nașteri ilegitime, abandonuri ale copiilor, tulburări de comportament, abandon/eșec școlar sau chiar delincvența este mai mare în această categorie de populație.

Famiiliile monoparentale sunt adesea victime ale sărăciei, iar copiii au tendința de a repeta experiența părinților. Aceleași studii arata că monoparentalitatea rezultata din divorț este corelata cu o diminuare a activității educative: mama este suprasolicitata atât din punct de vedere emoțional cât și material și relațional și este mai puțin disponibilă pentru copil exact când acesta are mai mare nevoie de atenție și eforturi sporite.

Copii aflați în dificultate sau în situație de risc



Integrarea în Uniunea Europeană la 1 ianuarie 2007 a reprezentat principalul moment de referință pentru România. Aderarea, în special reformele ce o însoțesc, aduc schimbări pozitive semnificative în toate sectoarele și domeniile din România. Cu toate acestea, restructurarea socială și reformele sistematice sunt încă în plină desfășurare, prezentând deficiențe majore în domeniul social.

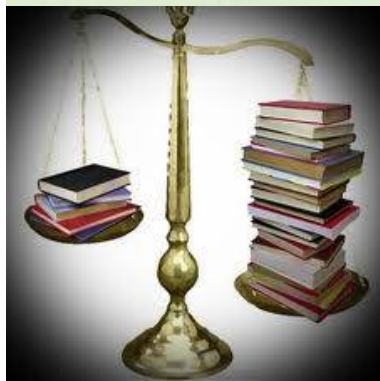
Rata sărăciei în rândul copiilor este ridicată, de 25% (peste 1 milion) cu 8% (peste

350.000) din ei trăind în sărăcie extremă. Sărăcia din rândul copiilor rromi este de trei ori mai mare decât cea a populației majoritare.

Analiza situației copiilor realizată de UNICEF a scos în evidență deficiențe considerabile și noi provocări cu privire la respectarea drepturilor copiilor vulnerabili, excluși și discriminați din România. La nivel de comuna nu s-au confruntat cu abandon, delincvența juvenilă, exploatarea copiilor cu muncă.

Totuși, un serviciu care se impune a fi dezvoltat, în special pentru familiile ocupate sau aflate în dificultate, este after school-ul

4.4 Educație



La nivel regional, principala preocupare o constituie reabilitarea infrastructurii educaționale, componentă de bază a structurii serviciilor, dar și îmbunătățirea condițiilor de calificare a elevilor. Se pune accent pe infrastructura educațională din mediul rural, în vederea diminuării ratei abandonului școlar.

Alte aspecte avute în vedere în planificarea strategică sunt dezvoltarea campusurilor preuniversitare pe nucleele unităților de învățământ profesional și tehnic, familiarizarea cu sistemele IT, începând cu nivelele educaționale de bază, precum și valorificarea potențialului de inovare existent în centrele universitare. La acestea se adaugă necesitatea dotării cu echipamente didactice a spațiilor de învățământ, laboratoarelor didactice și de cercetare.

S-a avut în vedere, în elaborarea strategiei de dezvoltare a comunei Cotești și asigurarea complementarității cu documentele strategice elaborate și aprobate la nivelul Regiunii de Dezvoltare Sud-Est și a județului Vrancea. Un rol important în dezvoltarea sectorului educației la nivel regional o au și Centrele de Formare Profesională Continuă, prin intermediul cărora se asigură accesul egal la educație inițială și continuă de calitate, ceea ce se reflectă într-un stoc de capital uman educat și competitiv pe piața europeană a muncii.

Toate aceste aspecte sunt sintetizate într-un **obiectiv specific**: “Dezvoltarea sectorului educației prin îmbunătățirea infrastructurii și a dotărilor, prin creșterea calității serviciilor de educație, dezvoltarea de centre de formare continuă pentru adulți, realizarea de rețele școlare,

dezvoltarea parteneriatului între unitățile de învățământ și mediul de afaceri, universități și administrația publică și susținerea cercetării-inovării”.

În **Strategia de dezvoltare a județului Vrancea pentru perioada 2007-2013** sunt identificate o serie de vulnerabilități ale sistemului de învățământ:



- ❖ stoc educațional sub media națională și regională;
- ❖ ponderea mare a școlilor cu învățământ simultan;
- ❖ infrastructură educațională slab dezvoltată, în special în mediul rural;
- ❖ rata scăzută de cuprindere în învățământ;
- ❖ declinul interesului populației școlare față de domeniul tradițional, cum este industria confecțiilor;
- ❖ rata ridicată a abandonului școlar.

Aceste probleme se reflectă în **obiectivul** stabilit pentru îmbunătățirea accesului la servicii educaționale în perioada 2007-2013: “creșterea egalității de șanse și reducerea dificultăților de integrare pe piața muncii a grupurilor defavorizate, prin reducerea abandonului școlar și dezvoltarea componentelor și calificărilor de bază ale grupurilor vulnerabile și prin continuarea îmbunătățirii educației incluzive.”

Realizarea acestui deziderat depinde de punerea în practică a următoarelor **măsuri**, specifice **Liniei Prioritare de intervenție pentru acest sector de activitate** (creșterea șanselor educaționale ale zonelor și segmentelor sociale defavorizate educațional - mediu rural, săraci sever, romi):

- prevenirea și corectarea părăsirii timpurii a școlii;
- reabilitarea, modernizarea, dezvoltarea și echiparea infrastructurii educaționale;
- acces la educație și formare profesională inițială de calitate;
- îmbunătățirea accesului și participării grupurilor vulnerabile pe piața muncii prin programe de formare pentru dezvoltarea competențelor și calificărilor de bază.

Situația existența la nivel local

➤ **Infrastructura educațională**

Locația	Unitate invatamant	Program	Descriere
COTEȘTI	Gradinita cu program normal	-	
	Scoala generala nr 1 cls. I-VIII	2 schimburi, 8-12/12-18	-3 corpuri: <ul style="list-style-type: none"> • fosta cantina scolara- Sali de laborator fara dotarile necesare • secretariat • scoala- <ul style="list-style-type: none"> - 3 Sali de clasa - o sala de sport cu minimul necesar - biblioteca - secretariat -un teren sport nemodernizat
	Scoala generala nr 2 cls. I-IV	2 schimburi, 8-12/12-18 clase simultane	- 4 Sali de clasa - 1 laborator informatica cu calculatoare conectate la internet - Cancelarie - Sala contabilitate - Incalzirea cu centrala termica, iar în clase cu sobe pe lemne - Acces la internet, telefon, fax, imprimanta
BUDEȘTI	Gradinita cu program normal	-	
	Scoala generala cls. I-VIII „Nicolae Radulescu,,	2schimburi, 8-12/12-18	-4 Sali de clasa -1 laborator dar care nu este dotat corespunzator -nu exista grupuri sanitare în incinta scolii
GOLEȘTII DE SUS	Gradinita cu program normal	-	- datorita numarului redus de copiii, din toamna anului 2012, aceasta gradinita nu va mai functiona

Lucrari de modernizare s-au mai facut în ultimii 2-3 ani numai în cadrul gradinitelor, acestea asigurand un minim necesar desfasurarii în conditii normale a activitatii de educatie (izolare termica, grupuri sanitare etc), spre deosebire de scoli, unde cu greu se mai obtin avize de functionare datorita lipsurilor foarte mari și a problemelor cu care se confrunta.

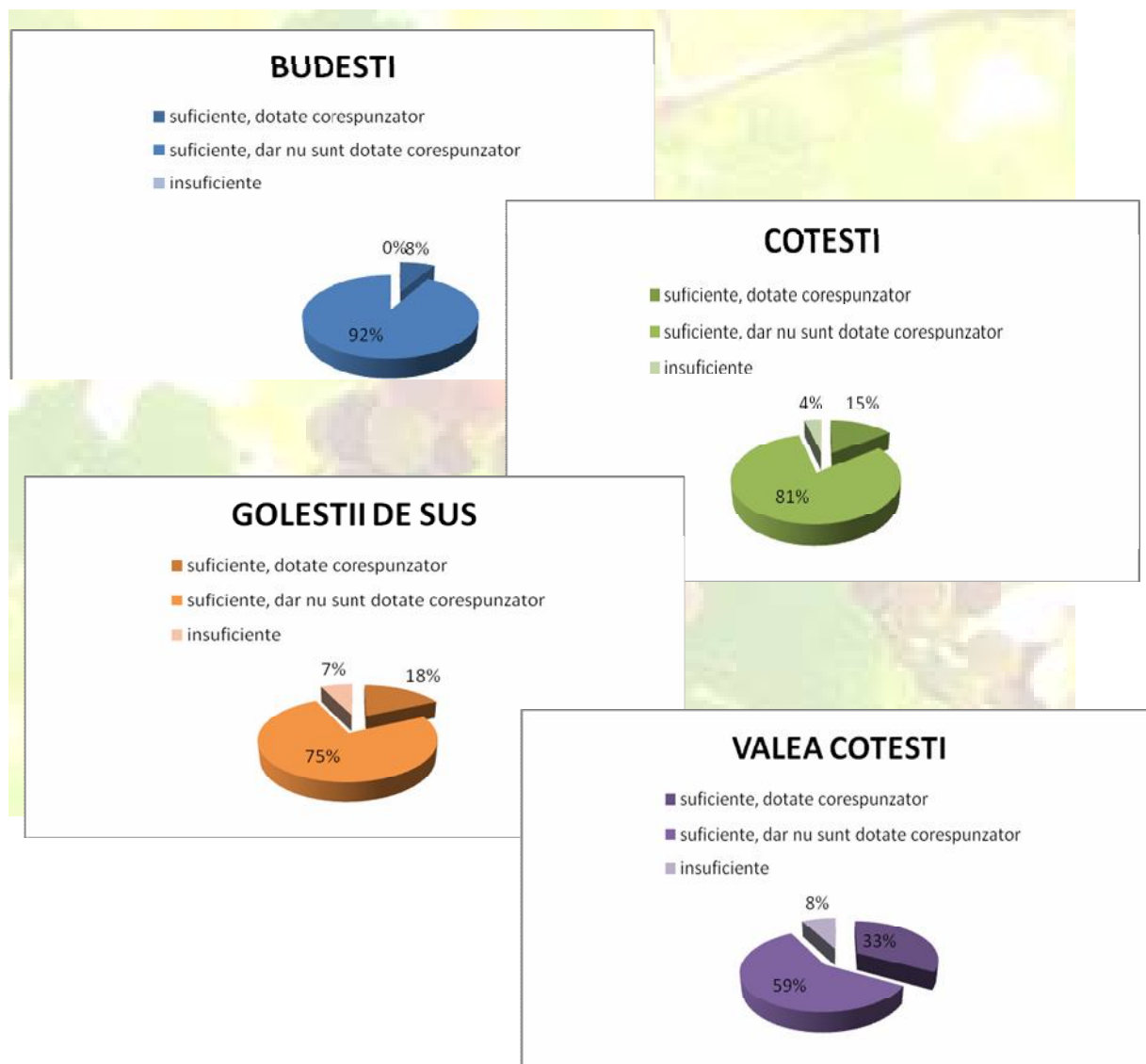
La intrebarea vizand infastructura educationala, peste 60% dintre respondenti sunt de parere ca exista suficiente unitati de invatamant dar nu sunt dotate corespunzator, nu asigura

desfasurarea în bune conditii a activitatii de educatie.

De asemenea din discutiile avute cu locuitorii comunelor Valea Cotești și Goleștii de Sus, intrucat aici nu exista scoli, este necesar asigurarea transportului elevilor cu un microbuz scolar spre unitatile de invatamant din comunele invecinate.

1. Descrieti următoarele elemente de infrastructura din comuna dumneavoastra					
Unitati de invatamant	a.sunt suficiente și dotate corespunzator	b.sunt suficiente, dar nu sunt dotate corespunzator	c.sunt insuficiente pentru numarul solicitarilor		

Opinia privind unitatile de invatamant



Date generale infrastructura invatamant

UNITATE ÎNVĂȚĂMÂNT	Nr locuri		Nr Sali de clasa		Nr copiii varsta scolara		Nr elevi care au promovat		Nr copii nescolarizati		Nr abandonuri scolare		Nr cadre didactice	
	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
Grădinița cu program normal COTEȘTI	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
	43	52	2	2	43	52	-	-	-	-	-	-	2	2
Școala generala nr 1 COTEȘTI cls.I- VIII	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
	188	179	7	7	188	179	174	160	5	3	5	3	13	13
Școala generala nr 2 COTEȘTI cls.I- IV	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
	34	25	1	1	34	25	33	25	0	0	0	0	2	2
Grădinița cu program normal BUDEȘTI	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
	47	45	2	2	47	45	-	-	-	-	-	-	2	2
Școala generala Nicolae Radulescu BUDEȘTI cls.I- VIII	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
	134	127	5	5	134	127	129	127	2	1	2	1	9	8
Grădinița cu program normal GOLEȘTII DE SUS	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
	17	15	1	1	17	15	-	-	-	-	-	-	1	1

La nivelul comunității, pe fondul modificărilor legislative referitoare la perioada de concediu maternal apare că necesitate înființarea de creșe de minim 20 locuri sau modificarea programului grădiniței în „Grădinița cu program prelungit,,.

Cadrele didactice cooperează între ele în procesul muncii și fac eforturi comune în menținerea climatului optim de lucru în școala și în afara școlii, elevii participând la diferite concursuri de a care s-au întors cu premii, iar școala încheind și parteneriate cu alte instituții de învățământ și culturale.

Cu toate acestea, la nivelul administrației publice locale și a unităților de învățământ se constată un grad redus de accesare a fondurilor europene destinate resurselor umane, reintegrării în educație a celor care au părăsit de timpuriu școala, elevilor proveniți din grupuri defavorizate. În acest context, este indicată formarea în proiect management a personalului didactic cu responsabilități în atragerea de fonduri nerambursabile și în implementarea acestora.

În privința abandonului școlar sunt înregistrate doar cazuri izolate, generate de situația materială precară a familiei. Însă, în condițiile scăderii nivelului de trai, pe fondul crizei economice, se estimează o creștere a numărului de elevi cu risc de părăsire timpurie a școlii, ceea ce ridică problema adaptării unităților școlare la această situație și a adoptării de măsuri pentru asigurarea accesului la educație.

4.5 Sănătate

Sănătatea publică este un concept a cărui semnificație a evoluat de-a lungul timpului de la preocuparea strictă asupra controlului bolilor infecțioase, sănătății mediului, ocrotirii sănătății grupelor defavorizate și educației pentru sănătate la o abordare comprehensivă a stării de sănătate a populației.

La nivelul comunităților rurale accentul se pune pe accesul cât mai facil la servicii de sănătate, precum și nivelul de calitate al actului medical. Din acest punct de vedere, comunitățile locale au nevoie de infrastructura de sănătate și resurse umane, starea de sănătate a populației fiind dependentă de starea și calitatea factorilor de mediu, de standardul de viață creat de comunitate cât și de gradul de acces al populației la resursele comunității. Instituțiile și serviciile de interes public sunt reprezentate inegal în satele componente cu excepția satul Cotești, reședință de comună.

Infrastructura de sanatate în comuna Cotești este formata din :

Unitate sanitara	Denumire	Domeniu activitate	Locatie
Cabinet medical	dr. BALANESCU CAMELIA	Medicina de familie	COTEȘTI
Cabinet medical	dr. BALANESCU BOGDAN	Medicina de familie	COTEȘTI
Cabinet stomatologic	dr. IACOB FLORIN	Stomatologie	COTEȘTI
Farmacie	SC ARMONI	Farmacie	COTEȘTI
Cabinet veterinar		Medicina veterinara	COTEȘTI

Dispensarul uman functioneaza în sistem privat și este format din 3 cabinete :

1. Cabinet medical- medicina de familie - dr. BALANESCU CAMELIA
2. Cabinet medical- medicina de familie - dr. BALANESCU BOGDAN
3. Cabinet stomatologie - dr. IACOB FLORIN

În cadrul dispensarului activează o soră medicală și o asistenta medicală, iar în cadrul farmaciei- farmacist cu studii superioare.

Dotari cabinete medicina de familie:

- aer conditionat
- dotat conform normelor Direcției de Sănătate Publică
- personal specializat: medic de familie, farmacist
- geamuri termopan
- aparatura minima necesara activitatii desfasurate.

Necesitati cabinete medicina de familie:

- Izolare termica integral
- Centrale termice proprii
- Dotare cu aparatura moderna.

Cabinetul de stomatologie este izolat termic și este dotat cu centrala electrica și cu aparatura moderna.

În comuna mai exista și un cabinet veterinar care functioneaza de asemenea în sistem privat, nu este renovat sau modernizat. Din discutia avuta cu locuitorii am inteles ca medicul actual se va pensiona, va preda activitatea unei alte personae care se va ocupa să aduca îmbunătățiri majore pe aceasta zona, de o mare necesitate în mediul rural.

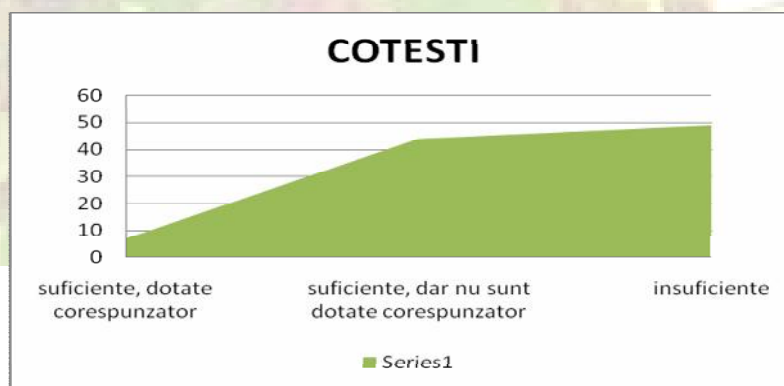
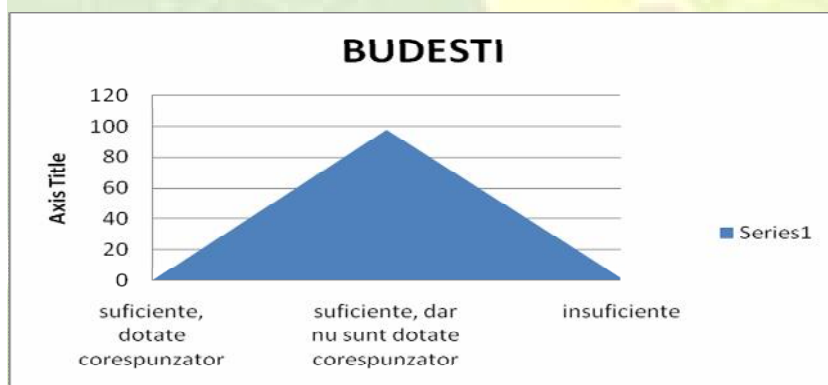
Din discutiile avute cu membrii administratiei locale, se doreste infiintarea unui cabinet medical cu dotarile aferente, în sat Budești, în casa fostului agronom (fost CAP) folosin fonduri pe proiecte, inclusiv cele obtinute din privatizarea primului dispensar.

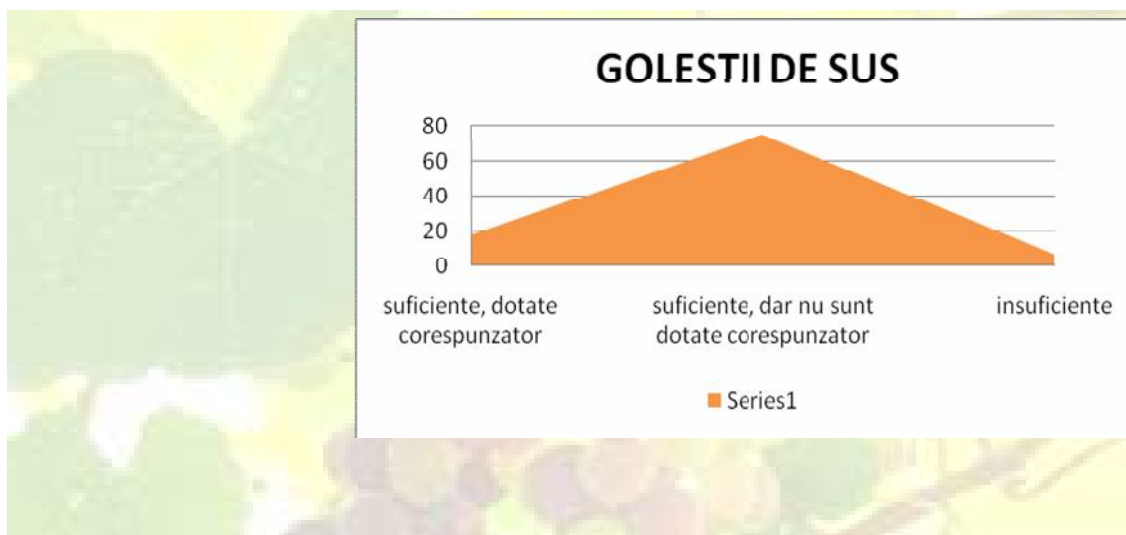
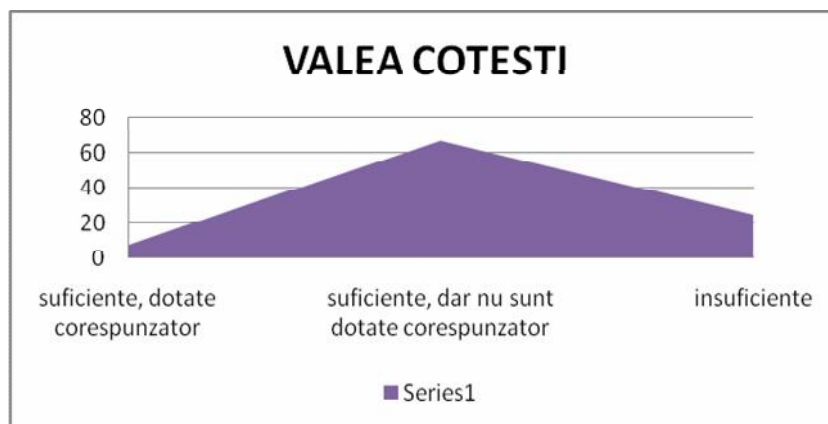
În urma rezultatelor obtinute s-a evidentiat faptul ca ar fi necesara o atentie sporita

infrastructurii de sanatate și acest lucru pentru ca 98% din populatia intrebata în sat Budești, 70% în Goleștii de Sus și 67% în Valea Cotești au raspuns că sunt necesare îmbunătățiri și dotari suplimentare dispensarului actual. Aceasta necesitate poate rezulta și ca urmare a numărului mare de persoane de vârsta a treia, precum și a persoanelor cu handicap, reprezentand în 2010 aproximativ 5,5% din populatia totala.

1.	Descrieti următoarele elemente de infrastructura din comuna dumneavoastra				
	Unitati sanitare	a.sunt suficiente și dotate corespunzator	b.sunt suficiente, dar nu sunt dotate corespunzator	c. .sunt insuficiente pentru numarul solicitarilor	

Opinia privind unitatile sanitare





4.6 Cultura

Din punct de vedere etno-cultural, județul Vrancea este unul dintre cele mai diverse din țară. O serie de tradiții populare se mai păstrează încă și revigorate, ele ar putea sta la baza unei viitoare dezvoltări a turismului rural.

Comuna Cotești este una dintre comunele avantajate din Vrancea din acest punct de vedere, având mai multe obiective turistice: Biserica Sfintii Trei Ierarhi – Schit Cotești, Biserica Sfântul Neculai – Cotești Vale, Biserica Adormirea Maicii Domnului – Odobasca și Valea Cotești și Biserica Afintii Arhangheli Mihail și Gavril- Budești, toate fiind de cult ortodox.

✚ **Mănăstirea Cotești** este așezată la trei kilometri depărtare de localitatea cu același nume, în marginea unei păduri Biserica “Sfânta Treime”, construită în secolul al XVIII-lea a fost consolidată și renovată în 2006. Mănăstirea are hramul "SFANTA TREIME", a doua zi după Rusalii În biserică s-a păstrat pictura murală originală care este într-o stare avansată de degradare.



Totuși pe cea mai mare suprafață se pot distinge destul de bine detaliile acesteia. Pictura afectata de cutremurul din 1940 a fost renovata în 1947 de pictorul Ad. Cantini din Focșani, episcop al Buzaului fiind P. S. D. D. Antim Angelescu.

În prezent s-au încheiat lucrarile de consolidare și restaurare urmând a se restaura pictura murala interioara.

Ca toate bisericile tradiționale din Moldova și aceasta a fost construită în formă de arcă, compartimentată în altar, naos și pronaos. Pereții bisericii sunt construiți din caramidă și fundația este din piatră. Zidul este masiv, având o grosime de aproximativ un metru. De asemenea catapeteasma este din zid. Trecerea din pronaos în naos se face pe sub o arcadă sprijinită pe doi pilaștri . O a doua arcadă susține bolta Altarului. Naosul este luminat de două ferestre așezate de o parte și de alta a bisericii, pe peretii dinspre nord și sud. Găsim o a treia fereastră pe perețele dinspre sud în pronaos. Turla octogonală așezată pe o bază pătrată are patru mici ferestre orientate în cele patru puncte cardinale. În exterior biserica este decorată de jur-împrejur cu mici ocnițe în care sunt pictați Sfinții Apostoli. Deasupra intrării este pictată icoana hramului- "Sfânta Treime". Clopotnița mănăstirii – cea de-a doua construcție care face parte , alături de biserică, din ansamblul monumentului istoric al Mănăstirii Cotești, este contruită din zid masiv și este așezată în partea de nord-vest a mănăstirii. Sub aceasta se afla o tainiță care a servit de-a lungul timpului ca loc de refugiu.

Clopotnița este o construcție de zid masiv pe o temelie de 4 m adancime de la suprafața. Sub ea se afla o tainita cu 4 goluri de aerisire, pe vremuri servind ca refugiu pentru vietuitoare. Unul din clopote, care a fost luat de trupele germane în 1916-1918, era donat de slugerul Cotescu în 1859.

În primul razboi s-a distrus toata arhiva, fapt ce ingreuneaza refacerea istoriei în totalitate acestei minunate Manastiri dintre vii, datele fin culese din povestiri particulare și documentele din arhiva comunitatii locale.

Sus în partea de nord-est se afla și un cimitir, în trecut era încă o Biserica mai mica, deasemeni distrusa în timpul razboiului. Avea hramul "Adormirea Maicii Domnului". Actualmente acest hram al "Adormirii Maicii Domnului "este pastrat de Paraclis, constructia din fata Bisericii mari în care se tin slujbe pe timp de iarna. Fondurile fiind limitate este

foarte costisitor de a se tine slujbe în timpul iernii în Biserica mare.

Una dintre cele mai de preț comori ale mănăstirii este icoana făcătoare de minuni înfățișând-o pe Maica Domnului alăptând Pruncul- “Maica Domnului Hrănitorea” , cum o numesc maicuțele de aici, datând din anul 1865.

Este situata la 12 km sud-vest de Focșani și este deservita de autobuze pentru transport public, dar și de tren avand gara în Cotești. Din centrul satului Cotești pana în manastire sunt 3 km, dar de la stația din deal a autobuzului care merge la Poiana Cristei sunt numai 2 km. Manastirea Cotești este asezata într-o poiana în marginea satului, la vest de ea intinzandu-se o mare padure. În celelalte puncte cardinale sunt viile și culturile de camp. Descrierea traselului care poate fi folosit pentru a ajunge la obiectiv: E 85 - DJ Cotești - Poiana Cristei.

Scurt istoric - Mănăstirea Cotești

Manastira Cotești, una dintre cele mai impresionante constructii Religioase din acest colt al tarii, a fost intemeiata în anul 1720 de către Episcopul Buzaului, Stefan al II-lea (1720-1732). Biserica a supravietuit pana astazi traversand toate incercarile vremurilor : razboaie, prigonire, saracire. Ea fiind restaurata odata cu reifiintarea și reintrarea în circuitul religios al Manastirii în anul 1991 prin grija I.P.S. ARHIEPISCOP EPIFANIE al Buzaului și Vrancei

În anul 1959 Gh. Gh. Dej a dat un decret “nr.410” prin care manastirea a fost desfiintata.

Erau 44 de case, personalul manastirii era alcatuit din 80 maici și surori, era o manastire in floritoare. Dupa acel decret casele au intrat în proprietatea statului. Din totalul de 44 de case din incinta manastirii la reinfiintare au rezistat timpului doar 8 care sunt și astazi în perimetrul interior al manastirii. Casa din partea laterala a bisericii dateaza din 1881.

Numele localității, preluat și de mănăstire vine de la căpitanul Stan Cotea care în 1470 a primit în stăpânire mai multe sate din Vrancea de la Radu al III-lea cel Frumos. Generații la rând, urmașii căpitanului au ocupat funcțiile de dregători, iar locul este cunoscut al Coteștilor. Interesant este faptul că Mănăstirea Cotești nu este o ctitorie a vreunui dregător domnesc din Țara Românească, așa cum sunt majoritatea mănăstirilor de pe frontiera de nord a Munteniei. Cotești nu este nici ctitoria vreunei obști sătești, cum întâlnim în anumite localități importante din acest colț de România. Mănăstirea Cotești a fost întemeiată cel mai probabil la începutul secolului al XVIII-lea, acest lucru fiind dovedit de un pomelnic al ctitorilor mănăstirii Cotești datând din anul 1720. Conform acestui pomelnic , care a fost transcris în 1941 din litere chirilice în litere latine, ctitoria poate fi atribuită episcopului Buzăului, Ștefan .

Apoi găsim menționată mănăstirea într-un document datat 12 ianuarie 1757, păstrat în

Arhivele Statului. De-a lungul timpului mănăstirea a fost locuită succesiv de călugări și de maici, cunoscând mai multe perioade înfloritoare. Vicistitudinile vremurilor au lovit greu mănăstirea. În timpul Războiului din 1916-1918 biserica a suferit mari pierderi. Toate manuscrisele, actele, hrisoavele domnești care se aflau în posesia mănăstirii au fost distruse. Unul din clopotele donate în 1859 de slugerul Cotescu a fost luat de germani. De asemenea a fost afectată de cutremurul din 1940. A fost restaurată în anul 1947, an din care se păstrează și pisania de deasupra intrării în biserică. În momentul desființării mănăstirii în anul 1960 mănăstirea număra 80 de maici care locuiau în 44 de chilii. Mănăstirea este repopulată după anul 1990, în prezent aici locuind numai câteva maici, prin stradania cărora s-au construit clădiri din zid pentru trapeză, stareție și chilii. A fost renovată clopotnița și în 2006 s-au executat lucrări de renovare exterioară a bisericii.



Împrejurimile mănăstirii Cotești

Localitatea Cotești este așezată în sud-estul județului Vrancea, la aproximativ 10 km de municipiul-resedință de județ Focșani. Denumirea de Cotești vine de la numele căpitanului Stan Cotea, care a fost împrăștiat de către Radu cel Frumos cu mai multe sate din Vrancea, în anul 1470. Zona este cunoscută în țară în primul rând pentru podgoriile sale, care se întind în total pe o suprafață de 12000 de hectare.

Cu toate că sunt menționate încă din secolul al XVI-lea în diferite acte de vânzare sau

de donații, podgoriile devin vestite mai ales în secolul XX, după ce soiurile locale li s-au adăugat și soiuri de vită nobilă, adusă din afara țării. Cele mai renumite soiuri de vinuri ale podgoriei Cotești sunt Feteasca, Pinot, Merlot, Muscat Ottonel, Băbeasca Neagră, și Cabernet. Dintre sortimentele vechi cel mai cunoscut este Galbena de Odobești. În aceste podgorii se produc toate cele patru categorii de vinuri: sec, demisec, demidulce, dulce.

Pe raza podgoriilor Cotești există mai multe combinate de vinificație, centre de degustare, centre de vinificație cu cramă, crame particulare. Unele din acestea se găsesc în foste conacuri boierești și au amenajate chiar și mici muzee în care sunt expuse unelte tradiționale folosite în vinificație precum și diverse trofee obținute în competițiile de profil.

Alte obiective turistice în zonă sunt: Muzeul Satului din Cotești, Centrul de agrement Cotești, aflat în apropierea mănăstirii și care a fost dat în folosință în anul 2011. Situat într-un cadru pitoresc, tipic podgorean, acesta dispune de 24 locuri de cazare. În vecinătatea comunei Cotești, în satul Odobasca găsim biserica din lemn cu hramul „Adormirea Maicii Domnului”.

Un alt obiectiv turistic îl reprezintă **Biserica de lemn "Adormirea Maicii domnului" sat Cotești**

Biserica de lemn „Adormirea Maicii Domnului”, monument istoric clasat nr. Cod LMI VN-II-m-B-06505, a fost înălțată de obștea locală în secolul al-XVII-lea.



Caracteristicile tipologice și cele de plan, o înscriu în rândul celor cu forma dreptunghiulară de tip nava.

Biserica s-a înălțat pe o temelie de piatră de râu, care susține pereții încheiați din bârne de lemn orizontale. Mestarii locali au păstrat tradiționala dispoziție a spațiului impusă de ritul ortodox, cu pronaos, naos și altar.

Interiorul, ca și exteriorul, este sărac în decor, fiind vorba de bârne acoperite cu scânduri vopsite în albastru-gri și de pardoseli care au fost asternute în tot lacasul.

La intrarea în incinta bisericii, se află o cruce din piatră cu inscripții în chirilică. Între brațele crucii a fost sculptată o stea realizată din frunze de via de vie, iar inscripția de pe piciorul crucii informează că aceasta cruce s-a ridicat în zilele lui Alexandru Voievod de către „robii lui Dumnezeu Teodor”.

Biserica de lemn Adormirea Maicii Domnului din Cotești face parte din lista monumentelor istorice din județul Vrancea și a fost ridicată de obștea locală în secolul al XVII-lea. Biserica păstrează tradiționala dispoziție a



spatiului impusa de ritul ortodox cu pronaos, naos și altar și a fost înaltata pe o temelie de piatra de rau, care sustine peretii sustinuti de barne de lemn. Interiorul, precum și exteriorul sunt sarace în decor.

La intrarea în biserica se afla o cruce din piatra cu inscriptii în chirilica și a fost ridicata în vremea lui Alexandru Voievod.

Traseul care poate fi folosit pentru a ajunge la obiectiv: pe drumul european E 85 înainte de a intra în Focșani.

Biserica de lemn Adormirea Maicii Domnului și Manastirea Sfanta Treime din Cotești reprezinta doua dintre cele mai importante obiective turistice din Moldova.

În ceea ce privește autorizarea executării lucrărilor de construcții, care au ca obiectiv cercetarea, conservarea, restaurarea sau punerea în valoare a monumentelor istorice, se va face cu avizul conform al Ministerului Culturii, în condițiile stabilite prin ordin al ministrului culturii.

Viața cultural-spirituală a locuitorilor comunei Cotești este supusă influenței mijloacelor audio-vizuale, dezvoltării învățământului și științei, pierzând multe dintre tradițiile de altă dată.

Si totuși, comuna Cotești este situată la 20 de km de Focșani, poziție care o favorizează din punct de vedere economic și chiar cultural. Locuitorii comunei vin destul de des în contact cu civilizația urbană.

4.7 Turism

Județul Vrancea se bucură de o localizare favorabilă, din punct de vedere al dezvoltării turismului, fiind situat la intersecția drumurilor care unesc patru dintre zonele turistice ale țării identificate în “Master Planul pentru Dezvoltarea Turismului Național”, că având potențial maxim de atragere a turiștilor: drumul european E85 care conectează capitala țării cu Nordul Moldovei, Delta Dunării/Litoralul Mării Negre și Transilvania.

Cu toate acestea investițiile străine au fost destul de reduse în județ, între anii 1991 și 2006 Vrancea ocupa doar locul 33 în clasamentul județelor României. Potențialul natural al județului pe lângă avantajele prezintă și factori care limitează activitatea turistică, datorită incidenței relativ ridicate a riscurilor climatice și mai ales a celor geomorfologice, care impun o analiză prudentă a investițiilor.

Comuna Cotești dispune de cateva obiective turistice cunoscute și atractive: în partea

de nord -vest a comunei a satului Cotești, se afla biserica schitului cu hramul **Sf. Treime și Turnul clopotnita**, ridicata înainte de 1757 de către Stefan al II-lea, episcop de Buzau. Asezarea monahala pare a-si avea obarsia încă în a II-a jumătate a secolului al XVIII-lea. În apropierea fostului schit se afla un lac cu ape limpezi și bogat în peste. Tot în Cotești, în partea de sud – vest a localității în zona Odobasca se afla **Biserica de lemn Adormirea Maicii Domnului – sec XVII**.

În partea de vest a satului Cotești este amplasata în mijlocul unor paduri batrane de fag și stejar, **tabara de scolari** (E. Giurea – Vrancea Ghid turistic).

La iesirea din localitatea Cotești către Focșani (DC 147), se afla o pensiune ce cazeaza turistii aflati în zona. Capacitatea acesteia este de 12 locuri.

Un alt obiectiv turistic iln constituie **Podgoria Cotești** care este situata între Valea Milcovului și Valea Ramnicului, la 13 km de orasul Focșani, în judetul Vrancea și exista dovezi ca în aceasta zona se cultiva vita de vie încă de pe vremea dacilor. Zona mai este cunoscuta și cu numele Dealurile Ramnicului.

Zona este bogata în soluri aerate, de culoare rosie bruna care sunt favorabile dezvoltarii vitei de vie. În timpul zilei solurile absorb caldura razelor de soare și apoi o cedeaza în timpul noptii. Aceasta proprietate a solului face ca vita de vie din aceasta zona să prezinte calitati deosebite.

Isi mai aduc contributia la gustul desavarsit al vinului și Carpatii de curbura care formeaza un adapost natural, pantele line și largi cu expozitie sudica prezintand un debuseu mare de evacuare a aerului rece.

Prelucrarea strugurilor și prepararea vinurilor se realizează în centrul propriu de vinificare a societatii care administreaza podgoria.

Cele mai cunoscute soiuri de vinuri ale Podgoriei Cotești sunt: Feteasca Alba, Feteasca Regala, Feteasca Neagra, vinurile din categoria Pinot, Merlot, Sauvignon Blanc, Muscat Ottonel, Babeasca Neagra, Merlot și Cabernet Sauvignon. Din sortimentele vechi se mai gasesc



și Galbena de Odobesti, Francusa. Vinurile de aici se incadreaza în toate cele patru mari categorii: sec, demisec, demidulce, dulce.

Practicarea turismului rural, ar putea fi o bună sursă de venituri necesare dezvoltării economiei culturale a comunei.

Pentru practicarea turismului în afara de condițiile naturale, trebuie îndeplinite și anumite cerințe legate de asigurarea unor standarde de locuire și de întreținere.

Sectorul serviciilor, fiind insuficient dezvoltat și puțin diversificat ar putea constitui atractivitate, atât prin volumul relativ redus al investițiilor de pornire, necesar, cât și prin existența cererii pe piață.

La nivel național și mondial în sectorul turismului există niște tendințe, în ceea ce privește cererea și oferta turistică. Luând în considerare aceste tendințe “Master Planul pentru Dezvoltarea Turismului Național”, 2007 a identificat o serie de grupuri-țintă pentru turismul românesc, dintre care unele sunt relevante pentru județul Vrancea și posibil pentru comuna Cotești:

➤ Turiști români:

- Tineri profesioniști – turism cultural combinat cu ecoturism
- Familiile din pătura medie – destinații tradiționale – vizite scurte în natură
- Clasa muncitoare – vacanțe la țară
- Cupluri în vârstă – programe sociale, turism religios și cultural
- Tineri – turism de grup (destinații tradiționale), turism activ, tabere

➤ Turiști străini:

- Căutătorii de aventură

4.8 Tineret

Strategia Europeană pentru Tineret definește două mari clase de obiective: pe de o parte asigurarea accesului tinerilor la educație și pe piața muncii, iar pe de altă parte, participare civică, incluziune socială și solidaritate. Din cele șase obiective principale pe care și le propune strategia, două se referă la tineri și vizează reducerea ratei de abandon școlar de la valoarea actuală de 15% la 10% și majorarea procentului persoanelor cu vârste cuprinse între 30 și 34 de ani, cu studii superioare, de la 31% la cel puțin 40%.

În afara Planului Național de Dezvoltare, legislația românească nu are însă, un cadru



tinerii se confruntă.

stabil în ceea ce privește integrarea tinerilor pe piața muncii în sensul că nu există nici o lege specifică în domeniu. Singurele reglementări sunt cele de la nivel județean sau local care încearcă să preîntâmpine problemele cu care

tinerii se confruntă.

Pentru realizarea cercetării cu privire la situația incluziunii sociale a tinerilor la

nivelul comunei Cotești au fost aplicate chestionare, că și instrument de cercetare adresate tinerilor cu vârsta până în 32 de ani, încadrați sau nu în câmpul muncii.

În 2004, o statistică publicată în presă arată că aproximativ 60.000 de vrânceni muncesc în alte țări, cei mai mulți în Italia. În aceste condiții, 23 de comune ale județului aveau rata șomajului sub 2%. Între aceste comune se află și comuna Cotești. Acest fapt se datorează și lipsei oportunităților din mediul rural fata de cel rural, în speta comuna Cotești, 87% dintre tinerii chestionați declarând ca după finalizarea studiilor gimnaziale, comuna unde locuiesc nu le poate oferi un loc de munca bine platit, programe de formare și reconversie profesională sau continuarea studiilor.

Pe lângă numărul redus de locuri de muncă, o dificultate majoră cu care se confruntă tinerii este reprezentată de inadecvarea pregătirii profesionale cu piața muncii.

Rugați să găsească o soluție pentru stoparea fenomenului de migrație a populației tinere spre alte zone, 59% dintre respondenți sunt de părere că cel mai important lucru este crearea de noi locuri de muncă prin sprijinirea agenților economici, 25% vad în conceperea unor programe pentru creșterea nivelului de pregătire profesională a forței de muncă existente o soluție și doar 8% susțin că promovarea unor programe de formare și reconversie profesională adaptate la cerințele pieței muncii ar putea stimula tinerii să se restabilească în comunitate.

O problemă identificată de tineri este că, în cea mai mare parte, oferta locurilor de muncă, se adresează preponderent persoanelor necalificate, existând foarte multe locuri de muncă sezoniere și prea puține pe perioadă nedeterminată. Singura alternativă la această stare de fapt o reprezintă locurile de muncă din comerț, domeniu văzut ca fiind printre singurele care mai sunt funcționale, în condițiile în care în ultima perioadă, investițiile din producție, industrie, sunt ca și inexistente.

O alta problema cu care se confrunta tinerii din comuna Cotești o reprezintă lipsa unor locuri de distracție și agrement, lipsa unei sali de sport amenajata corespunzator, lipsuri care le motivează și mai mult dorința de a pleca din localitate pentru a avea acces la toate aceste facilități.

Din discuțiile avute cu membrii comunității pe perioada cercetării, majoritatea spera că în viitor toate aceste lipsuri să fie eliminate prin crearea unui mediu plăcut de petrecere a timpului liber și ofertant din punct de vedere profesional pentru restabilirea populației tinere în localitate. Chiar dacă mulți dintre ei par sceptici în acest sens, spera că autoritățile locale vor lua măsurile necesare pentru rezolvarea acestor probleme.

4.9 Dezvoltarea economică a comunității

Activități economice

În mediul rural, s-au dezvoltat cu precădere industriile bazate pe prelucrarea resurselor locale agricole și materiale de construcții. Dintre factorii locali care stimulează dezvoltarea, cei mai importanți sunt: resursele solului, fondul funciar și resursele de muncă.



Având în vedere criteriul ocupării populației, mediul rural are drept principala caracteristică, foarte slaba dezvoltare a activităților economice. În mai mult de jumătate din localitățile rurale ale județului, agricultura este aproape singura activitate economică.

Comuna Cotești are în componență patru sate: Cotești - sat reședința de comuna, Budești, Valea Cotești și Goleștii de sus.

TOTAL ADMINISTRATIV	5 084 ha
din care:	
TOTAL AGRICOL	3 295 ha
din care:	
• arabil	1 220 ha
• pășuni	89 ha
• fânețe	1 ha
• vii	1 975 ha
• livezi	10 ha
TOTAL NEAGRICOL	1 789 ha
din care:	
• păduri	1 231 ha
• ape	89 ha
• drumuri	267 ha
• curți construcții	172 ha
• neproductiv	30 ha

Principala activitate economică a locuitorilor comunei este agricultura-cultivarea vitei de vie, creșterea animalelor și exploatarea padurilor și în mai mică măsură comerțul, prestările de servicii.

Satele comunei sunt clasificate ca fiind sate cu funcțiuni dominant agricole. Teritoriul comunei având un relief specific de deal - câmpie cu o suprafață de teren agricol în proporție de 64,81 % a facilitat cultivarea cerealelor, vitei de vie și creșterea animalelor.

Produsele agricole rezultate în urma activităților specifice sunt valorificate de către producătorii particulari în propriile gospodării sau se vând pe piețele de desfacere ale

comunelor învecinate.

Pe teritoriul comunei cultivarea vitei de vie este foarte bine reprezentată – 38,84% din totalul suprafeței agricole. Există mai multe societăți care se ocupă cu prelucrarea strugurilor și cu lucrările privind întreținerea culturilor de via de vie.

Silvicultura

Suprafața terenurilor cu vegetație forestieră din comună este de 1 231 ha, reprezentând 24,21 % din suprafața totală a comunei. Aceasta aparține următorilor proprietari:

- 524 ha - proprietate publică aparținând statului ;
- 67 ha – proprietate privată a cultelor;
- 640 ha – proprietate privată a persoanelor fizice;

Activități industriale

Activitățile industriale sunt prezente în următoarele domenii:

activități agricole – procesare struguri, mecanizare

- SC RAMEX - Cotești;
- SC P.F. FLOREA N. - Cotești;
- SC VITISIM SRL – Cotești;
- P.F. MUSTEA - Cotești;
- P.F. TOFAN - Cotești;
- P.F. BOLOVAN - Budești;
- CENTRU VINIFICATIE - Budești;
- VINCON – Goleștii de Sus;
- S.C. VEDAGRO SRL – Goleștii de Sus;
- S.C.DIONISOS SRL – Budești;
- SC VITISIM SRL – Budești
- FERMA AGRICOLA - "LAC"- 1 T15
- FERMA AGRICOLA - 1 T16

prelucrare lemn

- GATER - Niscoveanu

alimentație publică

- MOARA – Munteanu R. - Cotești

- MOARA – Barbu S. – Budești
- MOARA – proprietate privata

Comerțul privat a luat avânt după 1990 fiind înființate și funcționând magazine mixte în care se comercializează produse de larg consum.

Localitatea Cotești

- MAGAZIN MIXT – Manolache
- MAGAZIN MIXT – Ilioiu
- MAGAZIN MIXT – Dobrica
- MAGAZIN MIXT – Mustetea
- A.F. TUDOR – magazin mixt
- FEFEDERAL COOP – magazin
- P.F. ION FLORICA – magazin mixt
- MAGAZIN MIXT – Herepeanu
- P.F. ADAM IONUT – magazin mixt
- S.C. MARIANIS SRL – magazin mixt
- SPATII COMERCIALE - Glont

Localitatea Budești

- S.C. ILINOIS S.R.L. – magazin mixt
- S.C. STEVAROX S.R.L. – magazin mixt
- FEDERALCOOP – comert
- FITOPROD – magazin pesticide
- Herepeanu – magazin mixt

Localitatea Goleștii de Sus

- S.C. TARCO POLICOM S.R.L. – magazin mixt
- SERVICE AUTO – Gradisteanu A.
- S.C. CIRAST S.R.L. – magazin mixt
- MAGAZIN MIXT – Gheorghita Marcu

Resursele naturale ale solului și subsolului - mod de valorificare rațională

Comna Cotești dispune de un ridicat potențial natural. Astfel din suprafața totală a comunei:

- ⇒ 64,81% - zonă agricolă,
- ⇒ 24,21% - terenuri forestiere.
- ⇒ 1,75% - ape,
- ⇒ 0,59% - terenuri neproductive,
- ⇒ 5,25% - căi de comunicație,
- ⇒ 3,68% - curți construcții,

Suprafața agricolă prezintă următoarea structură:

- arabil – 23,99%
- pășune – 1,75%
- fâneață – 0,02%
- vii – 38,84%

- livezi - - 0,24%

Structura litologică a terenurilor favorizează dezvoltarea culturilor agricole, viile din zona având recolte bogate chiar și în anii secetoși.

Suprafețele de pășune naturale sau însămânțate contribuie și ele la îmbogățirea floristică a cadrului natural, dar și la dezvoltarea zootehniei particulare sau în complexe.

O altă bogăție al solului o constituie terenurile forestiere care pe lângă rolul de protecție și de statut de rezervații naturale au un rol turistic și de agrement, putând aduce venituri substanțiale comunei.

Intravilan existent. Zone funcționale. Bilanț teritorial

Limita cadastrală a intravilanului existent cuprinde suprafețele de teren ocupate de curți construcții și amenajări.

Ultimul perimetru avizat de OC.P.I. -Vrancea este cel aferent P.U.G.-ului realizat în anul 2000. conform bilanțurilor de mai jos.

BILANT DE TRUPURI - Sat GOLEȘTII DE SUS

Nr. trup	Specificație	Suprafață (ha.)
		Existent
4T1	Localitatea de bază	34,67
4T2	Construcții vinificație	6,33
4T3	St. Peco și prod. mat. constructii	0,77
4T4	Zonă locuințe	2,79
TOTAL		44,56

BILANT DE TRUPURI - SAT BUDEȘTI

Nr. trup	Specificație	Suprafața (ha)
		Existent
3T1	Localitatea de bază	155,73
3T2	Zonă locuințe	6,87
3T3	Zonă locuințe	47,76
3T4	Zonă locuințe	0,32
3T5	Zonă locuințe	0,38
3T6	Zonă locuințe	0,55
3T7	Zonă locuințe	0,39
TOTAL		212,00

BILANT DE TRUPURI -SAT VALEA COTEȘTI

Nr. trup	Specificație	Suprafață(ha)
		Existent
2T1	Localitatea de bază	48,48
2T2	Zonă locuințe	0,33
TOTAL		48,81

BILANT DE TRUPURI - SAT COTEȘTI

Nr. trup	Specificație	Suprafață (ha.)
		Existent
1T1	Localitatea de bază	248,96
1T2	Zonă locuințe	0,17
1T3	Zonă locuințe	0,26
1T4	S.C. RAMEX - vinificație	0,16
1T5	Zonă locuințe	1,34
1T6	Zonă locuințe	2,75
1T7	Zonă locuințe	3,71
1T8	Zonă locuințe	1,77
1T9	Zonă locuințe	0,16
1T10	Zonă locuințe	0,29
1T11	Zonă locuințe	0,30
1T12	Zonă locuințe	0,15
TOTAL		260,02

Din analiza zonificării funcționale se constată:

Pentru cele patru sate componente - zone funcționale sunt după cum urmează:

- Principala ocupantă a terenului o reprezintă zonele de gospodării individuale;
- Funcțiunile de interes public sunt neuniform reprezentate, predominând următoarele domenii: învățământ, cultură, comerț, producție – materiale de construcții, circulație rutieră, servicii, gospodărie comunală, construcții tehnico-edilitare, mica industrie – procesare struguri.

ZONE FUNCIONALE

Localitatea	ZONE FUNCIONALE
COTEȘTI	Zonă obiective cu valoare de patrimoniu
	B O104 - BISERICA SF. TREIME și TURNUL CLOPOTNITA – 1720, Episcop Stefan I. + cimitir BO 126 - BISERICA DE LEMN – <i>Adormirea Maicii Domnului</i> -

Localitatea	ZONE FUNCTIONALE
	monument istoric sec. XVII
	Unități industriale și depozite
	<ul style="list-style-type: none"> -MAGAZIE – T 28, P 878, S=4259 mp -SC RAMEX – vinifacție -MOARA – Munteanu R. -CASA DE VINURI – Ciubotaru -GATER – Niscoveanu -P.F. FLOREA N. – vinifacție -P.F. MUSTATEA N. – vinifacție -VITISIM - vinifacție -P.F. TOFAN – vinifacție
	Instituții publice și servicii
	<ul style="list-style-type: none"> -SEDIU PRIMĂRIE - TEREN AFERENT C.L, T 39, P 1077, S = 1 300 mp -SCOALA +GRADINITA, T39, P 1077, S= 1100 mp -BIBLIOTECA + MUZEU, 735, S = 988 mp -CABINET MEDICAL INDIVIDUAL + ANEXA, T 37, P 1 011, S = 3 159 mp -TABARA SCOLARI -CANTON SILVIC -MAGAZIN MIXT – Manolache -MAGAZIN MIXT – Ilinoiu -CEC -POSTA + TELEFOANE -POLITIE -BISERICA -MAGAZIN MIXT – Dobrica -A.F. TUDOR – magazin mixt -FEFEDERAL COOP – magazin -BIBLIOTECA + MUZEU -BISERICA -STADION -CENTRU DE RECUPERARE și REABILITARE -NEUROPSIHICA -P.F. ION FLORICA – magazin mixt -SCOALA Odobasca -MAGAZIN MIXT – Herepeanu -P.F. ADAM IONUT – magazin mixt -S.C. MARIANIS SRL – magazin mixt -SC PUTNA – banca -DISPENSAR VETERINAR -SC ARMONI – farmacie -SEDIU INSTITUȚII
	Unități agrozootehnice
	-SMA – Miroiu D-tru
	Zonă gospodărie comunală

Localitatea	ZONE FUNCTIONALE
	<ul style="list-style-type: none"> -CIMITIR -CIMITIR -CIMITIR
	<p>Zonă rețele tehnico edilitare</p> <ul style="list-style-type: none"> -GOSPODĂRIE DE APA -GOSPODĂRIE DE APA
BUDEȘTI	<p>Unități industriale și depozite</p> <ul style="list-style-type: none"> -P.F. BOLOVAN – vinificatie -CENTRU VINIFICATIE <p>Instituții publice și servicii</p> <ul style="list-style-type: none"> -GRADINITA, T 34, P 1 325, S = 800 mp -SEDIUL FOSTEI PRIMARII + MAGAZIE T 36, P 1376, S= 700 mp -CAMIN CULTURAL, T 39, P 1467, S= 1 200 mp -CASA AGRONOMULUI, T 35, P 1 325, S= 900 mp -SCOALA -S.C. ILINOIS S.R.L. – magazin mixt -S.C. STEVAROX S.R.L. – magazin mixt -FEDERALCOOP – comert -BISERICA -FITOPROD – magazin pesticide -DOGARIE – Manu I. -POSTA + FRIZERIE -MAGAZIN MIXT – Putaru -ROMBA SRL – magazin mixt -P.F. CIOARA- service auto -LA MINDROIU – magazin mixt -FOSTA SCOALA, T7, P 337, S=190 mp -S.C. ASTORIA S.R.L. – magazin mixt -P.F. TUDOROIU – magazin mixt -SC POTGORIA – comert materiale de constructii -P.F. GIUREA – magazin mixt <p>Zonă gospodărie comunală</p> <ul style="list-style-type: none"> -CIMITIR
GOLEȘTII DE SUS	<p>Unități industriale și depozite</p> <ul style="list-style-type: none"> -VINCON - vinificatie -SC VEDAGRO SRL – vinificatie -DIACOSVI SRL – dep. materiale de constructii <p>Instituții publice și servicii</p> <ul style="list-style-type: none"> -SCOALA -BISERICA -S.C. TARCO POLICOM S.R.L. – magazin mixt -SERVICE AUTO – Gradisteanu A. -S.C. CIRAST S.R.L. – magazin mixt -MAGAZIN MIXT – Gheorghita Marcu

Localitatea	ZONE FUNCTIONALE
	-S.C. PETRION EUROFERM SRL – sediu societ.
	Zonă gospodărie comunală
	-CIMITIR
VALEA COTEȘTI	Instituții publice și servicii
	-SCOALA – nu funcționeaza -MAGAZIN MIXT – Herepeanu

Intravilan propus. Zonificarea funcționala. Bilanț teritorial

In cadrul Planului Urbanistic General s-au suplimentat suprafețe de teren, care împreună cu cele existente vor forma noul intravilan a localităților.

Extinderile propuse au fost făcute de comun acord cu oficialitățile locale și privesc aproape exclusiv terenuri pentru realizarea de locuințe individuale.

Extinderile intravilanului localităților sunt justificate de solicitările populației de a-și construi pe terenurile restituite, urmare a aplicării Legii 18/1991, locuințe unifamiliale și spații destinate activităților de comerț servicii și mică producție sau pentru nevoi sociale.

CENTRALIZATORUL TERITORIULUI INTRAVILAN PROPUȘ

- P.U.G. - anul 2009

1. SAT COTEȘTI	EXISTENT 2000		260,02
		Cat.fol	Suprafața (ha.)
	DIFERENȚE PUG 2000 – BORNARE CONF. ANEXĂ NR. 1	Cc	0,35
		A	- 0,28
		De	0,10
		Vn	4,47
		Pd	- 0,23
		Ps	1,75
		Lv	- 0,23
		Np	<u>0,20</u>
	TOTAL		6,13
	EXTINDERE INTRAVILAN SAT COTEȘTI CONF. ANEXĂ NR. 1	Cc	2,93
		A	19,98
		De	5,18
		Vn	56,21
		Ps	0,48
		Lv	2,00
		Np	<u>3,32</u>
	TOTAL		90,10
	TOTAL INTRAVILAN PROPUȘ SAT COTEȘTI, PUG 2009		356,25

2. SAT VALEA COTEȘTI EXISTENT 2000		48,81
DIFERENȚE PUG 2000 – BORNARE CONF. ANEXĂ NR. 2	De Vn	0,02 3,47
TOTAL		3,49
EXTINDERE INTRAVILAN SAT VALEA COTEȘTI CONF. ANEXĂ NR. 2	Cc A De Vn	0,43 0,64 1,08 17,58
TOTAL		19,73
TOTAL INTAVIAN PROPUS SAT VALEA COTEȘTI, PUG 2009		72,03
3. SAT BUDEȘTI EXISTENT 2000		212,00
DIFERENȚE PUG 2000 – BORNARE CONF. ANEXĂ NR. 3	Cc A De Vn Pd Lv	0,01 - 0,19 0,15 6,26 - 0,15 - 0,16
TOTAL		5,92
EXTINDERE INTRAVILAN SAT BUDEȘTI CONF. ANEXĂ NR. 3	Cc A De Vn Ps Np	0,38 0,28 3,41 37,23 1,59 0,02
TOTAL		40,91
TOTAL INTAVILAN PROPUS SAT BUDEȘTI, PUG 2009		258,83
4 SAT GOLEȘTII DE SUS EXISTENT 2000		44,56
DIFERENȚE PUG 2000 – BORNARE CONF. ANEXĂ NR. 4	Vn	1,00
EXTINDERE INTRAVILAN SAT GOLEȘTII DE SUS CONF. ANEXĂ NR. 4	Cc A De Vn Np	0,12 9,74 6,25 23,93 0,10
TOTAL		40,14
TOTAL INTAVILAN PROPUS SAT GOLEȘTII DE SUS, PUG 2009		85,70
TOTAL INTAVILAN PROPUS COMUNA COTEȘTI, PUG 2009		772,81

Suprafața totală atrasă în intravilan 207,42ha

din care :

- ⇒ Curți construcții 4,22ha
- ⇒ Arabil 30,17ha
- ⇒ Drumuri 16,19ha
- ⇒ Vii 148,15ha

⇒ Paduri	- 0,38ha
⇒ Pașune	3,82ha
⇒ Livadă	1,61ha
⇒ Neproductiv	3,64ha

BILANT TERITORIAL - SAT COTEȘTI

ZONE FUNCȚIONALE	EXISTENT		PROPUS	
	Suprafața (ha)	% din total intrav.	Suprafața (ha)	% din total intrav.
Locuințe și funcțiuni complementare	52,75	20,29	66,23	18,59
Unități industriale și depozite	2,89	1,11	2,89	0,81
Unități agro-zootehnice	0,24	0,09	22,34	6,28
Instituții și servicii de interes public	6,13	2,36	6,13	1,72
Căi de comunicație și transport, din care:	22,75	8,75	28,03	7,87
• Rutier	(22,75)	(8,75)	(28,03)	(7,87)
• Feroviar	—	—	—	—
• Aerian	—	—	—	—
• Naval	—	—	—	—
Spații verzi, sport, agrement, protecție	2,5	0,96	6,23	1,75
Construcții tehnico-edilitare	0,25	0,09	0,25	0,07
Gospodărie comunală, cimitire	1,12	0,43	1,12	0,31
Destinație specială	—	—	—	—
Terenuri libere	157,89	60,72	208,62	58,56
Ape	8,99	3,46	8,99	2,52
Păduri	2,33	0,90	2,10	0,59
Terenuri neproductive	2,18	0,84	3,32	0,93
TOTAL INTRAVILAN	260,02	100,00	356,25	100,00

BILANT DE TRUPURI - SAT COTEȘT

Nr. trup	Specificație	Suprafață (ha.)
		Propus
1T1	Localitatea de bază	328,94
1T4	Zonă locuințe	Se include în 1T1
1T5	Zonă locuințe	Se include în 1T1
1T6	Zonă locuințe	Se include în 1T1
1T7	Zonă locuințe	Se include în 1T1
1T8	Zonă locuințe	Se include în 1T1
1T11	Zonă locuințe	Se include în 1T1
1T12	Zonă locuințe	Se include în 1T1
1T2	Zonă locuințe	0,17
1T3	Zonă locuințe	0,26
1T8-1	Zonă locuințe	0,20
1T9	Zonă locuințe	0,16
1T10	Zonă locuințe	1,62
1T13	Zonă loc.+pensiune	1,15
1T14	Zonă locuințe	1,24
1T15	Zonă locuințe	0,40
1T17	Ferma agricolă	0,80
1T16	Ferma agricolă	21,30
TOTAL		356,25

BILANT TERITORIAL - SAT GOLEȘTII DE SUS

ZONE FUNCȚIONALE	EXISTENT		PROPUS	
	Suprafața (ha)	Procent % din total intrav.	Suprafața (ha)	Procent % din total intrav.
Locuințe și funcțiuni complementare	12,00	26,93	14,52	16,94
Unități industriale și depozite	6,93	15,55	6,93	8,09
Unități agro-zootehnice	–	–	–	–
Instituții și service de interes public	0,19	0,43	0,51	0,60
Căi de comunicație și transport	2,61	5,86	6,25	7,29
din care:				
• Rutier	(2,61)	(5,86)	(6,25)	(7,29)
• Feroviar	–		–	
• Aerian	–		–	
• Naval	–		–	
Spații verzi, sport, agrement, protecție	0,10	0,22	0,10	0,12

Construcții tehnico-edilitare	–		0,07	0,08
Gospodărie comunală, cimitire	0,13	0,29	0,30	0,35
Destinație specială	–	–	–	–
Terenuri libere	21,96	49,29	56,28	65,67
Ape	–	–	–	–
Păduri	0,62	1,39	0,62	0,72
Terenuri neproductive	0,02	0,04	0,12	0,14
TOTAL INTRAVILAN	44,56	100,00	85,70	100,00

BILANT DE TRUPURI - Sat GOLEȘTII DE SUS

Nr. trup	Specificație	Suprafață (ha.)
		Propus
4T1	Localitatea de bază	82,07
4T2	Construcții vinificație	Se include în 4T1
4T3	St. Peco și prod. mat. constructii	0,77
4T4	Zonă locuințe	2,79
4T5	Stație epurare	0,07
TOTAL		85,70

BILANT TERITORIAL - SAT BUDEȘTI

ZONE FUNCȚIONALE	EXISTENT		PROPUS	
	Suprafața (ha)	% din total intrav.	Suprafața (ha)	% din total intrav.
Locuințe și funcțiuni complementare	36,37	17,15	80,43	31,07
Unități industriale și depozite	1,25	0,59	2,92	1,13
Unități agro-zootehnice	0,50	0,23	0,50	0,20
Instituții și service de interes public	1,74	0,82	1,74	0,67
Căi de comunicație și transport	19,20	9,06	22,76	8,79
din care:				
• Rutier	(19,20)	(9,06)	(22,76)	(8,79)
• Feroviar	–	–	–	–
• Aerian	–	–	–	–
• Naval	–	–	–	–
Spații verzi, sport, agrement, protecție	1,03	0,49	1,03	0,39
Construcții tehnico-edilitare	–	–	–	–
Gospodărie comunală, cimitire	0,44	0,21	0,44	0,17

Destinație specială	–	–	–	–
Terenuri libere	150,75	71,11	148,42	57,34
Ape	0,04	0,02	0,04	0,02
Păduri	0,65	0,31	0,50	0,20
Terenuri neproductive	0,03	0,01	0,05	0,02
TOTAL INTRAVILAN	212,00	100,00	258,83	100,00

BILANT DE TRUPURI - SAT BUDEȘTI

Nr. trup	Specificație	Suprafață (ha.)
		Propus
3T1	Localitatea de bază	208,15
3T2	Zonă locuințe	se include în 3T1
3T3	Zonă locuințe	49,82
3T4	Zonă locuințe	0,47
3T5	Zonă locuințe	se include în 3T1
3T6	Zonă locuințe	se include în 3T1
3T7	Zonă locuințe	0,39
TOTAL		258,83

BILANT TERITORI - SAT VALEA COTEȘTI

ZONE FUNCȚIONALE	EXISTENT		PROPUS	
	Suprafața (ha)	% din total intravilan	Suprafața (ha)	% din total intravilan
Locuințe și funcțiuni complementare	8,91	18,25	20,03	27,81
Unități industriale și depozite	–	–	–	–
Unități agro-zootehnice	–	–	–	–
Instituții și servicii de interes public	0,51	1,04	0,51	0,71
Căi de comunicație și transport	4,45	9,12	5,55	7,71
din care:				
• Rutier	(4,45)	(9,12)	(5,55)	(7,71)
• Feroviar	–	–	–	–
• Aerian	–	–	–	–
• Naval	–	–	–	–
Spații verzi, sport, agrement, protecție	0,18	0,37	0,18	0,24
Construcții tehnico-edilitare	–	–	–	–

Gospodărie comunală, cimitire	–	–	–	–
Destinație specială	–	–	–	–
Terenuri libere	34,76	71,22	45,76	63,53
Ape	–	–	–	–
Păduri	–	–	–	–
Terenuri neproductive	–	–	–	–
TOTAL INTRAVILAN	48,81	100,00	72,03	100,00

BILANT DE TRUPURI - SAT VALEA COTEȘTI

Nr. trup	Specificație	Suprafață (ha.)
		Propus
2T1	Localitatea de bază	72,03
2T2	Zonă locuințe	Inclus în 2T1
TOTAL		72,03

În satul reședință de comună - sat Cotești zona centrală este de 8,50 ha. amplasată în zonă cu principalele dotări de utilitate publică: școală, sediu primărie, magazin, farmacie, poliție, spații comerciale.

Construcțiile amplasate aici vor avea un regim special mai ales cele noi construite. Pentru ordonare și crearea unui raport de orientare a aspectului zonei, în centrul civic s-a propus restricție temporară de construire până la realizarea unui plan urbanistic zonal.

Analizând suprafețele ocupate de dotările publice și capacitatea acestora de a satisface cerințele locale, conform normelor existente pentru sat reședință de comună cu o populație până la 2.000 locuitori, rezulta:

	Existent (mp)	conf. norme de ocupare a terenului (mp)
Sediu administrativ (primarie)	2300	0,42mp/loc x 5 037 = 2 116
Piața centru civic	-	0,70mp/loc x 5 037 = 2 526
Grădinița (40 locuri)		0,45mp/loc x 5 037 = 2 267
Scoala (+ grădinița) – cls I-VIII	5 800	1,80mp/loc x 5 037 = 9 076
Dispensar	1 400	0,50mp/loc x 5 037 = 2 519
Cămin cultural (70 locuri)	200	0,90mp/loc x 5 037 = 4 533
Piața târg	-	0,38mp/loc x 5 037 = 1 914
Magazine		0,75mp/loc x 5 037 = 3 778

Mici unități prestări servicii	0,15 mp/loc x 5 037 = 756
Spatii verzi și terenuri joaca pentru copii, spatii amenajate pentru sport (stadion)	26,00mp/loc x5037 =130962 (pana la 31 dec 2013)
Cimitire	se iau în calcul cele existente

Spatii verzi amenajate pe fiecare localitate a comunei Cotești sunt după cum urmează:

- sat Cotești:

- 2 scuaruri , suprafața totala = 1 319 mp (proiecte în desfășurare)
- spatii verzi amenajate în incinta scolii - Cotești , S = 3 024 mp
- spatii verzi amenajate în incinta scolii - Odobasca, S = 1 201 mp
- teren de sport, S = 11 400 mp
- spatii verzi amenajate în incinta primariei , S = 1 300 mp
- spatii verzi amenajate în incinta gradinitei , S = 1 100 mp
- spatii verzi de aliniament la drumuri judetene, S = 9 5500 mp

TOTAL:	114 844 mp
---------------	-------------------

- sat Budești:

- 3 scuaruri, suprafața totala = 3 416 mp (proiecte în desfasurare)
- spatii verzi amenajate în incinta scolii Budești, S = 6 055 mp
- spatii verzi amenajate în incinta caminului cultural, S = 1 200 mp
- spatii verzi amenajate în incinta scolii - Teis, S = 190 mp
- spatii verzi amenajate în incinta gradinitei Budești, S = 800 mp
- spatii verzi amenajate în incinta casei agronomului, S = 900 mp
- spatii verzi de aliniament la drumuri judetene, S = 2 0300 mp

TOTAL	= 32 861 mp
--------------	--------------------

- sat Goleștii de Sus:

- spatii verzi amenajate în incinta scolii Golești, S = 823 mp
- spatii verzi de aliniament la drumuri judetene, S = 12 400 mp

TOTAL	= 13 223 mp
--------------	--------------------

- sat Valea Cotești:

- spatii verzi amenajate în incinta scolii, S = 760 mp
- spatii verzi amenajate în incinta bisericii, S = 1 000 mp
- spatii verzi de aliniament la drumuri judetene, S = 9 800 mp

TOTAL	= 11 560 mp
--------------	--------------------

TOTAL COMUNA – spatii verzi amenajate.	= 172 488 mp
---	---------------------

Se vor lua măsuri pentru revizuirea locuințelor, împrejuririlor cu un aspect necorespunzător.

Zona funcțională - locuințe și funcțiuni complementare, cuprinde suprafețe de curți construcții aferente fiecărei gospodării.

Terenurile agricole sunt însemnate și înserate la zona terenurilor libere.

Zona pentru echipare tehnico-edilitare - cuprinde rețeaua de alimentare cu apa în sistem centralizat. S-a propus execuția unui sistem de canalizare ape uzate menajere.

Comuna este în totalitate electrificată.

Zona de căi de comunicație și transport - cuprinde, drumurile cu construcțiile aferente.

Zona de agrement - cuprinde biserica aflată pe lista de monumente cu hramul *Sf. Treime și Turnul clopotnita*, ridicată înainte de 1757 de către Ștefan al II-lea, și în partea de sud - vest a localității în zona Odobasca, *Biserica de lemn Adormirea Maicii Domnului - sec XVII*.

În partea de vest a satului Cotești este amplasată în mijlocul unor păduri batrane de fag și stejar, *tabara de scolari* (E. Giurea - Vrancea Ghid turistic).

Bilanțul teritorial al zonelor cuprinse în intravilanul propus are la bază bilanțul teritorial al intravilanului existent majorat cu suprafețele justificate pentru introducerea în intravilan.

Recomandări în cazul eliberării autorizațiilor de construire sunt menționate în volumul II al Regulamentului de urbanism, parte integrantă a P.U.G.-ului.

BILANȚUL TERITORIULUI ADMINISTRATIV

SPECIFICATIE	SUPRAFAȚĂ			
	EXISTENT		PROPUȘ	
	ha.	%	ha.	%
TERENURI în AFARA INTRAVILANULUI	4518,61	88,88	4311,19	84,80
Teren arabil	1026,64	20,19	996,47	19,60
Pășune	81,90	1,61	78,08	1,54
Fâneață	0,37	0,01	0,37	0,01
Livadă	2,93	0,06	1,32	0,03
Vii	1791,67	35,24	1643,52	32,33
Păduri	1227,4	24,14	1227,78	24,15
Ape	79,97	1,57	79,97	1,57
Terenuri neproductive	27,77	0,55	24,13	0,47
Drumuri	217,99	4,29	201,8	3,97
Curți construcți	61,97	1,22	57,75	1,13

TERENURI INTRAVILAN – ZONE FUNCȚIONALE

Zona centrală				
Zonă locuințe și funcțiuni complementare	110,03	2,16	181,21	3,56
Zonă unități industriale și depozite	11,07	0,22	12,74	0,25
Zonă unități agro-zootehnice	0,74	0,02	22,84	0,45
Zonă instituții și servicii de interes public	8,57	0,17	8,89	0,17
Zonă căi comunicații și transport	49,01	0,96	62,59	1,23
din care rutieră	(49,01)	(0,96)	(62,59)	(1,23)
Zonă spații verzi - sport, agrement protecție	3,81	0,07	7,54	0,15
Zonă construcții tehnico-edilitare	0,25	0,01	0,32	0,01
Zonă gospodărire comunală, (cimitire+P.G.)	1,69	0,03	1,86	0,04
Zonă terenuri cu destinație specială	–	–	–	–
Zonă terenuri libere	365,36	7,19	459,08	9,03
Zonă ape	9,03	0,18	9,03	0,18
Zonă păduri	3,60	0,07	3,22	0,06
Zonă terenuri neproductive	2,23	0,04	3,49	0,07
TOTAL TERENURI în INTRAVILAN	565,39	11,12	772,81	15,20
TOTAL TERITORIU ADMINISTRATIV	5084,00	100,00	5084,00	100,00

Funcțiunile de interes public sunt reprezentate de următoarele domenii: învățământ, cultură, comerț, servicii și instituții publice, circulație rutieră, gospodărie comunală, construcții tehnico-edilitare.

Baza materială existentă (utilaje, clădiri) ar putea constitui premiza relansării agricole + tradiționale zonei și a diminuării unor activități tradiționale (colectare, depozitare, prelucrare).

Sectorul serviciilor, fiind insuficient dezvoltat ar putea constitui activitate, atât prin volumul redus al investițiilor de pornire necesar cât și al existenței cererii de piață.

Stimularea înființării și dezvoltării unor activități economice organizate în întreprinderi mici și mijlocii poate determina diversificarea profilului economic al comunei în perspectiva trecerii acestuia în categoria comunelor dezvoltate..

Cel mai important lucru pentru dezvoltarea unei localități este realizarea obiectivelor care să servească tuturor locuitorilor comunei. Pentru asigurarea condițiilor de realizare a obiectivelor de utilitate publică propuse, sunt necesare următoarele:

- rezervarea terenurilor pentru obiective;
- identificarea tipurilor de proprietate asupra terenurilor;
- stabilirea circulației terenurilor în funcție de necesitate;

În teritoriul comunei Cotești există următoarele tipuri de proprietate asupra terenurilor:

- terenuri proprietate publică de interes județean D.J. 205 B,D.J. 205R ,
- terenuri proprietate publică de interes local: D.C. 162, D.C. 147, DC 148, DC 140 (drumuri comunale, străzi, rețele de alimentare cu apă, canalizare, stație de tratare a apei);

Proprietate privată:

- al statului de interes național

ROMSILVA

- terenuri proprietate privată al statului de interes județean:

Nu

- al unităților administrativ teritoriale de interes local:

școli, dispensar, poștă;

- al unităților administrativ teritoriale de interes local:

primărie, cămin cultural, biserică;

- și alte terenuri din intravilan:

- terenuri proprietate privată a persoanelor juridice și persoanelor fizice - din care fac parte toate terenurile deținute cu titlu de proprietate conform legilor în vigoare.

Pentru realizarea unor obiective de utilitate publică - stație epurare, circulația juridică a terenurilor în cadrul comunei va fi următoare:

- terenuri ce se intenționează a fi trecute în domeniul public pentru realizarea obiectivelor de utilitate publică;
- terenuri care pot fi concesionate, vândute sau închiriate;

Au fost propuse pentru a se realiza în etapa următoare și cea de perspectivă, următoarele obiective de utilitate publica:

- extindere intravilan - pentru construire;
- îmbunătățirea legăturilor carosabile între localitățile comunei;
- realizarea rețelei de canalizare pentru toate satele comunei Cotești;
- realizare rețelei de distribuție gaze naturale;
- reparații curente la gradinițele și scolile din toate satele
- extindere rețele electrice;
- amenajare plantatii de aliniament în toate localitățile.

Disfuncționalități

Zonificarea utilizării terenului pe folosințe s-a conturat de-a lungul timpului.

Zonele de locuințe și funcțiuni complementare prezintă carențe calitative ale construcțiilor și spațiilor aferente sub aspect estetic.

Instituțiile și serviciile de interes public sunt reprezentate inegal în satele componente cu excepția satul Cotești, reședință de comună.

Astfel comuna este deservită de un singur cabinet medical individual și o farmacie în satul Cotești.

Si celelalte servicii: poștă, telefon, CEC, poliție, se regăsesc tot în satul de reședință. Acest inconvenient este redus doar la distanțele relativ mici dintre sate.

- Zona centrală a satului reședință este neclar definită;
- Reabilitarea construcțiilor vechi sau afectate de cutremure: școli, cămine culturale, locuințe;
- Terenuri libere: arabil, pășune, aflate în intravilan ;
- Terenuri împădurite și cu vegetație forestieră sunt amplasate în extravilan;

Fiind o comună cu localități mici, în cadrul intravilanului nu există incomodări între zonele funcționale.

Toate unitățile cu profil agricol sunt amplasate la periferia zonei de locuințe și funcțiuni complementare.

Fiind o zonă exclusiv agricolă nu s-au dezvoltat unități industriale semnificative care prin prezența sau profilul lor să incomodeze zona de locuințe și dotări.

Din punct de vedere al eroziunii solului se impune măsuri de reducere a eroziunii în zona raului Dilgov .

În zonele cu monumente istorice se va impune o zonă de protecție cu valoare istorică.

Din punct de vedere al forței de muncă, tendința din ultimii 3 ani este ca populația rurală să-și reia ocupația de agricultori. Potențialul de forță de muncă nu este excesiv față de necesarul de forță de muncă din acest domeniu.

Starea fondului de locuit impune mai multe probleme: cererea mare de autorizații de construcții ar impune mărirea intravilanurilor pentru toate satele având în vedere facilitățile privind legătura rapidă cu orașul Focșani, starea bună a drumurilor din zonă și posibilitățile de organizare și îmbunătățire a confortului prin utilități suplimentare (alimentare cu apă, canalizare).

Disfuncționalitățile apar prin faptul că terenul din afara intravilanului acestor sate este ocupat de vii și în conformitate cu Legea 18/1991 nu se poate schimba folosința terenului în alte terenuri, decât prin hotărâre de guvern.

Pentru aceste sate rezerva de teren pentru construcții este foarte limitată.

O problemă importantă o constituie declanșarea unui proces de reconstrucție biologică

și protecție a valorilor mediului natural precum și întreținerea, organizarea și reconstrucția ecologică a pădurilor.

CONCLUZII, MĂSURI ÎN CONTINUARE

Pe baza analizelor efectuate și a propunerilor de amenajare teritorială și dezvoltare a comunei Cotești se desprind următoarele concluzii:

- Resursele materiale locale și forța umană, utilizate într-un sistem diversificat, pot asigura relansarea economico-socială a comunei.
- Satisfacerea numeroaselor solicitări prin realizarea de locuințe implică extinderea actualului intravilan.
- Echiparea edilitară implică dezvoltări, cu precădere rețea alimentare cu apă și canalizare în sistem centralizat.
- Organizarea punct de colectare deseuri pentru depozitarea controlată, pe sortimente a deșeurilor menajere.

Modernizări de străzi principale și secundare din intravilan.

Prezentul PUG urmează să fie supus dezbaterilor publice în cadrul comunității comunei.

După obținerea avizelor legale din partea factorilor interesați, PUG, inclusiv Regulamentul Local de Urbanism se supun aprobării Consiliului local al comunei Cotești.

Odată cu aprobarea PUG, inclusiv RLU capătă valoare juridică, constituindu-se în instrumentul de lucru al administrației publice locale în:

- fundamentarea solicitării unor fonduri de la bugetul statului pentru realizarea obiectivelor de utilitate publică (modernizări căi de comunicație, dezvoltare alimentare cu apă, dezvoltare canalizare, realizare stație de epurare, instituții publice);
- emiterea certificatelor de urbanism a autorizațiilor de construire, în conformitate cu prevederile PUG;
- rezolvarea unor probleme curente ale serviciilor de specialitate (înstrăinări, parcelări, etc.);
- clasificarea unor litigii ce pot apare între persoane fizice, între persoane fizice și juridice;
- respingerea unor solicitări, neconforme cu prevederile PUG;

Se impune luarea unor măsuri în domeniul proiectării pentru susținerea dezvoltării

comunei privind realizarea obiectivelor solicitate de Primărie.

Planul urbanistic general are atât caracter director, cât și de reglementare și reprezintă principalul instrument de planificare operațională, constituind baza legală pentru realizarea programelor și acțiunilor de dezvoltare.

Din datele culese prin intermediul chestionarelor la nivel de comuna, s-a desprins următoarea ordine de realizare a câtorva direcții de dezvoltare a comunei:

Numerotați cu cifre de la 1 la 6 ordinea în care ați dori să se realizeze următoarele proiecte, în funcție de importanța lor pentru dumneavoastră:

1. Construirea unei piețe agroalimentare
2. Reabilitarea căminului cultural pentru diverse evenimente
3. Construirea unui depozit cu camere frigorifice pentru producțiile viticole
4. Modernizarea și dotarea sălii de sport existente
5. Amenajarea unor locuri de joacă pentru copii
6. Realizarea unor puncte de distracție pentru tineret

4.10 Antreprenoriatul micilor afaceri

IMM-urile reprezintă sursa principală de venit național, de valoare adăugată și de locuri de muncă. În momentul de față, peste 70% din PIB și aproape 50% din exportul României sunt produse direct și indirect de către IMM-uri.

În România, 1 din 100 de tineri decid să înceapă o afacere pe cont propriu, față de 1 din 4 tineri în Cehia, Polonia sau Ungaria. Foarte puțini tineri demarează o afacere pe cont propriu. Cele mai frecvente cauze invocate sunt lipsa banilor și birocrația.

Comuna Cotești ca majoritatea localităților din mediul rural, este reprezentată de un număr foarte mic de IMM-uri, cu o pondere mare a activităților de comerț, față de industrie și servicii.

Cauza principală a densității reduse a IMM-urilor o reprezintă slaba dezvoltare a infrastructurii de afaceri în comună și la nivel de județ, care atrage după sine nivelul redus de investiții străine. Principalele avantaje ale unor investiții în infrastructura de afaceri ar fi accesibilitatea la piețe, resursa umană bine pregătită și ieftină, potențialul de creare și dezvoltare a unor industrii de nișă competitive.

Comuna Cotești dispune de unele avantaje care promovate corespunzător ar putea atrage investiții în zona și odată cu acestea dezvoltare economică:

- localizare foarte bună: în apropiere de municipiul Focșani și la doar 4 km de E85 având astfel acces la coridorul pan-european și rețeaua TEN-T;
- existența utilităților în zona: apa, energie electrica;
- existența spații pentru deschidere mici afaceri;
- calitatea buna a solurilor ceea ce poate determina obținerea unor producții agricole mari;
- existența obiective turistice .

Din punct de vedere al profilului firmelor, cele mai multe activează comerț, mica industrie – procesare struguri, producție – materiale de constructii.

Lista societăților comerciale cu sediul în comuna Cotești este următoarea:

SOCIETATE	ACTIVITATE	LOCATIE
SC RAMEX	Procesare struguri, mecanizare	Cotești
SC P.F. FLOREA N.	Procesare struguri, mecanizare	Cotești
SC VITISIM SRL	Procesare struguri, mecanizare	Cotești
P.F. MUSTEA	Procesare struguri, mecanizare	Cotești
P.F. TOFAN	Procesare struguri, mecanizare	Cotești
P.F. BOLOVAN	Procesare struguri, mecanizare	Budești
CENTRU VINIFICATIE	Procesare struguri, mecanizare	Budești
VINCON	Procesare struguri, mecanizare	Goleștii de Sus
S.C. VEDAGRO SRL	Procesare struguri, mecanizare	Goleștii de Sus
S.C.DIONISOS SRL	Procesare struguri, mecanizare	Budești
SC VITISIM SRL	Procesare struguri, mecanizare	Budești
FERMA AGRICOLA	Procesare struguri, mecanizare	„LAC”- 1 T15
FERMA AGRICOLA	Procesare struguri, mecanizare	1 T16
Prelucrare lemn -GATER - Niscoveanu	Servicii	
MOARA – Munteanu R.	Alimentatie publica	Cotești
MOARA – Barbu S.	Alimentatie publica	Budești
MOARA- proprietate privata	Alimentatie publica	
MAGAZIN MIXT – Manolache	Comert	Cotești
MAGAZIN MIXT – Ilinoiu	Comert	Cotești
MAGAZIN MIXT – Dobrica	Comert	Cotești

MAGAZIN MIXT – Mustetea	Comert	Cotești
MAGAZIN MIXT- A.F. TUDOR	Comert	Cotești
MAGAZIN- FEFEDERAL COOP	Comert	Cotești
MAGAZIN MIXT –P.F. ION FLORICA	Comert	Cotești
MAGAZIN MIXT- Herepeanu	Comert	Cotești
MAGAZIN MIXT- P.F. ADAM IONUT	Comert	Cotești
MAGAZIN MIXT – S.C. MARIANIS SRL	Comert	Cotești
MAGAZIN MIXT- S.C. ILLINOIS S.R.L	Comert	Budești
MAGAZIN MIXT- S.C. STEVAROX S.R.L	Comert	Budești
MAGAZIN MIXT- Herepeanu	Comert	Budești
Magazin pesticide- FITOPROD	Comert	Budești
FEDERALCOOP	Comert	Budești
MAGAZIN MIXT- S.C. TARCO POLICOM S.R.L	Comert	Goleștii de Sus
MAGAZIN MIXT – S.C. CIRAȘT S.R.L	Comert	Goleștii de Sus
MAGAZIN MIXT – Gheorghita Marcu	Comert	Goleștii de Sus
SERVICE AUTO – Gradisteanu A.	Servicii	Goleștii de Sus

În etapa de cercetare, de culegere a datelor, în urma aplicării chestionarelor cu întrebări specifice **agenților economici** s-au desprins următoarele aspecte: rețeaua de canalizare și infrastructura drumurilor par a fi prioritare pentru agenții economici din comuna Cotești, (76%) majoritatea aflându-se pe drumurile secundare, ceea ce constituie o problema din punct de vedere al accesului către aceste puncte. A doua prioritate în opinia agenților economici pare a fi sistemul de canalizare. Surprinzător pare a fi numărul mare (14%) al persoanelor nehotărâte, care nu și-au spus punctul de vedere în ceea ce privește realizarea anumitor proiecte care să ducă la dezvoltarea lor ca agenți economici.

Enumerați 3 idei de proiecte care considerați că ar trebui să se realizeze, care să ducă la dezvoltarea dvs. ca agent economic și implicit a comunei.

Infrastructura drumuri

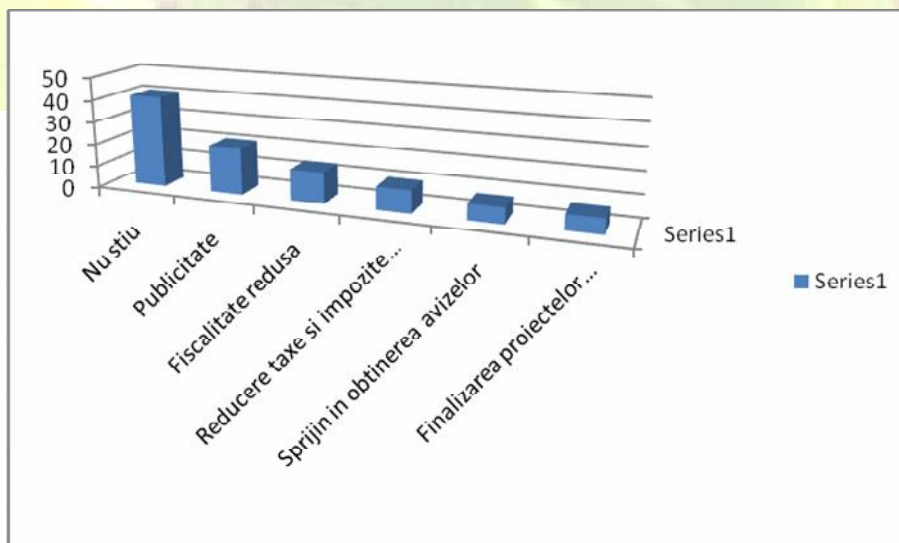
76%

Realizare rețea canalizare	34%
Extindere rețea alimentare cu apa	14%
Nu Stiu/Nu Raspund	14%
Racordarea la rețeaua de gaze	7%
Acces informatii/obtinere avize functionare	3%
Depozit camere frigorifice	3%
Piata agroalimentara	3%

Prin strategia de dezvoltare socio-economică a comunei Cotești se dorește sprijinirea agenților economici și a producătorilor comunei din partea administrației locale în vederea dezvoltării potențialului economic local. Astfel, la întrebarea privind sprijinul pe care îl doresc agenții economici din partea administrației locale, 41% au spus că nu știu cum ar putea să ii ajute, 21% în publicitate, iar 7% în obținerea avizelor/ finalizarea proiectelor existente, acestea referindu-se la infrastructura de drumuri și utilități publice.

Cum considerați că ar trebui să va sprijine administrația locală pentru a duce la dezvoltarea dvs. ca agent economic?

Nu stiu	41%
Publicitate	21%
Fiscalitate redusa	14%
Reducere taxe și impozite locale	10%
Sprijin în obținerea avizelor	7%
Finalizarea proiectelor existente	7%



Din rezultatele obtinute se pare ca agentii economici doresc să isi realizeze proiectele pe cont propriu, fara un eventual parteneriat cu administratia locala, mai mult de jumatate afirmand ca nu s-ar implica într-un astfel de parteneriat, iar 45% ar fi de acord cu aceasta solutie.

Ați fi de acord să vă implicați într-un parteneriat cu administrația locala pentru obținerea unor fonduri europene în vederea dezvoltării comunei?

a.Da	b.Nu	c.Nu știu
45%	52%	3%

Un alt segment, la fel de important în economia comunei Cotești îl au producătorii. Ca și agenților economici și producătorilor le-au fost adresate un număr de 4 întrebări distincte de cele ale cetățenilor comunei, specifice activității pe care o desfășoară.

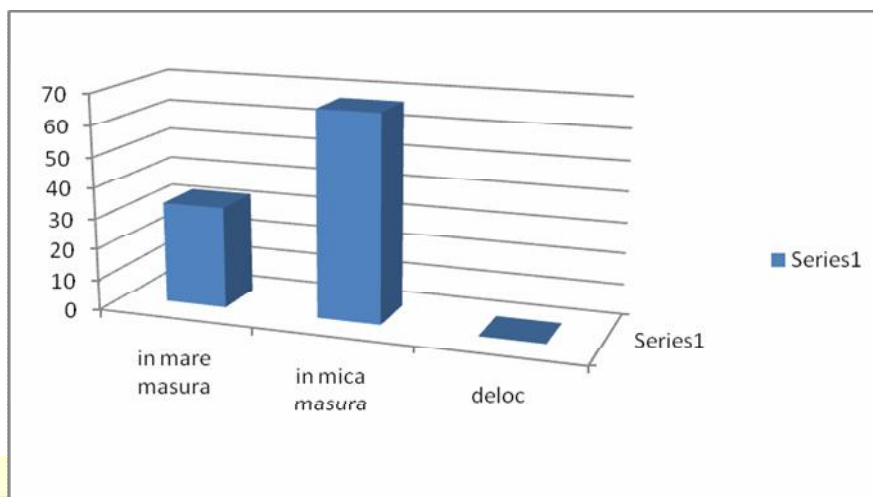
Cum considerați că ar trebui să va sprijine administrația locala pentru îmbunătățirea și dezvoltarea activității dvs. ca producător?

Reglarea fiscalitatii	
Programe de informare	
Reducerea taxelor și impozitelor locale	
Dezvoltarea proiectelor existente	
Taxarea producatorilor care falsifica vinul	

Desi ideea proiectului de construire a unui depozit pentru productiile viticole se dorea a fi în sprijinul producatorilor, se pare ca doar 33% vad în realizarea acestui proiect un ajutor semnificativ, restul dorind rezolvarea problemelor de ordin administrativ, birocratic etc.

În ce măsură v-ar ajuta pe dvs, ca producător, construirea unui depozit camere frigorifice pentru productiile viticole?

a. In mare măsura	b. In mica măsura	c. Deloc
33%	67%	0%



Preocuparea administrației locale pentru determinarea cetățenilor care dețin terenuri de a se asocia vine și pe fondul facilitării obținerii unor subvenții acordate formelor asociative în agricultura pentru producție. În aceasta privința, se pare, ambele părți au un scop și interes comun- dezvoltarea producătorilor și implicat a comunei Cotești , 66% dintre producători fiind de acord în ideea grupării lor în asociații și doar 17% nu ar fi de acord în aceasta privința, alți 17% făcând deja parte dintr-o asociație de producători.

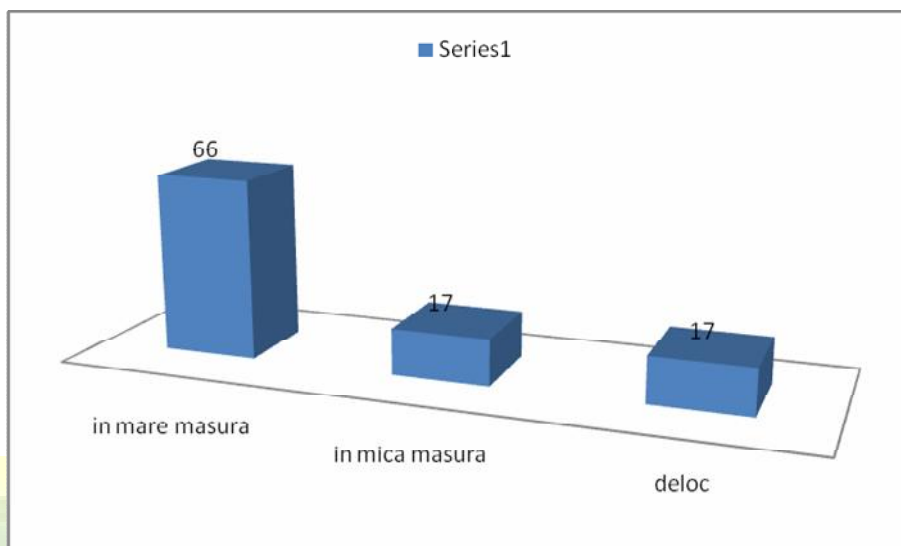
Ați fi de acord să va afiliați unei asociații de producători, pentru dezvoltarea dvs. și implicat a comunei?

a. Da	b. Nu	c. sunt deja membru
66%	17%	17%

O măsură propusă din partea administrației locale Cotești pentru promovarea producătorilor și a activității lor a fost postarea datelor de contact ale acestora pe site-ul primăriei. 66% dintre respondenti au raspuns afirmativ la aceasta propunere, iar 17 % nu vad în aceasta modalitate un avantaj, o modalitate buna de promovare.

În ce măsură-v-ar ajuta postarea datelor dvs. de contact ca producător pe site-ul primăriei, ca mod de promovare?

d. In mare masura	e. In mica masura	f. Deloc
66%	17%	17%



4.11 Aranjamente instituționale și servicii de relații cu publicul

Primăria comunei Cotești este amplasată într-o construcție veche, construită în anul 1924, care la ora actuală nu mai satisface nevoile unei primării moderne. Din această cauză este necesară extinderea actualii clădiri, pentru acoperirea unor nevoi stringente în vederea exercitării atribuțiilor pe care le desfășoară personalul în instituție.

Problemele cu care se confruntă administrația locală pe acest segment se referă la:

- Lipsa unei zone de primire/ îndrumare a cetățeanului, acest lucru oferindu-i acestuia alternativa de a intra în oricare din spațiile de la parter, perturbând fluxul de lucru și consumând timpul propriu și pe cel al funcționarilor cu solicitări de informații primare.
- Lipsa unui spațiu adecvat pentru manevrarea banilor – casierie – cu dotările minimale necesare, încasarea diverselor taxe făcându-se la oricare din birourile

Compartimentului Taxe și Impozite

- Spațiul pentru întâlniri publice este limitat –
- Lipsa dotărilor din sala de ședințe (foto-proiector, video-proiector etc.) și din instituție și a echipamentelor IT moderne.
- Clădire veche, nerestaurată.

În baza acestor nevoi s-a elaborat un studiu de fezabilitate în vederea reabilitării clădirii primăriei și a extinderii acesteia pentru a răspunde tuturor cerințelor impuse.

A.Descrierea investitiei:

În urma studiului de fezabilitate , s-a propus realizarea unei construcții cu regim de înălțime parter, cu o suprafață construită de 144,5mp, suprafața construită desfasurată de 260,52 mp și care este structurată după cum urmează:

PARTER, cota +/- 0,00

- HOL CENTRAL cu S= 16,25 mp
- ARHIVA cu S= 33,65 mp
- OFICIU cu S= 25,50 mp
- GRUP SANITAR FEMEI cu S= 2,20 mp
- GRUP SANITAR BARBATI cu S= 2,20 mp
- HOL COMUN GRUPURI SANITARE cu S= 1,95 mp
- CASA SCARII cu S= 16,25 mp
- CENTRALA TERMICA cu S= 10,70 mp
- MAGAZIE cu S= 11,20 mp

TOTAL SUPRAFAȚA CONSTRUITA PARTER Sc= 144,55 mp

TOTAL SUPRAFAȚA UTILA PARTER Su= 111,45 mp

ETAJ, cota+3,40

- HOL CENTRAL cu S= 16,60 mp
- SALA CONSILIU cu S= 32,25 mp
- CASA SCARII cu S= 15,20 mp
- CABINET PRIMAR cu S =23,80 mp
- GRUP SANITAR cu S= 1,62 mp
- OFICIU cu S= 5,85 mp

TOTAL SUPRAFAȚA CONSTRUITA ETAJ Sc= 115,97 mp

TOTAL SUPRAFAȚA UTILA ETAJ Su= 95,95 mp.

Construcția se realizează cu forma dreptunghiulară, având laturile de 11,225x 14,10 m având o structură de rezistență pe zidărie portantă din caramida tip Porotherm cu grosimea de 30,0 cm la exterior și de 25,0 cm la interior, cu fundații continue sub ziduri prevăzute cu centuri antiseismice la partea superioară, stalpișori și b.a. la intersecțiile de ziduri grinzi din beton armat, planșeu din beton armat la cota +3,40 m, acoperiș tip șarpantă din lemn de rasinoase cu învelitoare din țigle metalice tip Lindaab. De asemenea se înlocuiește și actuala învelitoare din tablă plană zincată.

B. Date tehnice ale investiției:

• **Zona și amplasamentul:**

Zona de amplasament este zona de deal cu celebra podgorie a Coteștiului din județul Vrancea, zona cu potential turistic ridicat dar slab valorificata pana în prezent, pe teritoriul administrativ al comunei Cotești. Amplasamentul se va face în spatele- continuarea actualei primării, pe un platou amplasat la DJ 205R, în tarlăua 1069, 1070, teren intravilan sat Cotești.

• **Statutul juridic al terenului care urmeaza să fie ocupat:**

Statutul juridic al terenului este acela de proprietate a Consiliului Local al comunei Cotești.

• **Situatia ocuparilor definitive de teren:suprafața totala, reprezentand terenuri din intravilan/extravilan:**

Suprafața totala a terenului pe care se amplaseaza obiectivul este de 1619,00 mp. Suprafața ocupata de extindere este de 144,55 mp, la care se mai adauga circa 359,00 mp, ocupati de constructii existente.

$$\text{P.O.T.} = 503,55 / 1619,00 \times 100 = 31,10\%$$

$$\text{C.U.T.} = 619,52 / 1619,00 = 0,382$$

• **Studii de teren:**

- studiu geotehnic: pamanturile necoezive ce alcatuiesc terenul de fundare- adancime 0,20 pana la 4,5 m se incadreaza în grupa pietrisurilorcu bolovanis cu caracteristici bune de fundare; nivelul apelor subterane este intalnit la 4,50 m și nu influenteaza direct realizarea fundatiei. Media cantităților anuale de precipitatii este de 500-600 mm; adancimea de inghet în terenul natural, conform STAS 6054-85 este de 1,00-1,10m; straturile geologice sunt orizontale și nu prezinta pericol de alunecari de teren.

- din punct de vedere seismic, conform SR 11100/1-1993 amplasamentul studiat este incadrat în zona de macroseismicitate I=9, pe scara MSK- unde indicele 2 corespunde unei perioade medii de revenire de 100 ani; dupa normativul P100-1/2006, amplasamentul se afla situate în zona caracterizata prin valori ale acceleratiei terenului, pentru proiectare $a_g=0,32$; din punct de vedere al perioadelor de control- colt- amplasamentul este caracterizat prin $T_c=1,6$ sec.

Conform normativului NP 074/2007, lucrarea se incadreaza în categoria geotehnica 2, cu risc geotehnic moderat. La proiectarea și executarea constructiei trebuie să se tina seama de Normativul privind proiectarea și executarea lucrarilor de fundatii directe la constructii- NP 112/ 2004.

- va fi necesara realizarea unei expertize tehnice, care va constitui baza realizării structurii de rezistență a obiectivului, precum și măsurile necesare ce vor trebui să fie luate pentru a nu afecta construcția existentă.

- **Structura de rezistență:**

Fundații continue din beton armat, așezate pe o pernă de ballast compactat de 0,50 m grosime, adâncimea talpii de fundare fiind de 1,00 m. Peretii de rezistență de 30 cm sau 25 cm se vor realiza din cărămida presată arsă, întărită cu salpșori din beton armat dispuși la intersecția acestora cu dimensiunile de 25x25 cm. Planșeul peste parter va fi realizat din grinzi de lemn cu dimensiunile de 15x15 cm, peste care se realizează o termoizolație.

Conform prevederilor Legii nr. 10/1995, clădirea se încadrează în **Categoria C de importantă**- construcții de importantă normală. Conform Normativului P- 100/2006 clădirea se încadrează în **Clasa III de importantă**. Conform normelor P118/99, gradul de rezistență la foc pentru fiecare compartiment de incendiu/construcție este II/II.

- **Inchideri:**

Zidărie de 30 cm cu termosistem din polistiren de 100 mm grosime; tamplăria exterioară din lemn natur sau stratificat cu termopan.

- **Invelitoare:**

Clădirea are acoperiș tip șarpantă din lemn de rasinoase cu învelitoare din țiglă metalică.

- **Compartimentări interioare:**

Compartimentările interioare vor fi realizate din zidărie de cărămida cu grosimea de 25 sau 12,5 cm. Usile interioare vor fi din lemn, prevăzute cu toc și pervaz din lemn.

- **Finisaje interioare:**

Pardoselile vor fi executate din parchet în cele două camere și din gresie portelanată la hol, baie și oficiu. Peretii vor avea tencuieală fin driscuită și gletuită cu zugrăveli de var lavabil. La oficiu și baie se vor prevedea placaje ceramice cu faianță pe o înălțime de 2,00 m. La hol se va executa lambriu din lemn cu o înălțime de 1,20 m.

- **Finisaje exterioare:**

La exterior se vor executa tencuieală decorative speciale peste termosistem, rezistente la intemperii. Se pot executa și glăfuri din lemn sau tencuială la ferestre. Jgheburile și burlanele pentru colectarea apei de ploaie se vor executa din tablă zincată. Burlanele se vor rigidiza de elementele constructive cu bratari din oțel zincat. Se vor executa pe conturul exterior al clădirii trotuare de protecție. Sub placă parterului se vor executa izolații cu filtru

invers, folie PVC și polistiren extrudat. La soclu se vor executa izolații cu polistiren extrudat.

C. Situația existentă a utilitatilor de consum:

⇒ **necesarul utilitatii pentru varianta propusa:**

- *alimentarea cu energie electrica* a obiectivului se va realiza prin record la bransamentul electric existent, din cadrul rețelelor de energie electrica existente în zona.

- *alimentarea cu apa potabila*- debitul de alimentare cu apa va fi asigurat prin intermediul unui bransament la rețeaua de alimentare cu apă potabilă stradala, existentă în zona, bransament propus a fi realizat din conducta de polietilena de înalta densitate, top PE ID Dn 25 mm, Pn6barr.

⇒ **solutii tehnice de asigurare cu utilitati:**

- *electrice*- tabloul electric T.S.F. va fi amplasat în exterior, fiind în montaj aparent, IP65, intrare jos- iesire jos, utilizand aparataj, componente de instalare și racordare standard, agrementate în Romania și testate în laborator. Tabloul electric va fi prevazut cu sistem de ventilare automata; alimentarea cu energie electrica a imobilului se va realiza din bransamentul electric BMP existent cu o coloana subterana în cablu tip CYAbY.

În urma evaluării energetice s-a estimat o putere totală instalată $P_{toti} = 24$ kw și o putere cerută $P_c = 16,3$ kw.

Se va solicita furnizorului de energie (SC Electrica) ca blocul de măsurăși protecție BMP să se amplaseze la limita de proprietate și ca echiparea BNP să cuprinda următoarele tipuri de protecții:

- scurtcircuit în gama (3-5) In;
- suprasarcina 1,05 In;
- protecție la curenți reziduali de 300mA de tip selective.

- *sanitare exterioare*- în incinta , la limita proprietatii a fost prevazut un camin de apometru, realizat din beton armat, turnat monolit, cu dimensiunile, în plan, de 1,5x1,5 m și adancimea de 2 m; caminul va fi echipat cu un contor de apa rece, pentru montaj la exterior, cu Dn 15 mm (1/2") prevazut amonte/aval, cu robineti de sectionare cu Dn 1/2".

Debitele de ape uzate, de natura fecaloid-menajera, vor fi preluate de la locurile de producere, prin intermediul tubulaturilor PVC U 40-110mm și vehiculate prin rețeaua de canalizare de incinta, propusa din conducte tip KGEM 110 mm, pana la bazinul vidanjabil cu volumul de 20mc, propus în incinta. Bazinul vidanjabil propus (rezervor tip PAFS pentru montaj ingropat, cu $V=20$ mc) , va fi realizat prin montarea ingropata, pe o placa de beton

armat, peste care s-a asternut un pat de nisip, conform detaliului de montaj prezentat în proiectul tehnic. Vidanțul colectat, a cărui caracteristici se vor încadra în prevederile legislației în vigoare (HG 352/2004) va fi transportat periodic, la stația de epurare din zona, pe baza de contract, în vederea procesării.

Rețeaua de canalizare de incintă a fost proiectată, astfel încât să poată fi racordată la o eventuală rețea de canalizare strădală, care putea fi realizată în viitorul apropiat. Treccerile conductelor de apă și canalizare, prin pereți-planșee se vor realiza cu mansonare de protecție. Apele uzate meteorice colectate prin intermediul jgheburilor și burlanelor precum și cele preluate prin lucrările de sistematizare verticală a incintei, vor fi evacuate prin intermediul rigolelor stradale existente în zona sau vor fi infiltrate în pământ.

- *sanitare interioare*- asigurarea debitului de apă potabilă se va realiza prin racordări la rețeaua de apă rece propusă în incinta imobilului. Instalația de alimentare cu apă a obiectelor sanitare, interioare, este propusă să se realizeze în montaj îngropat, cu distribuție ramificată, folosind conducte de polipropilenă reticulară cu inserție de Al, cu Dn 20-25 mm. Pe rețeaua de acces, ramurile instalației de alimentare cu apă, se vor monta robinete de secționare. Debitul de ape uzate, de natură fecaloïdă, vor fi preluate de la locurile de producere, prin intermediul tubulaturilor PVC U 32-110 KGEM 110 mm și vehiculate prin rețeaua de canalizare de incintă, propusă, până la bazinul vidanșabil propus în incinta. Aerisirea instalațiilor interioare de canalizare- capetele coloanelor colectoare vase WC, se va realiza prin intermediul conductelor de aerisire, realizată din conductă PVC U 50, montată aparent, cu distribuție superioară. Pe coloana de canalizare se va monta o piesă de curățire cu Dn 110. Treccerile conductelor prin pereți-planșee, se va realiza cu mansonare de trecere.

Lucrările de alimentare cu apă și canalizare în cazul acestui obiectiv de investiție, se încadrează, după STAS 4273, în categoria 4 și clasa de importanță IV, lucrări de importanță normală.

- *Instalații termice*- radiatoare din oțel alimentate de la o centrală termică proprie, cu gazeificare, pe combustibil solid- lemne.

- *Ventilații*- ventilarea/conditionarea spațiilor se va realiza prin intermediul unităților interioare/exteroare, de conditionare, montate la nivelul tavanului, separate, pentru fiecare încăperere în parte, agregate, cu sarcină termică între 9000 și 12000 btu/buc.

D. Indicatori tehnico- economici ai investiției

- Valoarea totală (INV), inclusiv TVA (mii lei/euro)-470,702/ 108,52 (în preturi- luna, anul, 1 euro= 4,3557 la data 24 febr. 2012) din care construcții montaj (C+M);

(mii/euro) 385,15/ 88,54;

- Esalonarea investitiei (INV/C+M):

-anul I: 300,00 mii ron;

-anul II:170,702 mii ron.

- Durata de realizare (luni): 18 luni.

Stat de funcții Primăria Cotești

Structura	Posturi
Primar	1
Viceprimar	1
Secretar	1
Compartiment Financiar – Contabil - Buget	5
Compartiment Administrativ	1
Compartiment Agricol	2
Compartiment Autoritate tutelară și asistență socială	1
Compartiment Urbanism și Cadastru	2
Serviciul paza bunurilor	3
Serviciul voluntar pentru situatii de urgenta	1
Serviciul public de gospodărire comunala	3
Serviciul public asistenta sociala	1

Funcționând cu un număr de doar 22 de persoane (nr. total funcții în instituție) fiecare membru are o serie de sarcini bine definite și care impun o responsabilitate crescută a fiecăruia. De asemenea o creștere a gradului de profesionalizare a fiecărei persoane (7 angajați cu studii superioare, în posturi administrative, 9 cu studii medii și 6 cu studii gimnaziale). La nivel de insitutie au fost urmate diverse cursuri de instruire și pregătire profesională, în funcție de necesitățile identificate și de oportunitățile apărute.

Principalele aspecte ce trebuie avute în vedere se referă la necesitatea atestării ECDL a personalului, la ora actuală deși au fost urmate, după cum menționam, diverse cursuri de perfecționare care a devenit obligatorie prin lege. În acest moment un singur angajat are atestare ECDL- manager de proiect.

De asemenea se remarcă lipsa unui plan de instruire a personalului, bazat pe necesități și nevoi curente dar și pe tendințele de dezvoltare. În domeniul resurselor umane, un alt aspect ce poate conduce la deficiențe de funcționare îl reprezintă lipsa unui personal de specialitate în domeniul IT – administrator sistem etc., care să asigure o utilizare rațională și eficientă a echipamentelor.

Sediul primăriei dispune de o rețea informatică funcțională, cu conexiune la un furnizor de acces internet, însă nu este nouă. Nu există însă un management al rețelei și nici echipamente specifice de rețea, în afară de cele de conectare.

Din punct de vedere al programelor specifice utilizate, se remarcă doar câteva:

- Program asistența socială - venit minim garantat
 - alocații
 - asistență personală
 - ajutor încălzire
- Program registrul agricol
- Program contabilitate – PRESTAJ – plăți.

Problemele ce necesită o abordare rapidă sunt date de:

- utilizarea ineficientă a rețelei IT – lipsă echipamente de rețea
- dotare tehnică neunitară – pentru utilizare independentă
- lipsă programe de lucru de comunicare internă de tip IT – sistem informatic integrat
- lipsă protecție eficientă la fluctuații în alimentarea cu energie electrică.

În ceea ce privește **comunicarea internă** sesizăm o bună comunicare, fiind încurajată comunicarea directă, interpersonală. Din punct de vedere formal însă nu există proceduri de lucru definite și documentate în scris. Lipsa acestor proceduri poate crea sincope în soluționarea unor probleme, datorate în special unor informații neunitare; comunicarea internă în mediul electronic fiind foarte redusă și limitată doar la câteva domenii.

Comunicarea externă a instituției a fost analizată prin intermediul observării directe ale activității curente și prin aplicarea unui număr semnificativ de chestionare, atât către cetățeni cât și către reprezentanții agenților economici.

Din punct de vedere funcțional, relația directă cu cetățeanul se desfășoară în toate compartimentele organizatorice și în toate spațiile de lucru. Astfel, nu există un program de lucru cu publicul diferit față de programul de lucru obișnuit; practic, cetățeanul are acces la primar sau la viceprimar ori de câte ori solicită acest lucru și este posibil. Conducerea

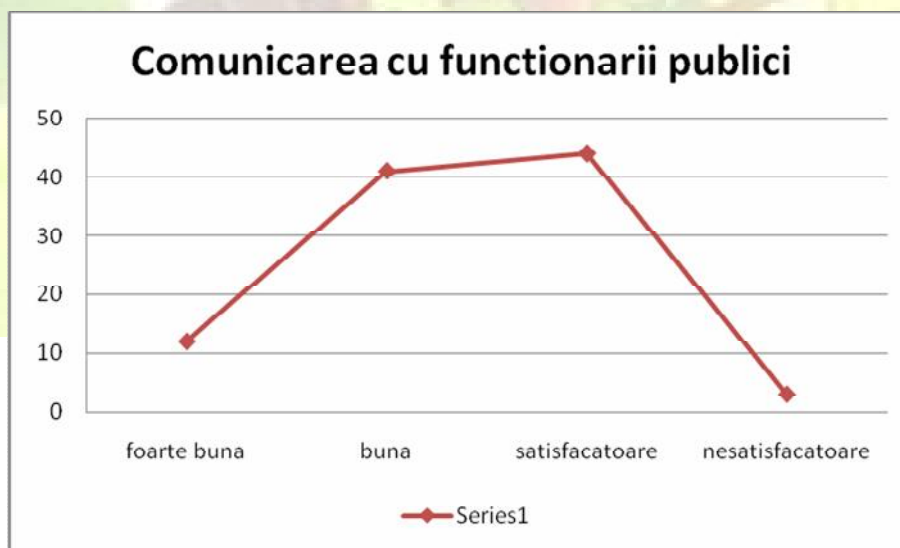
primăriei acordă o atenție deosebită acestui aspect, de a veni în întâmpinarea nevoilor cetățeanului și de a păstra o relație directă cât mai strânsă. Deși că mod de lucru ar putea părea dificil totuși acest mod de lucru a devenit o practică uzuală și este extrem de apreciat de cetățeni.

Din punct de vedere funcțional, relația directă cu cetățeanul se desfășoară în toate compartimentele organizatorice și în toate spațiile de lucru. Astfel, nu există un program de lucru cu publicul diferit față de programul de lucru obișnuit; practic, cetățeanul are acces la primar sau la viceprimar ori de câte ori solicită acest lucru și este posibil. Conducerea primăriei acordă o atenție deosebită acestui aspect, de a veni în întâmpinarea nevoilor cetățeanului și de a păstra o relație directă cât mai strânsă. Deși că mod de lucru ar putea părea dificil totuși acest mod de lucru a devenit o practică uzuală și este extrem de apreciat de cetățeni.

Astfel, 44% dintre aceștia au apreciat comunicarea cu funcționarii administrației locale ca fiind satisfacătoare, 41% spun ca au o relatie buna cu angajatii primariei, 12% ca fiind foarte buna și doar 3% o considera ca fiind nesatisfacătoare.

Cum caracterizati comunicarea cu functionarii administratiei locale?

a.foarte buna	b.buna	c.satisfacătoare	d.nesatisfacătoare
12%	41%	44%	3%



De asemenea se acordă o atenție deosebită aspectelor legate de o activitate transparentă și demonstrarea solitudinii, în acest sens toate ușile birourilor fiind în permanență deschise. Deși se creează un aspect pozitiv prin prisma imaginii instituției, pot apărea totuși unele deficiențe funcționale legate de interferența permanentă a solicitărilor de

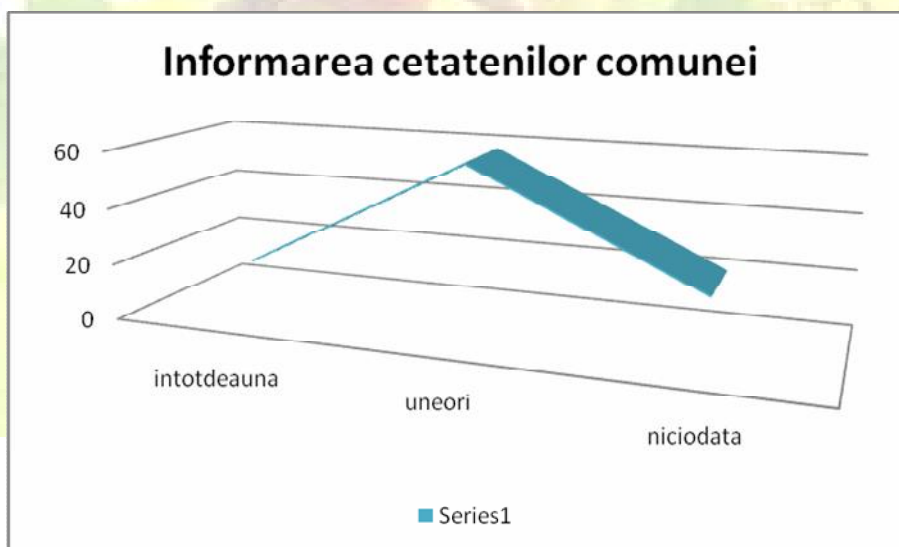
informații de la cetățeni cu fluxul de lucru al funcționarului.

Partea de **informare** a cetățenilor include atât informarea publică din oficiu cât și informațiile specifice dar de interes general. Informarea se face atât prin afișare la sediul instituției cât și prin publicare pe site-ul propriu. Deși site-ul are un aspect corespunzător, se impune o actualizare continua și rapida a informațiilor, în caz contrar, acest lucru poate constitui un impediment major în eficientizarea comunicării externe. Partea de informare directă prin afișare este realizată prin intermediul unui afișier extern, la sediul instituției.

Întrebați dacă sunt informați de către membrii administrației publice cu privire la inițiative, proiecte de investiții ale comunei, 59% dintre cetățeni au răspuns că uneori sunt informați, 22% susțin că nu au fost informați niciodată și 19% se considera foarte mulțumiți din acest punct de vedere, spunând că sunt la curent cu toate aceste proiecte și investiții viitoare.

Sunteți informați de către membrii administrației publice cu privire la inițiative, proiecte de investiții ale comunei ?

a.intotdeauna	b.uneori	c. niciodata
19%	59%	22%

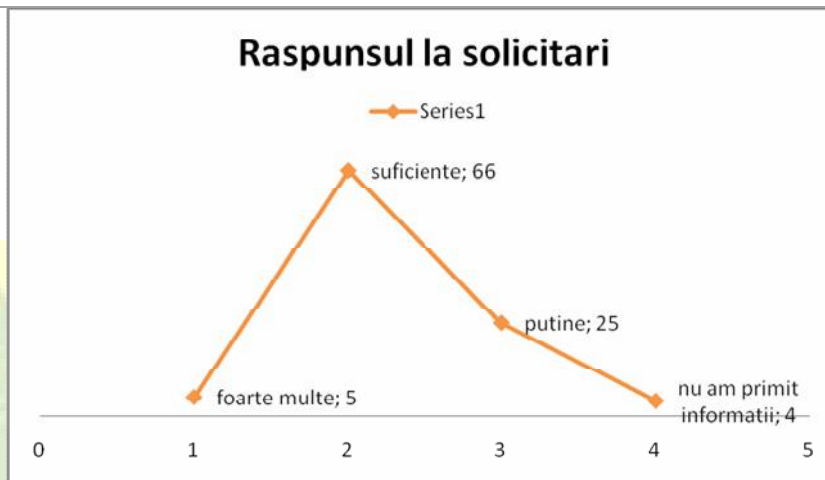


Referitor la volumul de informații primit, respondenții declară într-un număr foarte mare 66%, că au primit informații suficiente, 25% putine și doar 4% susțin că nu au primit informații atunci când le-au solicitat.

Chiar dacă pe moment, în contextul actual, modalitatea de informare utilizată pare mulțumitoare, se impune o modernizare și extindere a acestei activități, pe viitor (ex. diverse flyere cu acte necesare)

Referitor la solicitările dvs. ati primit informatii:

a.foarte multe	b.suficiente	c.putine	d.nu am primit informatii
5%	66%	25%	4%

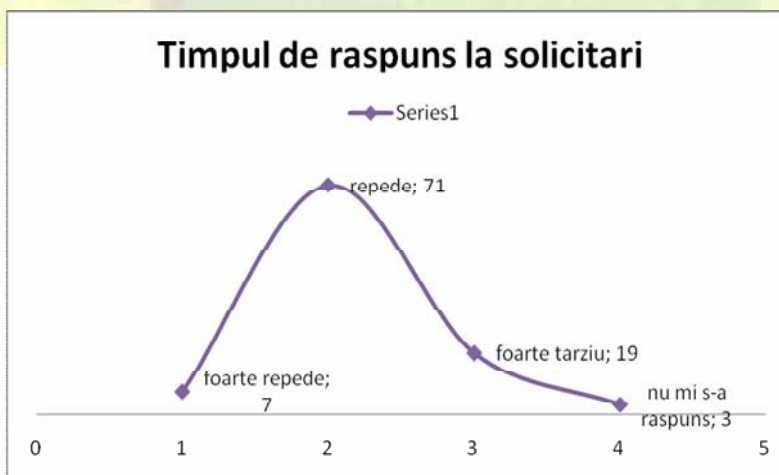


Un instrument important de măsură a eficienței activității unei administrații publice locale este viteza și acuratețea răspunsului la solicitările „clienților” administrației locale, adică ale cetățenilor și ale reprezentanților agenților economici.

Ca și percepție, rezultatele obținute prin aplicare chestionarelor sunt foarte bune, 71% dintre cetățeni apreciind că răspunsurile au fost obținute repede, 7% foarte repede și doar 3% susțin că nu li s-a răspuns la solicitări.

Ati primit raspunsuri la solicitari:

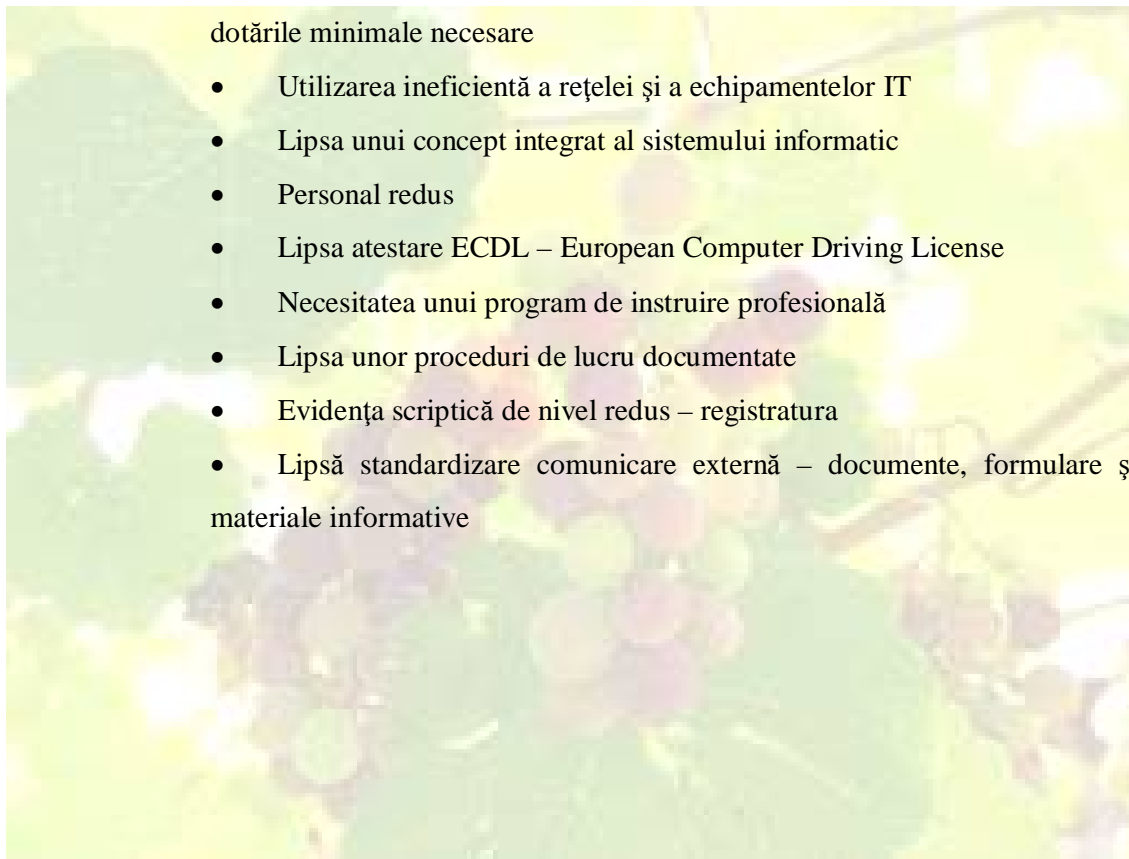
a.foarte repede	b. repede	c. foarte tarziu	d.nu mi s-a raspuns
7%	71%	19%	3%



Comuna Cotești se dorește o comunitate cu planuri și proiecte foarte bine conturate și cu o viziune de viitor bine definită. Pentru a merge cu succes pe acest drum este necesară o administrație modernă, cu o structură funcțională și eficientă și o relație biunivocă, de comunicare și sprijin permanent cu cetățenii. Administrația locală Cotești pune în centrul atenției cetățeanul și serviciile destinate acestuia.

Lipsurile identificate la nivelul administrației locale Cotești sunt:

- Lipsa unui spațiu dedicat relației cu publicul
- Lipsa unui spațiu adecvat pentru manevrarea banilor – casierie – cu dotările minimale necesare
- Utilizarea ineficientă a rețelei și a echipamentelor IT
- Lipsa unui concept integrat al sistemului informatic
- Personal redus
- Lipsa atestare ECDL – European Computer Driving License
- Necesitatea unui program de instruire profesională
- Lipsa unor proceduri de lucru documentate
- Evidența scriptică de nivel redus – registratura
- Lipsă standardizare comunicare externă – documente, formulare și materiale informative



5. ANALIZA S.W.O.T

INFRASTRUCTURA LOCALITĂȚII ȘI TRANSPORT

PUNCTE TARI	PUNCTE SLABE
<ul style="list-style-type: none">• Poziționarea comunei în apropierea drumului European E85 (la 4 km) cu acces la coridorul IX pan-european și rețeaua TEN-T• Traversarea prin comuna a drumurilor județene D.J. 205B, D.J. 205R• Localizare în apropierea municipiului Focșani (20 km)• Acces la calea ferată prin stația Cotești, situata la cca 5,7 km de satul resedinta de comuna.• Gospodării racordate la rețeaua de alimentare cu apa în procent de 87%• Gospodării racordate la rețeaua electrica în procent de 99 %.• Existența rețea iluminat public cu grad de acoperire de 100%• Existenta unei conducte de gaze naturale în comuna Cotești- sat Goleștii de Sus care alimenteaza clientii din zona.• Existența rețelelor de cablu TV și internet în comuna Cotești	<ul style="list-style-type: none">• Insuficienta surselor de apă potabilă precum și a unor foraje de mare adancime pentru alimentarea cu apa a tuturor satelor componente;• Inexistenta unui studiu care să tina cont de gasirea unor noi surse de apă potabilă și redimensionarea rețelei pentru eficientizarea și alimentarea cu apa a tuturor utilizatorilor din satele componente;• Inexistența rețelei de canalizare și statie de epurare;• Existența zonelor inundabile, în sezon ploios (in zonele limitrofe paraurilor Dilgov și Circei)• Măsuri și fonduri insuficiente luate împotriva inundațiilor• Calitatea slaba a drumurilor (necesitatea asfaltarii și reabilitării străzilor principale și secundare)• Inexistența unui studiu la nivelul comunei privind iluminatul public care

- Existența infrastructurii de telefonie fixa și mobilă în comuna Cotești
- Existența PUG actualizat
- Există interes la nivelul instituțiilor locale pentru acțiuni/programe/proiecte locale de reabilitare și conservare a infrastructurii și a mediului.

- Existența spațiilor verzi amenajate în toate satele comunei după cum urmează:

- sat Cotești: 114 844 mp
- sat Budești 32 861 mp
- sat Goleștii de Sus 13 223 mp
- sat Valea Cotești 11 560 mp

- Total spații verzi amenajate în comuna 172 488 mp

- Existența unei săli de educație fizică și sport în comuna Cotești.

- Existența spațiilor locative, specifice mediului urban (bloc de locuințe pentru tineri destinate închirierii)

- Modernizare DC 204 km 0+000+3+500. Pod peste pârâul Circei, Comuna Cotești - Lucrare calamitatoasă ;

- Existența proiectului – „Realizare rețea de canalizare și stație de epurare a apelor uzate,,

- Existența proiectului- „Extindere rețea electrică pentru alimentare cu energie electrică locuințe, Comuna Cotești, Satele Cotești, Valea Cotești, Budești, Goleștii de Sus,,

să asigure un iluminat eficient și la costuri scăzute precum și lipsa fondurilor pentru elaborarea și implementarea acestuia;

- Lipsa stațiilor de călătorii amenajate pe traseul de transport în comun;

- Inexistența infrastructurii de agrement/distracție pentru tineri/adulți

- Inexistența unor locuri de joacă pentru copii


- Inexistența trotuarelor

- Inexistența rigolelor și spațiilor verzi din vecinătatea drumurilor principale

- Inexistența rețelei de alimentare cu gaz în toate satele comunei

- Lipsa experienței în derularea de proiecte finanțate din fonduri europene

- Inexistența unor parteneriate între administrația publică locală și alte administrații publice învecinate pentru inițierea și derularea de proiecte de infrastructură

<ul style="list-style-type: none"> • Existența proiectului- „Pod din beton armat peste Piriul Dilgov- masuri impotriva inundatiilor,, • Existența proiectului- „Modernizare drumuri de exploatare agricola- Comuna Cotești,, • Existența proiectului- „Extindere rețea electrica pentru alimentare cu energie electrica locuinte,Comuna Cotești,Satele Cotești, Valea Cotești, Budești,Goleștii de Sus,, 	
OPORTUNITĂȚI	AMENINTARI
<ul style="list-style-type: none"> • Posibilitatea construirii autostrăzii București - Iași prin apropierea comunei Cotești • Existența potentialului turistic nevalorificat la capacitate maxima (Manastirea Cotești- Biserica Sf. Treime, <i>Biserica de lemn Adormirea Maicii Domnului, tabara de scolari</i>) • Posibilitatea de acces la fonduri nerambursabile în scopul soluționării problemelor în domeniul alimentării cu apa și canalizării (POS Mediu, PNDR, FNM) • Programe de finanțare a proiectelor de infrastructura (POR 2007-2013, PNDR) • Programe guvernamentale pentru dezvoltarea infrastructurii de transport în mediul rural • Posibilitatea realizării unor parteneriate între administrația publică locală și alte administrații publice învecinate pentru 	<ul style="list-style-type: none"> • Lipsa identificării de fonduri externe pe termen mediu și lung care nu pot fi identificate deoarece nu exista implementat un program strategic care să fie acceptat de Uniunea Europeana; • Necorelarea politicilor macroeconomice (bugetare, monetare, fiscale) cu realitățile și nevoile existente • Dezvoltarea necorespunzătoare a infrastructurii de afaceri • Instabilitatea politica și a cabinetelor de guvernare și lipsa de continuitate a politicilor publice și fiscale • Schimbările climatice cu încălzirea globala, extremizarea fenomenelor naturale (calamități naturale) • Slaba consultanta în elaborarea și

inițierea și derularea de proiecte comune de infrastructura.	administrarea proiectelor finanțate din Fonduri Structurale.
--	--

MANAGEMENTUL UNUI MEDIU SUSTENABIL

PUNCTE TARI	PUNCTE SLABE
<ul style="list-style-type: none">• Grad de poluare scăzut• Existența sistemului centralizat de alimentare cu apa• Existența proiectului de realizare și implementare a rețelei de canalizare și stație de epurare a apelor uzate, în curs de evaluare• Existența mai multor puncte de colectare selectivă a deșeurilor (plastic, hârtie, sticla) în containere, puse la dispoziție de către primărie• Existența unei platforme pe un teren proprietatea primăriei, unde se depozitează deșeurile inerte• Existența unor sisteme alternative de producere a energiei electrice: montare panou solar amplasament Camin Cultural – prin programul Casa Verde• Disponibilitatea unităților de învățământ de a iniția și participa la activități de educație ecologică• Disponibilitatea cetățenilor și agenților economici de a-și selecta spre colectare	<ul style="list-style-type: none">• Nivelul scăzut al managementului informației de mediu și al cunoștințelor populației asupra problemelor de mediu locale și regionale;• Inexistența unui sistem de colectare selectivă a deșeurilor la agenți economici;• Capacitatea de gestionare redusă a problemelor de mediu la nivelul comunei;• Generarea de cantități semnificative de resturi vegetale și gunoi de grajd în cadrul desfășurării de activități agricole;• Inexistența unui sediu serviciu pentru situații de urgență• Inexistența infrastructurii necesare pentru situații de urgență (ifron, mijloace de transport etc.)• Colectare neselectivă și depozitarea necontrolată a resturilor vegetale și gunoiului de grajd în intravilanul localității

<p>propriile deseuri;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Existența unui proiect în curs de implementare la nivelul județului Vrancea care include și comuna Cotești, finanțat prin fonduri europene POS Mediu, numit “Vrancea Curata” care va permite realizarea unui sistem integrat privind managementul deșeurilor; • Existența sistemului de alarmare a populației în situații de urgență, la sediul Primăriei. 	<ul style="list-style-type: none"> • Infrastructura slab dezvoltată pentru curățenia stradală • Risc ridicat de poluare cu substane chimice folosite la combaterea daunătorilor din vii; • Slaba implicare a populației în probleme de mediu
<p>OPORTUNITĂȚI</p>	<p>AMENINTARI</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Posibilitatea încheierii unui parteneriat public-privat în domeniul protecției mediului; • Identificarea surselor de finanțări externe pentru realizarea unor proiecte la nivelul comunei și a comunelor învecinate; • Crearea unui cadru legal în vederea cooperării la nivel local, județean, național și european în domeniul managementului deșeurilor și politicilor de mediu; • Existența în cadrul sistemului de învățământ românesc a specializărilor legate de protecția mediului • Utilizarea și valorificarea deșeurilor animaliere și vegetale prin vânzarea acestora persoanelor interesate; • Utilizarea și valorificarea deșeurilor animaliere și vegetale pentru crearea unei centrale biomasa/biogas; • Campanii naționale active de 	<ul style="list-style-type: none"> • Risc permanent de degradare a factorilor de mediu, din cauza schimbărilor de clima; • Slaba conștientizare a populației asupra pericolului poluării mediului • Echiparea inadecvată a agenților economici și a populației în cazul situațiilor de urgență, a calamităților naturale etc. • Lipsa unor strategii viabile de restructurare a poluatorilor mari • Capacitate insuficientă în realizarea unor proiecte de mediu prin asigurarea cofinanțării • Implementarea dificilă a legislației datorită situației economice de tranziție • Investiții financiare naționale strategice, orientate spre alte regiuni • Lipsa informațiilor legate de

conștientizare și educație a populației pentru protecția mediului <ul style="list-style-type: none"> • Posibilitatea atragerii investitorilor și accesării resurselor 	normele europene de mediu în rândul micilor întreprinzători; <ul style="list-style-type: none"> • Cadrul legislativ relativ instabil.
--	--

INCLUZIUNE SOCIALĂ ȘI MANAGEMENTUL DE DIMINUARE A SĂRĂCIEI

PUNCTE TARI	PUNCTE SLABE
<ul style="list-style-type: none"> • Existența unui serviciu social acreditat • Implicarea bisericii în activități socio culturale • Existența unei baze de date cu informații despre copii și familii aflate în dificultate; • Colaborare între instituțiile locale • Existența mijloacelor de informare • Disponibilitatea membrilor comunității la programe locale de orientare și formare profesională și recalificare 	<ul style="list-style-type: none"> • Inexistența unor parteneriate între autoritatea publică locală și sectorul ONG- lipsa voluntariatului • Inexistența infrastructurii fizice pentru dezvoltarea de servicii alternative de protecție pentru copii, respectiv îngrijire și asistență pentru persoane vârstnice sau cu handicap • Îmbătrânirea populației • Lipsa persoanelor instruite la nivelul instituțiilor care să acceseze resurse • Lipsa serviciilor specializate pentru grupurile vulnerabile • Lipsa fondurilor pentru asigurarea sustenabilității proiectelor pe servicii alternative de protecție; • Lipsa de programe locale de orientare și formare profesională și recalificare • Mentalitatea membrilor comunitarii față de grupurile vulnerabile

OPORTUNITĂȚI	AMENINTARI
<ul style="list-style-type: none"> • Existența unor programe de finanțare externe pentru sectorul serviciilor sociale (Fondul Social European) • Existența unor fonduri și programe guvernamentale pentru categoriile defavorizate • Disponibilitatea din partea organizațiilor nonguvernamentale și a autorităților de a încheia parteneriate • Distanța mică față de reședința de județ și instituțiile județene cu responsabilități în domeniul social • Posibilitatea încheierii unor parteneriate între autoritatea publică locală și sectorul ONG • Posibilitatea instruirii persoanelor din instituțiile publice care să acceseze resurse pe domeniul social • Accesul grupurilor vulnerabile la servicii specializate • Campanii organizate la nivel național pentru educarea populației 	<ul style="list-style-type: none"> • Insuficiența fondurilor pentru susținerea serviciilor sociale specializate • Fondurile Structurale destinate sectorului social sunt orientate cu precădere spre crearea de centre multifuncționale • Descentralizarea sistemului de protecție a copilului nu este sprijinită de resurse financiare și umane corespunzătoare • Lipsa de susținere a sistemului de protecție a copilului de către consiliile locale de pe a căror rază provin copiii incluși în sistemul protecției de stat • Reticența și insuficiența educație în ceea ce privește incluziunea persoanelor cu handicap fizic sau psihic pe piața muncii • Birocrație pentru acreditarea furnizorilor de servicii sociale • Mentalitate neadecvată a comunității în ceea ce privește rolul exclusiv al statului în protecția socială • Situația economico-socială precară a majorității populației • Scăderea solidarității sociale • Concentrarea serviciilor specializate în zone urbane • Instabilitate legislativă

EDUCAȚIE

PUNCTE TARI	PUNCTE SLABE
<ul style="list-style-type: none"> • Existența în fiecare sat al comunei a unei unitati de invatamant • Existența sistemului de incalzire centralizata la Scoala Gimnaziala Cotești • Personal didactic calificat • Acces la cursuri de perfecționare și pregătire profesională pentru toate cadrele didactice • Existența unei baze materiale corespunzătoare unei instruiți eficiente: săli de clasă, laboratoare de specialitate. • Existența unui laborator de informatica (Scoala Budești) dotat cu calculatoare conectate la rețeaua de internet • Comunitatea locală este implicată în viața școlii și în deciziile care privesc elevii și preșcolarii • Colaborare între familie și școala pentru dezvoltarea personală a elevilor; • Rată redusă a abandonului școlar. 	<ul style="list-style-type: none"> • Necesitatea urgenta a unor reparații curente la gradinițele și scolile din toate satele pentru obtinerea autorizatiilor de functionare • Necesitatea reabilitarii/modernizarii muzeului și a bibliotecii • Scăderea constantă a numărului de elevi înscriși în învățământul primar și gimnazial; • Gestionarea deficitara a materialelor informative și de documentare. • Lipsa transparenței elaborării și execuției bugetare de către Inspectoratul Școlar Vrancea • Insuficienta dotare a unor laboratoare cu aparatură modernă • Lipsa unui spațiu pentru desfășurarea unor programe de tip “after school” sau “a doua șansă”; • Inexistența unei creșe în comuna, conform solicitărilor • Lipsa unor spatii de joaca pentru copii în incinta școlii-Budești • Inexistența unui teren de sport amenajat în incinta școlii; • Inexistența unui spațiu pentru festivități, serbări etc.

	<ul style="list-style-type: none"> • Grad redus de accesare a fondurilor europene destinate resurselor umane, reintegrării în educație a celor care au părăsit de timpuriu școala, elevilor proveniți din grupuri defavorizate; • Resurse financiare reduse.
OPORTUNITĂȚI	AMENINTARI
<ul style="list-style-type: none"> • Extinderea sistemului de incalzire centralizata în toate scolile din comuna • Existența fondurilor nerambursabile alocate prin Programe Operaționale pentru infrastructura educațională și dezvoltarea resurselor umane; • Existența unor surse de finanțare pentru derularea de schimburi de bune practici în domeniul educației • Închirierea unor spații ale scolii persoanelor externe sau firmelor • Curricula școlară îmbunătățita și relativ adaptata la cerințele pieței muncii (abilități practice); • Acces liber la piața europeană a forței de muncă specializata; • Crearea unui after-school pentru îmbunătățirea sistemului educațional. 	<ul style="list-style-type: none"> • Neaprobarea sau aprobarea cu întârziere a unor cheltuieli necesare pentru realizarea completă a proiectului de investiții, reparații și întreținere. • Sistem legislativ inflexibil, extrem de complicat și restrictiv, în privința utilizării optime a resurselor de către directorul scolilor • Factorul politic influențează managementul procesului de învățământ și reforma sistemului; • Mediul social de tranziție favorizează abandonul școlar; • Migrarea personalului didactic, auxiliar și nedidactic spre mediul urban sau spre alte domenii de activitate mai bine plătite; • Inexistența unui buget planificat destinat formarii profesionale, inerția și slaba motivare a cadrelor didactice • Curricula școlara deficitara în privința educației spiritului antreprenorial • Legislație fluctuanta în domeniul

	educației <ul style="list-style-type: none"> • Accentuarea fenomenului de migrație externă a populației; • Context economic național și mondial nefavorabil
--	---

SĂNĂTATE

PUNCTE TARI	PUNCTE SLABE
<ul style="list-style-type: none"> • Asistență medicala gratuită ; • Existența infrastructurii de sănătate: dispensar medical nou dotat cu cabinete- 2 cabinete medicina de familie și un cabinet stomatologic dotat cu aparatura moderna, medici de familie și farmacie- Cotești; • Existența dispensarului veterinar- Cotești; • Existența personalului specializat: medic familie, farmacist, asistent. • Existenta unui CENTRU DE RECUPERARE și REABILITARE NEUROPSIHICA- Cotești 	<ul style="list-style-type: none"> • Inexistența în cadrul dispensarului a unor cabinete specializate pe diverse afecțiuni, în special pentru persoanele vârstnice • Necesitatea reabilitării dipensarului în totalitate • Lipsa stimulentei pentru atragerea și/sau menținerea specialiștilor tineri; • Absenta unui serviciu care să asigure îngrijirea persoanelor cu handicap; • Probleme legate de lipsa de cunoaștere a serviciilor de planificare familială; • Lipsa cabinetelor școlare în scoli • Nu exista un buget local în concordanta cu nevoile din domeniul sănătății; • Lipsa unui centru de permanenta;
OPORTUNITĂȚI	AMENINTARI
<ul style="list-style-type: none"> • Constituirea unui parteneriat public- 	<ul style="list-style-type: none"> • Îmbătrânirea populației și migrarea

<p>privat în vederea sprijinirii asistenței medicale;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Existența fondurilor structurale pentru dotarea unităților medicale și diversificarea serviciilor medicale din comuna Cotești • Crearea unui centru de permanenta • Posibilitatea încheierii de parteneriate cu ONG-uri specializate în tratarea persoanelor cu handicap. 	<p>forței de muncă tinere;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Deteriorarea stării generale de sănătate a populației; • Defavorizarea mediului rural în domeniul sănătății prin politica de sănătate ; • Instabilitate legislativă; • Birocrația exagerată în asigurarea serviciilor medicale; • Lipsa fondurilor pentru medicamentele compensate și gratuite; • Slaba salarizare a cadrelor medicale, mai ales asistenții medicali; • Lipsa fondurilor de sănătate la nivelul țării (Ministerul Sănătății și Casa Națională de Asigurări de Sănătate).
---	--

CULTURĂ

PUNCTE TARI	PUNCTE SLABE
<ul style="list-style-type: none"> • Existența obiectivelor turistice: <ul style="list-style-type: none"> - Biserica Sf. Treime și Turnul Clopotnita, Cotești - Biserica din lemn Adormirea Maicii Domnului-monument istoric, Cotești • Existența muzeului și a bibliotecii în comuna Cotești • Existența proiectului „Renovare,modernizare și dotare camin 	<ul style="list-style-type: none"> • Lipsa punctelor de recreere și a spațiilor de petrecere a timpului liber; • Inexistența unui cămin cultural amenajat pentru a găzdui anumite manifestări cultural - educative • Inexistența unor programe de manifestări culturale (spectacole, expoziții, proiecții de filme, festivaluri etc.) • Interesul scăzut al cetățenilor

<p>cultural - Comuna Cotești,, în curs de evaluare</p> <ul style="list-style-type: none"> • Implicarea cultelor în dezvoltarea vieții spirituale și sociale a comunei 	<p>comunei Cotești pentru reactivarea/continuarea unor tradiții locale</p> <ul style="list-style-type: none"> • Infrastructura culturală nevalorificata corespunzator; • Resurse financiare limitate aferente procesului de cultura
OPORTUNITĂȚI	AMENINTARI
<ul style="list-style-type: none"> • Legea 350/2006 pentru stimularea mediului asociativ în domeniul culturii, tineretului și sportului • Reabilitarea/modernizarea căminului cultural multifuncțional pentru diverse evenimente și manifestări cultural-educative • Posibilitatea încheierii de parteneriate pentru atragere de capital (parteneriat public-privat); • Existența unor programe de finanțare, guvernamentale și europene, pentru infrastructura culturală și pentru promovare; • Posibilitate de înfrățiri între localități 	<ul style="list-style-type: none"> • Finanțări insuficiente pentru acest domeniu la nivel național; • Orientarea fondurilor alocate prin programe europene sau guvernamentale spre alte zone considerate prioritare; • Condițiile de eligibilitate ale programelor europene restrictive • Interes scăzut al populației pentru participarea la evenimente culturale • Cadru legislativ instabil.

TURISM

PUNCTE TARI	PUNCTE SLABE
<ul style="list-style-type: none"> • Poziționarea comunei în apropierea drumului European E85 și a municipiului Focșani, reședința de județ • Existența în comuna a doua dintre cele mai importante obiective turistice din 	<ul style="list-style-type: none"> • Slaba dezvoltare / inexistența infrastructurii specifice de petrecere a timpului liber și divertisment la nivel de comuna; • Absența unor concepte coerente de

<p>Moldova: -Biserica Sf. Treime și Turnul clopotnita</p> <p>-Biserica de lemn Adormirea Maicii Domnului</p> <ul style="list-style-type: none"> • Existenta unei pensiuni de 12 locuri pentru cazarea turistilor situata la iesirea din comuna • Existenta taberei de scolari în comuna Cotești • Potențial de dezvoltare a unor parteneriate /asocieri între unități administrativ – teritoriale cu interese comune pentru dezvoltarea turismului 	<p>dezvoltare a turismului la nivelul județului pentru zona comunei Cotești;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Insuficienta resurselor locale privind desfășurarea activităților turistice; • Lipsa investițiilor statului în dezvoltarea și promovarea obiectivelor turistice; • Adaptarea mai lenta a populației rurale mature și vârstnice la schimbări; • Lipsa unor festivaluri de tradiții și folclor pe teritoriul comunei; • Lipsa de educație a populației din mediul rural privind posibilitatea practicării turismului rural și absența pachetelor turistice pe acest segment.
<p style="text-align: center;">OPORTUNITĂȚI</p>	<p style="text-align: center;">AMENINTARI</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tendința de dezvoltare a turismului alternativ și natural; • Parteneriate cu proprietarii taberei de pe teritoriul comunei Cotești pentru amenajarea acesteia în vederea practicării turismului scolar; • Oferirea de servicii de informare complete pentru vizitatori și pentru rezidenți • Încurajarea unor noi forme de turism (de agrement, rural, ecologic); • Disponibilitatea unor resurse suplimentare, posibil a fi accesate prin utilizarea programelor de finanțare ale Uniunii Europene 	<ul style="list-style-type: none"> • Context economic nefavorabil • Migrația externă a persoanelor tinere din comuna • Cadru legislativ instabil • Birocrația în obținerea finanțărilor • Prioritizarea investițiilor către alte regiuni și domenii • Existența riscurilor climatice și mai ales geomorfologice • Adaptarea mai lenta a populației rurale mature și vârstnice la schimbări • Implicare insuficienta a organismelor centrale în promovarea și susținerea turismului, la nivel național

TINERET

PUNCTE TARI	PUNCTE SLABE
<ul style="list-style-type: none"> • Învățământul inițial este asigurat de un personal calificat și dedicat procesului de învățământ • Existența unui stadion și a unei săli de sport la nivel de comuna • Abandonul școlar nu este un fenomen la nivelul comunei • Nu există cazuri de delincvență juvenilă • Autoritățile locale sprijină acțiunile de dezvoltare a serviciilor destinate tinerilor • Rata infracționalității extrem de scăzută • Număr relativ redus al inadaptaților sociali • Există mijloace de informare moderne ce pot fi accesate de către tineri 	<ul style="list-style-type: none"> • Accentuarea fenomenului de migrare a populației tinere spre țări străine • Slaba dezvoltare a infrastructurii specifice formării profesionale a adulților • Inexistența unor programe de formare și reconversie profesională adaptate la cerințele pieței muncii • Lipsa locurilor de muncă pentru absolvenți • Lipsa unei oferte satisfăcătoare de locuri de muncă pentru persoanele cu pregătire superioară • Lipsa ofertelor de locuri de muncă pentru grupurile vulnerabile • Lipsa dotarilor și a aparaturii specifice unei săli de sport • Inexistența unui centru de activități pentru tineri • Spirit/inițiativa antreprenorială redusă în rândul tinerilor • Lipsa cunoștințelor specifice dezvoltării unei afaceri
OPORTUNITĂȚI	AMENINTARI
<ul style="list-style-type: none"> • Legea 350/2006 pentru stimularea mediului asociativ în domeniul culturii, 	<ul style="list-style-type: none"> • Instabilitatea legislativă • Deficit în bugetul local

<p>tineretului și sportului</p> <ul style="list-style-type: none"> • Crearea de locuri de muncă și locuri/activități de petrecere a timpului liber specifice tinerilor • Politici de stimulare a angajărilor din rândul grupurilor vulnerabile (șomeri de lungă durată, absolenți) • Posibilitatea accesării Fondurilor structurale pentru activități de formare continuă în vederea calificării/recalificării și dezvoltării IMM-urilor • Crearea unor servicii pentru tineri în cadrul unei/unor organizații nonguvernamentale • Educarea de la vârste fragede a culturii voluntariatului • Atragerea în vederea investițiilor a populației plecata în străinătate 	<ul style="list-style-type: none"> • Migrația continuă a tinerilor în afara județului și a țării • Ritmul scăzut al dezvoltării economice • Scăderea ratei de ocupare a locurilor de muncă de către tineri • Salarizarea nemotivată a persoanelor cu înaltă calificare și specializare • Lipsa de informare cu privire la legislația muncii în Uniunea Europeană • Insuficiența personalului cu experiență în domeniul atragerii de fonduri nerambursabile, în special în mediul rural
--	--

DEZVOLTAREA ECONOMICĂ A COMUNITĂȚII

PUNCTE TARI	PUNCTE SLABE
<ul style="list-style-type: none"> • Terenul agricol ocupă 64,81 % din teritoriul administrativ al comunei • Cultivarea vitei de vie foarte bine reprezentata- 38,84% din totalul suprafeței agricole. • Existența zonei viticole Cotești • Productivitate ridicată a terenurilor agricole; • Existența unui număr mare de 	<ul style="list-style-type: none"> • Folosirea unor tehnologii vechi, cu productivitate și eficiență economică scăzută; • Resursele financiare ale producătorilor sunt foarte mici, insuficiente pentru investiții • Ponderea mare a agriculturii de subsistență • Lipsa unei piețe agroalimentare

<p>producători viticoli la nivelul comunei Cotești;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Diversitatea agenților economici (agricol, zootehnie, comerț, etc.); • Obținerea produselor ecologice prin existența potențialului; • Preocuparea administrației locale pentru determinarea cetățenilor care dețin terenuri de a se asocia; • Existența spațiilor pentru firme în vederea dezvoltării serviciilor; • Disponibilitatea administrației locale de a-i sprijini pe producători/agenți economici în vederea dezvoltării economice a comunității. 	<ul style="list-style-type: none"> • Lipsa unui depozit cu camere frigorifice pentru produsele viticole și de fructe; • Infrastructura deficitară de asistență pentru afaceri și consultanța agricolă; • Costuri mari de întreținere și exploatare a terenurilor agricole și a zootehniei • Lipsa specialiștilor în domeniul agriculturii și zootehniei • Informarea deficitară cu privire la normele europene • Birocrație excesivă • Lipsa resurselor în vederea sprijinirii investitorilor străini
<p>OPORTUNITĂȚI</p>	<p>AMENINȚĂRI</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Înregistrarea ca marca, de către UAT Cotești, a „Podgoriei Cotești” în vederea încasării unor sume de bani de la diversi operatori economici; • Existența bazei materiale (utilaje, clădiri) în vederea relansării agricole • Programe de finanțare ale UE și ale statului disponibile pentru producătorii agricoli (PNDR) • Facilități și subvenții acordate formelor asociative în agricultura pentru producție • Reconvertirea unor capacități economice aflate în conservare în capacități cu profil nou de fabricație • Construirea unei piețe agroalimentare/depozit productii 	<ul style="list-style-type: none"> • Oferte de creditare greu accesibile (garanții mari, dobânzi mari); • Legislația în continuă schimbare; • Datorită infrastructurii neadecvate, raportate la potențialul comunei investitorii au un interes scăzut pentru începerea afacerilor în comună; • Valorificarea necorespunzătoare a producției agricole • Necunoașterea legislației în domeniul agriculturii • Posibilitățile reduse de angajare în comuna, în alte sectoare decât agricultura • Creșterea ponderii muncii la negru, cu efecte negative asupra pieței

<p>viticole/de fructe/pentru valorificarea producțiilor din zona</p> <ul style="list-style-type: none"> • Construirea unei fabrici de peleti (avand ca materie prima vita de vie) • Existența fondurilor structurale pentru dezvoltarea unui centru de afaceri în mediul rural • Existența fondurilor pentru stimularea întoarcerii tinerilor în mediul rural • Practicarea unei agriculturi ecologice care pot genera profituri ridicate 	<p>muncii, economiei locale și asistenței sociale în perspectivă;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Receptivitate și flexibilitate scăzută a populației locale la cerințele noi ale pieței care determină în timp decalaje economice mari; • Numărul în scădere al populației active • Degradarea solului din cauza calamitaților naturale și a soluțiilor chimice folosite de populație la vita de vie • Îmbătrânirea forței de muncă
---	---

ANTREPRENORIATUL MICILOR AFACERI

PUNCTE TARI	PUNCTE SLABE
<ul style="list-style-type: none"> • Existența utilităților în comuna (apa, electricitate, internet); • Localizarea în apropierea municipiului Focșani și la doar 4 km de E85 • Existența spațiilor pentru deschiderea micilor afaceri; 	<ul style="list-style-type: none"> • Slaba reprezentare a instituțiilor de creditare în localitate (nu exista filiale de bănci ci doar o singura filiala CEC) • Slaba calificare a forței de muncă locale; • Inexistența unui centru de informare și consiliere a tinerilor în domeniul deschiderii unei afaceri sau accesării de fonduri structurale pentru deschiderea de noi afaceri; • Inexistența unei statistici actualizate cu privire la resursele umane disponibile în localitate.

OPORTUNITĂȚI	AMENINTARI
<ul style="list-style-type: none"> • Crearea de agenți economici ce vor avea ca obiect de activitate servicii; • Promovarea unei politici de asociere a întreprinzătorilor locali și atrași pentru dezvoltarea unor activități economice în domeniul serviciilor • Creșterea asistentei financiare din partea Uniunii Europene pentru IMM-uri, prin Fondurile Structurale; • Posibilitatea accesării creditelor cu dobândă subvenționată pentru crearea de noi locuri de muncă în mediul rural. • Posibilitate de creștere a numărului IMM-urilor, densitatea la 1000 de locuitori fiind mult sub media națională; 	<ul style="list-style-type: none"> • Instabilitate legislativă; • Instabilitatea cursului valutar; • Birocrația excesivă în domeniul obținerii și implementării proiectelor cu finanțare de la Uniunea Europeană • Fiscalitate excesivă.

ARANJAMENTE INSTITUȚIONALE ȘI SERVICII DE RELAȚII CU PUBLICUL

PUNCTE TARI	PUNCTE SLABE
<ul style="list-style-type: none"> • personal cu studii adecvate pentru furnizarea de servicii furnizate cetățenilor; • dotare tehnică cu echipamente IT și programe specifice ; • activitate transparentă și primitoare față de cetățean ; • existența proiectului „Reabilitare și extindere sediu primarie” 	<ul style="list-style-type: none"> • inexistența unui sediu modern, adecvat cerințelor pentru servicii de calitate alocate cetățenilor localității; • lipsă personal calificat pentru asigurarea managementului rețelei informatice • utilizare inefficientă a rețelei informatice • utilizare redusă a echipamentelor IT – doar programe specifice,

	<p>individuale sau cel mult de compartiment;</p> <ul style="list-style-type: none">lipsa unui program multianual de pregătire profesională coroborat cu necesitățile personalului – ex. ECDLparticiparea cetățenilor redusă
OPORTUNITĂȚI	AMENINTARI
<ul style="list-style-type: none">Posibilitatea de formare a funcționarilor publici prin participarea la cursuri specializate pe proiecte finanțate din fonduri europene;oportunități de finanțare prin programe europene și naționalereforma administrației publice la nivel național	<ul style="list-style-type: none">situație dificilă economico-financiară la nivel naționalfinanțări deficitare de la diverse ministereinstabilitate legislativăalocarea de noi responsabilități către administrația locală



Analiza SWOT integrată

PUNCTE TARI

- Poziționarea comunei în apropierea drumului European E85 (la 4 km) cu acces la coridorul IX pan-european și rețeaua TEN-T
- Traversarea prin comuna a drumurilor județene D.J. 205B, D.J. 205R
- Localizare în apropierea municipiului Focșani (20km)
- Infrastructura de utilități cu acoperire mare (rețeaua electrică- 99%, iluminat public-100%, alimentare cu apă-87%)
- Total spații verzi amenajate în comuna 172 488 mp
- Existența spațiilor locative, specifice mediului urban (bloc locuințe pentru tineri destinate închirierii)
- Infrastructura de comunicații bine reprezentată: 2 furnizori de internet, 3 furnizori de cablu TV, 4 operatori de telefonie fixă și mobilă;
- Infrastructura socială și de sănătate bine reprezentată (dispensar uman în stare bună, cabinet stomatologic dotat modern, farmacie umană, dispensar veterinar)
- Infrastructura educațională existentă, dotată cu echipamente IT
- Existența obiectivelor turistice pentru practicarea turismului
- Obținerea produselor ecologice prin existența potențialului (64,81% teren agricol din care 38,84% - vită de vie.
- Productivitate bună a terenurilor agricole;
- Întreprinzători locali desfășoară activități în domenii diverse, cum ar fi agricol, zootehnic și în comerț (magazine mixte);
- Posibilitate de creștere a numărului IMM-urilor, densitatea la 1000 de locuitori fiind mult sub media națională;
- Oportunitatea deschiderii de afaceri în domeniul serviciilor, acest sector fiind slab reprezentat în comuna că și varietate a serviciilor;
- Existența unui portofoliu de proiecte pentru inițierea de investiții în domeniul creării/reabilitării infrastructurii

PUNCTE SLABE

- Infrastructura de transport de slaba calitate (străzi neasfaltate, trotuare lipsă sau impracticabile, lipsa spații verzi)
- Camin cultural, muzeu, biblioteca -nemodernizate
- Infrastructura educaționala insuficienta (mai este necesară o creșă)
- Lipsa locurilor de joaca amenajate pentru copii și a punctelor de distracție pentru tineret
- Număr redus de acțiuni culturale organizate în comună (spectacole, expoziții, proiecții de filme, festivaluri etc.)- inexistența spațiului pentru astfel de manifestări culturale
- Infrastructura deficitară de asistență pentru afaceri și consultanta agricola;
- Costuri mari de întreținere și exploatare a terenurilor agricole și a zootehniei
- Absența implementării sistemului de calitate în cadrul proceselor de producție și a produselor;
 - Lipsa canalelor de colectare a produselor agricole și a pieței de desfacere;
 - Informarea succintă cu privire la fondurile și normele europene.
 - Consiliul local nu dispune de resurse care ar putea fi utilizate ca și garanții bancare în vederea contractării unor credite
- Inexistența unui centru de informare și consiliere a cetățenilor și instituțiilor în domeniul deschiderii unei afaceri sau accesării de fonduri structurale pentru deschiderea de noi afaceri și alte investiții;
- Slaba calificare a forței de muncă locale;
- Slaba corelare a ofertei de formare profesională (inițială sau continuă) cu cererea de pe piața muncii
- Lipsa ofertei de locuri de muncă pe plan local
- Inexistența unei statistici actualizate cu privire la resursele umane disponibile

OPORTUNITĂȚI

- Sprijinirea agenților economici din comună în direcția accesării fondurilor europene utilizate pentru dezvoltarea capacităților de producție a acestora;
- Sprijinirea producătorilor agricoli din localitate pentru accesarea fondurilor structurale, precum și a subvențiilor ce se acordă în temeiul actelor normative;
- Sprijinirea crescătorilor de animale și a producătorilor de legume/fructe prin asociații de profil, înființate la nivelul comunei pentru accesarea subvențiilor;
- Existența fondurilor structurale pentru dezvoltarea afacerilor în mediul rural;
 - Existența fondurilor pentru stimularea întoarcerii tinerilor în mediul rural
 - Existența fondurilor guvernamentale și structurale pentru realizarea de investiții în infrastructură de utilitate publică, transport, mediu, educație, turism;
- Politici de stimulare a angajărilor din rândul grupurilor vulnerabile (șomeri de lungă durată, absolvenți)
- Posibilitatea încheierii de parteneriate pentru atragere de capital (parteneriat public-privat, înfrățiri);
- Existența resurselor locale (materiale de construcții) pentru amenajarea infrastructurii de transport
- Posibilitatea construirii autostrăzii București-Iași prin apropierea comunei Cotești

- Migrația tinerilor și a persoanelor active în afara județului și a țării
- Ritmul dezvoltării economice
- Scăderea ratei de ocupare a tinerilor
- Salarizarea nemotivată a persoanelor cu înaltă calificare și specializare
- Meșteșuguri populare pe cale de dispariție, în condițiile îmbătrânirii biologice a creatorilor populari;
- Accentuarea procesului de dezindustrializare;
 - Creșterea ponderii muncii la negru, cu efecte negative asupra pieței muncii, economiei locale și asistenței sociale în perspectivă;
 - Receptivitate și flexibilitate scăzută a populației locale la cerințele noi ale pieței care determină în timp decalaje economice mari;
 - Numărul în scădere al populației active.
 - Oferte de creditare greu accesibile (garanții mari, rata ridicată a dobânzii la credite);
- Instabilitatea politică și a cabinetelor de guvernare și lipsa de continuitate a politicilor publice și fiscale
- Fiscalitate excesivă;
- Instabilitate legislativă;
- Instabilitatea cursului valutar;
- schimbările climatice cu încălzirea globală, extremizarea fenomenelor naturale: inundații, secete, cutremure etc.
- Resurse financiare insuficiente pentru finanțarea și co-finanțarea proiectelor finanțate prin Fonduri Structurale;
- Cunoștințe insuficiente legate de elaborarea și administrarea proiectelor finanțate din Fondurile Structurale pentru proiecte de infrastructură pentru orizontul 2013 – 2020;
- Birocrația excesivă în domeniul obținerii și implementării proiectelor cu finanțare de la Uniunea Europeană
- Orientarea fondurilor alocate prin programe europene sau guvernamentale spre alte zone considerate prioritare.

6. VIZIUNE

Viziunea cetățenilor comunei Cotești este în spiritul dezvoltării zonei din punct de vedere economic și social, prin mai buna valorificare a resurselor locale, atragerea investițiilor și investitorilor, revigorarea tradițiilor, crearea/reabilitarea infrastructurilor de tip urban și punerea în valoare a poziționării geografice, în deplin respect față de mediul înconjurător.

Atât Strategia de Dezvoltare Locală, cât și mecanismele instituționale implicate în procesul de implementare trebuie să țină cont de interesele comunității, care au fost exprimate prin intermediul sondajului de opinie și se regăsesc în portofoliul de proiecte prioritare ale comunei.

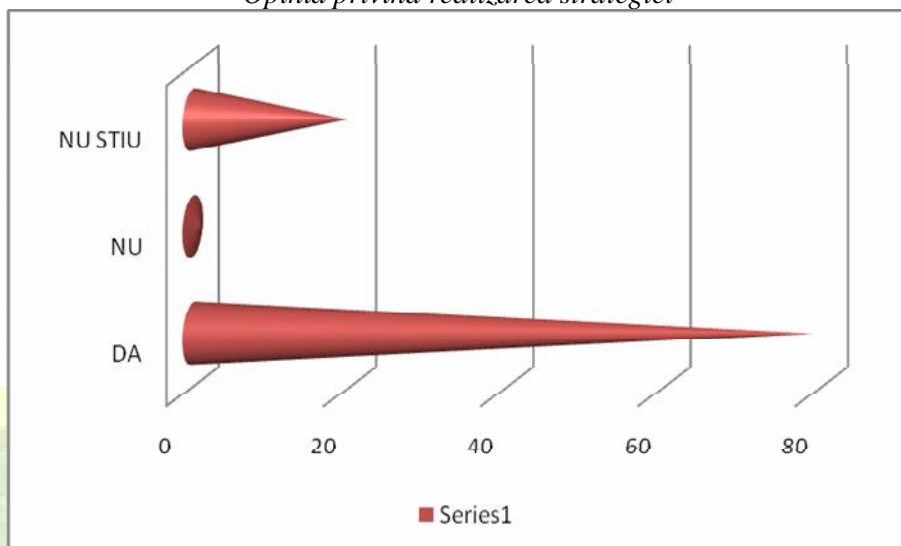
Prin intermediul sondajului de opinie au fost aplicate 365 de chestionare cetățenilor comunei Cotești din județul Vrancea pentru a afla părerea locuitorilor cu privire la prioritățile de dezvoltare ale comunei pe următorii 8 ani. La finalul chestionarului au fost consemnate 3 întrebări vizând încrederea pe care cetățenii o au în realizarea proiectelor din strategia de dezvoltare și instituțiile pe care ei le considera responsabile de realizarea acestora.

Rezultatele obținute în urma aplicării chestionarelor pe un număr reprezentativ din populația comunei Cotești, denota faptul că locuitorii chestionați, cu vârste între 18-75 ani au încredere în realizarea proiectelor cuprinse în strategie, cei mai în vârstă sperând la un viitor mai bun pentru copiii lor, 79% considerând că viziunea strategiei este realizabilă și doar 1% nu are încredere în realizarea proiectelor enunțate până acum.

Credeti ca viziunea strategiei de dezvoltare a comunei este realizabila?

a. Da	b. Nu	c. Nu stiu/ Nu raspund
-------	-------	------------------------

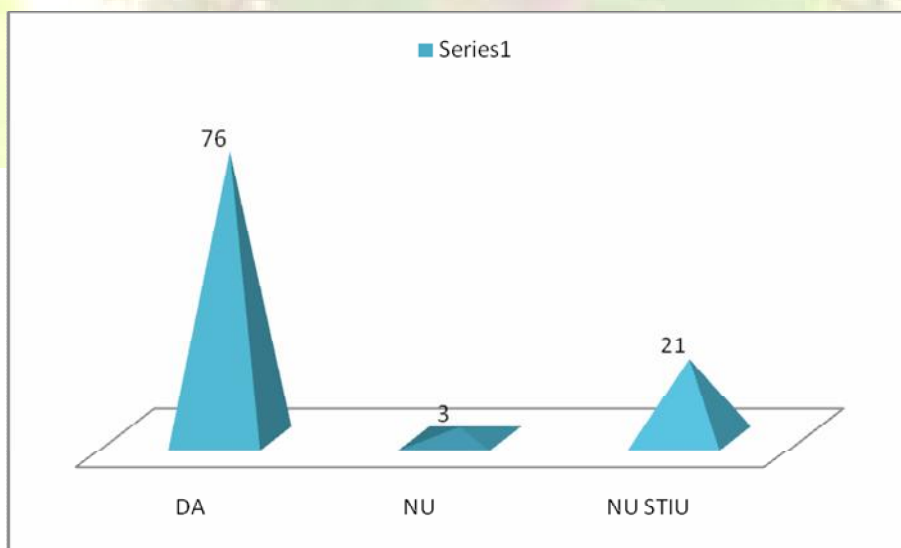
Opinia privind realizarea strategiei



Credeti ca prioritatile care prezinta interes pentru dumneavoastra reprezinta și prioritatile pentru autoritățile locale?

a. Da	b. Nu	Nu stiu/ Nu raspund
-------	-------	---------------------

Dintre locuitorii comunei, 76% consideră că problemele care sunt importante pentru ei reprezintă prioritatea și pentru autoritățile locale, situație nu foarte des întâlnită având în vedere aspectele politice și pierderea tot mai mare a încrederii populației în aleșii locali și nu numai, 21 % se abțin și doar 3% dintre respondenți sunt de părerea că ei au alte priorități față de autorități



Întrebați cine considera că ar trebui să se implice pentru realizarea proiectelor cuprinse în strategie, membrii comunității Cotești în proporție de 44,5% consideră că toate cele 3 instituții (Primărie, Consiliul Local și Consiliul Județean) în colaborare ar trebui să ducă la îndeplinire obiectivele strategiei, 41% considera că aceste atribuții îi revin primăriei , 10% implica biserica și guvernul, 7% cred că parteneriatele cu ONG uri ar facilita realizarea proiectelor și doar 1% considera că agenții economici au un aport semnificativ în dezvoltarea socio-economică a comunei Cotești.

Care organizații sau instituții considerați că ar trebui să se implice în realizarea strategiei? Va rugăm să le enumerați	
Primăria, Consiliul local și Consiliul Județean	44,5%
Primăria	41%
Biserica	10%
Guvernul	10%
ONG uri	7%
Comunitatea locala	3,5%
Politia	3%
Agenții economici	1%
Investitorii	0,5%

În viziunea reprezentanților autorității publice locale, Comuna Cotești va deveni până în anul 2020 o localitate mai atractiva, prospera și durabilă, cu o mare capacitate a forței de muncă bazată pe reîntoarcerea în comuna a populației plecate, cu diversificarea economiei locale și valorificarea avantajelor competitive datorate accesului la rețelele naționale de transport și a potențialului industrial și agricol ridicat.

Creșterea economică va avea la baza noi tehnologii în domeniul comunicațiilor și informaticii, atragerea fondurilor nerambursabile, a investițiilor. Învățământul local va fi orientat spre menținerea calității actului didactic și a condițiilor de derulare a acestuia, prevenirea și combaterea abandonului școlar și promovarea conceptului de învățare continuă, astfel încât toate categoriile socio-profesionale și de vârstă să participe și să se identifice cu comunitatea.

Transformarea localității se va realiza pe principii de dezvoltare durabilă garantându-se protecția factorilor de mediu și utilizarea eficientă a resurselor naturale locale. Creșterea

calității vieții, asigurarea accesului la utilități, dezvoltarea infrastructurii de transport și revigorarea economiei locale vor deveni prioritare pentru următorii 3-4 ani.

O atenție deosebită va fi acordată dezvoltării economiei locale și sprijinirii inițiativelor locale pentru creștere economică; se va pune accent pe consilierea și accesul la informație al potențialilor investitori, crearea infrastructurii și cadrului propice pentru dezvoltarea de noi afaceri; Prioritare vor îmbunătățirea competitivității sectorului agricol diversificarea structurală în cadrul sistemelor agricole și non-agricole, îmbunătățirea condițiilor pentru fermele mici și dezvoltarea piețelor locale.



7. DIRECȚII STRATEGICE DE DEZVOLTARE ȘI PLAN DE ACTIUNE

PORTOFOLIUL DE PROIECTE PRIORITARE PERIOADA 2012-2020

INFRASTRUCTURA LOCALITĂȚII ȘI TRANSPORT

1. MODERNIZARE DRUMURI LOCALE ȘI POD DIN BETON ARMAT PESTE pârâul DALGOV

1.1 IDENTIFICARE ȘI LOCALIZARE PROIECT

MANAGERUL DE PROIECT/ SOLICITANTUL:	Primăria și Consiliul Local al comunei Cotești
TARA: JUDEȚUL: LOCALITATEA:	România Vrancea Cotești
TIPUL PROIECTULUI:	proiect nou: DA în curs de execuție: NU
VALOAREA PROIECTULUI: (estimativ)	12.359.812 RON
SURSE POSIBILE DE FINANTARE:	Fonduri Guvernamentale - Programul National de Dezvoltare a Infrastructurii Modernizarea satului romanesc

1.2. DESCRIEREA PROIECTULUI

OBIECTIVE GENERALE:	<ul style="list-style-type: none"> • Asigurarea infrastructurii minimale în mediul rural. Realizare cale de acces modernizate, îmbunătățirea infrastructurii fizice de baza în spatiul rural.
----------------------------	--

OBIECTIVE SPECIFICE:	<ul style="list-style-type: none"> • Lungimea totala a traseului propus reabilitare este de 9,890 Km ,se va construi un pod peste piriul Dilgov,care să asigure circulatia pe doua benzi de circulatie.
POTENTIALII BENEFICIARI AI PROIECTULUI/ GRUPUL TINTA:	<ul style="list-style-type: none"> - locuitorii comunei - potențialii investitori - participanții la traficul rutier
ACTIVITATILE PROIECTULUI:	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ Aprobarea începerii proiectului; ⇒ Realizarea studiului de fezabilitate; ⇒ Pregătirea și depunerea cererii de finanțare (daca este cazul); ⇒ Elaborarea proiectului tehnic și a detaliilor de execuție; ⇒ Organizarea procedurilor de achiziție a lucrărilor ⇒ Contractarea execuției lucrărilor proiectului; ⇒ Execuția efectivă a lucrărilor; ⇒ Monitorizare, evaluare, control; ⇒ Auditul proiectului.
DURATA PROIECTULUI:	proiectul se va realiza în etape, în funcție de posibilitățile de finanțare
STADIUL DE MATURITATE AL PROIECTULUI:	<p>Idee : DA</p> <p>SPF: NU</p> <p>SF: NU</p> <p>PT: NU</p> <p>DE: NU</p> <p>Execuție: NU</p>
JUSTIFICAREA NECESITĂȚII IMPLEMENTĂRII PROIECTULUI:	Exista deja o serie de proiecte care trebuie finalizate vizând reabilitarea infrastructurii de transport dar și cea a utilităților, rețea canalizare și stație de epurare. De asemenea, în cadrul consultării opiniei publice realizate în

	procesul de elaborare a strategiei de dezvoltare locala, majoritatea populației intervievate a răspuns că este importanta asfaltarea drumurilor comunale și realizarea rețelei de canalizare.
2. MODERNIZAREA DRUMURILOR DE EXPLOATARE AGRICOLA	
2.1. IDENTIFICARE ȘI LOCALIZARE PROIECT	
MANAGERUL DE PROIECT/ SOLICITANTUL:	Primăria și Consiliul Local al comunei Cotești
TARA:	România
JUDEȚUL:	Vrancea
LOCALITATEA:	Cotești
TIPUL PROIECTULUI:	proiect nou: DA in curs de execuție: DA
VALOAREA PROIECTULUI: (estimativ)	3.559.476 RON
SURSE POSIBILE DE FINANTARE:	Fonduri Guvernamentale - Programul National pentru Dezvoltare Rurala - PNDR - măsură 1.2.5
2.2. DESCRIEREA PROIECTULUI	
OBIECTIVE GENERALE:	<ul style="list-style-type: none"> • Adaptarea infrastructurii agricole la noile structuri de proprietate aparute ca urmare a procesului de restituire a proprietatilor în vederea creșterii competitivitatii sectorului agricol • Creșterea eficienței activității agricole prin îmbunătățirea aprovizionării și o mai buna valorificare a produselor rezultate
OBIECTIVE SPECIFICE:	<ul style="list-style-type: none"> • Modernizarea a 6,12 Km drumuri de exploatare agricole în Comuna Cotești, lucrari de terasamente, fundatie din balast, amenajare drumuri laterale, podete tubulare, reparatii strat suport. Drum A-1760 m și latimea partii carosabile de 4,00 și acostamente de 0,50m. Drum B-4360 m și latimea

	partii carosabile de 5,50 m și acostamente de 0,75 m.
POTENTIALII BENEFICIARI AI PROIECTULUI/ GRUPUL TINTA:	- locuitorii comunei - potențialii investitori - participanții la traficul rutier
ACTIVITĂȚILE PROIECTULUI:	⇒ Aprobarea începerii proiectului; ⇒ Realizarea studiului de fezabilitate; ⇒ Pregătirea și depunerea cererii de finanțare (daca este cazul); ⇒ Elaborarea proiectului tehnic și a detaliilor de execuție; ⇒ Organizarea procedurilor de achiziție a lucrărilor; ⇒ Contractarea execuției lucrărilor proiectului; ⇒ Execuția efectivă a lucrărilor; ⇒ Monitorizare, evaluare, control; ⇒ Auditul proiectului.
DURATA PROIECTULUI:	proiectul se va realiza în etape, în funcție de posibilitățile de finanțare
STADIUL DE MATURITATE AL PROIECTULUI:	Idee : DA SPF: NU SF: DA PT: NU DE: NU Execuție: NU
JUSTIFICAREA NECESITĂȚII IMPLEMENTĂRII PROIECTULUI:	Având în vedere că suprafața agricolă a comunei ocupa 64,81 % din teritoriu și comuna are ca activitate principală agricultura, se impune realizarea unui astfel de proiect. Proiectul este cuprins ca obiectiv în Strategia de Dezvoltare Locală.
3. CONSTRUIRE LOCURI DE JOACA PENTRU COPIII COMUNEI	
3.1. IDENTIFICARE ȘI LOCALIZARE PROIECT	
MANAGERUL DE	<i>Primăria și Consiliul Local al comunei Cotești</i>

PROIECT/ SOLICITANTUL:	
TARA:	România
JUDEȚUL:	Vrancea
LOCALITATEA:	Cotești
TIPUL PROIECTULUI:	proiect nou: DA in curs de execuție: NU
VALOAREA PROIECTULUI: (estimativ)	Nestabilita
SURSE POSIBILE DE FINANTARE:	Buget local Buget de stat Fondul de Mediu (Programul național de îmbunătățire a calității Mediului) Fonduri europene Credite bancare Parteneriate
3.2. DESCRIEREA PROIECTULUI	
OBIECTIVE GENERALE:	<ul style="list-style-type: none"> • Creșterea gradului de atractivitate al comunei, care să stimuleze imaginația și creativitatea copiilor, desfășurarea unor activități artistice, educative și sportive pentru și împreună cu copii.
OBIECTIVE SPECIFICE:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Amenajare spații joacă în curtea școlii- sat Budești 2. Acces la centru de joacă și recreere a tuturor copiilor comunei; 3. Stimularea implicării părinților în educația copiilor; 4. Desfășurarea numeroaselor activități artistice, festive (sărbătorirea zilelor de naștere ale copiilor), educative și sportive pentru și împreună cu copii.
POTENTIALII BENEFICIARI AI PROIECTULUI/ GRUPUL	<ul style="list-style-type: none"> - locuitorii comunei - potențialii investitori - agenții economici din zona

TINTA:	
ACTIVITĂȚILE PROIECTULUI:	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ Aprobarea începerii proiectului; ⇒ Realizarea studiului de fezabilitate; ⇒ Pregătirea și depunerea cererii de finanțare (daca este cazul); ⇒ Elaborarea proiectului tehnic și a detaliilor de execuție; ⇒ Organizarea procedurilor de achiziție a lucrărilor; ⇒ Contractarea execuției lucrărilor proiectului; ⇒ Execuția efectivă a lucrărilor; ⇒ Monitorizare, evaluare, control; ⇒ Auditul proiectului.
DURATA PROIECTULUI:	proiectul se va realiza în etape, în funcție de posibilitățile de finanțare
STADIUL DE MATURITATE AL PROIECTULUI:	Idee : DA SPF: NU SF: NU PT: NU DE: NU Execuție: NU
JUSTIFICAREA NECESITĂȚII IMPLEMENTĂRII PROIECTULUI:	Proiectul este cuprins ca obiectiv în Strategia de Dezvoltare locală pentru că nu există infrastructura în zona de agrement, spații de joacă pentru copii. De asemenea, în cadrul consultării opiniei publice realizate în procesul de elaborare a strategiei de dezvoltare locală, majoritatea populației interviuete a răspuns că este importantă amenajarea și dotarea unor parcuri, locuri de joacă pentru copii.
4. REALIZARE ALEI PIETONALE ȘI TROTUARE	
4.1. IDENTIFICARE ȘI LOCALIZARE PROIECT	
MANAGERUL DE PROIECT/	<i>Primăria și Consiliul Local al comunei Cotești</i>

SOLICITANTUL:	
TARA:	România
JUDEȚUL:	Vrancea
LOCALITATEA:	Cotești
TIPUL PROIECTULUI:	proiect nou: DA in curs de execuție: NU
VALOAREA PROIECTULUI: (estimativ)	Nestabilita
SURSA DE FINANTARE:	Buget local Buget de stat Fonduri europene
4.2. DESCRIEREA PROIECTULUI	
OBIECTIVE GENERALE:	<ul style="list-style-type: none"> • Îmbunătățirea infrastructurii fizice a comunei pentru sprijinirea dezvoltării socio-economice durabile.
OBIECTIVE SPECIFICE:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Îmbunătățirea accesului populației și agenților economici la infrastructura de baza conform normelor europene; 2. Creșterea gradului de atractivitate a comunei.
POTENTIALII BENEFICIARI AI PROIECTULUI/ GRUPUL TINTA:	<ul style="list-style-type: none"> - locuitorii comunei - potențialii investitori - agenții economici din zona
ACTIVITĂȚILE PROIECTULUI:	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ Aprobarea începerii proiectului; ⇒ Realizarea studiului de fezabilitate; ⇒ Pregătirea și depunerea cererii de finanțare (daca este cazul); ⇒ Elaborarea proiectului tehnic și a detaliilor de execuție; ⇒ Organizarea procedurilor de achiziție a lucrărilor; ⇒ Contractarea execuției lucrărilor proiectului; ⇒ Execuția efectivă a lucrărilor; ⇒ Monitorizare, evaluare, control;

	⇒ Auditul proiectului.
DURATA PROIECTULUI:	proiectul se va realiza în etape, în funcție de posibilitățile de finanțare
STADIUL DE MATURITATE AL PROIECTULUI:	Idee : DA SPF: NU SF: NU PT: NU DE: NU Execuție: NU
JUSTIFICAREA NECESITĂȚII IMPLEMENTĂRII PROIECTULUI:	Proiectul este cuprins ca obiectiv în Strategia de Dezvoltare locală pentru că nu există o infrastructură a drumurilor care să cuprindă trotuare și alei pietonale, accesul făcându-se pe partea carosabilă. De asemenea, în cadrul consultării opiniei publice realizate în procesul de elaborare a strategiei de dezvoltare locală, majoritatea populației interviuete a răspuns că este importantă realizarea de trotuare și a aleilor pietonale.
5. REALIZAREA REȚELEI DE CANALIZARE ȘI A STATIEI DE EPURARE	
5.1. IDENTIFICARE ȘI LOCALIZARE PROIECT	
MANAGERUL DE PROIECT/ SOLICITANTUL:	<i>Primăria și Consiliul Local al comunei Cotești</i>
TARA:	România
JUDEȚUL:	Vrancea
LOCALITATEA:	Cotești
TIPUL PROIECTULUI:	proiect nou: DA în curs de execuție: NU
VALOAREA PROIECTULUI: (estimativ)	5.493.703 RON
SURSE POSIBILE DE FINANTARE:	Fonduri Guvernamentale – Programul Național de Dezvoltare a Infrastructurii Sistem de canalizare și epurare a apelor uzate

5.2. DESCRIEREA PROIECTULUI	
OBIECTIVE GENERALE:	<ul style="list-style-type: none"> • Creșterea standardului de viață al cetățenilor și asigurarea condițiilor de baza ale unui trai modern, la nivelul standardelor Uniunii Europene, prin asigurarea accesului la utilități a tuturor locuitorilor comunei. • Asigurarea infrastructurilor minimale, ameliorarea calitatii mediului și diminuarea surselor de poluare • Zona va deveni mai atractivă pentru investitori, activitatea acestora va genera venituri suplimentare la bugetul local.
OBIECTIVE SPECIFICE:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Realizarea rețelelor colectoare și a rețelelor secundare de colectare a debitelor de ape uzate, în sistem separativ, de natură fecaloid menajeră pentru localitățile Cotești, Valea Cotești, Golești, împreună cu stația de epurare aferentă 2. .Rețea canalizare-7,98 Km. Stație de epurare ape uzate, colector evacuare
POTENTIALII BENEFICIARI AI PROIECTULUI/ GRUPUL TINTA:	<ul style="list-style-type: none"> - locuitorii comunei - potențialii investitori - turiștii care tranzitează comuna
ACTIVITĂȚILE PROIECTULUI:	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ Execuția efectivă a lucrărilor; ⇒ Monitorizare, evaluare, control; ⇒ Auditul proiectului.
DURATA PROIECTULUI:	proiectul se va realiza în etape, în funcție de posibilitățile de finanțare
STADIUL DE MATURITATE AL PROIECTULUI:	Idee : DA SPF: N/A SF: DA PT: DA DE: DA

	Execuție: NU
JUSTIFICAREA NECESITĂȚII IMPLEMENTĂRII PROIECTULUI:	Proiectul se afla în curs de evaluare astfel este cuprins că obiectiv în Strategia de Dezvoltare Locala. De asemenea, în cadrul sondajului de opinie,% dintre cetățenii intervievați spun că este prioritar realizare acestui proiect.
6. EXTINDEREA REȚELEI DE ALIMENTARE CU APA	
6.1. IDENTIFICARE ȘI LOCALIZARE PROIECT	
MANAGERUL DE PROIECT/ SOLICITANTUL:	Primăria și Consiliul Local al comunei Cotești
TARA: JUDEȚUL: LOCALITATEA:	România Vrancea Cotești
TIPUL PROIECTULUI:	proiect nou: DA in curs de execuție: NU
VALOAREA PROIECTULUI: (estimativ)	Nestabilita
SURSE POSIBILE DE FINANTARE:	Buget local Buget de stat Fonduri europene Credite bancare Parteneriate
6.2. DESCRIEREA PROIECTULUI	
OBIECTIVE GENERALE:	<ul style="list-style-type: none"> Creșterea standardului de viața al cetățenilor și asigurarea condițiilor de baza ale unui trai modern, la nivelul standardelor Uniunii Europene, prin asigurarea accesului la utilități a tuturor locuitorilor comunei
OBIECTIVE SPECIFICE:	1. Acoperirea necesarului și satisfacerea cerințelor de apă ale populației;

	<ol style="list-style-type: none"> 2. Utilizarea eficientă a resurselor de apă; 3. Asigurarea serviciilor de apă la tarife accesibile; 4. Asigurarea calității corespunzătoare a apei potabile în toată comuna; 5. Protecția mediului înconjurător; 6. Scăderea factorilor de risc pentru sănătatea populației; 7. Adaptarea la condițiile europene.
POTENTIALII BENEFICIARI AI PROIECTULUI/ GRUPUL TINTA:	<ul style="list-style-type: none"> - locuitorii comunei - potențialii investitori - turiștii care tranzitează comuna
ACTIVITĂȚILE PROIECTULUI:	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ Realizarea studiului de fezabilitate ⇒ Elaborarea proiectului tehnic ⇒ Pregătirea și depunerea cererii de finanțare (daca este cazul) ⇒ Organizarea licitațiilor pentru execuție lucrare ⇒ Contractarea execuției lucrărilor ⇒ Monitorizare, evaluare, control ⇒ Auditul proiectului
DURATA PROIECTULUI:	proiectul se va realiza în etape, în funcție de posibilitățile de finanțare
STADIUL DE MATURITATE AL PROIECTULUI:	<p>Idee : DA</p> <p>SPF: NU</p> <p>SF: NU</p> <p>PT: NU</p> <p>DE: NU</p> <p>Execuție: NU</p>
JUSTIFICAREA NECESITĂȚII IMPLEMENTĂRII PROIECTULUI:	Proiectul este cuprins că obiectiv în Strategia de Dezvoltare Locală, deoarece se impune că în următorii ani toți locuitorii comunei să beneficieze de rețea de alimentare cu apă, în acest moment procentul fiind de

	87% gospodării racordate la rețea.
7. EXTINDERE REȚEA ALIMENTARE CU GAZ	
7.1 IDENTIFICARE ȘI LOCALIZARE PROIECT	
MANAGERUL DE PROIECT/ SOLICITANTUL:	Primăria și Consiliul Local al comunei Cotești
TARA:	România
JUDEȚUL:	Vrancea
LOCALITATEA:	Cotești
TIPUL PROIECTULUI:	proiect nou: DA in curs de execuție: NU
VALOAREA PROIECTULUI: (estimativ)	Se va regăsi în studiul de fezabilitate și proiectul tehnic
SURSE POSIBILE DE FINANTARE:	buget local buget de stat fonduri europene/structurale credite bancare parteneriate
7.2 DESCRIEREA PROIECTULUI	
OBIECTIVE GENERALE:	<ul style="list-style-type: none"> • Creșterea standardului de viață al cetățenilor și asigurarea condițiilor de bază ale unui trai modern, la nivelul standardelor Uniunii Europene, prin asigurarea accesului la utilități a tuturor locuitorilor comunei
OBIECTIVE SPECIFICE:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Posibilitatea racordării tuturor locuitorilor comunei la rețeaua de gaz; 2. Racordarea tuturor instituțiilor și agenților economici din comuna la rețeaua de gaz; 3. Eficientizarea consumului de energie 4. Creșterea nivelului de trai a populației; 5. Atragerea de investiții;

	<p>6. Racordarea la sistemul național de distribuție a gazelor naturale;</p> <p>7. Adaptarea la standardele europene;</p> <p>8. Protejarea pădurilor.</p>
POTENTIALII BENEFICIARI AI PROIECTULUI/ GRUPUL TINTA:	<p>- locuitorii comunei</p> <p>- potențialii investitori</p> <p>- turiștii care tranzitează comuna</p>
ACTIVITĂȚILE PROIECTULUI:	<p>⇒ Realizarea studiului de fezabilitate</p> <p>⇒ Elaborarea proiectului tehnic</p> <p>⇒ Aprobarea începerii proiectului</p> <p>⇒ Pregătirea și depunerea cererii de finanțare</p> <p>⇒ Contractarea proiectului</p> <p>⇒ Organizarea licitațiilor</p> <p>⇒ Monitorizare, evaluare, control</p> <p>⇒ Auditul proiectului</p>
DURATA PROIECTULUI:	proiectul se va realiza în etape, în funcție de posibilitățile de finanțare
STADIUL DE MATURITATE AL PROIECTULUI:	<p>Idee : DA</p> <p>SPF: NU</p> <p>SF: NU</p> <p>PT: NU</p> <p>DE: NU</p> <p>Execuție: NU</p>
JUSTIFICAREA NECESITĂȚII IMPLEMENTĂRII PROIECTULUI:	Proiectul este cuprins ca obiectiv în Strategia de Dezvoltare locală pentru îmbunătățirea infrastructurii fizice a comunei și pentru sprijinirea dezvoltării socio-economice durabile.
8. EXTINDERE rețea ENERGIE ELECTRICA	
8.1. IDENTIFICARE ȘI LOCALIZARE PROIECT	
MANAGERUL DE PROIECT/ SOLICITANTUL:	Primăria și Consiliul Local al comunei Cotești

TARA:	România
JUDEȚUL:	Vrancea
LOCALITATEA:	Cotești
TIPUL PROIECTULUI:	proiect nou: DA in curs de execuție: NU
VALOAREA PROIECTULUI: (estimativ)	1.776.520 RON
SURSE POSIBILE DE FINANTARE:	Fonduri Guvernamentale
8.2. DESCRIEREA PROIECTULUI	
OBIECTIVE GENERALE:	<ul style="list-style-type: none"> • Creșterea standardului de viața al cetățenilor și asigurarea condițiilor de baza ale unui trai modern, la nivelul standardelor Uniunii Europene, prin asigurarea accesului la utilități a tuturor locuitorilor comunei • Asigurarea infrastructurii minimale în mediul rural
OBIECTIVE SPECIFICE:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Proiectarea și execuția extinderii rețelei electrice de distribuție în cele patru zone: Satele Cotești, Valea Cotești, Budești, Goleștii de Sus. 2. Se vor alimenta cu energie electrică 62 de gospodării dintr-o rețea electrică de joasă tensiune racordată la patru posturi de transformare noi, PTA nou, 20/0, 14 kv, 160 kvA
POTENTIALII BENEFICIARI AI PROIECTULUI/ GRUPUL TINTA:	<ul style="list-style-type: none"> - locuitorii comunei - potențialii investitori - agenții economici din zona - instituții publice
ACTIVITĂȚILE PROIECTULUI:	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ Realizarea studiului de fezabilitate ⇒ Elaborarea proiectului tehnic ⇒ Pregătirea și depunerea cererii de finanțare ⇒ Contractarea execuției lucrărilor ⇒ Monitorizare, evaluare, control

	⇒ Auditul proiectului
DURATA PROIECTULUI:	proiectul se va realiza în etape, în funcție de posibilitățile de finanțare
STADIUL DE MATURITATE AL PROIECTULUI:	Idee : DA SPF: NU SF: NU PT: NU DE: NU Execuție: NU
JUSTIFICAREA NECESITĂȚII IMPLEMENTĂRII PROIECTULUI:	<p>Proiectul este cuprins ca obiectiv în Strategia de Dezvoltare locală deoarece se impun lucrări de reabilitare a iluminatului public, în unele zone ale comunei fiind nefuncțională. De asemenea, în cadrul consultării opiniei publice realizate în procesul de elaborare a strategiei de dezvoltare locală, majoritatea populației interviuete a Răspuns că sunt importante lucrările de reabilitare a rețelei de iluminat public în comuna.</p> <p>A fost atras în intravilanul comunei o suprafață de 88 de hectare pe care în anii următori se vor construi case.</p>
9. MODERNIZAREA ȘI EXTINDEREA REȚELEI DE INTERNET	
9.1.IDENTIFICARE ȘI LOCALIZARE PROIECT	
MANAGERUL DE PROIECT/ SOLICITANTUL:	Primăria și Consiliul Local al comunei Cotești
TARA:	România
JUDEȚUL:	Vrancea
LOCALITATEA:	Cotești
TIPUL PROIECTULUI:	proiect nou: DA în curs de execuție: NU
VALOAREA PROIECTULUI: (estimativ)	Nestabilită

SURSE POSIBILE DE FINANTARE:	Buget local Buget de stat Fonduri europene POS CCE – Axa 3, domeniul de intervenție 3.1.2. Sprijin pentru realizarea rețelelor broadband 3.1.4. Susținerea conectării unităților școlare la internet prin conexiuni broadband
9.2. DESCRIEREA PROIECTULUI	
OBIECTIVE GENERALE:	<ul style="list-style-type: none"> Asigurarea accesului la tehnologiile moderne și la tehnologia informației tuturor locuitorilor comunei prin investiții în sisteme de comunicație de ultima ora
OBIECTIVE SPECIFICE:	1. Conectare la Internet a tuturor instituțiilor publice și dotarea cu echipamente IT și software moderne
POTENTIALII BENEFICIARI AI PROIECTULUI/ GRUPUL TINTA:	<ul style="list-style-type: none"> locuitorii comunei agenții economici din zona instituții publice
ACTIVITATILE PROIECTULUI:	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ Realizarea studiu de piața ⇒ Elaborarea unui plan de afaceri ⇒ Pregătirea și depunerea cererii de finanțare (daca este cazul) ⇒ Contractarea proiectului ⇒ Organizarea licitațiilor ⇒ Implementarea efectiva a proiectului ⇒ Monitorizare, evaluare, control ⇒ Auditul proiectului
DURATA PROIECTULUI:	proiectul se va realiza în etape, în funcție de posibilitățile de finanțare
STADIUL DE MATURITATE AL PROIECTULUI:	Idee : DA SPF: N/A SF: N/A Studiu piața: NU

	PT: N/A DE: N/A Plan afaceri : NU Execuție: NU
JUSTIFICAREA NECESITĂȚII IMPLEMENTĂRII PROIECTULUI:	Proiectul este cuprins ca obiectiv în Strategia de Dezvoltare locală pentru dezvoltarea continuă a comunei, inclusiv pe partea de tehnologie actuală.

MANAGEMENTUL UNUI MEDIU SUSTENABIL

10. IMPLEMENTAREA UNOR SISTEME ALTERNATIVE DE GENERARE A ENERGIEI ELECTRICE

10.1. IDENTIFICARE ȘI LOCALIZARE PROIECT

MANAGERUL DE PROIECT/ SOLICITANTUL:	Primăria și Consiliul Local al comunei Cotești
TARA:	România
JUDEȚUL:	Vrancea
LOCALITATEA:	Cotești
TIPUL PROIECTULUI:	proiect nou: DA în curs de execuție: NU
VALOAREA PROIECTULUI: (estimativ)	Nestabilită
SURSE POSIBILE DE FINANTARE:	Buget local Buget de stat Fondul de mediu Fonduri europene

10.2. DESCRIEREA PROIECTULUI

OBIECTIVE GENERALE:	<ul style="list-style-type: none"> Asigurarea protecției și calității mediului înconjurător în vederea creșterii standardului de viață al locuitorilor și dezvoltării durabile a comunei Cotești
----------------------------	---

	<ul style="list-style-type: none"> • Promovarea unor tehnologii alternative de generare a energiei și de eficiență energetică.
OBIECTIVE SPECIFICE:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Creșterea eficienței energetice a clădirilor publice prin lucrări de reabilitarea termica; 2. Crearea de sisteme centralizate de furnizare a energiei termice utilizând sisteme convenționale de încălzire completate de sisteme ce utilizează energii nepoluante (solare, eoliene, etc.) ; 3. Reducerea consumului energetic al comunei prin modernizarea rețelei de iluminat public și înlocuirea lămpilor actuale poluante cu lămpi solare sau alte sisteme care reduc consumul de energie electrica; 4. Realizarea de infrastructuri de generare și distribuire a surselor de energie alternativa, promovarea culturilor energetice și a proiectelor de energie eoliana, biomasa, energie solara.
POTENTIALII BENEFICIARI AI PROIECTULUI/ GRUPUL TINTA:	<ul style="list-style-type: none"> - locuitorii comunei - potențialii investitori - agenții economici din zona - instituții publice
ACTIVITĂȚILE PROIECTULUI:	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ Realizarea studiului de fezabilitate ⇒ Elaborarea proiectului tehnic ⇒ Aprobarea începerii proiectului ⇒ Pregătirea și depunerea cererii de finanțare ⇒ Contractarea proiectului ⇒ Execuția lucrărilor ⇒ Monitorizare, evaluare, control ⇒ Auditul proiectului
DURATA PROIECTULUI:	proiectul se va realiza în etape, în funcție de posibilitățile de finanțare
STADIUL DE MATURITATE AL PROIECTULUI:	Idee : DA SPF: NU

	SF: NU PT: NU DE: NU Execuție: NU
JUSTIFICAREA NECESITĂȚII IMPLEMENTĂRII PROIECTULUI:	Proiectul este cuprins ca obiectiv în Strategia de Dezvoltare locală pentru că se dorește o dezvoltare durabilă a comunei, având la baza protejarea mediului înconjurător și managementul deșeurilor.
11. IMPLEMENTAREA UNUI SISTEM INTEGRAT DE COLECTARE SELECTIVA A DEȘEURILOR	
11.1. IDENTIFICARE ȘI LOCALIZARE PROIECT	
MANAGERUL DE PROIECT/ SOLICITANTUL:	Primăria și Consiliul Local al comunei Cotești
TARA: JUDEȚUL: LOCALITATEA:	România Vrancea Cotești
TIPUL PROIECTULUI:	proiect nou: DA în curs de execuție: NU
VALOAREA PROIECTULUI: (estimativ)	Nestabilita
SURSE POSIBILE DE FINANTARE:	Buget local Buget de stat POS Mediu Fonduri europene
11.2. DESCRIEREA PROIECTULUI	
OBIECTIVE GENERALE:	<ul style="list-style-type: none"> • Dezvoltarea unui sistem integrat eficient de management al deșeurilor în vederea: <ul style="list-style-type: none"> - conservării și protejării resurselor naturale; - eliminării deșeurilor menajere în spații organizate; - îmbunătățirii condițiilor de viață ale cetățenilor;

	<ul style="list-style-type: none"> - promovării calității și eficienței activităților de salubritate; - dezvoltării durabile a serviciilor; - protecției mediului înconjurător.
OBIECTIVE SPECIFICE:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Implementarea unui sistem integrat de colectare selectivă a deșeurilor la nivel de comuna sau în parteneriat cu alte administrații locale; 2. Achiziția de echipamente pentru stația de sortare și de transfer și punerea în funcțiune a acesteia; 3. Reducerea cantității de deșeurile biodegradabile depozitate prin realizarea unei stații de compost și prin achiziționarea de echipamente specific.
POTENTIALII BENEFICIARI AI PROIECTULUI/ GRUPUL TINTA:	<ul style="list-style-type: none"> - locuitorii comunei - potențialii investitori - agenții economici din zona - instituțiile publice - potențialii turiști
ACTIVITĂȚILE PROIECTULUI:	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ Realizarea studiului de fezabilitate ⇒ Elaborarea proiectului tehnic ⇒ Aprobarea începerii proiectului ⇒ Pregătirea și depunerea cererii de finanțare (daca este cazul) ⇒ Contractarea proiectului ⇒ Organizarea licitațiilor ⇒ Execuția lucrării ⇒ Monitorizare, evaluare, control ⇒ Auditul proiectului
DURATA PROIECTULUI:	proiectul se va realiza în etape, în funcție de posibilitățile de finanțare
STADIUL DE MATURITATE AL PROIECTULUI:	Idee : DA SPF: NU SF: NU

	PT: NU DE: NU Execuție: NU
JUSTIFICAREA NECESITĂȚII IMPLEMENTĂRII PROIECTULUI:	Proiectul este cuprins ca obiectiv în Strategia de Dezvoltare locală pentru că se dorește o dezvoltare durabilă a comunei, având la baza protejarea mediului înconjurător și managementul deșeurilor. Se dorește continuarea acțiunii întreprinse la unitățile publice, accesarea de achiziționarea pubele speciale pentru selectarea selectivă a deșeurilor.
12. MĂSURI PENTRU ÎMBUNĂTĂȚIREA MEDIULUI ÎNCONJURATOR ȘI PREVENIREA RISCURILOR NATURALE	
12.1. IDENTIFICARE ȘI LOCALIZARE PROIECT	
MANAGERUL DE PROIECT/ SOLICITANTUL:	Primăria și Consiliul Local al comunei Cotești
TARA: JUDEȚUL: LOCALITATEA:	România Vrancea Cotești
TIPUL PROIECTULUI:	proiect nou: DA in curs de execuție: NU
VALOAREA PROIECTULUI: (estimativ)	Nestabilită
SURSE POSIBILE DE FINANTARE:	Buget local Buget de stat Fondul de mediu (Programul vizând educația și conștientizarea publicului privind protecția mediului) POS Mediu PNDR – măsură 121 “Prima împădurire a terenurilor agricole” Fonduri europene

12.2. DESCRIEREA PROIECTULUI	
OBIECTIVE GENERALE:	<ul style="list-style-type: none"> • Îmbunătățirea stării mediului înconjurător și prevenirea riscurilor naturale și de sănătate a populației
OBIECTIVE SPECIFICE:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ameliorarea progresivă a capacității de producție a terenurilor agricole degradate, menținerea biodiversității și dezvoltarea continuă a funcțiilor ecologice și sociale ale pădurilor; 2. Reducerea eroziunii solului prin lucrări de apărare a malurilor împotriva eroziunii în zonele afectate de acest fenomen (zona paraurilor Dilgov și Circei) și acțiuni de împădurire în zonele de formare a viiturilor, în zonele inundabile și în luncile râurilor; 3. Creșterea producției de energie din surse regenerabile; 4. Prevenirea/reducerea efectelor riscurilor naturale prin modernizarea sistemului de intervenții în situații de urgență (sistemul de avertizare); 5. Dezvoltarea activităților de conștientizare a populației asupra necesității conservării mediului înconjurător și de implicare a acesteia în activități de protejare a mediului.
POTENTIALII BENEFICIARI AI PROIECTULUI/ GRUPUL TINTA:	<ul style="list-style-type: none"> - locuitorii comunei - potențialii investitori - agenții economici din zona - instituțiile publice - potențialii turiști
ACTIVITĂȚILE PROIECTULUI:	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ Realizarea studiului de fezabilitate ⇒ Elaborarea proiectului tehnic ⇒ Aprobarea începerii proiectului ⇒ Pregătirea și depunerea cererii de finanțare ⇒ Contractarea proiectului ⇒ Organizarea licitațiilor

	⇒ Monitorizare, evaluare, control ⇒ Auditul proiectului
DURATA PROIECTULUI:	proiectul se va realiza în etape, în funcție de posibilitățile de finanțare
STADIUL DE MATURITATE AL PROIECTULUI:	Idee : DA SPF: NU SF: NU PT: NU DE: NU Execuție: NU
JUSTIFICAREA NECESITĂȚII IMPLEMENTĂRII PROIECTULUI:	Proiectul este cuprins că obiectiv în Strategia de Dezvoltare locală pentru că se dorește o dezvoltare durabilă a comunei, având la baza protejarea mediului înconjurător . De asemenea în cadrul sondajului de opinie o mare majoritate a populației au spus că se impun măsuri împotriva inundațiilor (...%) și pentru diminuarea fenomenului de eroziune a malului paraurilor Dilgov și Circei (.....%)
13. CONSTRUIREA ȘI DOTAREA UNUI SEDIU PENTRU SERVICIUL VOLUNTAR PENTRU SITUATII DE URGENTA	
13.1 IDENTIFICARE ȘI LOCALIZARE PROIECT	
MANAGERUL DE PROIECT/ SOLICITANTUL:	<i>Primăria și Consiliul Local al comunei Cotești</i>
TARA:	România
JUDEȚUL:	Vrancea
LOCALITATEA:	Cotești
CATEGORIA PROIECTULUI:	investiții: DA reparații: NU
TIPUL PROIECTULUI:	proiect nou: DA în curs de execuție: NU
VALOAREA PROIECTULUI: (estimativ)	se va regăsi în studiul de fezabilitate și proiectul tehnic

SURSE POSIBILE DE FINANTARE:	buget local Fonduri europene – FEADR
13.2 DESCRIEREA PROIECTULUI	
OBIECTIVE GENERALE:	<ul style="list-style-type: none"> • Îmbunătățirea stării mediului înconjurător și prevenirea riscurilor naturale și de sănătate a populației • Prevenirea/reducerea efectelor riscurilor naturale prin modernizarea sistemului de intervenții în situații de urgență (sistemul de avertizare);
OBIECTIVE SPECIFICE:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Îmbunătățirea capacității de Răspuns în situații de urgență la nivelul comunei prin reducerea timpului de intervenție pentru acordarea primului ajutor calificat și pentru intervenții în situații de urgență; 2. dezvoltarea capacității autorității publice locale în vederea gestionării eficiente a serviciilor publice descentralizate în continuarea procesului de modernizare prin achiziționarea unei autospeciale PSI și alte echipamente de intervenție pentru stingerea incendiilor la nivelul comunei și a satelor componente. 3. compartimentul de voluntariat pentru situații de urgență mai bine dotat tehnic, cu posibilități de menținere a funcțiilor instituțiilor vitale, a condițiilor de comunicare directă și de intervenție în timp real, în scopul utilizării optime a resurselor aflate la dispoziție în caz de necesitate; 4. personal mai bine instruit, având competența în utilizarea echipamentelor moderne, a înaltei tehnologii, în scopul eficientizării serviciilor publice oferite cetățenilor;
POTENTIALII BENEFICIARI AI PROIECTULUI/ GRUPUL TINTA:	<ul style="list-style-type: none"> - locuitorii comunei - potențialii investitori - agenții economici din zona - instituții publice

ACTIVITĂȚILE PROIECTULUI:	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ Realizarea studiului de fezabilitate ⇒ Elaborarea proiectului tehnic ⇒ Aprobarea începerii proiectului ⇒ Pregătirea și depunerea cererii de finanțare ⇒ Contractarea proiectului ⇒ Organizarea licitațiilor ⇒ Monitorizare, evaluare, control ⇒ Auditul proiectului
DURATA PROIECTULUI:	proiectul se va realiza în etape, în funcție de posibilitățile de finanțare
STADIUL DE MATURITATE AL PROIECTULUI:	Idee : DA SPF: NU SF: NU PT: NU DE: NU Execuție: NU
JUSTIFICAREA NECESITĂȚII IMPLEMENTĂRII PROIECTULUI:	Proiectul este cuprins ca obiectiv în Strategia de Dezvoltare locală pentru că se dorește o dezvoltare durabilă a comunei, având la baza protejarea mediului înconjurător. Acest proiect reprezintă prioritate și pentru autoritățile locale.
14.CONSTRUIREA UNOR UNITĂȚI PRESTATOARE DE SERVICII SOCIALE ȘI DOTAREA ACESTORA CU ECHIPAMENT SPECIAL	
14.1 IDENTIFICARE ȘI LOCALIZARE PROIECT	
MANAGERUL DE PROIECT/ SOLICITANTUL:	<i>Primăria și Consiliul Local al comunei Cotești</i>
TARA:	România
JUDEȚUL:	Vrancea
LOCALITATEA:	Cotești
TIPUL PROIECTULUI:	proiect nou: DA in curs de execuție: NU

VALOAREA PROIECTULUI: (estimativ)	Nestabilita
SURSE POSIBILE DE FINANTARE:	Buget local Buget de stat Parteneriate ONG uri Fonduri europene – Program Operațional Regional
14.2 DESCRIEREA PROIECTULUI	
OBIECTIVE GENERALE:	<ul style="list-style-type: none"> • Dezvoltarea infrastructurii de servicii sociale • Îmbunătățirea serviciilor sociale furnizate pentru comunitatea locala și asigurarea echității, egalității de șansa și facilitarea integrării sociale și pe piața muncii a grupurilor defavorizate
OBIECTIVE SPECIFICE:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Construirea unui complex care să cuprindă cămin-azil pentru persoanele vârstnice din comuna având drept scop oferirea de soluții pentru persoanele în vârstă și neajutorate; 2. Înființarea de centre de zi de tip after school pentru copii defavorizați în parteneriat cu unitățile școlare din comunitate; 3. Crearea unui centru specializat pentru asistență și consilierea copiilor aflați în dificultate, familii monoparentale, victime ale violentei domestice 4. Înființarea unui centru pentru sprijinirea șomerilor pentru a (re)intra pe piața forței de muncă prin scheme speciale de consiliere, tutoriat, mediere și plasare în muncă; 5. Dotarea unităților prestatoare de servicii sociale cu echipament special (medical, social, terapie reparatorie).
POTENTIALII BENEFICIARI AI PROIECTULUI/ GRUPUL TINTA:	<ul style="list-style-type: none"> - locuitorii comunei - potențialii investitori - agenții economici din zona
ACTIVITATILE	⇒ Realizarea studiului de fezabilitate

PROIECTULUI:	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ Elaborarea proiectului tehnic ⇒ Aprobarea începerii proiectului ⇒ Pregătirea și depunerea cererii de finanțare ⇒ Contractarea proiectului ⇒ Organizarea licitațiilor ⇒ Monitorizare, evaluare, control ⇒ Auditul proiectului
DURATA PROIECTULUI:	proiectul se va realiza în etape, în funcție de posibilitățile de finanțare
STADIUL DE MATURITATE AL PROIECTULUI:	Idee : DA SPF: NU SF: NU PT: NU DE: NU Execuție: NU
JUSTIFICAREA NECESITĂȚII IMPLEMENTĂRII PROIECTULUI:	Proiectul este cuprins în Strategie pentru că accesul la serviciile de baza: sănătate, educație și servicii sociale reprezintă una dintre condițiile unei dezvoltări echilibrate și incluzive.

INCLUZIUNE SOCIALĂ ȘI MANAGEMENTUL DE DIMINUARE A SĂRĂCIEI

15. DEZVOLTAREA PARTENERIATELOR ȘI A SERVICIILOR SPECIALIZATE PENTRU GRUPURILE VULNERABILE

15.1 IDENTIFICARE ȘI LOCALIZARE PROIECT

MANAGERUL DE PROIECT/ SOLICITANTUL:	Primăria și Consiliul Local al comunei Cotești
TARA: JUDEȚUL:	România Vrancea

LOCALITATEA:	Cotești
TIPUL PROIECTULUI:	proiect nou: DA în curs de execuție: NU
VALOAREA PROIECTULUI: (estimativ)	Nestabilită
SURSE POSIBILE DE FINANTARE:	Buget local Buget de stat Parteneriate ONG uri Subvenții de la Ministerul Muncii Fonduri europene Fonduri FSE - POS DRU
15.2 DESCRIEREA PROIECTULUI	
OBIECTIVE GENERALE:	<ul style="list-style-type: none"> Dezvoltarea parteneriatelor public private și a parteneriatelor cu primarii comunale/ autorități publice locale în vederea dezvoltării infrastructurii serviciilor de asistență socială și dezvoltarea de servicii specializate pentru grupurile vulnerabile.
OBIECTIVE SPECIFICE:	<ol style="list-style-type: none"> Încheierea de parteneriate public private cu ONG-uri acreditate în domeniile: <ul style="list-style-type: none"> - Servicii specializate pentru persoane vârstnice aflate în nevoie; - Servicii specializate pentru persoane cu handicap; - Calificării și formării profesionale a adultului; - Servicii specializate pentru copii aflați în dificultate și familii monoparentale. Crearea unei rețele de îngrijire la domiciliu pentru persoane vârstnice dependente de ajutor în traiul de zi cu zi, în parteneriat cu furnizori acreditați în domeniu, din sectorul ONG. Crearea unui serviciu de acompaniere la domiciliu pentru persoane vârstnice dependente, care locuiesc singure prin dezvoltarea unei rețele de voluntariat în parteneriat cu unitățile școlare din

	<p>comuna.</p> <p>4. Organizarea de cursuri de calificare/ recalificare profesionala pentru persoanele neocupate, în parteneriat cu Agenția Județeană de Ocupare a Forței de Muncă Vrancea și angajatorii locali.</p> <p>5. Organizarea de cursuri de antreprenoriat pentru angajatorii locali și persoanele neocupate în vederea dezvoltării de noi activități economice în comuna.</p> <p>6. Crearea unor servicii sociale de tip alternativ pentru persoanele cu handicap (centre de zi, cluburi, ateliere).</p>
POTENTIALII BENEFICIARI AI PROIECTULUI/ GRUPUL TINTA:	<ul style="list-style-type: none"> - locuitorii comunei - potențialii investitori - agenții economici din zona
ACTIVITĂȚILE PROIECTULUI:	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ Realizarea studiului de fezabilitate ⇒ Elaborarea proiectului tehnic ⇒ Aprobarea începerii proiectului ⇒ Pregătirea și depunerea cererii de finanțare ⇒ Contractarea proiectului ⇒ Organizarea licitațiilor ⇒ Monitorizare, evaluare, control ⇒ Auditul proiectului
DURATA PROIECTULUI:	proiectul se va realiza în etape, în funcție de posibilitățile de finanțare
STADIUL DE MATURITATE AL PROIECTULUI:	<p>Idee : DA</p> <p>SPF: NU</p> <p>SF: NU</p> <p>PT: NU</p> <p>DE: NU</p> <p>Execuție: NU</p>
JUSTIFICAREA	Proiectul este cuprins în Strategie pentru că accesul la

NECESITĂȚI IMPLEMENTĂRII PROIECTULUI:	serviciile de baza: sănătate, educație și servicii sociale reprezintă una dintre condițiile unei dezvoltări echilibrate și incluzive.
--	---

CULTURA

16. RENOVARE, MODERNIZARE și DOTARE CAMIN CULTURAL	
16.1 IDENTIFICARE ȘI LOCALIZARE PROIECT	
MANAGERUL DE PROIECT/ SOLICITANTUL:	Primăria și Consiliul Local al comunei Cotești
TARA: JUDEȚUL: LOCALITATEA:	România Vrancea Cotești
TIPUL PROIECTULUI:	proiect nou: DA in curs de execuție: NU
VALOAREA PROIECTULUI: (estimativ)	1.063.178,25 RON
SURSE POSIBILE DE FINANTARE:	Fonduri Guvernamentale prin programul C.N.I.
16.2 DESCRIEREA PROIECTULUI	
OBIECTIVE GENERALE:	<ul style="list-style-type: none"> Dezvoltarea culturii locale, prin reabilitarea/construcția obiectivelor de patrimoniu cultural, revigorarea mediului cultural, creșterea consumului de cultura și crearea de facilități pentru petrecerea timpului liber. Promovarea turismului cultural de interes local.
OBIECTIVE SPECIFICE:	<ol style="list-style-type: none"> Construirea unui cămin cultural multifuncțional pentru diverse evenimente (expoziții, festivități, sala cinematograf etc); Elaborarea și realizarea unui program de

	<p>manifestări culturale</p> <p>3. Caminul cultural va avea o suprafața construită $S_c=340,01$ mp și o $S_d=476,46$ mp și o suprafața utilă de 398,67 mp.</p>
POTENTIALII BENEFICIARI AI PROIECTULUI/ GRUPUL TINTA:	<ul style="list-style-type: none"> - locuitorii comunei - potențialii investitori - turiștii care tranzitează comuna
ACTIVITĂȚILE PROIECTULUI:	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ Realizarea studiului de fezabilitate ⇒ Elaborarea proiectului tehnic ⇒ Aprobarea începerii proiectului ⇒ Pregătirea și depunerea cererii de finanțare ⇒ Contractarea proiectului ⇒ Organizarea licitațiilor ⇒ Monitorizare, evaluare, control ⇒ Auditul proiectului
DURATA PROIECTULUI:	proiectul se va realiza în etape, în funcție de posibilitățile de finanțare
STADIUL DE MATURITATE AL PROIECTULUI:	<p>Idee : DA</p> <p>SPF: NU</p> <p>SF: NU</p> <p>PT: NU</p> <p>DE: NU</p> <p>Execuție: NU</p>
JUSTIFICAREA NECESITĂȚII IMPLEMENTĂRII PROIECTULUI:	Proiectul este cuprins ca obiectiv în Strategia de Dezvoltare locală pentru că este absolut necesar accesul la cultura în orice comunitate și realizarea de mijloace pentru a avea acces la acte culturale. De asemenea proiectul se afla în curs de evaluare și se impune a fi finalizat.

17. REABILITARE și MODERNIZARE MUZEU/BIBLIOTECA	
17.1 IDENTIFICARE ȘI LOCALIZARE PROIECT	
MANAGERUL DE PROIECT/ SOLICITANTUL:	Primăria și Consiliul Local al comunei Cotești
TARA:	România
JUDEȚUL:	Vrancea
LOCALITATEA:	Cotești
TIPUL PROIECTULUI:	proiect nou: DA in curs de execuție: NU
VALOAREA PROIECTULUI: (estimativ)	Nestabilita
SURSE POSIBILE DE FINANTARE:	Buget local Buget de stat Fonduri europene/structurale Credite bancare Parteneriate
17.2 DESCRIEREA PROIECTULUI	
OBIECTIVE GENERALE:	<ul style="list-style-type: none"> • Dezvoltarea culturii locale, prin reabilitarea/construcția obiectivelor de patrimoniu cultural, revigorarea mediului cultural, creșterea consumului de cultura și crearea de facilități pentru petrecerea timpului liber. • Promovarea turismului cultural de interes local.
OBIECTIVE SPECIFICE:	1. Renovarea clădirii care gazduiește muzeul și biblioteca comunei
POTENTIALII BENEFICIARI AI PROIECTULUI/ GRUPUL TINTA:	- locuitorii comunei - potențialii investitori - turiștii care tranzitează comuna
ACTIVITĂȚILE PROIECTULUI:	⇒ Realizarea studiului de fezabilitate ⇒ Elaborarea proiectului tehnic

	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ Aprobarea începerii proiectului ⇒ Pregătirea și depunerea cererii de finanțare ⇒ Contractarea proiectului ⇒ Organizarea licitațiilor ⇒ Monitorizare, evaluare, control ⇒ Auditul proiectului
DURATA PROIECTULUI:	proiectul se va realiza în etape, în funcție de posibilitățile de finanțare
STADIUL DE MATURITATE AL PROIECTULUI:	<p>Idee : DA</p> <p>SPF: NU</p> <p>SF: NU</p> <p>PT: NU</p> <p>DE: NU</p> <p>Execuție: NU</p>
JUSTIFICAREA NECESITĂȚII IMPLEMENTĂRII PROIECTULUI:	Proiectul este cuprins că obiectiv în Strategia de Dezvoltare locală pentru că este absolut necesar accesul la cultura în orice comunitate și realizarea de mijloace pentru a avea acces la acte culturale. De asemenea realizarea acestui proiect poate aduce beneficii comunei și pe partea de turism.

EDUCAȚIE

18. MODERNIZAREA UNITATILOR DE INVATAMANT

18.1 IDENTIFICARE ȘI LOCALIZARE PROIECT

MANAGERUL DE PROIECT/ SOLICITANTUL:	Primăria și Consiliul Local al comunei Cotești
TARA: JUDEȚUL:	România Vrancea

LOCALITATEA:	Cotești
TIPUL PROIECTULUI:	proiect nou: DA in curs de execuție: NU
VALOAREA PROIECTULUI: (estimativ)	Nestabilita
SURSE POSIBILE DE FINANTARE:	Buget local Buget de stat Fonduri europene
18.2 DESCRIEREA PROIECTULUI	
OBIECTIVE GENERALE:	<ul style="list-style-type: none"> • Dezvoltarea infrastructurii educaționale • Dezvoltarea sistemului de învățământ la nivelul comunei Cotești, prin îmbunătățirea infrastructurii și a dotărilor, crearea cadrului pentru desfășurarea de activități extracurriculare, creșterea calității și diversificarea serviciilor educaționale.
OBIECTIVE SPECIFICE:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Reabilitarea sediilor scolilor și a gradinitelor 2. Extinderea rețelei de incalzire în sistem centralizat la toate scolile din comuna 3. Infiintarea grupurilor sanitare în toate scolile 4. Dotarea laboratoarelor și a salilor de sport
POTENTIALII BENEFICIARI AI PROIECTULUI/ GRUPUL TINTA:	- copii cu vârsta preșcolara ai comunei
ACTIVITATILE PROIECTULUI:	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ Realizarea studiului de fezabilitate ⇒ Elaborarea proiectului tehnic ⇒ Aprobarea începerii proiectului ⇒ Pregătirea și depunerea cererii de finanțare ⇒ Contractarea proiectului ⇒ Organizarea licitațiilor ⇒ Monitorizare, evaluare, control ⇒ Auditul proiectului

DURATA PROIECTULUI:	proiectul se va realiza în etape, în funcție de posibilitățile de finanțare
STADIUL DE MATURITATE AL PROIECTULUI:	Idee : DA SPF: NU SF: NU PT: NU DE: NU Execuție: NU
JUSTIFICAREA NECESITĂȚII IMPLEMENTĂRII PROIECTULUI:	Proiectul este cuprins că obiectiv în Strategia de Dezvoltare locală pentru că din discuțiile avute cu autoritățile locale și membrii comunității, este necesara reabilitarea și modernizarea sediilor unitatilor de invatamant din comuna.
19. MODERNIZARE și DOTARE CU ECHIPAMENT CORESPUNZATOR A SALII DE SPORT	
19.1 IDENTIFICARE ȘI LOCALIZARE PROIECT	
MANAGERUL DE PROIECT/ SOLICITANTUL:	<i>Primăria și Consiliul Local al comunei Cotești</i>
TARA:	România
JUDEȚUL:	Vrancea
LOCALITATEA:	Cotești
TIPUL PROIECTULUI:	proiect nou: DA in curs de execuție: NU
VALOAREA PROIECTULUI: (estimativ)	Nestabilita
SURSE POSIBILE DE FINANTARE:	Bugetul local Fonduri europene
19.2 DESCRIEREA PROIECTULUI	
OBIECTIVE GENERALE:	<ul style="list-style-type: none"> • Dezvoltarea infrastructurii educaționale • Dezvoltarea sistemului de învățământ la nivelul comunei Cotești, prin îmbunătățirea infrastructurii și

	a dotărilor, crearea cadrului pentru desfășurarea de activități extracurriculare, creșterea calității și diversificarea serviciilor educaționale
OBIECTIVE SPECIFICE:	Dotarea sălii de sport existente în Comuna Cotești cu echipament corespunzător pentru desfășurarea în condiții optime a activităților recreative din timpul liber.
POTENTIALII BENEFICIARI AI PROIECTULUI/ GRUPUL TINTA:	<ul style="list-style-type: none"> - locuitorii comunei - potentialii investitori
ACTIVITĂȚILE PROIECTULUI:	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ Realizarea studiului de fezabilitate ⇒ Elaborarea proiectului tehnic ⇒ Aprobarea începerii proiectului ⇒ Pregătirea și depunerea cererii de finanțare ⇒ Contractarea proiectului ⇒ Organizarea licitațiilor ⇒ Monitorizare, evaluare, control ⇒ Auditul proiectului
DURATA PROIECTULUI:	proiectul se va realiza în etape, în funcție de posibilitățile de finanțare
STADIUL DE MATURITATE AL PROIECTULUI:	<p>Idee : DA</p> <p>SPF: NU</p> <p>SF: NU</p> <p>PT: NU</p> <p>DE: NU</p> <p>Execuție: NU</p>
JUSTIFICAREA NECESITĂȚII IMPLEMENTĂRII PROIECTULUI:	Proiectul de modernizare/dotare a sălii de sport din comuna se impune pentru accesul locuitorilor comunei și nu numai la condițiile minime impuse în cadrul unei comunitati moderne, în prezent,aceasta sala fiind nefunctionala.

20. CONSTRUIREA UNEI CRESE	
20.1 IDENTIFICARE ȘI LOCALIZARE PROIECT	
MANAGERUL DE PROIECT/ SOLICITANTUL:	Primăria și Consiliul Local al comunei Cotești
TARA: JUDEȚUL: LOCALITATEA:	România Vrancea Cotești
TIPUL PROIECTULUI:	proiect nou: DA in curs de execuție: NU
VALOAREA PROIECTULUI: (estimativ)	Nestabilita
SURSE POSIBILE DE FINANTARE:	Buget local Buget de stat Fonduri europene
20.2 DESCRIEREA PROIECTULUI	
OBIECTIVE GENERALE:	<ul style="list-style-type: none"> • Dezvoltarea infrastructurii educaționale • Dezvoltarea sistemului de învățământ la nivelul comunei Cotești, prin îmbunătățirea infrastructurii și a dotărilor, crearea cadrului pentru desfășurarea de activități extracurriculare, creșterea calității și diversificarea serviciilor educaționale.
OBIECTIVE SPECIFICE:	Construirea unei creșe de 20 locuri
POTENTIALII BENEFICIARI AI PROIECTULUI/ GRUPUL TINTA:	- copii cu vârsta preșcolara ai comunei
ACTIVITĂȚILE PROIECTULUI:	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ Realizarea studiului de fezabilitate ⇒ Elaborarea proiectului tehnic ⇒ Aprobarea începerii proiectului ⇒ Pregătirea și depunerea cererii de finanțare ⇒ Contractarea proiectului

		⇒ Organizarea licitațiilor ⇒ Monitorizare, evaluare, control ⇒ Auditul proiectului
DURATA PROIECTULUI:		proiectul se va realiza în etape, în funcție de posibilitățile de finanțare
STADIUL DE MATURITATE AL PROIECTULUI:		Idee : DA SPF: NU SF: NU PT: NU DE: NU Execuție: NU
JUSTIFICAREA NECESITĂȚII IMPLEMENTĂRII PROIECTULUI:		Proiectul este cuprins ca obiectiv în Strategia de Dezvoltare locală pentru că din discuțiile avute cu autoritățile locale și membrii comunității, este necesară construirea unei creșe pentru copiii din comuna Cotești, momentan existând doar grădinițe cu program normal.


TINERET

21. DEZVOLTAREA SERVICIILOR SOCIALE PENTRU TINERET

21.1 IDENTIFICARE ȘI LOCALIZARE PROIECT

MANAGERUL DE PROIECT/ SOLICITANTUL:	Primăria și Consiliul Local al comunei Cotești
TARA:	România
JUDEȚUL:	Vrancea
LOCALITATEA:	Cotești
TIPUL PROIECTULUI:	proiect nou: DA in curs de execuție: NU
VALOAREA PROIECTULUI: (estimativ)	Nestabilită

<p>SURSE POSIBILE DE FINANTARE:</p>	<p>Buget local Bugetul de stat Fonduri FSE – POS DRU Fonduri europene</p>
<p>21.2 DESCRIEREA PROIECTULUI</p>	
<p>OBIECTIVE GENERALE:</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Crearea unei game largi de servicii destinate tinerilor, accesibile, de calitate și adaptabile nevoilor individuale și globale ale acestora care să prevină, să limiteze, să combată situațiile de marginalizare socială a tinerilor, să recupereze și să reintegreze social tinerii aflați în situații de risc; • Dezvoltarea sportului de masă și a infrastructurii sportive
<p>OBIECTIVE SPECIFICE:</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Realizarea de parteneriate cu instituții publice (locale, județene, regionale) în vederea dezvoltării unor acțiuni comune pentru creșterea calității serviciilor sociale adresate tinerilor din comuna Cotești; 2. Promovarea voluntariatului în rândul tinerilor din comuna Cotești în vederea susținerii unor servicii sociale destinate altor categorii de beneficiari (persoane vârstnice, persoane cu dizabilități); 3. Înființarea unui centru multifuncțional destinat tinerilor din comuna Cotești care să asigure servicii în procesul de formare continuă a tinerilor, recalificare și reconversie profesionala precum și facilități de recreere; 4. Dezvoltarea de servicii prin care să se sprijine integrarea socială a tinerilor; 5. Promovarea derulării de activități culturale pentru tineri; 6. Crearea unei legături între comunitatea locala și AJOFM, Primărie și Inspectoratul Școlar Județean în

	<p>vederea analizării situației și elaborării unor strategii comune și eficiente în domeniul tinerilor și formării profesionale;</p> <p>7. Crearea de Unități formatoare la locul de muncă pentru domeniile noi solicitate pe piața muncii</p> <p>8. Sporirea participării tinerilor la viața economică, prin proiecte pilot în afaceri și experimentarea unor centre pentru dezvoltarea și folosirea eficientă a resurselor umane;</p> <p>9. Stimularea aptitudinilor antreprenoriale ale tinerilor prin învățare, consiliere și prin implicarea acestora în structurile economice private, inclusiv prin acordarea de credite și facilități fiscale;</p> <p>10. Inițierea și susținerea de programe de informare, consiliere și orientare profesională a tinerilor, precum și susținerea de inițiative în domeniul consilierii de cariera, reconversiei profesionale și medierii muncii;</p> <p>11. Crearea de evenimente sportive la nivel local și încurajarea participării tinerilor la activități cultural-sportive și de petrecere a timpului liber, la nivel național și internațional;</p> <p>12. Construcția, extinderea și/sau modernizarea de baze sportive;</p> <p>13. Construcția unor terenuri de dimensiuni mari - pentru practicarea următoarelor discipline: fotbal, oină, hochei pe iarba etc.</p>
<p>POTENTIALII BENEFICIARI AI PROIECTULUI/ GRUPUL TINTA:</p>	<p>- locuitorii comunei</p> <p>- potențialii investitori</p>
<p>ACTIVITĂȚILE PROIECTULUI:</p>	<p>⇒ Realizarea studiului de fezabilitate</p> <p>⇒ Elaborarea proiectului tehnic</p> <p>⇒ Aprobarea începerii proiectului</p>

	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ Pregătirea și depunerea cererii de finanțare ⇒ Contractarea proiectului ⇒ Organizarea licitațiilor ⇒ Monitorizare, evaluare, control ⇒ Auditul proiectului
DURATA PROIECTULUI:	proiectul se va realiza în etape, în funcție de posibilitățile de finanțare
STADIUL DE MATURITATE AL PROIECTULUI:	<p>Idee : DA</p> <p>SPF: NU</p> <p>SF: NU</p> <p>PT: NU</p> <p>DE: NU</p> <p>Execuție: NU</p>
JUSTIFICAREA NECESITĂȚII IMPLEMENTĂRII PROIECTULUI:	Se impun luarea unor astfel de măsuri și dezvoltarea serviciilor sociale pentru tineret în vederea eliminării disparităților socio-economice generate de mărirea demografică , structura activităților economice , gradul de accesibilitate , nivelul dotărilor infrastructurale.


DEZVOLTAREA ECONOMICĂ A COMUNITĂȚII

22. DIVERSIFICAREA ECONOMIEI LOCALE, BAZA A DEZVOLTĂRII SOCIO-ECONOMICE A COMUNEI

22.1 IDENTIFICARE ȘI LOCALIZARE PROIECT

MANAGERUL DE PROIECT/ SOLICITANTUL:	Primăria și Consiliul Local al comunei Cotești
TARA:	România
JUDEȚUL:	Vrancea
LOCALITATEA:	Cotești
TIPUL PROIECTULUI:	proiect nou: DA

	in curs de execuție: NU
VALOAREA PROIECTULUI: (estimativ)	Nestabilita
SURSE POSIBILE DE FINANTARE:	<p>Bugetul local</p> <p>Bugetul de stat</p> <p>Subvenții APIA</p> <p>Toate axele din PNDR</p> <p>măsură121 a "Modernizarea exploatațiilor agricole"</p> <p>măsură123 „Creșterea valorii adăugate a produselor agricole și forestiere”</p> <p>Fonduri FEADR</p> <p>măsură312 "Sprijin pentru crearea și dezvoltarea de micro-întreprinderi"</p> <p>Fonduri FSE – POS DCA</p> <p>Fonduri FSE – POS DRU</p> <p>Scheme de ajutor/granturi de stat</p>
22.2 DESCRIEREA PROIECTULUI	
OBIECTIVE GENERALE:	<ul style="list-style-type: none"> • Asigurarea condițiilor pentru crearea unor activități rentabile în agricultură și zootehnie și valorificarea produselor agricole locale, cu accent pe produsele tradiționale și/sau ecologice și sprijinirea accesului la noi piețe, cu precădere europene. • Diversificarea economiei locale prin sprijinirea activităților nongricole din mediul rural. • Dezvoltarea serviciilor de consultanță pentru sprijinirea afacerilor.
OBICTIVE SPECIFICE:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Investiții pentru dezvoltarea fermelor agricole și zootehnice, în vederea creșterii competitivității produselor; 2. Promovarea de parteneriate pentru înființarea și/sau dezvoltarea de ferme agricole sau/si viticole; 3. Susținerea inițiativelor asociative pentru creșterea

	<p>eficienței economice a exploatațiilor agricole, creșterea puterii de negociere pe piețele de desfacere și a capacității de valorificare superioară a producției;</p> <ol style="list-style-type: none">4. Dezvoltarea sectoarelor agricole de nișă: agricultura ecologică, silvicultura etc.5. Investiții noi și/sau modernizarea colectării, depozitării, procesării și produselor agricole, zootehnice;6. Reabilitarea și întreținerea pășunii comunale7. Înființarea unor centre de prestări servicii pentru agricultură (mecanizare, reparații utilaje, furnizare semințe, îngrășăminte, insectofungicide etc.);8. Crearea de parteneriate public-privat în vederea demarării de activități în domeniul industrial;9. Stimularea dezvoltării sectorului serviciilor prin facilitarea implantării micilor afaceri în comuna;10. Stimularea dezvoltării industriilor existente în comuna (industria confecțiilor, construcții, etc.);11. Înființarea unui centru de consultanță pentru afaceri și consultanță agricolă;12. Asistarea locuitorilor în înființarea și dezvoltarea societăților comerciale și cooperatiste;13. Informarea cetățenilor asupra programelor de finanțare nerambursabilă și asistență pentru întocmirea documentațiilor de accesare (cereri de finanțare, studii de fezabilitate, de piață, planuri de marketing, planuri de afaceri, analize cost/beneficiu și financiare etc.);14. Sprijinirea cetățenilor în obținerea subvențiilor destinate dezvoltării agriculturii;15. Realizarea unui studiu asupra situației resurselor umane din comuna și furnizarea acestor informații potențialilor investitori;
--	--

	16. Elaborarea unei baze de date disponibile pe internet privind oportunitățile locale de dezvoltare a afacerilor în comună.
POTENTIALII BENEFICIARI AI PROIECTULUI/ GRUPUL TINTA:	-locuitorii comunei; -agenții economici; -producătorii agricoli;
ACTIVITĂȚILE PROIECTULUI:	⇒ Realizarea studiului de fezabilitate ⇒ Elaborarea proiectului tehnic ⇒ Aprobarea începerii proiectului ⇒ Pregătirea și depunerea cererii de finanțare ⇒ Contractarea proiectului ⇒ Organizarea licitațiilor ⇒ Monitorizare, evaluare, control ⇒ Auditul proiectului
DURATA PROIECTULUI:	proiectul se va realiza în etape, în funcție de posibilitățile de finanțare
STADIUL DE MATURITATE AL PROIECTULUI:	Idee : DA SPF: NU SF: NU PT: NU DE: NU Execuție: NU
JUSTIFICAREA NECESITĂȚII IMPLEMENTĂRII PROIECTULUI:	Viața economică a comunei Cotești, trebuie revigorată și dezvoltată în toate domeniile sale: agricultură, zootehnie, industrie, comerț. revitalizarea vieții economice a comunei, trebuie să fie prioritatea numărul unu, deoarece produce cele mai mari efecte benefice. Demararea de noi afaceri sau dezvoltarea celor existente vor avea ca efecte imediate crearea de noi locuri de muncă, creșterea veniturilor pentru localnici și pentru bugetul local.

23. CONSTRUIREA UNEI PIEȚE AGRO-ALIMENTARE ȘI A UNUI DEPOZIT PRODUCTII VITICOLE	
23.1 IDENTIFICARE ȘI LOCALIZARE PROIECT	
MANAGERUL DE PROIECT/ SOLICITANTUL:	Primăria și Consiliul Local al comunei Cotești
TARA:	România
JUDEȚUL:	Vrancea
LOCALITATEA:	Cotești
TIPUL PROIECTULUI:	proiect nou: DA in curs de execuție: NU
VALOAREA PROIECTULUI: (estimativ)	Neevaluata încă
SURSE POSIBILE DE FINANTARE:	Bugetul local Buget de stat Fonduri europene
23.2 DESCRIEREA PROIECTULUI	
OBIECTIVE GENERALE:	<ul style="list-style-type: none"> • Asigurarea condițiilor pentru crearea unor activități rentabile în agricultură și zootehnie și valorificarea produselor agricole locale, cu accent pe produsele tradiționale și/sau ecologice și sprijinirea accesului la noi piețe, cu precădere europene
OBICTIVE SPECIFICE:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Amenajarea unei piețe agroalimentare ca punct de desfacere a producțiilor agricole locale 2. Construirea unei fabrici de conserve legume/fructe pentru valorificarea producțiilor locale 3. Crearea de noi locuri de muncă pentru membrii comunității 4. Apariția unor noi operatori economici
POTENTIALII BENEFICIARI AI	<ul style="list-style-type: none"> - locuitorii comunei - locuitorii comunelor învecinate

PROIECTULUI/ GRUPUL TINTA:	- potențialii investitori
ACTIVITĂȚILE PROIECTULUI:	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ Realizarea studiului de fezabilitate ⇒ Elaborarea proiectului tehnic ⇒ Aprobarea începerii proiectului ⇒ Pregătirea și depunerea cererii de finanțare ⇒ Contractarea proiectului ⇒ Organizarea licitațiilor ⇒ Monitorizare, evaluare, control ⇒ Auditul proiectului
DURATA PROIECTULUI:	proiectul se va realiza în etape, în funcție de posibilitățile de finanțare
STADIUL DE MATURITATE AL PROIECTULUI:	<p>Idee : DA</p> <p>SPF: NU</p> <p>SF: NU</p> <p>PT: NU</p> <p>DE: NU</p> <p>Execuție: NU</p>
JUSTIFICAREA NECESITĂȚI IMPLEMENTĂRII PROIECTULUI:	Viața economică a comunei Cotești trebuie revigorată și dezvoltată în toate domeniile sale: agricultură, zootehnie, industrie, comerț. revitalizarea vieții economice a comunei, trebuie să fie prioritatea numărul unu, deoarece produce cele mai mari efecte benefice. Demararea de noi afaceri sau dezvoltarea celor existente vor avea ca efecte imediate crearea de noi locuri de muncă, creșterea veniturilor pentru localnici și pentru bugetul local

24. CONSTRUIREA UNEI FABRICI DE PELETI	
24.1 IDENTIFICARE ȘI LOCALIZARE PROIECT	
MANAGERUL DE PROIECT/ SOLICITANTUL:	<i>Primăria și Consiliul Local al comunei Cotești</i>

TARA:	România
JUDEȚUL:	Vrancea
LOCALITATEA:	Cotești
TIPUL PROIECTULUI:	proiect nou: DA in curs de execuție: NU
VALOAREA PROIECTULUI: (estimativ)	Neevaluata încă
SURSE POSIBILE DE FINANTARE:	Bugetul local Buget de stat Fonduri europene
24.2 DESCRIEREA PROIECTULUI	
OBIECTIVE GENERALE:	<ul style="list-style-type: none"> Asigurarea condițiilor pentru crearea unor activități rentabile în domeniul forței de muncă și valorificarea materiei prime locale
OBIECTIVE SPECIFICE:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Construirea unei fabrici de peleti, având materia prima la nivel local (vita de vie) 2. Dotarea cu utilaje corespunzătoare a fabricii 3. Crearea de noi locuri de muncă pentru membrii comunității 4. Apariția unor noi operatori economici
POTENTIALII BENEFICIARI AI PROIECTULUI/ GRUPUL TINTA:	<ul style="list-style-type: none"> - locuitorii comunei - locuitorii comunelor învecinate - potențialii investitori
ACTIVITĂȚILE PROIECTULUI:	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ Realizarea studiului de fezabilitate ⇒ Elaborarea proiectului tehnic ⇒ Aprobarea începerii proiectului ⇒ Pregătirea și depunerea cererii de finanțare ⇒ Contractarea proiectului ⇒ Organizarea licitațiilor ⇒ Monitorizare, evaluare, control

	⇒ Auditul proiectului
DURATA PROIECTULUI:	proiectul se va realiza în etape, în funcție de posibilitățile de finanțare
STADIUL DE MATURITATE AL PROIECTULUI:	Idee : DA SPF: NU SF: NU PT: NU DE: NU Execuție: NU
JUSTIFICAREA NECESITĂȚII IMPLEMENTĂRII PROIECTULUI:	Viața economică a comunei Cotești trebuie revigorată și dezvoltată în toate domeniile sale: agricultură, zootehnie, industrie, comerț. revitalizarea vieții economice a comunei, trebuie să fie prioritatea numărul unu, deoarece produce cele mai mari efecte benefice. Demararea de noi afaceri sau dezvoltarea celor existente vor avea ca efecte imediate crearea de noi locuri de muncă, creșterea veniturilor pentru localnici și pentru bugetul local

25.

CONSTRUIREA UNEI STATII PECO

25.1 IDENTIFICARE ȘI LOCALIZARE PROIECT

MANAGERUL DE PROIECT/ SOLICITANTUL:	<i>Primăria și Consiliul Local al comunei Cotești</i>
TARA:	România
JUDEȚUL:	Vrancea
LOCALITATEA:	Cotești
TIPUL PROIECTULUI:	proiect nou: DA in curs de execuție: NU
VALOAREA PROIECTULUI: (estimativ)	Neevaluata încă
SURSE POSIBILE DE FINANTARE:	Bugetul local Buget de stat

	Fonduri europene
25.2 DESCRIEREA PROIECTULUI	
OBIECTIVE GENERALE:	<ul style="list-style-type: none"> Asigurarea condițiilor pentru crearea unor activități rentabile în domeniul forței de muncă și dezvoltarea comunității
OBIECTIVE SPECIFICE:	<ol style="list-style-type: none"> Inițierea unei stații PECO într-o zonă de tranzit, pentru un număr cât mai mare de clienți Asigurarea unor venituri suplimentare la bugetul local Alimentarea mașinilor agricole cu carburanți la nivel local Crearea de noi locuri de muncă pentru membrii comunității Apariția unor noi operatori economici
POTENTIALII BENEFICIARI AI PROIECTULUI/ GRUPUL TINTA:	<ul style="list-style-type: none"> locuitorii comunei locuitorii comunelor învecinate potențialii investitori
ACTIVITĂȚILE PROIECTULUI:	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ Realizarea studiului de fezabilitate ⇒ Elaborarea proiectului tehnic ⇒ Aprobarea începerii proiectului ⇒ Pregătirea și depunerea cererii de finanțare ⇒ Contractarea proiectului ⇒ Organizarea licitațiilor ⇒ Monitorizare, evaluare, control ⇒ Auditul proiectului
DURATA PROIECTULUI:	proiectul se va realiza în etape, în funcție de posibilitățile de finanțare
STADIUL DE MATURITATE AL PROIECTULUI:	Idee : DA SPF: NU SF: NU PT: NU

	DE: NU Execuție: NU
JUSTIFICAREA NECESITĂȚII IMPLEMENTĂRII PROIECTULUI:	Viața economică a comunei Cotești trebuie revigorată și dezvoltată în toate domeniile sale: agricultură, zootehnie, industrie, comerț. revitalizarea vieții economice a comunei, trebuie să fie prioritatea numărul unu, deoarece produce cele mai mari efecte benefice. Demararea de noi afaceri sau dezvoltarea celor existente vor avea ca efecte imediate crearea de noi locuri de muncă, creșterea veniturilor pentru localnici și pentru bugetul local

ANTREPRENORIATUL MICILOR AFACERI

26. DIVERSIFICAREA ECONOMIEI LOCALE PRIN PROMOVAREA ANTREPRENORIATULUI

26.1 IDENTIFICARE ȘI LOCALIZARE PROIECT

MANAGERUL DE PROIECT/ SOLICITANTUL:	Primăria și Consiliul Local al comunei Cotești
TARA:	România
JUDEȚUL:	Vrancea
LOCALITATEA:	Cotești
TIPUL PROIECTULUI:	proiect nou: DA in curs de execuție: NU
VALOAREA PROIECTULUI: (estimativ)	Nestabilita
SURSE POSIBILE DE FINANTARE:	Bugetul local Bugetul de stat Fonduri private Scheme/granturi de ajutor de stat PNDR măsură312 "Sprijin pentru crearea și dezvoltarea

	de micro-întreprinderi” Fonduri FSE – POS DRU Fonduri europene
26.2 DESCRIEREA PROIECTULUI	
OBIECTIVE GENERALE:	<ul style="list-style-type: none"> • Facilitarea accesului la finanțare al IMM-urilor; • Diversificarea economiei locale prin sprijinirea micilor afaceri și promovarea antreprenoriatului; • Sprijinirea dezvoltării și diversificării micilor afaceri în comuna Cotești în special în domeniul serviciilor și producției.
OBIECTIVE SPECIFICE:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Înființarea unui birou de informare și consultanță în domeniul economic și juridic; 2. Înființarea unui birou notarial pentru a facilita circulația liberă a terenurilor; 3. Sprijinirea dezvoltării I.M.M.-urilor din domeniul industrial și al serviciilor (creșterea numărului IMM-urilor cu domeniu de activitate non-agricol); 4. Identificarea spațiilor disponibile și a terenurilor aparținând Primăriei, care pot fi concesionate eventualilor investitori; 5. Construirea infrastructurii publice necesare desfășurării activităților economice (utilități, construire spații de desfacere a produselor, spații pentru funcționarea firmelor); 6. Organizarea de evenimente, în parteneriat cu AJOFM pentru promovarea culturii antreprenoriale în rândul tinerilor; 7. Promovarea programelor derulate de guvern pentru stimularea înființării microîntreprinderilor.
POTENTIALII BENEFICIARI AI PROIECTULUI/ GRUPUL TINTA:	<ul style="list-style-type: none"> - locuitorii comunei - potențialii investitori - agenții economici din zona

ACTIVITĂȚILE PROIECTULUI:	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ Realizarea studiului de fezabilitate ⇒ Elaborarea proiectului tehnic ⇒ Aprobarea începerii proiectului ⇒ Pregătirea și depunerea cererii de finanțare ⇒ Contractarea proiectului ⇒ Organizarea licitațiilor ⇒ Monitorizare, evaluare, control ⇒ Auditul proiectului
DURATA PROIECTULUI:	proiectul se va realiza în etape, în funcție de posibilitățile de finanțare
STADIUL DE MATURITATE AL PROIECTULUI:	<p>Idee : DA</p> <p>SPF: NU</p> <p>SF: NU</p> <p>PT: NU</p> <p>DE: NU</p> <p>Execuție: NU</p>
JUSTIFICAREA NECESITĂȚII IMPLEMENTĂRII PROIECTULUI:	<p>Viața economică a comunei Cotești trebuie revigorată și dezvoltată în toate domeniile sale: agricultură, zootehnie, industrie, comerț. revitalizarea vieții economice a comunei, trebuie să fie prioritatea numărul unu, deoarece produce cele mai mari efecte benefice.</p> <p>Demararea de noi afaceri sau dezvoltarea celor existente vor avea ca efecte imediate crearea de noi locuri de muncă, creșterea veniturilor pentru localnici și pentru bugetul local</p>

ARANJAMENTE INSTITUȚIONALE ȘI SERVICII DE RELAȚII CU PUBLICUL


27. DEZVOLTAREA ADMINISTRAȚIEI PUBLICE LOCALE

27.1 IDENTIFICARE ȘI LOCALIZARE PROIECT

MANAGERUL DE

Primăria și Consiliul Local al comunei Cotești

PROIECT/ SOLICITANTUL:	
TARA:	România
JUDEȚUL:	Vrancea
LOCALITATEA:	Cotești
TIPUL PROIECTULUI:	proiect nou: DA in curs de execuție: NU
VALOAREA PROIECTULUI: (estimativ)	Nestabilita
SURSE POSIBILE DE FINANTARE:	Bugetul local Bugetul de stat Fonduri europene
26.2 DESCRIEREA PROIECTULUI	
OBIECTIVE GENERALE:	<ul style="list-style-type: none"> • Creșterea capacității administrației publice locale de furnizare a serviciilor către populație și de sprijinire a dezvoltării mediului de afaceri local; • Eficientizarea utilizării rețelei IT și creșterea siguranței în funcționare; • Eficientizarea comunicării și realizarea unei strategii de comunicare internă și externă.
OBIECTIVE SPECIFICE:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Achiziția echipamentelor IT specifice pentru o utilizare eficientă și sigură a rețelei; 2. Contractarea unor servicii de asistență tehnică în domeniul IT pentru a suplini lipsa personalului calificat de administrare rețea; 3. Achiziționarea de aplicații informatice integrate pentru toate serviciile din cadrul administrației locale în vederea eficientizării procesului de furnizare a serviciilor către populație; 4. Crearea unei identități vizuale a Primăriei Cotești prin standardizarea elementelor de identitate vizuală – formulare tip, materiale informative, adrese,

	<p>răspunsuri;</p> <p>5. Extinderea procedurilor de informare publică – utilizarea de noi metode pentru informarea populației asupra activității administrației publice (ex: înființarea de puncte de informare, amplasarea pe panouri informative, amplasarea de panouri exterioare cu afișaj electronic);</p> <p>6. Stimularea participării cetățenilor și a ONG-urilor la procesul decizional prin acțiuni de consultare publică;</p> <p>7. Creșterea eficienței în administrația locala prin facilitarea, urmărirea și documentarea proceselor de lucru utilizând programe informatice de management al documentelor;</p> <p>8. Implementarea unui Sistem de management al calității – certificare ISO;</p> <p>9. Creșterea nivelului de pregătire profesională a salariaților din administrația locala prin realizarea unui program anual de pregătire profesională și participarea la cursuri de formare profesionala continua;</p> <p>10. Constituirea în cadrul primăriei a unei Unități de Implementare a Proiectelor și instruirea membrilor săi pentru atragerea și implementarea de proiecte finanțate din fonduri de la Uniunea Europeana;</p> <p>11. Realizarea unor studii și statistici referitoare la potențialul economic, resursele umane disponibile în comuna, evoluția populației, etc. pentru prezentarea potențialilor investitori că sprijin decizional în procesul de studiere a posibilității inițierii de activități economice în localitate.</p>
POTENTIALII BENEFICIARI AI	<p>- funcționari publici administrație locala</p> <p>- locuitorii comunei</p>

PROIECTULUI/ GRUPUL TINTA:	- potențialii investitori - agenții economici din zona
ACTIVITĂȚILE PROIECTULUI:	⇒ Realizarea studiului de fezabilitate ⇒ Elaborarea proiectului tehnic ⇒ Aprobarea începerii proiectului ⇒ Pregătirea și depunerea cererii de finanțare ⇒ Contractarea proiectului ⇒ Organizarea licitațiilor ⇒ Monitorizare, evaluare, control ⇒ Auditul proiectului
DURATA PROIECTULUI:	proiectul se va realiza în etape, în funcție de posibilitățile de finanțare
STADIUL DE MATURITATE AL PROIECTULUI:	Idee : DA SPF: NU SF: NU PT: NU DE: NU Execuție: NU
JUSTIFICAREA NECESITĂȚII IMPLEMENTĂRII PROIECTULUI:	Pentru o dezvoltare durabilă și continuă este necesar accesul la informație, la noile tehnologii, de aceea acțiunile ce vizează membrii din instituții serviciile publice sunt foarte importante și fac parte din strategia de dezvoltare locală a comunei.
28. REABILITARE ȘI EXTINDERE SEDIU PRIMARIE	
28.1 IDENTIFICARE ȘI LOCALIZARE PROIECT	
MANAGERUL DE PROIECT/ SOLICITANTUL:	<i>Primăria și Consiliul Local al comunei Cotești</i>
TARA:	România
JUDEȚUL:	Vrancea
LOCALITATEA:	Cotești

TIPUL PROIECTULUI:	proiect nou: DA in curs de execuție: NU
VALOAREA PROIECTULUI: (estimativ)	470,702 RON
SURSE POSIBILE DE FINANTARE:	Bugetul local
28.2 DESCRIEREA PROIECTULUI	
OBIECTIVE GENERALE:	<ul style="list-style-type: none"> • Creșterea capacității administrației publice locale de furnizare a serviciilor către populație în condiții optime • Crearea unui sediu al administrației locale- modern
OBIECTIVE SPECIFICE:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Construcție de extindere a sediului actual a Primăriei, parter+etaj 2. Dotari etaj: sala consiliu, cabinet primar 3. Lucrări finisaje interioare/exterior 4. Acces utilități- curent, apă potabilă, aer condiționat
POTENTIALII BENEFICIARI AI PROIECTULUI/ GRUPUL TINTA:	<ul style="list-style-type: none"> - funcționari publici administrație locală - locuitorii comunei - agenții economici din zonă
ACTIVITĂȚILE PROIECTULUI:	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ Elaborarea proiectului tehnic ⇒ Aprobarea începerii proiectului ⇒ Pregătirea și depunerea cererii de finanțare ⇒ Contractarea proiectului ⇒ Organizarea licitațiilor ⇒ Monitorizare, evaluare, control ⇒ Auditul proiectului
DURATA PROIECTULUI:	proiectul se va realiza în etape, în funcție de posibilitățile de finanțare

STADIUL DE MATURITATE AL PROIECTULUI:	Idee : DA SPF: NU SF: NU PT: NU DE: NU Execuție: NU
JUSTIFICAREA NECESITĂȚII IMPLEMENTĂRII PROIECTULUI:	Realizarea proiectului se impune pentru desfasurarea în conditii optime a activitatilor administrtatiei publice locale și pentru o dezvoltare socio-economica a comunei.



ANEXA 1

Chestionar – persoane fizice

Nr. Crt	Intrebare	Raspuns			Precizari și date suplimentare oferite de participant	
1.	Descrieti următoarele elemente de infrastructura din comuna dumneavoastra					
	Străzi principale	a.Asfaltate,in buna stare	b.Asfaltate, însă deteriorate	c.Neasfaltate		
	Străzi secundare	a.Asfaltate, în buna stare	b.Asfaltate, însă deteriorate	c.Neasfaltate		
	Parcuri și spatii verzi	a.Există și sunt intretinute	b.Există dar trebuie modernizate	c.Nu exista		
	Locuri de agrement	a.Există și sunt intretinute	b.Există dar trebuie modernizate	c.Nu exista		
	Alimentarea cu apa	a.beneficiază toți locuitorii comunei de rețea de alimentare cu apa	b.beneficiază doar o parte din locuitorii comunei de rețea de alimentare cu apa	c.nu exista rețea de alimentare cu apa		
	Canalizare și Stație de epurare și tratare a apelor reziduale	a.beneficiază toți locuitorii comunei de rețea de canalizare	b.beneficiază doar o parte din locuitorii comunei de rețea de canalizare	c. nu exista rețea de canalizare și stație de epurare		
	Iluminat public	a.este asigurat corespunzator pe toate străzile	b.este asigurat doar pe străzile principale	c.nu exista iluminat public		
	Salubritate publica și managementul deșeurilor	a.deșeurile sunt colectate selectiv	b.deșeurile sunt colectate neselectiv dar cu regularitate	c.deșeurile nu sunt colectate		
	Transport public de persoane	a.Există suficiente mijloace de transport pentru deplasarea către alte localități	b.Există un numar limitat de mijloace de transport	c.nu exista transport public de persoane		
	Unitati de	a.sunt	b.sunt suficiente,	c.sunt		

	invatamant	suficiente și dotate corespunzator	dar nu sunt dotate corespunzator	insuficiente pentru numarul solicitarilor		
	Unitati sanitare	a.sunt suficiente și dotate corespunzator	b.sunt suficiente, dar nu sunt dotate corespunzator	c. sunt insuficiente pentru numarul solicitarilor		
2.	Ce masuri considerati ca ar trebui luate pentru mentinerea calitatii mediului natural?					
		a.masuri pentru prevenirea fenomenului de inundabilitate (ex:realizarea de rigole de scurgere)	b.masuri pentru diminuarea fenomenului de eroziune a malului raurilor Circei și Dilgov	c.masuri pentru reducerea pagubelor materiale în caz de cutremur		
3.	Care considerati ca este domeniul al caror proiecte trebuie realizate imediat ?					
	a.cultura	b.turismul	c.educatia	d.sanatatea	e.serviciile sociale și forta de munca	
4.	Enumerati cel puțin 3 idei de proiecte care doriti să se realizeze imediat					
	4.1					
	4.2					
	4.3					
	4.4					
	4.5					
5.	Numerotati cu cifre de la 1 la 6 ordinea în care ati dori să se realizeze următoarele proiecte, în functie de importanta lor pentru dumneavoastra					
	Reabilitarea caminului cultural pentru diverse evenimente culturale					
	Construirea unei pietre agroalimentare					
	Construirea unui depozit cu camere frigorifice pentru productiile viticole					
	Modernizarea și dotarea salii de sport existente					
	Amenajarea unor locuri de joaca pentru copii					
	Realizarea unor puncte de distractie pentru tineret					
6.	Ce servicii de utilitati publice considerati ca trebuie să va asigure autoritatea locala în urmatoorii 10 ani ?					
	a.Canalizare la care să fie racordate toate gospodăriile	b. un serviciu de salubritate care să colecteze deseurile selectiv	c.toate străzile să beneficieze de iluminat public și pe timp de noapte	d.apa curenta în toate gospodăriile	e.aducțiune de gaze	f. toate
7.	Descrieti calitatea urmatorilor factori de mediu					
Calitatea aerului	Foarte buna	Buna	Scazuta	Foarte scazuta	Medie	
Calitatea apei potabile	Foarte buna	Buna	Scazuta	Foarte scazuta	Medie	
Calitatea	Foarte buna	Buna	Scazuta	Foarte scazuta	Medie	

solului					
8. Ati considera necesar implementarea unui sistem de colectare selectiva a deseurilor?					
a. Da			b. Nu		
9. Ati fi de acord să va implicati în activitati de voluntariat în domeniul protejării mediului inconjurător organizate de către primărie? Ex. Colectarea selectiva a gunoierului menajer					
a. Da			b. Nu		
10. Care dintre următoarele categorii considerati ca ar trebui valorificate pentru dezvoltarea comunei?					
a. Cres terea animalelor	b. Productiile de struguri	c. Obiectivele turistice		d. altele	
11. Comuna dumneavoastra va ofera oportunitatile pe care vi le doriti din punct de vedere profesional?					
a. Da			b. Nu		
12. Ce oportunitati considerati ca ar trebui să va ofere comunitatea privind evolutia dvs. profesionala?					
a. Promovarea unor programe de formare și reconversie profesionala adaptate la cerintele pietei muncii	b. Sprijinirea agentilor economici în vederea cresterii numarului locurilor de munca	c. conceperea unor programe pentru cresterea nivelului de pregatire profesionala a forteii de munca existente		d. altele	
13. Sunteti informati de către membrii administratiei publice cu privire la initiative, proiecte de investitii ale comunei ?					
a. intotdeauna	b. uneori	c. nicioadata			
14. Cum caracterizati comunicarea cu functionarii administratiei locale?					
a. foarte buna	b. buna	c. satisfacatoare	d. nesatisfacatoare		
15. Referitor la solicitarile dvs. ati primit informatii:					
a. foarte multe	b. suficiente	c. putine	d. nu am primit informatii		
16. Ati primit raspunsuri la solicitari:					
a. foarte repede	b. repede	c. foarte tarziu	d. nu mi s-a raspuns		
17. Cum caracterizati comunitatea în care traiti ?					
a. unita , responsabila, participa activ la viata publica	b. Există disensiuni la nivel de interrelatiune între membrii comunitatii	c. nu exista disensiuni, însă este caracterizata prin individualism	d. nu stiu/nu raspund		
18. Va simtiti în siguranta în comunitatea în care traiti?					
a. Da			b. Nu		
19. Considerati ca administratia locala ar trebui să sprijine mai mult actiunile Bisericii în vederea ajutorării persoanelor nevoiașe?					
a. Da		b. Nu		c. Nu stiu/ Nu raspund	
20. În ce actiuni considerati ca ar trebui să se implice Biserica pentru dezvoltarea comunei?					
a. În ajutorarea persoanelor nevoiașe/cu probleme de sanatate	b. În actiuni de a-i apropia pe membrii comunitatii în scopul unei comunitati unite	c. În actiuni de sprijinire/ îndrumare a tinerilor cu privire la alegerile facute din punct de vedere spiritual și profesional		d. Biserica nu ar trebui să se implice în astfel de actiuni	
21. Credeti ca viziunea strategiei de dezvoltare a comunei este realizabila?					
a. Da		b. Nu		c. Nu stiu/ Nu raspund	

22. Credeti ca prioritatile care prezinta interes pentru dumneavoastra reprezinta și prioritatile pentru autoritatile locale?

a. Da

b. Nu

c. Nu stiu/ Nu raspund

23. Care organizatii sau instituții considerati ca ar trebui să se implice în realizarea strategiei? Va rugam să le enumerati

Sex :

Varsta:

Ocupatie :

Nume :



ANEXA 2

Chestionar – agenti economici

Nr. Crt	Intrebare	Raspuns			Precizari și date suplimentare oferite de participant	
1.	Descrieti următoarele elemente de infrastructura din comuna dumneavoastra					
	Străzi principale	a.Asfaltate, în buna stare	b.Asfaltate, însă deteriorate	c.Neasfaltate		
	Străzi secundare	a.Asfaltate, în buna stare	b.Asfaltate, însă deteriorate	c.Neasfaltate		
	Parcuri și spații verzi	a.Există și sunt întreținute	b.Există dar trebuie modernizate	c.Nu există		
	Locuri de agrement	a.Există și sunt întreținute	b.Există dar trebuie modernizate	c.Nu există		
	Alimentarea cu apă	a.beneficiază toți locuitorii comunei de rețea de alimentare cu apă	b.beneficiază doar o parte din locuitorii comunei de rețea de alimentare cu apă	c.nu există rețea de alimentare cu apă		
	Canalizare și Stație de epurare și tratare a apelor reziduale	a.beneficiază toți locuitorii comunei de rețea de canalizare	b.beneficiază doar o parte din locuitorii comunei de rețea de canalizare	c. nu există rețea de canalizare și stație de epurare		
	Iluminat public	a.este asigurat corespunzător pe toate străzile	b.este asigurat doar pe străzile principale	c.nu există iluminat public		
	Salubritate publică și managementul deșeurilor	a.deșeurile sunt colectate selectiv	b.deșeurile sunt colectate neselectiv dar cu regularitate	c.deșeurile nu sunt colectate		
	Transport public de persoane	a.Există suficiente mijloace de transport pentru deplasarea către alte localități	b.Există un număr limitat de mijloace de transport	c.nu există transport public de persoane		
	Unități de	a.sunt suficiente	b.sunt suficiente,	c.sunt		

	invatamant	și dotate corespunzator	dar nu sunt dotate corespunzator	insuficiente pentru numarul solicitarilor		
	Unitati sanitare	a.sunt suficiente și dotate corespunzator	b.sunt suficiente, dar nu sunt dotate corespunzator	c. .sunt insuficiente pentru numarul solicitarilor		
2.	Ce măsuri considerati ca ar trebui luate pentru mentinerea calitatii mediului natural?					
		a.măsuri pentru prevenirea fenomenului de inundabilitate (ex:realizarea de rigole de scurgere)	b.măsuri pentru diminuarea fenomenului de eroziune a malului raurilor Circei și Dilgov	c.măsuri pentru reducerea pagubelor materiale în caz de cutremur		
3.	Care considerati ca este domeniul al caror proiecte trebuie realizate imediat ?					
	a.cultura	b.turismul	c.educația	d.sanatatea	e.serviciile sociale și forta de munca	
4.	Enumerati cel puțin 3 idei de proiecte care doriti să se realizeze imediat					
	4.1					
	4.2					
	4.3					
	4.4					
	4.5					
5.	Numerotați cu cifre de la 1 la 6 ordinea în care ați dori să se realizeze următoarele proiecte, în funcție de importanța lor pentru dumneavoastră					
	Reabilitarea căminului cultural pentru diverse evenimente culturale					
	Construirea unei piețe agroalimentare					
	Construirea unui depozit cu camere frigorifice pentru producțiile viticole					
	Modernizarea și dotarea sălii de sport existente					
	Amenajarea unor locuri de joacă pentru copii					
	Realizarea unor puncte de distracție pentru tineret					
6.	Ce servicii de utilități publice considerați că trebuie să va asigure autoritatea locala în următorii 10 ani?					
	a.Canalizare la care să fie racordate toate gospodăriile	b. un serviciu de salubritate care să colecteze deșeurile selectiv	c.toate străzile să beneficieze de iluminat public și pe timp de noapte	d.apa curenta în toate gospodăriile	e.aducțiune de gaze	f. toate
7.	Descrieti calitatea urmatorilor factori de mediu					
	Calitatea aerului	Foarte buna	Buna	Scazuta	Foarte scazuta	Medie
	Calitatea apei potabile	Foarte buna	Buna	Scazuta	Foarte scazuta	Medie
	Calitatea solului	Foarte buna	Buna	Scazuta	Foarte scazuta	Medie

8. Ati considera necesar implementarea unui sistem de colectare selectiva a deseurilor?			
a. Da		b. Nu	
9. Ati fi de acord să va implicati în activitati de voluntariat în domeniul protejarii mediului inconjurator organizate de către primarie? Ex. Colectarea selectiva a gunoiului menajer			
c. Da		d. Nu	
10. Care dintre următoarele categorii considerati ca ar trebui valorificate pentru dezvoltarea comunei?			
b. Cres terea animalelor	b.Productiile de struguri	c. Obiectivele turistice	d.altele
11. Comuna dumneavoastra va ofera oportunitatile pe care vi le doriti din punct de vedere profesional?			
a.Da		b.Nu	
12. Ce oportunitati considerati ca ar trebui să va ofere comunitatea privind evolutia dvs. profesionala?			
a.Promovarea unor programe de formare și reconversie profesionala adaptate la cerintele pietei muncii	b.Sprijinirea agentilor economici în vederea cresterii numarului locurilor de munca	c.conceperea unor programe pentru cresterea nivelului de pregatire profesionala a fortei de munca existente	d.altele
13.Sunteti informati de către membrii administratiei publice cu privire la initiative,proiecte de investitii ale comunei ?			
a.intotdeauna	b.uneori	c. nicioadata	
14. Cum caracterizati comunicarea cu functionarii administratiei locale?			
a.foarte buna	b. buna	c. satisfacatoare	d. nesatisfacatoare
15.Referitor la solicitarile dvs. ati primit informatii:			
a.foarte multe	b.suficiente	c.putine	d.nu am primit informatii
16.Ati primit raspunsuri la solicitari:			
a. foarte repede	b. repede	c. foarte tarziu	d.nu mi s-a raspuns
17.Cum caracterizati comunitatea în care traiti ?			
a.unita ,responsabila, participa activ la viata publica	b.Există disensiuni la nivel de interrelationare între membrii comunitatii	c. nu exista disensiuni, însă este caracterizata prin individualism	d.nu stiu/nu raspund
18.Va simtiti în siguranta în comunitatea în care traiti?			
a. Da		b. Nu	
19.Considerati ca administatia locala ar trebui să sprijine mai mult actiunile Bisericii în vederea ajutorarii persoanelor nevoiase?			
a.Da		b. Nu	
		c. Nu stiu/ Nu raspund	
20.In ce actiuni considerati ca ar trebui să se implice Biserica pentru dezvoltarea comunei?			
a.In ajutorarea persoanelor nevoiaase/cu probleme de sanatate	b. În actiuni de a-i apropia pe membrii comunitatii în scopul unei comunitati unite	c. În actiuni de sprijinire/ indrumare a tinerilor cu privire la alegerile facute din punct de vedere spiritual și profesional	d. Biserica nu ar trebui să se implice în astfel de actiuni
21. Enumerati 3 idei de proiecte care considerati ca ar trebui să se realizeze, care să duca la dezvoltarea dvs. ca agent economic și implicit a comunei.			
1.			

2.

3.

22. Cum considerati ca ar trebui să va sprijine administratia locala pentru a duce la dezvoltarea dvs ca agent economic?

--

23. Ati fi de acord să va implicati într-un parteneriat cu administratia locala pentru obtinerea unor fonduri europene în vederea dezvoltarii comunei?

<input type="checkbox"/> c. Da	<input type="checkbox"/> d. Nu	<input type="checkbox"/> c.Nu stiu/ Nu raspund
--------------------------------	--------------------------------	--

24.Credeti ca viziunea strategiei de dezvoltare a comunei este realizabila?

<input type="checkbox"/> a. Da	<input type="checkbox"/> b. Nu	<input type="checkbox"/> c. Nu stiu/ Nu raspund
--------------------------------	--------------------------------	---

25.Credeti ca prioritatile care prezinta interes pentru dumneavoastra reprezinta și prioritatile pentru autoritatile locale?

<input type="checkbox"/> a. Da	<input type="checkbox"/> b. Nu	<input type="checkbox"/> c. Nu stiu/ Nu raspund
--------------------------------	--------------------------------	---

26.Care organizatii sau instituții considerati ca ar trebui să se implice în realizarea strategiei? Va rugam să le enumerati

Sex :

Varsta:

Ocupatie :

Nume :

ANEXA 3

Chestionar - producători

Nr. Crt	Intrebare	Raspuns			Precizari și date suplimentare oferite de participant		
1.	Descrieti următoarele elemente de infrastructura din comuna dumneavoastră						
	Străzi principale	a. Asfaltate, în buna stare	b. Asfaltate, însă deteriorate	c. Neasfaltate			
	Străzi secundare	a. Asfaltate, în buna stare	b. Asfaltate, însă deteriorate	c. Neasfaltate			
	Parcuri și spații verzi	a. Există și sunt întreținute	b. Există dar trebuie modernizate	c. Nu există			
	Locuri de agrement	a. Există și sunt întreținute	b. Există dar trebuie modernizate	c. Nu există			
	Alimentarea cu apă	a. beneficiază toți locuitorii comunei de rețea de alimentare cu apă	b. beneficiază doar o parte din locuitorii comunei de rețea de alimentare cu apă	c. nu există rețea de alimentare cu apă			
	Canalizare și Stație de epurare și tratare a apelor reziduale	a. beneficiază toți locuitorii comunei de rețea de canalizare	b. beneficiază doar o parte din locuitorii comunei de rețea de canalizare	c. nu există rețea de canalizare și stație de epurare			
	Iluminat public	a. este asigurat corespunzător pe toate străzile	b. este asigurat doar pe străzile principale	c. nu există iluminat public			
	Salubritate publică și managementul deșeurilor	a. deșeurile sunt colectate selectiv	b. deșeurile sunt colectate neselectiv dar cu regularitate	c. deșeurile nu sunt colectate			
	Transport public de persoane	a. Există suficiente mijloace de transport pentru deplasarea către alte localități	b. Există un număr limitat de mijloace de transport	c. nu există transport public de persoane			
	Unități de învățământ	a. sunt suficiente și dotate corespunzător	b. sunt suficiente, dar nu sunt dotate corespunzător	c. sunt insuficiente pentru numărul			

				solicitarilor		
	Unitati sanitare	a.sunt suficiente și dotate corespunzator	b.sunt suficiente, dar nu sunt dotate corespunzator	c. .sunt insuficiente pentru numarul solicitarilor		
2.	Ce măsuri considerati ca ar trebui luate pentru mentinerea calitatii mediului natural?					
		a.măsuri pentru prevenirea fenomenului de inundabilitate (ex:realizarea de rigole de scurgere)	b.măsuri pentru diminuarea fenomenului de eroziune a malului raurilor Cîrcei și Dilgov	c.măsuri pentru reducerea pagubelor materiale în caz de cutremur		
3.	Care considerati ca este domeniul al caror proiecte trebuie realizate imediat ?					
	a.cultura	b.turismul	c.educația	d.sanatarea	e.serviciile sociale și forta de munca	
4.	Enumerati cel puțin 3 idei de proiecte care doriti să se realizeze imediat					
	4.1					
	4.2					
	4.3					
	4.4					
	4.5					
5.	Numerotați cu cifre de la 1 la 6 ordinea în care ați dori să se realizeze următoarele proiecte, în funcție de importanța lor pentru dumneavoastră					
	Reabilitarea căminului cultural pentru diverse evenimente culturale					
	Construirea unei piețe agroalimentare					
	Construirea unui depozit cu camere frigorifice pentru producțiile viticole					
	Modernizarea și dotarea sălii de sport existente					
	Amenajarea unor locuri de joacă pentru copii					
	Realizarea unor puncte de distracție pentru tineret					
6.	Ce servicii de utilități publice considerați că trebuie să va asigure autoritatea locala în următorii 10 ani?					
	a.Canalizare la care să fie racordate toate gospodăriile	b. un serviciu de salubritate care să colecteze deeurile selectiv	c.toate străzile să beneficieze de iluminat public și pe timp de noapte	d.apa curenta în toate gospodăriile	e.aducțiuni de gaze	f. toate
7.	Descrieti calitatea urmatorilor factori de mediu					
	Calitatea aerului	Foarte buna	Buna	Scazuta	Foarte scazuta	Medie
	Calitatea apei potabile	Foarte buna	Buna	Scazuta	Foarte scazuta	Medie
	Calitatea solului	Foarte buna	Buna	Scazuta	Foarte scazuta	Medie
8.	Ati considera necesar implementarea unui sistem de colectare selectiva a deeurilor?					
	a. Da			b. Nu		
9.	Ati fi de acord să va implicati în activitati de voluntariat în domeniul protejarii mediului inconjurator					

organizate de către primărie? Ex. Colectarea selectivă a gunoierului menajer			
e. Da		f. Nu	
10. Care dintre următoarele categorii considerați ca ar trebui valorificate pentru dezvoltarea comunei?			
c. Cres terea animalelor	b. Productiile de struguri	c. Obiectivele turistice	d. altele
11. Comuna dumneavoastră va oferi oportunități pe care vi le doriți din punct de vedere profesional?			
a. Da		b. Nu	
12. Ce oportunități considerați ca ar trebui să vă ofere comunitatea privind evoluția dvs. profesională?			
a. Promovarea unor programe de formare și reconversie profesională adaptate la cerințele pieței muncii	b. Sprijinirea agenților economici în vederea creșterii numărului locurilor de muncă	c. conceperea unor programe pentru creșterea nivelului de pregătire profesională a forței de muncă existente	d. altele
13. Sunteți informați de către membrii administrației publice cu privire la inițiativă, proiecte de investiții ale comunei ?			
a. întotdeauna	b. uneori	c. niciodată	
14. Cum caracterizați comunicarea cu funcționarii administrației locale?			
a. foarte bună	b. bună	c. satisfăcătoare	d. nesatisfăcătoare
15. Referitor la solicitările dvs. ați primit informații:			
a. foarte multe	b. suficiente	c. puține	d. nu am primit informații
16. Ați primit răspunsuri la solicitări:			
a. foarte repede	b. repede	c. foarte târziu	d. nu mi s-a răspuns
17. Cum caracterizați comunitatea în care trăiți ?			
a. unită, responsabilă, participă activ la viața publică	b. Există disensiuni la nivel de interrelatare între membrii comunității	c. nu există disensiuni, însă este caracterizată prin individualism	d. nu știu/nu răspund
18. Vă simțiți în siguranță în comunitatea în care trăiți?			
a. Da		b. Nu	
19. Considerați că administrația locală ar trebui să sprijine mai mult acțiunile Bisericii în vederea ajutorării persoanelor nevoiaș?			
a. Da		b. Nu	c. Nu știu/ Nu răspund
20. În ce acțiuni considerați că ar trebui să se implice Biserica pentru dezvoltarea comunei?			
a. În ajutorarea persoanelor nevoiaș/cu probleme de sănătate	b. În acțiuni de a-i apropia pe membrii comunității în scopul unei comunități unite	c. În acțiuni de sprijinire/ indrumare a tinerilor cu privire la alegerile făcute din punct de vedere spiritual și profesional	d. Biserica nu ar trebui să se implice în astfel de acțiuni
21. Cum considerați că ar trebui să vă sprijine administrația locală pentru îmbunătățirea și dezvoltarea activității dvs. ca producător?			

22. În ce măsură v-ar ajuta pe dvs. ca producător, construirea unui depozit cu camere frigorifice pentru producțiile viticole?		
a. În mare măsură	b. În mică măsură	c. deloc
23. Ați fi de acord să vă afiliați unei asociații de producători, pentru dezvoltarea dvs și implicit a comunei?		
e. Da	f. Nu	c. Nu știu/ Nu răspund
24. În ce măsură v-ar ajuta postarea datelor dvs de contact ca producător pe site-ul primăriei, ca mod de promovare?		
a. În mare masura	g. În mica masura	h. deloc
25. Crediți că viziunea strategiei de dezvoltare a comunei este realizabilă?		
a. Da	b. Nu	c. Nu știu/ Nu răspund
26. Crediți că prioritățile care prezintă interes pentru dumneavoastră reprezintă și prioritățile pentru autoritățile locale?		
d. Da	e. Nu	f. Nu știu/ Nu răspund
27. Care organizații sau instituții considerați că ar trebui să se implice în realizarea strategiei? Vă rugăm să le enumerați		

Sex : _____ Varsta: _____

Ocupatie : _____ Nume : _____

