



Agencia pentru Protecția Mediului Argeș

AVIZ DE MEDIU
Nr.1 din 18.02.2016

Ca urmare a Notificării adresate de **Comuna Micești**, județul Argeș, înregistrată la A.P.M Argeș cu nr. 6430 din 02.04.2015 cu privire la inițierea procesului de elaborare a "**Actualizare Plan Urbanistic General al comunei Micești**", județul Argeș,

în considerarea analizării documentelor transmise și a completărilor ulterioare,

în urma parcurgerii etapelor procedurale prevăzute de H.G nr.1076/2004, cu completările și modificările ulterioare

în baza OUG nr. 86/2014 privind stabilirea unor măsuri de reorganizare la nivelul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative, cu modificările și completările ulterioare, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului – aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 164/2008 și a Hotărârii Guvernului nr.1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe, a Ordinului Ministerului Mediului și Gospodăririi Apelor nr.995/2006 pentru aprobarea listei planurilor și programelor care intră sub incidența H.G nr.1076/2004, se emite:

AVIZ

- **pentru:** "**Actualizare Plan Urbanistic General al comunei Micești**", județul Argeș.
- **promovat de:** Comuna Micești, județul Argeș.
- **în scopul:** aprobării Actualizării Planului de Urbanism General al comunei Micești pentru evoluția urbanistică a localității, stabilirea priorităților de intervenție, reglementărilor și servituților de urbanism ce vor fi aplicate în utilizarea terenurilor și construcțiilor din comuna Micești, formată din patru sate: Micești reședința comunală, Brânzari, Păuleasca și Purcăreni.

Teritoriul administrativ al comunei Micești însumează o suprafață de 4322 ha.

Comuna Micești, se situează în partea centrală a județului Argeș, iar satul Micești care este centrul de reședință al comunei, se află la o distanță de 12 km de municipiul Pitești.

Satele componente ale comunei sunt dispuse de-a lungul drumurilor județene DJ 740 și DJ 731 D, distanța dintre satul de reședință Micești și celelalte sate fiind cuprinsă între 1,0-8,0 Km.

Prin Planul Urbanistic General se propune stabilirea obiectivelor de dezvoltare a comunei Micești, în corelare cu prevederile de dezvoltare și amenajare a teritoriului național și județean și în condițiile respectării dreptului de proprietate și a interesului public. Se va stabili strategia priorităților, reglementărilor și servituților ce vor fi aplicate în utilizarea terenurilor și a construcțiilor în cadrul localității.

Vecinătățile sunt:

- Nord: comuna Coșești;
- N-V: comuna Mălureni;
- Vest: comuna Budesa;
- Est: comuna Dârmănești și Moveni;
- Sud: comuna Mărăcineni



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Strada Egalității, nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod 110 049, Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200

E-mail: office@apmag.anpm.ro; <http://apmag.anpm.ro>



Obiectul lucrării

Odată cu stabilirea direcțiilor de dezvoltare în perspectivă ale comunei, lucrarea își propune determinarea categoriilor de intervenții: permisiuni, restricții, necesități de primă etapă în funcție de disfuncționalitățile evidențiate.

Scopul și obiectivele principale ale PUG

Scopul PUG constă în stabilirea priorităților de intervenție, reglementarilor și servituților de urbanism ce vor fi aplicate în utilizarea terenurilor și construcțiilor din comuna Micești, județul Argeș.

Obiective

- Diminuarea dezechilibrelor regionale existente, cu accent pe stimularea dezvoltării echilibrate și pe revitalizarea zonelor defavorizate;
- Preîntâmpinarea producerii de noi dezechilibre;
- Îndeplinirea criteriilor de integrare în structurile Uniunii Europene și de acces la instrumentele financiare de asistență pentru țările membre (fonduri structurale și de coeziune);
- Corelarea cu politicile sectoriale guvernamentale de dezvoltare;
- Stimularea cooperării interregionale, interne și internaționale, care contribuie la dezvoltarea economică.

Planul de Urbanism General devine ghid în dezvoltarea comunei, putând fi utilizat la:

- Promovarea unor investiții din fondurile publice cu precădere în dezvoltarea infrastructurii și instituțiilor publice;
- Delimitarea intravilanului.
- Emiterea certificatelor de urbanism și a autorizațiilor de construire în toate domeniile;
- Respingerea unor soliciări de construire necorespunzătoare cu prevederile R.L.U. și P.U.G.;
- Dinamica privind evoluția populației și activităților economice;
- Analiza multicriterială a situației existente;
- Zonificarea funcțională a terenurilor și stabilirea unui sistem de reglementări adecvat;
- Îmbunătățirea echipării tehnico- edilitare;
- Condiții și posibilități de realizare a obiectivelor de utilitate publică, în condițiile respectării dreptului de proprietate.

Domeniul de aplicare:

- analiza situației existente, evidențierea disfuncționalităților și determinarea priorităților de intervenție în teritoriu;
- dezvoltarea durabilă a comunei Micești;
- zonificarea funcțională a terenurilor și indicarea posibilităților de intervenție prin reglementări corespunzătoare;
- condiții și posibilități de realizare a obiectivelor de utilitate publică.

Planul prevede realizarea următoarelor obiective și investiții:

Studii de fundamentare

Studiile de fundamentare reprezintă analiza problemelor la nivel de localitate, pe domenii, prin întocmirea studiilor de specialitate necesare- obligatorii.

S-a întocmit un studiu complex asupra cadrului natural, element care privește analiza din punct de vedere geomorfologic geologic, hidrologic, climatic, pedologic, floră și faună.

Pentru cercetarea terenului din cadrul teritoriului comunei Micești, din punct de vedere geotehnic și

Aviz de Mediu nr.1 din 18.02.2016
Actualizare Plan Urbanistic General al comunei Micești, județul Argeș



hidrologic s-a întocmit un studiu geotehnic, în care se specifică condițiile geotehnice și hidrologice constructive de ordin general.

Evoluția posibilă, priorități

Relansarea puterii economice a comunei se poate realiza prin:

- reactivarea unităților economice existente, colectarea și depozitarea produselor agricole (cerealiere), sere de legume, creșterea animalelor;
- realizarea unor locuri de muncă, prin mici întreprinzători;
- dezvoltarea serviciilor în sectoarele public și privat;
- valorificarea pe piața liberă a produselor excedentare ale gospodăriilor populației.

Optimizarea relațiilor în teritoriu

Comuna se află în zona centrală a județului Argeș, la 12 Km față de municipiul Pitești și este străbătută de la nord la sud de DN 73 Pitești-Brasov. Acest drum se intersectează cu DJ 740 și DJ 731 D ce face legătura cu satele Micești, Păuleasca și Purcăreni .

Dezvoltarea activităților

Funcțiunea de bază a comunei o va constitui agricultura de tip intensiv cu o structură diversificată a producției și mică industrie.

- Dezvoltarea funcției agricole presupune ca măsuri și acțiuni prioritare:
- creșterea potențialului producției al fondului funciar agricol în vederea asigurării unor producții mari și permanente, scoase de sub influența factorilor climatici;
- reabilitarea sistemelor de irigații și de combatere a eroziunii solului;
- realizarea lucrărilor ameliorative pe terenurile cu limitări reduse sau moderate;
- crearea unor structuri cu profil de servicii care să asigure pentru producătorii agricoli lucrări de mecanizare, activități de întreținere și reparare a mașinilor și utilajelor agricole, aprovizionarea cu îngrășăminte chimice și cu semințe de calitate, prelucrarea și valorificarea produselor, etc.
- stimularea unor structuri ale producției vegetale și animale cu condiții pedoclimatice favorabile pe teritoriul comunal, cultura porumbului, a grâului, a florei soarelui, a legumelor, a pomilor fructiferi (prunul, mărul, nucul), producția de carne și lapte;
- crearea unor structuri de mică industrie.

Organizarea circulației

- îmbunătățirea sistemului de semnalizare rutieră la nivelul străpungerilor cu drumuri secundare, restricționarea limitei de viteză în zonele locuite și ridicarea siguranței pietonilor la nivelul trecerilor pietonale peste DN.
- extinderea asfaltării DJ pe toată lungimea satelor;
- lucrări de modernizare privind sistemul de preluare a apelor pluviale;
- amenajarea șanțurilor și rigolelor de canalizare a apei pluviale;
- modernizarea drumurilor județene prin lucrări de reîncărcare, stabilizare, asfaltare;
- lucrări de întreținere permanentă a drumurilor locale care constau în:
 - aducerea la profil a drumului;
 - asigurarea pantelor transversale specifice (3%) la drumurile pietruite;
 - completări cu balast sau piatră;
 - reprofilarea șanțurilor laterale;
 - desfundarea podețelor;
- amenajarea și echiparea corespunzătoare a posibilităților pentru circulația desfășurată pe drumul de categorie superioară și cu asigurarea capacității, vizibilității și siguranței circulației vehiculelor și pietonilor;
- refacerea podețelor și executarea de lucrări pentru protejarea zonelor inundabile;



- amenajarea și dotarea stațiilor pentru vehicule de transport în comun pe cât posibil în afara fluxului circulației;
- realizarea de locuri de parcare amenajate în limita spațiului disponibil la principalele dotări existente pentru 3-4 autovehicule;
- se impune amenajarea unei parcuri în apropierea sediului primăriei.

Stabilirea intravilanului

- Necesitatea extinderii suprafeței cuprinse în intravilan;
- Promovarea unui parc industrial adiacent drumului național;
- Cuprinderea în intravilan a fronturilor de o parte și de alta a drumului național, zona puțurilor de apă pentru populație și viitoarea stație de epurare propusă precum și platformele de gunoi;
- Scoaterea din intravilan a zonelor cu terenuri în pantă, a zonelor inundabile, sau a unor terenuri agricole;
- Se propune o creștere a intravilanului cu 99,46 ha, reprezentând cca 20 % față de suprafața existentă a intravilanului;
- Zona de locuințe va ocupa predominant suprafețe din cadrul intravilanului propus;
- Se va rezolva alimentarea cu apă în sistem centralizat, prin rezolvarea de aducțiune și distribuție și o stație de epurare;
- Se propune alimentarea cu gaze naturale a localității și amenajarea unor platforme de gunoi cu colectare diferențiată a deșeurilor și puțuri seci;
- Se propune plantarea zonelor de protecție ale pârâurilor, a râului Doamnei, a zonelor cu eroziuni și a zonelor de protecție a cimitirelor;
- Odată cu regularizarea cursurilor de apă se propune și plantarea malurilor;

Măsuri în zonele cu riscuri naturale

- Regularizarea pârâului Păuleasca- Miceasca, de-a lungul căruia sunt așezate satele Micești și Păuleasca, prin refacerea ambelor maluri în vederea asigurării unei secțiuni constante de scurgere a debitelor de viitură;
- Amenajarea prin lucrări specifice a torenților de pe versanții văii pârâului Păuleasca-Miceasca;

Dezvoltarea echipării edilitare

Gospodărirea apelor

- Continuarea lucrărilor de amenajare hidrotehnică pe tot traseul pârâului Păuleasca- Miceasca, acolo unde aceste lucrări se impun conform studiilor de fezabilitate elaborate de primărie.

Alimentarea cu apă

- În vederea alimentării cu apă a gospodăriilor existente, precum și a celor ce se vor amplasa în cadrul zonelor propuse, ca urmare a intravilanului existent precum și creșterii confortului, s-a realizat investiția de alimentare cu apă potabilă în sistem centralizat pentru localitățile Micești, Păuleasca și Purcăreni;
- Pe rețelele de distribuție, se vor monta cișmele stradale și câte doi hidranți de incendiu;
- Pentru satisfacerea necesarului de apă potabilă a localității Brânzari se impune realizarea unei captări de ape subterane printr-un foraj de exploatare de 100 m adâncime și a unei stații de pompare, amplasate în partea de nord a localității;

Canalizarea și epurarea apelor uzate

Pentru asigurarea preluării apelor uzate menajere și epurarea lor se impun următoarele măsuri:

- realizarea a câte unui sistem de canalizare separat pentru fiecare sat în parte, constând din rețea de canalizare gravitațională, stații de pompare a apelor uzate, conducte de refulare a apelor uzate;



- realizarea unei stații de epurare pe partea dreaptă a DN 73 Pitești-Câmpulung, pe malul stâng al pârâului Miceasca;
- odata cu trecerea de la un sistem de colectare canalizată a apelor menajere uzate, când vor fi alimentate gospodăriile prin instalații de apă, se impune execuția concomitentă a rețelei de canalizare și epurare.

Alimentarea cu energie termică

- se propune executarea de instalații de încălzire centrală cu consum de: combustibil solid, combustibil lichid ușor, stații Butan Gaz, rezervoare colective;
- se propune alimentarea cu gaze a comunei Micești; după întocmirea documentației necesare, obținerea avizelor și a autorizației de construire pentru executarea unei rețele de gaze se vor putea racorda toate gospodăriile individuale aflate în intravilanul comunei, precum și obiectivele social-culturale.

Alimentarea cu energie electrică

- reabilitarea și modernizarea rețelelor de transport actuale;
- simplificarea și modernizare schemelor posturilor de transformare;
- restructurarea și automatizarea rețelei de distribuție de joasă tensiune;
- lucrări de devieri de rețele de energie electrică, ce deranjează în momentul de față obiectivele existente;
- lucrări de alimentare cu energie electrică pentru obiectivele propuse;
- înlocuirea bransamentelor necorespunzătoare cu conducte coaxiale și introducerea Blocului de Măsură și Protecție la locuințe și dotari;
- introduceri de rețele trifazice pentru micșorarea pierderilor de putere și tensiune pentru realizarea tensiunilor la capăt de rețea;

Rețele electrice de joasa tensiune

- transformarea liniilor electrice aeriene de 20 KV de la obiectivele majore, în linii electrice în cablu;
- rețelele electrice de distribuție și iluminat public, se vor extinde cu 2,0 Km.

Telecomunicații

- extinderea liniilor de telecomunicații cu cca. 3 Km;
- bransamente noi de telecomunicații;
- rețelele telefonice vor fi modernizate pe o distanță de 2,5 Km;
- modernizarea și extinderea rețelei de cablu.

Gospodărie comunală

- amenajarea unor gropi ecologice de gunoi și puțuri seci, în apropierea satelor din nordul municipiului Pitești;
- se impune realizarea unei biserici și a unui cimitir în satul Brânzari.

Protecția mediului

- inventarierea tuturor resurselor de poluare existente și viitoare;
- propuneri referitoare la încălzirea locuințelor prin înlocuirea combustibililor tradiționali cu gaze naturale, prin bransarea tuturor consumatorilor la viitoarea rețea de gaze;
- execuția canalizării și a unei stații de epurare;
- odată cu dezvoltarea zonei industriale se impun măsuri de urmarire a impactului produs de aceasta.
- gospodărire adecvata a platformelor de gunoi amenajate;
- stabilirea unor mecanisme economico-financiare care să stimuleze combaterea eroziunii solului de către actualii proprietari de terenuri;
- monitorizarea modului de utilizare a fertilizatorilor și a substanțelor fitosanitare;
- împădurirea terenurilor în pantă și degradate;
- menținerea actualelor suprafețe împădurite și completarea golurilor create prin tăiere, protejarea zonelor în curs de reîmpădurire.



Reglementări urbanistice

- este necesară obținerea unor acorduri sau avize pentru zonele de protecție ale captărilor de apă, cursurile de apă;
- interdicțiile temporare de utilizare s-au stabilit atunci când în zona respectivă este necesară elaborarea unor planuri urbanistice zonale (P.U.Z.-uri);
- interzicerea realizării construcțiilor în zonele inundabile, terenuri alunecătoare, amplasamente situate în apropierea unor unități protejate sever (puțuri de captare a apei) ce pot incomoda funcțional, (stații de epurare, platforme de gunoi);

Obiective de utilitate publică

- rezervarea terenurilor pentru obiective;
- identificarea tipurilor de proprietate asupra terenurilor;
- stabilirea circulației terenurilor, în funcție de necesitățile de realizare a obiectivelor.

➤ cu următoarele condiții:

Se va limita impactul asupra factorilor de mediu atât în faza de execuție cât și în faza de exploatare prin respectarea următoarelor condiții:

1. Titularul planului are obligația evaluării efectelor cumulate asupra factorilor de mediu ale obiectivelor care se vor realiza în cadrul planului, ținând cont de gradul de suportabilitate al zonei.

2. Măsuri pentru protejarea factorului de mediu „AER”

- materialele de construcții pulverulente se vor manipula în așa fel încât să se reducă la minim nivelul particulelor ce pot fi antrenate de curenții atmosferici;
- măsuri pentru evitarea disipării de pământ și materiale de construcții pe carosabilul drumurilor de acces;
- se interzice depozitarea de pământ excavat sau materiale de construcții în afara amplasamentului obiectivelor și în locuri neautorizate;
- orientarea în viitor pentru implementarea de tehnologii cu potențial cât mai redus de poluare;
- organizarea eficientă a proceselor de producție și monitorizarea emisiilor atât în etapa de execuție cât și în etapa de exploatare;
- crearea de perdele de protecție în jurul surselor cu potențial de emisie (stație de epurare);
- creșterea suprafețelor ocupate cu spații verzi în jurul locuințelor individuale;
- monitorizarea nivelului imisiilor de poluanți atmosferici atât în etapa de execuție cât și în etapa de exploatare;
- atenuarea poluării aerului cu poluanți proveniți de la autovehicule, prin amenajarea de spații de protecție plantate cu arbori înalți, reducerea vitezelor de trafic în zona locuită, amenajarea spațiilor de parcare la cel puțin 10m. de ferestre.
- nu se vor introduce substanțe poluante în sol și nu se va modifica structura solului;
- realizarea în gospodăriile individuale, unități economice și unități publice, de puncte (platforme) special amenajate în vederea colectării și depozitării temporare a deșeurilor;
- serviciul de colectare și transport se va realiza printr-un operator de salubritate autorizat;



3. Măsuri pentru protejarea factorului de mediu „APĂ”

- se vor proteja sursele, construcțiile și instalațiile de alimentare cu apă potabilă și rețelele de distribuție prin instituirea zonelor de protecție sanitară;
- se vor figura în cadrul Planului Urbanistic General, ca zone cu interdicție definitivă pentru construcții, zonele de protecție a stațiilor de pompare, de clorinare și a rezervoarelor
- se va efectua în vederea încadrării indicatorilor în limitele admise de NTPA 001 din H.G. 188/2002 pentru aprobarea unor norme de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificată și completată prin HG.nr.352/2005. Responsabilitatea monitorizării revine operatorului de apă;
- se va corela capacitatea sistemului de canalizare și epurare a apelor uzate cu capacitatea sistemului de alimentare cu apă;
- se interzice deversarea de ape uzate neepurate în receptori naturali;
- se vor constitui zone de protecție de-a lungul cursurilor de apă, conform Legii Apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare;
- se vor întreține cursurile de apă regularizate, în scopul protecției ecosistemelor acvatice, amenajarea podurilor și podețelor, rigolele din lungul drumurilor pentru scurgerea apelor provenite din precipitații sau zăpezi;
- se vor îmbunătăți planurile de acțiune și intervenție în caz de calamități naturale;
- racordarea consumatorilor individuali la rețelele de alimentare cu apă se va realiza numai după execuția și punerea în funcțiune a rețelelor de canalizare și epurare ape uzate;

4. Măsuri pentru protejarea factorului de mediu „SOL, SUBSOL, APE SUBTERANE”

- se propun măsuri de închidere și ecologizare a arealului contaminat și redarea în circuitul agricol;
- respectarea tehnologiilor de utilizare și tratare a terenurilor cu îngrășăminte;
- nu se vor introduce substanțe poluante în sol și nu se va modifica structura sau tipul solului;
- se recomandă utilizarea îngrășămintelor organice din gospodăriile proprii, cu evitarea scurgerii în cursurile de apă;
- realizarea în gospodăriile individuale, unități economice și unități publice, de puncte (platforme) special amenajate, în vederea colectării și depozitării temporare a deșeurilor;
- se va implementa un sistem de colectare selectivă a deșeurilor;
- serviciul de colectare și transport se va realiza printr-un operator de salubritate autorizat;
- căile rutiere și platformele parcarilor vor fi impermeabilizate, pentru evitarea poluării solului cu uleiuri și produse petroliere.
- serviciul de colectare a deșeurilor va fi realizat printr-un operator de salubritate autorizat, potrivit legii;
- se va asigura un spațiu special amenajat pentru colectarea cadavrelor animale, iar prin intermediul unor firme autorizate se va asigura preluarea, transportul și neutralizarea acestor deșeuri;
- se vor identifica locații și se vor construi platforme de stocare temporară a gunoierului de grajd, respectându-se prevederile HG. nr. 964/2000 privind Planul de acțiune pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați proveniți din surse agricole;
- se vor respecta tehnologiile de utilizare și tratare a terenurilor cu îngrășăminte chimice;
- se vor comunica în scris fermierilor de pe teritoriul comunei, perioadele de interdicție pentru aplicarea pe terenurile agricole a îngrășămintelor organice;
- se vor executa rețele de evacuare a apelor uzate în vederea evitării pierderilor accidentale pe sol și în subsol. Aceste rețele se vor dimensiona astfel încât să se evite pierderile accidentale în sol și în subsol;
- se va decapa strictul necesar de sol vegetal, surplusul se va depozita și folosi la umpluturi;
- conform prevederilor Legii nr.211/2011 privind regimul deșeurilor;



art. 17:

„(1) *Autoritățile administrației publice locale au obligația ca începând cu anul 2012 să asigure colectarea separată pentru cel puțin următoarele tipuri de deșeurі: hârtie, metal, plastic și sticlă.*

(2) *Producătorii de deșeurі și autoritățile administrației publice locale au următoarele îndatoriri:*

a) *să atingă, până în anul 2020, un nivel de pregătire pentru reutilizare și reciclare de minimum 50% din masa totală a cantităților de deșeurі, cum ar fi hârtie, metal, plastic și sticlă provenind din deșeurile menajere și, după caz, provenind din alte surse, în măsura în care aceste fluxuri de deșeurі sunt similare deșeurilor care provin din deșeurile menajere;*

b) *să atingă, până în anul 2020, un nivel de pregătire pentru reutilizare, reciclare și alte operațiuni de valorificare materială, inclusiv operațiuni de umplere rambleiere care utilizează deșeurі pentru a înlocui alte materiale, de minimum 70% din masa cantităților de deșeurі nepericuloase provenite din activități de construcție și demolări, cu excepția materialelor geologice naturale definite la categoria 17 05 04 din Hotărârea Guvernului nr. 856/2002, cu completările ulterioare”.*

si art. 59:

„ (1) *Autoritățile administrației publice locale, au următoarele obligații:*

A. la nivel de comune:

b) *urmăresc și asigură îndeplinirea prevederilor din PRGD și PJGD;*

c) *elaborează strategii și programe proprii pentru gestionarea deșeurilor;*

d) *hotărăsc asocierea sau cooperarea cu alte autorități ale administrației publice locale, cu persoane juridice române sau străine, cu organizații neguvernamentale și cu alți parteneri sociali pentru realizarea unor lucrări de interes public privind gestiunea deșeurilor, în condițiile prevăzute de lege;*

e) *asigură și răspund pentru colectarea separată, transportul, neutralizarea, valorificarea și eliminarea finală a deșeurilor, inclusiv a deșeurilor menajere periculoase, potrivit prevederilor legale în vigoare;*

f) *asigură spațiile necesare pentru colectarea separată a deșeurilor, dotarea acestora cu containere specifice fiecărui tip de deșeu, precum și funcționalitatea acestora;*

g) *asigură informarea prin mijloace adecvate a locuitorilor asupra sistemului de gestionare a deșeurilor din cadrul localităților;*

h) *acționează pentru refacerea și protecția mediului;*

i) *asigură și răspund pentru monitorizarea activităților legate de gestionarea deșeurilor rezultate din activitatea medicală”.*

5. Măsurі pentru protejarea factorului de mediu „FAUNA, VEGETATIE SI ASEZARI UMANE”

- admiterea prin Regulamentul Local de Urbanism, numai a funcțiilor urbane ce nu pot strica echilibrul ecologic al acestor zone;
- asigurarea masurilor pentru încadrarea nivelului de zgomot ambiental in prevederile legislației in vigoare, pentru evitarea efectelor negative si deranjarea faunei;
- interzicerea utilizării semnalelor sonore;
- interzicerea iluminării șoselei in zonele de pădure si utilizarea doar a semnalizărilor fara sursa de lumina proprie pe acest sector;
- interzicerea vânatului si braconajului;
- nu se vor distruge si degrada zonele umede;
- se interzice tratarea culturilor agricole cu diferite substanțe fitosanitare de pe terenurile agricole învecinate sitului;

Prin PUG se propune conservarea habitatelor, peisajului și ecosistemelor, conștientizarea publică privind biodiversitatea.

6. Măsurі pentru protejarea monumentelor istorice de pe teritoriul localității.

- se va urmări întreținerea lor permanenta;
- se va respecta cadrul ambiental al acestuia;

Aviz de Mediu nr.1 din 18.02.2016
Actualizare Plan Urbanistic General al comunei Micești, județul Argeș



- sunt interzise construcțiile noi, demolările sau transformările în cadrul ambiental al monumentelor.

7. Măsurile de protecție împotriva riscurilor naturale

- păstrarea terenurilor cu probleme, pe cât este posibil, în domeniul public;
- funcțiunea de spațiu verde va fi preponderent în luncă;
- introducerea în Regulamentul local de Urbanism a prevederilor necesare pentru terenurile posibil de construit;
- respectarea proiectării clădirilor pentru caracteristici conform gradului seismic asimilat în zonă;
- asigurarea evacuării apelor prin intermediul șanturilor și acolo unde există, a canalelor de desecare;
- în zonele cu risc potențial de inundare se interzice amplasarea construcțiilor cu risc de poluare, iar cele existente se vor dezafecta;
- se interzice astuparea canalelor de desecare și acolo unde acest lucru s-a produs, se vor lua măsuri de refuncționalizare a acestora;
- se interzice orice încălcare a codului civil privitoare la scurgerea naturală a apelor;
- se interzice executarea de construcții în zonele cu exces de umiditate;
- sursele de apă de profunzime (izvoare captate sau foraje) trebuie să fie amplasate și construite astfel încât să fie protejate contra șiroirilor de ape și împotriva inundațiilor.

8. Măsurile de protecție împotriva riscurilor antropice

- pentru combaterea parțială a zgomotului produs de traficul pe caile rutiere se recomandă construirea gardurilor ce delimitează proprietățile cu un parapet plin minim 1m și dublarea lor cu vegetație;
- un procent din suprafața loturilor trebuie puternic plantată, în special cu arbori fructiferi, cu o densitate de minim un arbore la 50 mp/lot

9. Măsurile propuse pentru a preveni, reduce și compensa orice efect advers asupra mediului pe perioada de execuție a lucrărilor în vederea implementării obiectivelor PUG:

- locurile unde vor fi construite organizările de șantier trebuie să fie stabilite astfel încât să nu aducă prejudicii asupra mediului prin emisii atmosferice, prin producere de accidente cauzate de traficul rutier din șantier, de manevrarea materialelor;
- trebuie evitată amplasarea organizărilor de șantier în apropierea unor zone sensibile, cum ar fi cursurile de apă care constituie surse de alimentare cu apă, lângă captările de apă subterană, sau trebuie asigurată respectarea condițiilor de protecție a acestora;
- se va avea în vedere supravegherea excavațiilor, acoperirea camioanelor care transportă material de umplutură pentru a respecta STAS 12574/1998;
- se interzice aruncarea oricărui fel de materiale în apă, prevederea de instrumente și cuve în caz de poluare cu hidrocarburi, prevederea cu instalații igienico-sanitare la organizarea de șantier și la fiecare punct;
- se recomandă ca apele de tip menajer care vor rezulta din organizarea de șantier să fie colectate în scopul evacuării cu vidanția și descărcării acestora în cea mai apropiată stație de epurare, pe baza de contract. Pentru punctele de lucru se recomandă utilizarea closetelor ecologice care vor fi vidanjate periodic;
- platforma organizării de șantier trebuie proiectată în așa fel încât apa meteorică să fie colectată printr-un sistem de danturi sau rigole, unde să se poată produce o sedimentare înainte de descărcare;
- supravegherea zonei și asigurarea protejării copacilor și vegetației limitrofe;
- interzicerea descărcării oricărui deșeu de construcții sau menajere în emisar sau mediu;
- interzicerea depozitării de pamant excavat sau materiale de construcții în afara amplasamentului obiectivului, în locuri neautorizate;
- utilizarea pamantului excavat pentru reamenajare, restaurarea terenului;
- după desființarea șantierelor, terenul folosit temporar pentru organizarea de șantier sau în alte

Aviz de Mediu nr.1 din 18.02.2016
Actualizare Plan Urbanistic General al comunei Micești, județul Argeș



scopuri, va fi redat în circulație;

- rețelele electrice provizorii și definitive și corpurile de iluminat vor fi protejate, verificate periodic și întreținute încă din faza de construcție;
- managementul deșeurilor menajere se va face în contextul respectării obiectivelor și țintelor prevăzute în Planul Regional de Gestionare a Deșeurilor Regiunea 3 Sud Muntenia - decembrie 2006" și a Planului Județean de Gestionare a Deșeurilor - 2008.

De îndeplinirea Programului de monitorizare este responsabil titularul planului. Acesta este obligat să depună anual, până la sfârșitul primului trimestru al anului ulterior realizării monitorizării, rezultatele Programului de monitorizare la APM Argeș.

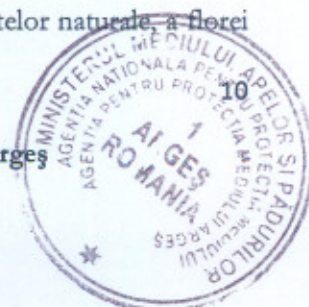
În caz de evenimente sau accidente cu impact semnificativ asupra mediului, titularul planului va informa APM Argeș și GNM – CJ Argeș și populația din zonă, imediat ce acestea se produc și va suporta remedierea prejudiciilor cauzate.

Titularul activității este obligat să ia toate măsurile necesare, în cazul încetării definitive a activităților, pentru evitarea oricărui risc de poluare și pentru aducerea amplasamentului și a zonelor afectate într-o stare care să permită reutilizarea acestora.

Respectarea următoarelor acte normative:

- Ordonanței de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu amendamentele ulterioare.
- Legea apelor nr.107/1996, cu modificările și completările ulterioare.
- HG 351/2005, modificată și completată de HG nr.783/2006 privind aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate.
- HG nr. 964/2000 privind aprobarea Planului de acțiune pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați din surse agricole și a înființării Comisiei și a Grupului de sprijin pentru aplicarea Planului de acțiune pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați din surse agricole.
- Ordonanța nr.47/2005, aprobată cu modificări prin Legea nr.73/2006 privind reglementări de neutralizare a deșeurilor de origine animală.
- Legea nr. 211 din 15 noiembrie 2011 privind regimul deșeurilor.
- Legea nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.
- HG nr.1284/2007 privind declararea ariilor de protecție specială avifaunistică ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000, a Directivei "Habitat" 92/43/EEC privind conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice și Directivei "Păsări" 79/409/EEC privind conservarea păsărilor sălbatice.
- Ordinul nr.1964/2007 privind instituirea regimului de arie naturală protejată a siturilor de importanță comunitară.
- Ordin nr. 2387/2011 pentru modificarea Ordinului ministrului mediului și dezvoltării durabile nr.1964/2007 privind instituirea regimului de arie naturală protejată a siturilor de importanță comunitară, ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România.
- HG nr.1403/2007 privind refacerea zonelor în care solul, subsolul și ecosistemele terestre au fost afectate.
- OUG nr.59/2007 privind instituirea Programului național de îmbunătățire a calității mediului prin realizarea de spații verzi în localități, aprobată prin Legea nr.343/2007.
- H.G nr.856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.
- HG nr.621/2005 privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje;
- OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice;

Aviz de Mediu nr.1 din 18.02.2016
Actualizare Plan Urbanistic General al comunei Micești, județul Argeș



- Ordinul nr. 19/2010 pentru aprobarea Ghidului metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor și proiectelor asupra ariilor protejate de interes comunitar.

Se va solicita la autoritatea competentă pentru protecția mediului emiterea actelor de reglementare corespunzătoare fiecărui plan de investiții (PUZ, PUD).

Emiterea **Avizului de Mediu** s-a făcut avându-se în vedere următoarele:

- analizarea calității raportului de mediu și a proiectului de plan pe baza: documentației procedurii parcurse și a informațiilor grafice, a condus la concluzia ca proiectul de plan propus spre avizare asigură conformarea cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 1076/2004, integrând toate considerațiile justificate cu privire la mediu în pregătirea planului spre aprobare/adoptare;
- poziția manifestată de celelalte autorități consultate pentru desfășurarea procedurii realizării evaluării de mediu învederează un curent de opinie favorabil relativ la efectele implementării planului;
- Raportul de mediu, elaborat de SC APOMAR CONSULTING 2005 SRL, și respectă conținutul-cadru prevăzut în anexa nr.2 la Hotărârea Guvernului nr.1076/2004;
- pe parcursul derulării procedurii de reglementare, publicul a fost înștiințat asupra depunerii solicitării avizului de mediu pe toate canalele de comunicare, inclusiv prin anunțuri repetate în presă, prin afișare pe pagina de internet a APM Argeș;
- nu au existat opinii din partea publicului.

Documentația care a stat la baza emiterii Avizului de Mediu conține:

- Prima versiune a planului întocmit de SC APOMAR CONSULTING 2005 SRL;
- Raport de Mediu întocmit de SC APOMAR CONSULTING 2005 SRL;
- Plan de încadrare în teritoriu;
- Planșe desenate.

și următoarele avize/adrese eliberate de alte autorități:

- Aviz favorabil nr.16154/295/22.04.2015, emis de TRANSGAZ;
- Aviz de principiu nr.309.478.296/23.03.2015, emis de DISTRIGAZ SUD RELETE;
- Aviz favorabil nr. 47703/19.03.2015, emis de Serviciul Român de Informații;
- Aviz de gospodărire a apelor nr. 14/29.01.2016, emis de ABA Arges Vedea;
- Punct de vedere nr. 873/15/SU-AG din 23.04.2015, emis de ISU Argeș;
- Aviz de principiu nr.100/05/03/01/B/AG/225/84 din 25.03.2015, emis de TELEKOM ROMANIA COMMUNICATIONS SA;
- Punct de vedere nr. 413044 din 31.03.2015, emis de MAI Inspectoratul de Poliție al Județului Arges;
- Aviz de amplasament favorabil nr. 14/2015, emis de CEZ DISTRIBUTIE SA;
- Aviz de principiu nr. 1445/25.03.2015, emis de Inspectoratul Școlar Județean Argeș;
- Punct de vedere nr. 8104/16.04.2015, emis de Direcția Silvică Argeș;
- Aviz nr.1318/18.03.2015, emis de DSP Argeș;
- Aviz nr. D/1551/22.04.2015, emis de MAN Statul Major General;
- Aviz favorabil nr. 727/24.03.2015, emis de SC Administrare și Exploatare a Patrimoniului și Serviciilor de Utilități Publice Arges SA;
- Aviz favorabil nr. 595/26.03.2015, emis de ANIF Arges.

Mențiuni despre procedura de contestare administrativă și contencios administrativ.

Orice persoană care face parte din publicul interesat și care se consideră vătămată într-un drept al

Aviz de Mediu nr.1 din 18.02.2016
Actualizare Plan Urbanistic General al comunei Micești, județul Argeș



său ori într-un interes legitim se poate adresa instanței de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanțial, actele, deciziile sau omisiunile autorității publice competente pentru protecția mediului, care fac obiectul participării publicului în procedura de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe, prevăzută de Hotărârea Guvernului nr.1076/2004, cu respectarea prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Actele sau omisiunile autorității publice competente pentru protecția mediului care fac obiectul participării publicului în procedura de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe se atacă odată cu decizia de emiteră a avizului de mediu.

Se pot adresa instanței de contencios administrativ competente și organizațiile neguvernamentale care promovează protecția mediului și îndeplinesc condițiile cerute de legislația în vigoare, considerând ca acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim.

Soluționarea cererii se face potrivit dispozițiilor Legii nr.554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele care fac parte din publicul interesat și care se consideră vătămate într-un drept sau într-un interes legitim, trebuie să solicite autorității publice emitente, în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștință publicului a deciziei etapei finale revocarea respectivei decizii.

Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate.

Procedura administrativă prealabilă este gratuită.

Prezentul aviz de mediu este valabil de la data emiterii, pe toată perioada de valabilitate a planului „Plan Urbanistic General Micești”, județul Argeș dacă nu intervin modificări ale acestuia.

Nerespectarea condițiilor prezentului aviz constituie contravenție și se pedepsește conform prevederilor legale în vigoare.

Prezentul Aviz de Mediu conține 12 pagini și a fost întocmit în 3 (trei) exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. **Cristiana Elena SURDU**

Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
ecolog **Denisa MARIA**

Întocmit,
ing. **Luminița CĂLIN**

