



Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea

Nr. 5659 / 2604/016

DECIZIA ETAPEI DE INCADRARE
PROIECT

Ca urmare a notificării adresate de **COMUNA PRUNDENI** cu sediul în localitatea Prundeni, strada Tudor Vladimirescu, nr.183, județul Vâlcea, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea cu nr. 1824/18.02.2016,

- În urma analizării documentelor depuse și a parcurgerii etapelor procedurale prevăzute de H.G. nr.1076/2004, privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe,
- În baza informării și consultării publicului în conformitate cu prevederile H.G. nr.1076/2004 și a O.M. nr.117/2006 prin:
 - anunțuri repetate în mass-media locală și afișare pe pagina de internet a A.P.M. Vâlcea și Primăria Prundeni
 - punerea la dispoziția publicului spre consultare la sediul APM Vâlcea și la sediul Primăriei Prundeni a documentației de solicitare, a proiectului de plan urbanistic general al comunei Prundeni și al planului de mobilitate urbană
- în urma consultării punctelor de vedere și exprimării acordului de către autoritățile competente membre ale Comitetului Special Constituit,
 - în baza H.G. nr.38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor,
 - în baza H.G. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia,
 - în baza O. U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare,
 - a H.G. nr. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe și a O.M. nr.117/2006 pentru aprobarea manualului privind aplicarea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe,

Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea Valcea decide :

Planul « **PLAN URBANISTIC GENERAL+ R.L.U. și PLAN MOBILITATE URBANĂ DURABILĂ** » propus a se realiza în comuna Prundeni, jud Valcea, nu necesita evaluare de mediu si se supune procedurii de adoptare fara aviz de mediu, conform procedurii aprobată prin H.G. nr. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe.

Titular de plan: **COMUNA PRUNDENI**

Proiectant : SC ARHINET PLUS SRL

Planul prevede: obiectivele, acțiunile și măsurile de dezvoltare pentru teritoriul administrativ al comunei Prundeni, incluzând și localitățile componente.

Obiectivele prioritare ale comunei Prundeni sunt:



- imbunatatirea infrastructurii de afaceri - crearea de situri tehnologice si industriale;
- mentinerea valorii naturale ridicate a terenurilor agricole prin masuri agro-pedo-ameliorative, lucrari de imbunatatiri funciare si prin promovarea agriculturii ecologice,
- retehnologizarea, utilizarea de tehnologii nepoluante si reconstructia ecologica a zonelor degradate prin activitati industriale;
- dezvoltarea si implementarea unui sistem integrat de gestionare a deseurilor, eficient din punct de vedere ecologic si economic - sistem de colectare selectiva;
- protectia si conservarea monumentelor ce fac parte din patrimoniul cultural imobil;
- valorificarea potentialului patrimoniului cultural;
- stabilirea unor noi relatii urban-rural (Dragasani- Prundeni), ca suport in coordonarea si eficientizarea masurilor de amenajare a teritoriului
- cresterea accesibilitatii si calitatii serviciilor de sanatate prin reabilitarea/modernizarea/echiparea infrastructurii specifice;
- echiparea infrastructurii serviciilor sociale - dezvoltarea dotarilor necesare pentru prevenirea si combaterea abuzului;
- reabilitarea, modernizarea si extinderea infrastructurii culturale in vederea imbunatatirii gradului de acces la cultura al populatiei la nivelul comunitatilor locale - reabilitarea caminelor culturale cu deficiente;
- accesibilitatea tuturor consumatorilor la serviciile publice de apa si canalizare;
- dezvoltarea si modernizarea infrastructurilor rutiere de interes local;
- cresterea nivelului de trai si a calitatii vietii populatiei;
- dezvoltarea agriculturii prin valorificarea durabila a potentialului natural si cresterea capacitatii productive a terenurilor agricole;
- stimularea cooperarii intrajudetene si interjudetene.

Planul Urbanistic General al comunei Prundeni, stabileste cadrul de planificare al localitatii, in domeniul reglementarilor pentru activitati curente. Planul urbanistic general are atat caracter director, cat si de reglementare si reprezinta principalul instrument de planificare operationala, constituind baza legala pentru realizarea programelor si actiunilor de dezvoltare.

Planul urbanistic general cuprinde reglementari pe termen scurt, la nivelul intregii unitati administrativ-teritoriale de baza, cu privire la:

- a) stabilirea si delimitarea teritoriului intravilan in relatie cu teritoriul administrativ al localitatii;
- b) stabilirea modului de utilizare a terenurilor din intravilan;
- c) zonificarea functionala in corelatie cu organizarea retelei de circulatiei;
- d) delimitarea zonelor afectate de servituti publice;
- e) modernizarea si dezvoltarea infrastructurii tehnicoedilitare;
- f) stabilirea zonelor protejate si de protectie a monumentelor istorice si a siturilor arheologice reperate;
- fl) zonele care au instituite un regim special de protective prevazut in legislatia in vigoare;
- g) formele de proprietate si circulatia juridica a terenurilor;
- h) precizarea conditiilor de amplasare si conformare a volumelor construite, amenajate si plantate;
- i) zonele de risc natural delimitate si declarate astfel, conform legii, precum si la masurile specifice privind prevenirea si atenuarea riscurilor, utilizarea terenurilor si realizarea constructiilor in aceste zone.
- j) zone de risc datorate unor depozitari istorice de deseuri.

(3) Planul urbanistic general cuprinde prevederi pe termen mediu si lung cu privire la:

- a) evolutia in perspectiva a localitatii;
- b) directiile de dezvoltare functionala in teritoriu;
- c) traseele coridoarelor de circulatie si de echipare prevazute in planurile de amenajare a teritoriului national, zonal si judetean;



d) zonele de risc natural delimitate si declarate astfel, conform legii, precum si la masurile specifice privind prevenirea si atenuarea riscurilor, utilizarea terenurilor si realizarea constructiilor in aceste zone.

e) lista principalelor proiecte de dezvoltare si restructurare;

f) stabilirea si delimitarea zonelor cu interdictie temporara si definitiva de construire;

g) delimitarea zonelor in care se preconizeaza operatiuni urbanistice de regenerare urbana.

Date generale:

Comuna Prundeni se invecineaza la sud cu municipiul Dragasani; la vest, cu comuna Sutesti, satele Mitrofani si Verdea; la nord, cu comuna Orlesti; iar la est, cu Campu Mare.

Hotarul la vest il formeaza raul Verdea, care se varsa in Pesceana, afluent al Oltului.

Intre comunele Prundeni si Orlesti nu exista un hotar natural, limita formand-o satul Silea. In partea de est, hotarul cu comuna Campu Mare il formeaza Valea Oltului.

Comuna Prundeni se intinde pe o lungime de 42 km, din care:

Satul Calina 21 km;

Satul Prundeni 14 km;

Satul Zavideni 7 km.

Teritoriul administrative al comunei este de 4088,16 ha. Prin PUG se propune modificarea totala a intravilanului de la 502,72 ha la 688,91 ha.

Bilant teritorial al suprafetelor cuprinse in intravilanul propus:

Categoria de folosinta	Extravilan	Intravilan	Total	% din total
Arabil	1343.01	369.58	1712.59	Teren arabil
Pasune si fanete	274.85	63.67	338.52	60.79%
Vii	404.92	19.28	424.20	
Livezi	5.95	4.10	10.05	
Paduri	1309.09	0.00	1309.09	Teren nearabil
Ape	11.49	6.91	18.40	39.21%
Cai de comunicatie	62.94	32.10	95.04	
Curti constructii	20.64	193.27	172.63	
Neproductiv	7.64	0.00	7.64	
TOTAL	3399.25	688.91	4088.16	100%

Bilanț teritorial, existent și propus:

Denumire componentă	localitate	Intravilan existent (ha)	Intravilan propus (ha)
ZĂVIDENI		157,75	187,90
BURBUCENI		77,07	78,76
PRUNDENI		92,22	91,37
CĂLINA		175,68	330,88
	Total	502,72	688,91

BILANȚ ZONE FUNCȚIONALE		EXISTENT	PROPUȘ
LOCUINTE	SI	FUNCTIUNI	



COMPLEMENTARE	351,17	69,86%	342,58	49,73%
UNITATI INDUSTRIALE SI DEPOZITARE	37,28	7,42%	61,60	8,94%
UNITATI AGRO ZOOTEHNICE	4,09	0,81%	1,97	0,29%
INSTITUTII SI SERVICII DE INTERES PUBLIC	10,58	2,10%	16,25	2,36%
CAI DE COMUNICATIE SI TRANSPORT	83,85	16,68%	32,10	4,66%
din care RUTIER	59,93	11,92%	30,43	4,42%
FEROVIAR	23,93	4,76%	1,67	0,24%
NAVAL	0,00	0,00%	0,00	0,00%
AERIAN	0,00	0,00%	0,00	0,00%
SPATII VERZI, SPORT, AGREMENT, PROTECTIE	1,06	0,21%	60,67	8,81%
CONSTRUCTII TEHNICO-EDILITARE	0,61	0,12%	127,46	18,50%
GOSPODARIE COMUNALA, CIMITIRE	7,33	1,46%	7,28	1,06%
DESTINATIE SPECIALA	0,47	0,09%	0,00	0,00%
TERENURI LIBERE	0,00	0,00%	0,00	0,00%
APE	3,46	0,69%	6,91	1,00%
PADURI	1,03	0,21%	0,00	0,00%
TERENURI NEPRODUCTIVE	1,76	0,35%	0,00	0,00%
Total	502,72	100,00%	688,91	100,00%

PLANUL URBANISTIC GENERAL al comunei Prundeni se adoptă în următoarele condiții:

1. Măsuri pentru protejarea factorului de mediu AER

- reabilitarea, modernizarea și întreținerea drumurilor care străbat comuna și a drumurilor vicinal, modernizarea rețelei stradale, întreținerea drumurilor locale care fac legătura cu unele zone de interes turistic din mediul rural,
- crearea unei șosele ocolitoare a comunei pentru trafic greu,
- crearea unor mijloace alternative de mobilitate, bicicliști, inclusiv pentru persoanele cu handicap
- implementarea unor programe de întreținere periodică a carosabilului și a căilor pietonale în vederea diminuării emisiilor de pulberi în suspensie care sunt generate de traficul rutier,
- utilizarea de sisteme de încălzire moderne cu randamente și eficiență ridicată în scopul respectării standardelor de calitate pentru aerul ambiental, încurajarea utilizării surselor de energie regenerabilă, amplasare parcuri fotovoltaice, producția de energie din surse regenerabile
- adoptarea unor măsuri de limitare/reducere a emisiilor de praf în aerul atmosferic pe durata executării diferitelor lucrări de construcție,
- menținerea zonelor verzi existente, extinderea acestor zone și a perdelelor de protecție, se vor impune în acest sens, la eliberarea autorizațiilor de construcție, măsuri pentru respectarea suprafețelor minime de spații verzi și plantate, în conformitate cu prevederile legale menționate în R.L.U.
- crearea de perdele de vegetație care să delimiteze zonele rezidențiale de zonele destinate unităților industriale,
- încurajarea unor practici agricole moderne,
- dezvoltarea sistemelor de management durabil al deșeurilor.

2. Măsuri pentru protejarea factorului de mediu APĂ

2.1. Alimentarea cu apă potabilă

Sursa de apă potabilă este constituită din 2 foraje de mare adâncime, H=180 m, situate în satele Calina și Prundeni, echipate cu pompe submersibile.

Debitul de captare existent 226,4 mc/zi.



Conducta de aducțiune De 110 mm, PEHD Pn 6, în lungime de 35 m.

Instalație de tractare apă: clorinare cu clor gazos.

Rezerva de apă potabilă și de incendiu este constituită din 4 rezervoare subterane, fiecare având capacitatea de 80 mc.

Presiunea și debitul necesare la consumatori sunt asigurate de 2 stații de pompare montate în cămine subterane în apropierea rezervoarelor. Fiecare stație de pompare este echipată cu grup de pompare și recipient de hidrofor cu volum 750 litri.

Rețeaua de distribuție în lungime totală de 42,4 km este constituită din conducte realizate din țeava PEHD PE80 Pn 6 cu diametre cuprinse între 63 mm și 160 mm.

La rețeaua de distribuție au fost racordate cistele stradale amplasate la distanțe de maxim 300 m una de alta și hidranți de incendiu exteriori Dn 80 mm amplasați la distanțe maxime de 500 m.

Rețeaua de distribuție apă potabilă existentă în comuna Prundeni este de tip ramificat, de joasă presiune și a fost dimensionată la o presiune minimă de 1,2 bar și presiune maximă de 5,5 bar.

Teritoriul comunei Prundeni este traversat de conducta de aducțiune apă Bradisor – Dragasani. Aceasta conductă este amplasată în partea de est a comunei, pe malul Raului Olt și necesită zona de protecție (interdicție de construire) pe o distanță de 20 m din axul conductei de o parte și de alta a acesteia.

2.2. Evacuarea apelor uzate

Localitatea Prundeni beneficiază de rețele de canalizare menajeră existente pe majoritatea strazilor. De-a lungul strazilor importante din localitate - DN 64 și DJ 645 există rețele de canalizare de o parte și de alta a strazii, în timp ce pe strazile comunale există o singură rețea de canalizare.

Diametrele conductelor de canalizare sunt Dn 250, realizate din tuburi PVC SN 8 sau SN 4 funcție de poziția de montaj a acestora. Pentru apele uzate menajere transportate prin pompare s-au realizat conducte din țeava PEID Pn 6 cu diameter De 63 mm, De 125 mm și De 160 mm. La subtraversări de drumuri, rețelele de canalizare sunt realizate din țeava PEID Pn 6 montate în tevi de protecție din oțel.

Lungimea totală a rețelelor de canalizare menajeră este de 42 km.

Au fost realizate un număr total de 5 stații de pompare pentru asigurarea preluării debitelor de apă uzată din zonele de cota mai joasă.

Stația de epurare este amplasată în satul Calina și a fost dimensionată pentru 4600 LE, 460 mc/zi debit mediu, 64,37 mc/h debit orar.

Pentru evacuarea apelor pluviale este necesară modernizarea și extinderea sistemelor actuale de colectare a apelor pluviale prin rigole și șanțuri precum și evacuarea apelor pluviale convențional curate în receptori de suprafață.

Se impune respectarea condițiilor impuse prin avizul de gospodărire a apelor emis de A.B.A. Olt pentru PUG comuna Prundeni.

-Se vor respecta prevederile Ord.119/2014 privind zonele de protecție sanitară pentru sistemul de alimentare cu apă potabilă, sistemul de canalizare, sistemul de colectare și depozitare deșeurilor menajere, cimitire, alte unități care pot polua mediul așa cum sunt definite în Ordinul sus menționat.

2.3. Zone cu riscuri naturale

- zone cu risc de inundații:

Conform Planului de avertizare alarmare a obiectivelor economice și sociale, amplasate în aval de construcțiile hidrotehnice din administrarea SH Rm.Valcea, întocmit în baza Ordinului 638/420 din 2005 de ISPH București, valabil 2005- 2015, timpul minim de propagare a undei de rupere în cazul unei breșe maxime, până la localitate este de :

Baraj Vidra 160 minute

Baraj Babeni 81 minute



Baraj Ionesti 63 minute

Baraj Zavideni 10 minute

Deoarece toata zona de ses, orizontala, este inundabila astfel ca in aceste situatii, pot fi luate numai masuri de alarmare, de evacuare a populatiei si a bunurilor mobile si de interventie.

Sunt propuse lucrări pentru minimizarea manifestării riscurilor naturale de inundații prin :

- Menținerea și crearea unor fâșii verzi de protecție de-a lungul pâraielor care străbat comuna,
 - Reducerea și prevenirea eroziunilor prin operațiuni de plantare pe suprafața versanților,
 - Executarea în zonele inundabile a unor colectoare, curățarea podețelor, întreținerea șanțurilor etc.
- Interzicerea construirii în zonele inundabile sau cu alunecări de teren, cu o probabilitate de 2%.

3. Măsurile pentru protejarea factorului de mediu SOL, SUBSOL, APE SUBTERANE

- reducerea suprafețelor afectate de eroziunea apelor de suprafață și alunecărilor de teren
- realizarea sistemelor de alimentare cu apă și canalizare centralizată și tratarea apelor uzate în stații de epurare care să asigure evacuarea efluenților epurați în emisari, în condițiile impuse de legislația specifică și cu respectarea condițiilor impuse prin actele de reglementare emise de autoritatea competentă,
- delimitarea exactă a zonelor de protecție sanitară din jurul obiectivelor ce compun sistemul de alimentare cu apă și cel de canalizare, epurare ape uzate, stația de epurare, cimitire, și urmărirea respectării acestora,
- interzicerea evacuarilor necontrolate de ape uzate din gospodării și de la agenți economici,
- respectarea tehnologiilor de utilizare și tratare a terenurilor cu îngrășăminte chimice și pesticide, încurajarea unor practici agricole moderne, gospodărirea corespunzătoare a îngrășămintelor organice în gospodăriile individuale și la noile ferme destinate producției agricole

4. Măsurile pentru protejarea VEGETAȚIEI, AȘEZĂRILOR UMANE

- interzicerea realizării de construcții care prin amplasament, funcțiune și aspect arhitectural depreciază valoarea peisajului, respectarea procentului de utilizare al terenului și a reglementărilor specifice propuse de PUG, cu evitarea dezvoltării neuniforme,
- respectarea regimului silvic impus de autoritățile competente, conservarea fondului forestier atât ca producție de biomasă cât și pentru funcțiile de protecție a mediului înconjurător, menținerea actualelor suprafețe împădurite și completarea golurilor tăiate prin tăieri,
- instituirea zonelor de protecție la monumentele istorice, ansambluri valoroase arhitectural-urbanistic,
- valorificarea zonelor cu potențial turistic prin promovarea și dezvoltarea activităților de turism și agroturism, încurajarea dezvoltării turismului ecologic și turismului durabil,
- se vor respecta prevederile OUG nr.114/2007 privind modificarea și completarea OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, respectiv schimbarea destinației terenurilor amenajate ca spații verzi și/sau prevăzute ca atare în PUG, reducerea suprafețelor acestora ori stramutarea lor este interzisă, indiferent de regimul juridic al acestora, se vor amenaja/reamenaja spațiile verzi pe terenurile prevăzute cu această utilizare,
- autoritățile administrației publice locale vor respecta prevederile Legii nr.24/2007 privind reglementarea și administrarea spațiilor verzi din intravilanul localităților, modificată și completată de Legea nr.313/2009, Legea nr.47/2012 și OM nr.1549/2008 privind aprobarea Normelor tehnice pentru elaborarea Registrului local al spațiilor verzi.

5. Gestiunea deșeurilor

Se impune respectarea următoarelor cerințe:

- sistarea oricăror depozități de deșeuri necontrolate, implementarea unui sistem de colectare, transport și stocare al deșeurilor fără riscuri pentru populație și mediu, în depozite de deșeuri autorizate în conformitate cu legislația specifică,
- este interzisă crearea unor depozite necontrolate/neautorizate de deșeuri pe raza comunei Prundeni,



-crearea unui sistem de colectare selectivă a deșeurilor de la populație și agenți economici, în vederea atingerii obiectivelor naționale privind gestionarea deșeurilor, respectiv, reducerea cantităților de deșeuri biodegradabile, colectarea selectivă a deșeurilor de ambalaje, reducerea cantităților de deșeuri de echipamente electrice, electronice prin reciclare/valorificare, gestiunea corespunzătoare a leurilor uzate, acumulatorilor și anvelopelor uzate, gestionarea altor tipuri de deșeuri conform prevederilor legale specifice,

-implementarea unui program de informare și educație a populației cu privire la selectarea și gospodărirea deșeurilor, amenajarea corespunzătoare a zonelor pentru depozitarea deșeurilor în comună,

În domeniul gestionării deșeurilor, autoritățile publice locale au următoarele obligații:

- Asigură implementarea la nivel local a obligațiilor privind gestionarea deșeurilor asumate de România în vederea integrării în Uniunea Europeană conform Tratatului de Aderare ratificat prin Legea 157/2005;
- Urmăresc și asigură îndeplinirea prevederilor din planurile naționale/regionale și județene de gestionare a deșeurilor;
- Hotărăsc asocierea cu alte autorități ale administrației publice locale pentru realizarea unor lucrări de interes public privind gestiunea deșeurilor în condițiile prevăzute de lege;
- Asigura spațiile necesare pentru colectarea selectivă a deșeurilor, dotarea acestora cu containere specifice fiecărui tip de deșeu, precum și funcționalitatea acestora;
- Asigura informarea prin mijloace adecvate a locuitorilor asupra sistemului de gestionare a deșeurilor din cadrul localităților;
- Acționează pentru refacerea și protecția mediului.

MASURI PENTRU MONITORIZAREA EFECTELOR IMPLEMENTĂRII PLANULUI URBANISTIC GENERAL ASUPRA MEDIULUI

Aspect/factor de mediu	Obiectiv relevant pentru mediu	Indicator	Frecvența
APA	1.Dezvoltarea infrastructurii edilitare și managementul durabil al resurselor de apă. 2.Cresterea calitatii vietii prin diminuarea pagubelor produse ca urmare a inundatiilor. 3.Asigurarea apei potabile de calitate pentru toti locuitorii comunei. 4.Asigurarea sistemelor de canalizare in localitatile cu peste 2000 l.e. conform cerintelor directivei 91/271/CEE privind evacuarea apelor uzate menajere.	-Lungime retea de alimentare cu apa si canalizare. -Suprafata de teren pe care se executa lucrari de combatere a inundatiilor sau lungime de rau. -Parametrii de calitate a apelor uzate evacuate. - clasa de calitate a receptorului natural.	-Anual -Se va face monitorizare regulata conform autorizatiei de gospodarire a apelor.
AER	1.Mentinerea calitatii aerului inconjurator in zonele care se incadreaza in limitele prevazute de	- Km drum modernizat - Km drum nou construit.	Anual



	normele in vigoare pentru indicatorii de calitate		
SOL	1.Reducerea si prevenirea poluarii si degradarii solurilor. 2.Imbunatatirea calitati solurilor si utilizarea durabila a resurselor de sol.	- Nr.sanctiunilor contraventionale aplicate legate de evacuari necontrolate in cursuri de suprafata, legate de depozitarea neconforma a deseurilor sau legate de construirea unor imobile fara autorizatie de constructie.	Anual
GESTIUNEA DESEURILOR	-Dezvoltarea unui sistem de management integrat al deseurilor, a unui sistem de colectare selectiva si promovarea reciclari deseurilor, dezvoltarea de facilitati conforme de tratare a deseurilor. -Gestionarea deseurilor de pe teritoriul comunei Prundeni se va face cu respectarea conditiilor impuse prin actele de reglementare emise de autoritatile competente.	-numarul sanctiunilor contraventionale legate de depozitarea neconforma a deseurilor.	Anual
SANATATEA POPULATIEI	-imbunatatirea calitatii vietii prin asigurarea unui mediu curat care sa contribuie la cresterea nivelului de trai.	-Parametri de calitate ai apei potabile. -Numar/frecventa boli epidemiologice generate din consumul de apa.	Conform legislatiei in domeniul sanitar se va face o monitorizare regulata.
RISURI NATURALE	-Protectia populatiei si bunurilor materiale prin diminuarea efectelor inundatiilor. -Identificarea zonelor cu potential risc de alunecare.	-Mp teren neproductiv datorita proceselor geomorfologice de alunecare si inundatii. -Mp suprafata teren stabilizat. - MI lucrari protectie maluri, combatere inundatii.	Anual
PATRIMONIUL CULTURAL	-Protectia patrimoniului si pastrarea valorilor culturale. - Protectia monumentului istoric de arhitectura VL-II-m-B-09656 , inc. Secolul XIX Biserica „Adormirea	Evidenta monumentelor istorice si a zonelor de protectie pe teritoriul comunei.	Anual.



	Maicii Domnului, „Sf. Nicolae” si „Sf. Ioan”, sat Barbuceni, comuna Prundeni		
MEDIUL SOCIO ECONOMIC	Dezvoltarea unei economii profitabile in vederea cresterii bunastarii populatiei.	PIB comuna Prundeni	Anual
ZONAREA TERITORIALA/ URBANISM DEZVOLTARE RURALA	Imbunatatirea calitatii mediului si asigurarea unui nivel inalt al calitatii vietii in zonele rurale.	Numar certificate de urbanism si autorizatii de construire eliberate. Numar sesizari primite legate de functiuni incompatibile in teritoriul administrativ sau legate de poluari ale mediului.	Anual

Indeplinirea programului de monitorizare a efectelor asupra mediului este responsabilitatea titularului de plan.

Titularul planului este obligat sa depuna anual pana la sfarsitul primului trimestru al anului ulterior realizarii monitorizarii rezultatele programelor de monitorizare (RAM) catre APM Valcea.

Prezentul act este valabil de la data emiterii pe toata perioada de valabilitate a planului urbanistic general al comunei Prundeni, daca nu intervin modificari ale acestuia.

Nerespectarea conditiilor prezentului act constituie contravenție si se pedepseste conform prevederilor legale in vigoare.

DIRECTOR EXECUTIV,
Ec. Alin Iulian Voicescu

Intocmit,

Sef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizatii,
ing. Arțăriși Ana

Consilier Monica Modan

Verificarea conformarii cu prevederile prezentului act se face de catre Garda de Mediu-Comisariatul Judetean Valcea

Nota : Autorizatia de mediu contine 9 pagini si s-a eliberat in 3 exemplare.

