

**DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE (proiect)**  
**Nr. 3933/11.10.2018**

Ca urmare a notificării adresate de **COMUNA VALEA MARE**, județul Olt, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Olt cu nr. 3933/09.05.2018, în baza:

- O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări de Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în sub ordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare;
- O.M. nr. 995/2006 pentru aprobarea listei planurilor și programelor care intră sub incidența H.G. nr. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe;
- O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare;

**A.P.M. Olt decide**, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comitetului Special Constituit din **11.10.2018** că planul "**PLAN URBANISTIC GENERAL AL COMUNEI VALEA MARE**", județul Olt, *nu necesită evaluare de mediu și nici evaluare adecvată urmând a fi supus procedurii de adoptare fără aviz de mediu*, cu următoarele condiții:

- respectarea propunerilor planului;
- respectarea legislației de mediu în vigoare;
- se va solicita la autoritatea de mediu competentă emiterea actelor de reglementare corespunzătoare fiecărei etape a planului de investiții.

**Motivul care au stat la baza deciziei:**

- ◆ În conformitate cu prevederile H.G. nr. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe, planul se încadrează la art. 5 alin. (3), lit. a și b.
- ◆ În conformitate cu prevederile art. 11 din H.G. nr. 1076/2004 și luând în considerare criteriile pentru determinarea efectelor semnificative potențiale asupra mediului prevăzute în Anexa 1, planul nu ridică probleme din punct de vedere al protecției mediului și nu prezintă efecte probabile asupra amplasamentului studiat.

Obiectivele principale urmărite în cadrul Planului Urbanistic General:

- optimizarea relațiilor comunei în teritoriu: cu teritoriul sau administrativ, cu teritoriul județului;
- valorificarea potențialului natural, economic și uman;
- organizarea și dezvoltarea căilor de comunicații;
- stabilirea și delimitarea teritoriului intravilan;
- stabilirea și delimitarea zonelor funcționale;
- stabilirea și delimitarea zonelor cu interdicție temporară sau definitivă de construire;
- stabilirea și delimitarea zonelor protejate și de protecție a acestora;
- modernizarea și dezvoltarea echipării edilitare;
- evidențierea tipului de proprietate în intravilan;
- stabilirea obiectivelor de utilitate publică;



- stabilirea modului de utilizare a terenurilor și a condițiilor de conformare și realizare a acestora;
- valorificarea potentialului turistic;
- stabilirea reglementarilor și servitutilor urbanistice ce vor fi aplicate în utilizarea terenurilor;
- stabilirea priorităților de intervenție;

Comuna Valea Mare este așezată la altitudinea de 153 m pe ultimii pînți ai Platformei Cotmeanei care se pierd în Câmpia Burnasului, mai jos, la 15km de comuna.

- La EST se învecinează cu com. Balteni;
- La NORD și NORD-VEST se învecinează cu comuna Prișeaca;
- La NORD-EST se învecinează cu orașul Scornicești.
- La SUD-EST se învecinează cu com. Brebeni
- La VEST se învecinează cu mun. Slatina

Teritoriul comunei Valea Mare este străbătut de drumul național DN65 ce face legătura cu orașul reședință de județ Slatina și orașul Pitești . Comuna Valea mare este străbătută și de drumul județean DJ 657 ce face legătura cu com. Prișeaca și DJ 653 ce face legătura cu com. Balteni și orașul Slatina

Prin comuna Valea Mare trece calea ferată simplă, neelectrificată Craiova-Slatina-Pitești-București, construită în anul 1873.

Comuna Valea Mare este deservită de o stație C.F.R., situată în satul Turia.

### **Intravilan existent**

Intravilanul existent este cel aprobat prin Hotărârea Consiliului Local , sau cel prevăzut de Legea fondului funciar , la data de 01.01.1990

Intravilanul existent se materializează în P.U.G. prin corelarea limitelor și suprafețelor aflate în evidența Oficiului județean de organizare a teritoriului agricol , cu cele aflate în evidența Consiliului Local

Comuna este alcătuită din satul Valea Mare care este și reședința comunei și satele Barca, Recea, Turia și Zorleasca

### **Bilantul teritorial al categoriilor de folosință pe întreaga suprafață a teritoriului administrativ :**

TERITORIUL ADMINISTRATIV EXISTENT AL UNITĂȚII DE BAZĂ	CATEGORII DE FOLOSINȚĂ (ha)										TOTAL
	Agricol				Neagricol						
	Arabil	Pășuni-fanete	Vii	Livezi	Paduri	Ape	Drumuri	C.F.	Curți-Constructii	Nepr od	
EXTRAVILAN	4659.06	519.58	59.13	18.80	403.38	53.66	75.83	37.47	17.58	0.69	5845.18
INTRAVILAN	106.95	54.05	32.14	5.94	3.60	1.26	61.05	0.36	127.24	3.63	396.22
<b>Total (ha)</b>	<b>4766.01</b>	<b>573.63</b>	<b>91.27</b>	<b>24.74</b>	<b>406.98</b>	<b>54.92</b>	<b>136.88</b>	<b>37.83</b>	<b>144.82</b>	<b>4.32</b>	<b>6241.40</b>



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI OLT

Adresa: Str. Ion Moroșanu, Nr.3, Slatina, Jud. Olt, Cod: 230081

Tel : 0249/439166; 0746248742; 0349/401720; Fax : 0249/423670; e-mail : [office@apmot.anpm.ro](mailto:office@apmot.anpm.ro)

## BILANT TERITORIAL INTRAVILAN PROPUS

Localitatea componenta	Intravilan Existent (ha)	Suprafata propusa pentru intravilan ( ha)	Total Intravilan propus (ha)
Valea Mare	148.91	241.03	389.94
Barca	90.04	5.60	95.64
Recea	33.52	109.57	143.09
Turia	82.68	7.22	89.90
Zorleasca	41.07	8.74	49.81
<b>TOTAL</b>	<b>396.22</b>	<b>372.16</b>	<b>768.38</b>

### Bilantul teritorial al suprafetelor cuprinse in intravilanul existent :

ZONE FUNCTIONALE	SUPRAFATA ( ha )				PROCENT % DIN TOTAL INTRAVILAN
	Localitate principala	Localitati Componente sau apartinatoare	Trupuri izolate	TOTAL	
LOCUINTE SI FUNCTIUNI COMPLEMENTARE	49.47	77.77	-	127.24	
UNITATI INDUSTRIALE SI DEPOZITE	-	-	-	-	
UNITATI AGRO-ZOOTEHNICE	-	-	-	-	
INSTITUTII SI SERVICII DE INTERES PUBLIC	0.77	1.38	-	2.15	
CAI DE COMUNICATIE SI TRANSPORT Din care : -rutier -feroviar -aerian -naval	20.79 - - -	40.26 0.36 - -	- - - -	61.05 0.36 - -	
SPATII VERZI , SPORT , AGREMENT , PROTECTIE	0.75	0.92	-	1.67	
CONSTRUCTII TEHNICO-EDILITARE	-	-	-	-	
GOSPODARIE COMUNALA , CIMITIRE	0.49	2.4	-	2.89	
DESTINATIE SPECIALA	-	-	-	-	
TERENURI LIBERE (arabil+vie)	70.86	121.44	-	192.3	
APE	0.75	0.51	-	1.26	
PADURI	2.5	1.1	-	3.6	
TERENURI NEPRODUCTIV	2.53	1.17	-	3.7	
<b>TOTAL</b>	<b>148.91</b>	<b>247.31</b>		<b>396.22</b>	



## **Alimentarea cu apa**

Comuna Valea Mare are sistem de alimentare cu apa in sistem centralizat pentru satele Turia, Recea, Zorleasca si Barca-Valea Mare.

sistemul de alimentare cu apa potabila in satul Turia, este compus din urmatoarele :

- captarea este realizata dintr-un put forat de mare adancime  $H=150m$ ,
- inmagazinarea se realizeaza intr-un rezervor cilindric, semiingropat cu capacitatea  $V=80mc$ .
- Pomparea in retea se realizeaza cu ajutorul unei instalatii de pompare cu hidrofor, echipata cu 2 electropompe.
- Reteaua de distributie este de tip ramificat si are o lungime totala de 270m, cu diametre cuprinse intre 63 si 110 mm.
- Zona de protectie sanitara pentru foraj si gospodaria de apa este de regim sever si este realizat prin imprejmuirea acestuia pe o dimensiune de 50x60m.

In satul Turia s-a executat extinderea sistemului de alimentare cu apa si realizarea de bransamente si prevede realizarea urmatoarelor elemente :

- Extinderea retelei de distributie si realizarea de bransamente cu o lungime totala de 3280m, din care 2900m retea de distributie de tip ramificat, cu diametre cuprinse intre 50-90mm si bransamente cu o lungime totala de 380m.
- Montarea unui rezervor suplimentar de inmagazinare a apei de 100mc.

## **Canalizare**

Conform avizului de gospodarie a apelor nr. 14/25.07.2012, pentru infiintarea retelei publice de canalizare menajera in satele Valea Mare, Barca si Turia.

Apele uzate menajere vor fi preluate de o retea cu diametru cuprins intre 75-250mm si are o lungime totala de 10.74km. Dealungul retelei de canalizare sunt prevazute camine de vizitare, camine de rupere de panta si camine de spalare.

Pe traseul conductrei colectoare sunt prevazute 5 statii de pompare pentru tranzitarea apelor uzate catre statia de epurare.

Dealungul retelei de canalizare se realizeaza 19 traversari de vai secundare cu o lungime totala de 79m ce vor fi realizate prin forari orizontale si 2 traversari de vai principale cu o lungime de 28.10 m ce vor fi realizate suprateran prin suspendarea de podurile existente.

Epurarea apelor uzate se va realiza printr-o statie mecano-biologica si va fi amplasata in zona de S-E a satului Valea Mare. Dimensionarea statiei de epurare a fost facuta pentru 2100 de locuitori.

Evacuarea apei uzate se va face in paraul Darjov.

Deoarece momentan nu exista retea de canalizare pentru toate satele componente, o parte din gospodarii dispun de „haznale prevazute cu puturi absorbante. In satele unde nu exista retea de canalizare s-a dispus ca toate locuintele noi sa-si construiasca fose septice vidanjabile din beton armat, urmand ca si la constructiile mai vechi sa se execute aceasta lucrare, in primul rand in zonele in care exista posibilitatea poluarii panzei freatice.

Pentru reducerea impactului asupra calitatii factorilor de mediu datorat inexistentei sistemului de colectare a apelor uzate, posibilitatea extinderii retelei de canalizare cu statie de epurare a fost discutata la nivel de comuna si pentru inceperea demersurilor necesare obtinerii de fonduri .

## **Alimentarea cu energie electrica**

Satele componente ale com. Valea Mare sunt electrificate integral, gospodariile populatiei fiind alimentate cu energie electrica de la retea existenta.

Reteaua de alimentare cu energie electrica, in unele zone ale comunei, nu are o capacitate corespunzatoare pentru deservirea populatiei la parametrii normali .



## **Telefonie**

Comuna este conectata la rețeaua de telefonie fixa TELEKOM , de asemenea , pe raza comunei sunt active rețelele de telefonie mobila nationala .Partial, TELEKOM a montat si instalatie de fibra optica

## **Alimentare cu caldura**

In comuna Valea Mare nu exista distributii de gaze naturale, locuitorii comunei folosesc pentru incalzire si prepararea apei calde menajere sistemele locale cu sobe pe combustibil solid (lemn si carbuni) sau sisteme centralizate pe combustibil solid (lemn, carbuni, peleti), combustibil lichid usor (CLU) si, intr-o mica masura, gaz petrolier lichefiat (GPL). In prezent exista tendinta ca, la noile cladiri, sa se monteze instalatii de incalzire centrala cu cazane functionand pe unul dintre aceste tipuri de combustibil.

In ceea ce priveste utilizarea combustibilului solid, aceasta se poate face, ca si pana acum, in sobe clasice de teracota cu acumulare de caldura, precum si in alte surse de energie termica, unele dintre ele fiind cazanele care functioneaza pe principiul gazeificarii lemnului.

## **Alimentarea cu gaze naturale**

Pe teritoriul com. Valea Mare nu exista rețea de alimentare cu gaze naturale . Datorita lipsei rețelei de alimentare cu gaz nu s-au identificat si stabilit un regim de protectie aferent obiectivelor - sistemelor din sectorul petrol si gaze naturale conform Ordinului comun M.E.C./M.T.C.T./M.A.I. Nr. 47/1203/509 din 21 iulie 2003 .

## **Gospodarie comunală**

In comuna Valea Mare s-au construit un numar de 13 platforme de colectare a deseurilor menajere prin proiectul „ Sistem integrat de management al Deseurilor in Judetul Olt „, dupa cum urmeaza:

- 1 platforma cu 2 containere;
- 2 platforme cu 3 containere;
- 1 platforma cu 4 containere;
- 9 platforme cu 6 containere.

Cimitirele existente satisfac in prezent necesarul de capacitate nefiind nevoie de extindere de intravilan pentru ele

Pentru comuna se propune realizarea unor platforme speciale pentru dejectiile animalelor, masura necesara pentru protectia panzei freatice de mica adancime, conform prevederilor „Codului de bune practici agricole, pentru protectia apelor impotriva poluarii cu nitrati din surse agricole”, aprobat prin Ordinul nr. 1182/1270/2005.

Deoarece cresterea animalelor se face in gospodarii individuale, intr-un numar mic de 1-2 capete animale mari in fiecare gospodarie, se vor construi platforme betonate pentru dejectii animale la fiecare gospodarie unde sunt crescute animale, in baza unor proiecte care sa impuna o capacitate de depozitare pentru o perioada de 6-12 luni.



## NECESITATI SI OPTIUNI ALE POPULATIEI

La nivelul com. Valea Mare se considera necesara realizarea de canalizare si a unei statii de epurare , modernizarea strazilor si drumurilor judetene de pe teritoriul comunei.

- Realizarea unor lucrari privind :
- Reparatii la scoli si gradinite;
- Pietruirea tuturor ulitelor comunei;
- Amenajarea spatiilor verzi;
- Loc de joaca pentru copii;
- Realizarea de alei pietonale;
- Extindere sistem centralizat de canalizare si epurare ape uzate menajere;
- Extindere sistem de alimentare cu apa, unde nu exista;

Extinderea intravilanului localitatii , transformarea zonelor cu alte functiuni in zone rezidentiale si construirea pe terenuri de peste 3000 mp aflate in proprietatea statului , a unitatilor administrativ teritoriale , a autoritatilor centrale si locale se pot realiza exclusiv pe baza documentatiilor de urbanism care sa prevada un minimum de 26mp de spatiu verde pe cap de locuitor si un minimum de 5% spatii verzi publice .

La data intocmirii P.U.G. se respecta minimumul de 26mp de spatiu verde pe cap de locuitor, adica 9.96 ha spatiu verde.

Spatiu verde existent pe teritoriul comunei Valea Mare este compus din:

- zona de protectie pentru Cimitire – 2.89 ha
- institutii si servicii de interes public (2.15ha – 0.37ha suprafata construita)  
( scoli, gradinite, primarie, dispensar, camin cultural ) – 1.78 ha
- spatiu verde, aliniament stradal strada principala – 1.67 ha
- paduri – 3.6 ha
- spatiu verde aliniament stradal – 1.7 ha
- Total spatiu verde – 11.64 ha**

Pentru fiecare din cei 3829 locuitori ai comunei Valea Mare revine o suprafata de 30.40mp.

**Primaria are obligatia de a intocmi registrul spatiilor verzi si sa realizeze cadastru pentru fiecare spatiu verde nominalizat in registru.**

## DEZVOLTAREA ECHIPARII EDILITARE

### Alimentarea cu apa

Se propune racordarea tuturor gospodariilor populatiei la reseaua de alimentare cu apa si extinderea retelei de alimentare cu apa in zonele cu constructii noi.

Se va urmari intretinerea retelei de alimentare cu apa, precum si a instalatiilor adiacente pentru a pastra o calitate a apei potabile in conformitate cu normativele in vigoare.

**Obligatoriu pentru executarea lucrarilor de alimentare cu apa, sau extindere , se va lua aviz de la I.S.U.**

### Canalizare

Prin PUG, se prevede eliminarea treptata a foselor septice si a haznalelor existente si racordarea consumatorilor de apa la un sistem centralizat de colectare a apelor uzate menajere.

Pe teritoriul comunei Valea Mare nu exista retea de canalizare functionala, aceasta fiind in construire. Pentru colectarea si epurarea apelor menajere , este necesara proiectarea si construirea retelei de canalizare pe intreg teritoriul comunei si a uneia sau mai multor statii de epurare a apelor menajere uzate.

De asemenea se va realiza o canalizare pluviala pe tot teritoriul comunei cu evacuare intr-unul din raurile apropiate comunei.

Se propune extinderea retelei de canalizare pentru a deservi com. Valea Mare, pe o lungime de aproximativ 12 km ce trebuie deservita de una sau mai multe statii de epurare dimensionate la o capacitate suficienta sa preia si sa prelucreze toate apele uzate estimate a se produce pe teritorul comunei

## **Alimentare cu energie electrica**

Alimentarea cu energie electrica este asigurata pe intreg teritoriu al comunei . Este necesar extinderea retelei de alimentare cu energie electrica pentru zonele nou construite , de asemenea se propune realizarea unor posturi de transformare pentru asigurarea necesarului de energie electrica in parametrii normali .

## **Telefonie**

Pe teritoriul comunei exista retea pentru telefonie fixa , de asemenea exista arie de acoperire si pentru telefonie mobila . Se propune extinderea retelei de telefonie fixa in zonele nou construite .

## **Alimentare cu gaze naturale**

Se propune proiectarea si executia retelei de alimentare cu gaze naturale pe teritoriul comunei . Prin realizarea unei retele de alimentare cu gaze naturale , nivelul de trai al locuitorilor comunei va fi mai ridicat .

## **Gospodarie comunală**

Pentru comuna Valea Mare se propune realizarea unor platforme speciale pentru dejectiile animalelor, masura necesara pentru protectia panzei freatice de mica adancime, conform prevederilor „ Codului de bune practici agricole, pentru protectia apelor impotriva poluarii cu nitrati din surse agricole”, aprobat prin Ordinul nr. 1182/1270/2005.

Deoarece cresterea animalelor se face in gospodarii individuale, intr-un numar mic de 1-2 capete animale mari in fiecare gospodarie, se vor construi platforme betonate pentru dejectii animale la fiecare gospodarie unde sunt crescute animale, in baza unor proiecte care sa impuna o capacitate de depozitare pentru o perioada de 6-12 luni.

Cimitirele existente satisfac in prezent necesarul de capacitate nefiind nevoie de extindere de intravilan pentru ele.

Prin Planul Urbanistic General se instituie un sistem de reglementari care stabileste regimul juridic al tuturor terenurilor din localitate.

Astfel, prin zonificarea functionala se reglementeaza destinatia tuturor terenurilor din localitate. Pentru zonele care necesita studii si cercetari ulterioare (planuri urbanistice zonale sau de detaliu privind parcelari, renovari sau restructurari urbane) se constituie interdictia temporara de construire.

Principalele obiective din punct de vedere al dezvoltarii urbanistice sunt urmatoarele:

- Conturarea unei zone centrale care sa grupeze echipamentele publice si alte dotari de interes public
- Stabilirea zonei de protectie pentru monumente
- Stabilirea intravilanului functie de necesitatile de dezvoltare
- Restructurarea si revitalizarea unitatilor economice existente in comuna prin:
  - Interzicerea activitatilor incompatibile cu vecinatatea potrivit OMS 119/2014
  - Orientarea acestor incinte spre activitati necesare comunei si compatibile cu amplasamentul:
    - Servicii pentru agricultura: depozitarea si conditionarea produselor agricole -vegetale, mecanizarea agriculturii, service utilaje agricole, servicii fitosanitare, cercetare si consultanta agricola,
    - Productie agricola compatibila cu amplasarea in intravilan: sere, ciupercarii etc.
    - Productie mica/medie cu impact redus sau nesemnificativ asupra vecinatatii (morarit, panificatie, alte activitati legate de prelucrarea produselor agricole, alte activitati de prelucrare)
    - Depozitare comerciala (in zona Drumului national si judetean)
    - Servicii diverse
- Amplasarea incintelor zootehnice ce necesita zone de protectie se va face in extravilan, la distantele prevazute in OMS 119/2014 sau in studiile de impact.



- Echipare edilitara si gospodarie comunala:
  - Se prevede infiintarea retelei de canalizare in sistem centralizat
  - Se prevede infiintarea distributiei de gaze naturale
  - Iluminat public optim

La extinderea retelei de alimentare cu apa potabila se va avea in vedere asigurarea necesarului pentru stingerea incendiilor in localitati, platforme si parcuri industriale, pentru care se va solicita avizul Inspectoratului pentru Situatii de Urgenta "Matei Basarab" al judetului Olt, in conformitate cu prevederile H.G.R. nr. 1739/2006 cu modificarile si completarile ulterioare.

Planul Urbanistic General cuprinde precizari, conditii si masuri urbanistice privind amenajarea complexa a comunei:

- promovarea lucrarilor si operatiunilor urbanistice care contribuie la organizarea structurii urbane a localitatii;
- respectarea zonificarii teritoriului localitatii tinand seama de functiunile dominante stabilite si de relatiile intre diverse zone functionale;
- precizarea limitelor intravilanului, reglementarea conditiilor de construire.

Se va interzice realizarea constructiilor sau a amenajarilor avand functiuni incompatibile cu modificarea propusa de PUG, precum si realizarea constructiilor in zonele cu interdictie definitive de construire stabilite prin prezenta documentatie.

Amplasarea constructiilor fata de arterele principale de circulatie se va face conform profilelor transversale propuse.

La obtinerea autorizatiilor de construire se va impune obtinerea acordului ISU pentru protectia impotriva incendiilor .

In ceea ce priveste amenajrea si intretinerea spatiului publice se recomanda:

- realizarea mobilierului urban numai pe baza de documentatii de specialitate aprobate;
- interzicerea amplasarii si realizarii de mobilier urban – standuri comerciale, chioscuri, amenajari diverse – care stanjenesc circulatia pietonala si afecteaza estetica urbana.

Pentru mentinerea si protejarea calitatii mediului se va urmarii:

- protejarea centrului civic sau a altor zone prin asigurarea periferica a spatiilor de parcare;
- realizarea arterelor ocolitoare pentru traficul greu;
- neautorizarea realizarii in cadrul zonelor de locuit a unor obiective nocive;
- realizarea perdelelor plantate pentru protectie pe limita dintre zonele de productie si cele de locuit/agricole din extravilan;
- protejarea malului de lac pentru acele segmentele ale acestuia care sunt in intravilan.

In domeniu retelelor tehnico-edilitare se impune:

- echiparea intregului teritoriu intravilan cu utilitati tehnico-edilitare;
- respectarea documentelor cu caracter normative si directiv (standarde, normative, instructiuni) in realizarea, proiectarea si exploatarea lucrarilor tehnico-edilitare.
- respectarea solutiilor si reglementarilor propuse in studii si proiecte de specialitate privind echiparea tehnico-edilitara a localitatii.

◆ Planul propus nu se va implementa în interiorul unor arii naturale protejate de interes comunitar sau în imediata vecinătate a acestora.

◆ În urma anunțurilor publice privind depunerea primei versiuni a planului nu s-au înregistrat la A.P.M. Olt comentarii/observații și sugestii din partea publicului.

◆ Se va notifica Agenția pentru Protecția Mediului Olt în situația în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia.





◆ Informarea și participarea publicului la procedura de evaluare de mediu - A.P.M. Olt a asigurat accesul liber al publicului la informație prin:

Anunțuri publicate în ziarul **GAZETA OLTULUI** în data de **20.04.2018, 24.04.2018 și 11.05.2018** privind depunerea notificării în vederea obținerii avizului de mediu;

Prima variantă a planului a fost afișată pe pagina de internet a A.P.M. Olt;

Documentația de susținere a solicitării a fost accesibilă spre consultare de către public, pe toată durata derulării procedurii, la sediul A.P.M. Olt;

◆ Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului.

◆ Prezentul act este valabil pe toată perioada punerii în aplicare a planului, în condițiile în care nu intervin modificări ale datelor care au stat la baza emiterii acestuia.

◆ Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

**DIRECTOR EXECUTIV,  
Ec. Dorel ȘTEOMLEGA**

**Întocmit,  
Biolog Anca Truță**

**ȘEF SERVICIU A.A.A.,  
Ing. Marius POPA**



---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI OLT**

Adresa: Str. Ion Moroșanu, Nr.3, Slatina, Jud. Olt, Cod: 230081

Tel : 0249/439166; 0746248742; 0349/401720; Fax : 0249/423670; e-mail : [office@apmot.anpm.ro](mailto:office@apmot.anpm.ro)