



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN**

**DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE**

**Nr. 13981/24.03.2023**

**PROIECT**

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de Comuna Cervenia, cu sediul în comuna Cervenia, satul Cervenia, județul Teleorman, pentru proiectul “Extindere sistem centralizat de alimentare cu apa în comuna Cervenia, județul Teleorman”, propus a fi amplasat în comuna Cervenia, satul Cervenia, județul Teleorman, înregistrată la APM Teleorman cu nr. 13981/16.11.2022, în baza Legii nr. 292/2018 - privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare,

**Agentia pentru Protectia Mediului Teleorman decide**

ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de analiză tehnică din data de 24.03.2023, că proiectul “Extindere sistem centralizat de alimentare cu apa în comuna Cervenia, județul Teleorman”

**nu se supune evaluării impactului asupra mediului**

**Justificarea prezentei decizii**

**I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra mediului sunt următoarele:**

- proiectul propus intra sub incidenta Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului fiind încadrat în anexa nr. 2 – Lista proiectelor pentru care trebuie stabilita necesitatea efectuării evaluării impactului asupra mediului, pct. 13 lit. a;
- proiectul propus nu intră sub incidența art. 28 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare;
- proiectul propus intră sub incidența prevederilor art. 48 lit.b) și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN**

Adresa: str. Dunării, nr. 1, mun. Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel. 0247316228; Fax 0247316229

**Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679**

- scopul proiectului este de extindere a sistemului centralizat de alimentare cu apa a comunei, in condiții de siguranță privind calitatea apei distribuite; implementarea proiectului va asigura condiții civilizate de viață;
- promovarea proiectului constituie o oportunitate pentru dezvoltarea activităților economice in zona;
- impactul generat de implementarea proiectului este redus, local, limitat la suprafața de teren ocupata de obiectivele proiectului;
- modificările aduse mediului prin proiectul propus sunt minore și nu depășesc capacitatea de absorbție a mediului natural;
- proiectul a fost analizat conform criteriilor de selecție pentru stabilirea necesității efectuării evaluării impactului asupra mediului prevăzute in anexa nr. 3 din Legea nr. 292/2018, după cum urmează:

### **1. Caracteristicile proiectului:**

Pentru realizarea extinderea sistemului centralizat de alimentare cu apa in comuna Cervenia, s-au propus urmatoarele lucrari:

- rețele de distributie a apei pe strazile locale;
- bransamente individuale
- inlocuirea pompelor submersibile din cele trei puturi existente
- extinderea capacitatii statiei de hidrofor.

Numarul total de locuitori care urmeaza a beneficia de pe urma investitiei este de 1142 locuitori.

In aceste conditii debitele de apa pentru extinderea sistemului de alimentare cu apa vor fi:

$$Q_{zi\ med-EtapaII} = 145,24\ mc/zi = 6,05\ mc/h = 1,68\ l/s$$

$$Q_{zi\ max-EtapaII} = 203,33\ mc/zi = 8,47\ mc/h = 2,35\ l/s$$

$$V_{an\ med} = 53\ 013\ mc$$

**Functionarea folosintei de apa va fi permanenta, 365 zile/an, 24 h/zi**

**Bransamente individuale la consumatori**

Se vor executa un total de 642 de bransamente individuale insumand o lungime totala de  $L = 3244\ ml$ .

### **Frontul de captare**

In urma realizarii celor trei foraje prevazute in etapa I a proiectului de alimentare cu apa s-a constata ca debitul optim de exploatare este  $Q = 10\ mc/h$  pentru fiecare foraj realizat.

Drept urmare extinderea frontului de captare cum era prevazuta in referatul de expertiza 261/21.04.2015 nu mai este necesara,debitu celor 3 puturi forate asigurand necesarul de apa pentru intreaga comuna.

Pentru asigurarea debitul final se vor inlocui pompele existente precum si debimetrele aferente.

Fiecare put va fi echipat cu cate o electropompa submersibila cu caracteristicile:

$$- Q = 2.75\ l/s, H = 50.00\ mCA, P_{max} = 3.50\ kW.$$

De asemenea, in cabina fiecarui put se va monta un contor de apa clasa de precizie B, avand  $D_n = 50\ mm, Q_n = 10.00\ mc/h$ , montaj orizontal/vertical cu flanse.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN**

Adresa: str. Dunării, nr. 1, mun. Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel. 0247316228; Fax 0247316229

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

Alimentarea cu energie electrica a electropompelor din puturi se va realiza prin cabluri ingropate existente, avand acelasi traseu cu conductele de aductiune.

#### **Reteaua de distributie a apei**

Reteaua de distributie a apei va fi realizata din conducte PEID PE100 Pn 6 at cu diametre cuprinse intre De 63÷140 mm, montate ingropat sub adancimea de inghet.

#### **Extindere statie de hidrofor**

Pentru asigurarea alimentarii cu apa in partea de nord a comunei in statia de hidrofor existenta se va monta inca un grup de pompare ce va asigura consumul menajer.

Statia de hidrofor va fi echipata cu doua grupuri de pompare:

- menajer cu urmatoarele caracteristici:

- Q = 7 mc/h

- H = 25 m

- P = 2.2 KW

- U = 400 V/50Hz.

- de incendiu(existent) cu urmatoarele caracteristici:

- Q = 18 mc/h

- H = 25 m

- P = 3.0 KW

- U = 400 V/50Hz.

Grupul de incendiu va avea tablou electric separat .

In incinta statiei de hidrofor se va monta un grup electrogen pentru asigurarea functionarii grupului de pompare pentru incendiu ,in cazul intreruperii alimentarii cu energie electrica.

Reteaua de alimentare cu apa se va amplasa de-a lungul tramei stradale, ingropat, in limitele proprietatii publice, tinand cont de cerintele si restrictiile legale impuse pentru:

- Drumuri publice;
- Rețele electrice, subterane si supraterane existente;
- Rețele de telefonie, subterane si supraterane existente;
- Rețele de distributie a gazelor naturale, existente;
- Distantele minim acceptate intre rețeaua de apa si cea de canalizare.

**b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate** – proiectul reprezinta o extindere a rețelei centralizate de alimentare cu apa.

**c) utilizarea resurselor naturale în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității** – pământ, apa, nisip, balast

**d) cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate** - deșeurile generate in timpul implementării proiectului sunt următoarele: deșeuri menajere, deșeuri de hârtie/carton, deșeuri de plastic, deșeuri metalice, uleiuri uzate, anvelope uzate, deșeuri din construcții, deseuri ambalaje substante periculoase; acestea vor fi colectate selectiv si valorificate/eliminate prin operatori autorizați, pe baza de contract.

**e) poluarea și alte efecte negative**

- emisii poluante - pulberi în suspensie și pulberi sedimentabile generate de: traficul autovehiculelor/utilajelor, lucrările de construcție, de transportul si



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN**

Adresa: str. Dunării, nr. 1, mun. Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002

E-mail: [office@apmtr.anpm.ro](mailto:office@apmtr.anpm.ro); Tel. 0247316228; Fax 0247316229

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

manipularea materialelor pulverulente; poluanți gazoși (CO, NO<sub>x</sub>, SO<sub>2</sub>, COV, CH<sub>4</sub>, CO<sub>2</sub>) generați de activitatea utilajelor/mijloacelor de transport care asigura desfășurarea lucrărilor;

- surse de disconfort - zgomotul generat de utilajele/mijloacele de transport folosite în timpul realizării investiției;

**f) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante** pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice

- substanțele/preparatele periculoase care intervin sunt: carburanții (motorina, benzina) folosiți de mijloacele de transport/utilaje, lubrifianți (uleiuri, vaselina), spuma poliuretanică, oxigen; gestionarea lor se face de către constructor, conform prevederilor legale.

**g) riscurile pentru sănătatea umană:** nu este cazul.

## 2. Amplasarea proiectului

Amplasamentul proiectului este situat în intravilanul comunei Cervența, satul Cervența.

*Regimul juridic* conform Certificatului de Urbanism nr.5/05.09.2022:

- situarea terenului: intravilan conform PUG al comunei Cervența.
- natura proprietății: domeniul public

*Regimul economic:*

- folosința actuală: domeniul public - serviciul public transporturi și zona cai comunicații
- destinația conform PUG aprobat: zona cai comunicații
- utilizarea actuală și aprobată a terenurilor – zona cai de comunicații.

a) **bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare** relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia: proiectul presupune utilizarea de resurse naturale existente în zonă: apă, nisip, balast, pământ; drumul existent este deja asimilat în mediu; nu se afectează disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia;

b) **capacitatea de absorbție a mediului natural**, acordându-se o atenție specială următoarelor zone:

- 1) zone umede, zone riverane, guri ale râurilor – nu este cazul.
- 2) zone costiere și mediul marin - nu este cazul.
- 3) zonele montane și forestiere - nu este cazul.
- 4) arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional - în zona amplasamentului proiectului nu se află nicio arie naturală protejată;
- 5) zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: situri Natura 2000 desemnate în conformitate cu legislația privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice; zonele prevăzute de legislația privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a - zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor legislației din domeniul apelor,



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN**

Adresa: str. Dunării, nr. 1, mun. Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002

E-mail: [office@apmtr.anpm.ro](mailto:office@apmtr.anpm.ro); Tel. 0247316228; Fax 0247316229

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

precum și a celei privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică – nu este cazul;

- 6) zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute de legislația națională și la nivelul Uniunii Europene și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri - nu este cazul;
- 7) zonele cu o densitate mare a populației - nu este cazul.
- 8) peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic – nu este cazul.

### 3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial

- a) importanța și extinderea spațială a impactului - impactul este local, limitat la suprafețele de teren ocupate de obiectivele proiectului și eventual suprafețele ocupate temporar, în perioada lucrărilor de construire;
- b) natura impactului: în timpul construirii – impact negativ redus; în timpul funcționării – impact pozitiv;
- c) natura transfrontalieră a impactului – nu este cazul;
- d) intensitatea și complexitatea impactului – intensitate redusă, impact redus, temporar, local în zona frontului de lucru;
- e) probabilitatea impactului – scăzută, în perioada execuției proiectului;
- f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului - impact negativ redus, pe durata realizării lucrărilor, impact nesemnificativ în perioada funcționării;
- g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate – nu este cazul;
- h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului – prin aplicarea de măsuri de reducere a emisiilor de zgomot și gestionarea corespunzătoare a deșeurilor.

## II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării adecvate

- proiectul propus **nu intră** sub incidența art. 28 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare.

## III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra corpurilor de apă

- proiectul propus **intră** sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- proiectul nu necesită Studiu de evaluare a impactului asupra corpurilor de apă;
- proiectul deține **Avizul de Gospodărire a Apelor nr. ....../.....**, emis de Administrația Bazinală de Apă Argeș-Vedea - Sistemul de Gospodărire a Apelor Teleorman.
- Sa anunțe la S.G.A. Teleorman cu 10 zile înainte de începerea a execuției lucrărilor;
- Sa instituie zona de protecție sanitară în jurul forajelor;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN**

Adresa: str. Dunării, nr. 1, mun. Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002

E-mail: [office@apmtr.anpm.ro](mailto:office@apmtr.anpm.ro); Tel. 0247316228; Fax 0247316229

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- In cazul aparitiei de modificari de solutie la faza de proiect tehnic sau in timpul executiei lucrarilor, sa solicite la SGA Teleorman, eliberarea avizului modificator de gospodarie a apelor, conform prevederilor Ordinului 828/2019 al MAP.
- La receptia investitiei, se va inainta la SGA Teleorman, documentatia tehnica pentru obtinerea a autorizatiei de gospodarie a apelor intocmita conform Ordinului MAP nr. 891/2019 de catre un proiectant certificat , la care se va anexa in copie autorizatia de construire si procesul verbal de receptiva a lucrarilor.

### **Condițiile de realizare a proiectului**

- respectarea detaliilor de execuție ale proiectului, prezentate în documentația tehnică depusa, elaborată în conformitate cu prevederile Legii nr. 292/2018, Anexa 5E, respectarea normelor si prescripțiilor tehnice;
- proiectul se va realiza in condițiile impuse prin avizele/acordurile emise de instituțiile menționate în certificatul de urbanism nr. 5/05.09.2022 eliberat de Primăria comunei Cervenia;
- aplicarea unui management corespunzător al deșeurilor generate pe amplasament în perioada de execuție a proiectului, respectiv asigurarea trasabilității deșeurilor generate conform prevederilor legislației specifice în vigoare;
- mijloacele de transport și utilajele tehnologice utilizate pentru realizarea proiectului se vor întreține corespunzător cerințelor de exploatare impuse de reglementările în vigoare;
- la finalizarea lucrărilor se vor reface în întregime zonele afectate, acestea fiind aduse la parametrii si funcțiunea inițiala;
- în perioada de execuție a lucrărilor se vor lua toate masurile necesare pentru evitarea poluării factorilor de mediu, fiind obligatorie respectarea normelor, standardelor și legislației privind protecția mediului, în vigoare.

### **Protecția factorilor de mediu**

#### **Protecția calității apelor**

- zona de lucru va fi semnalizata, împrejmuita, astfel încât să se elimine orice risc de poluare al apelor de suprafața și subterane;
- apele uzate de la organizarea de șantier vor fi colectate în bazine vidanjabile;
- se va proceda la acoperirea spatiilor de depozitare și a materialelor de unde pot rezulta particule care pot fi antrenate de către apele de suprafața și subterane;
- se va interveni operativ în caz de poluare accidentala cauzata de scurgeri semnificative a unor substanțe chimice lichide și ușor antrenabile în apele de suprafața și subterane.

#### **Protecția aerului**

- se vor alege trasee optime din punct de vedere al protecției mediului pentru vehiculele ce deservesc șantierul și care transportă materialele de construcție; drumurile vor fi udate periodic;
- mijloacele auto/utilajele utilizate pentru realizarea proiectului vor deține documente care sa confirme efectuarea verificărilor tehnice periodice prevăzute de legislație.

#### **Protecția împotriva zgomotului**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN**

Adresa: str. Dunării, nr. 1, mun. Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002

E-mail: [office@apmtr.anpm.ro](mailto:office@apmtr.anpm.ro); Tel. 0247316228; Fax 0247316229

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- utilajele folosite vor fi menținute permanent în condiții de funcționare normală (întreținute corespunzător) și vor fi dotate cu amortizoare eficiente pentru reducerea zgomotului; emisiile de zgomot și vibrații determinate de activitatea utilajelor sau mijloacelor de transport se vor încadra în limitele prevăzute de legislație.

#### **Protecția solului**

- deșeurile generate vor fi colectate selectiv, în spații amenajate și dotate corespunzător și vor fi predate către operatori autorizați în vederea colectării/valorificării/eliminării;
- se vor amenaja spații pentru depozitarea temporară a materialelor de construcții și a solului, în proximitatea amplasamentului proiectului;
- decopertarea solului vegetal se va face în limita strictului necesar; solul va fi depozitat separat în vederea reutilizării;
- lucrările de întreținere și reparații a mijloacelor auto se vor efectua în cadrul unităților service autorizate;
- alimentarea cu carburanți a mijloacelor de transport/utilajelor se va efectua numai pe amplasamentul special amenajat din cadrul organizării de șantier, iar pentru utilajele din afara șantierului, alimentarea se va face prin intermediul cisternelor;
- pentru eliminarea pericolului infestării cu produse petroliere a solului și implicit a apei subterane, se va asigura întreținerea corespunzătoare a utilajelor;

#### **Protecția așezărilor umane**

- lucrările vor fi semnalizate corespunzător cu panouri de avertizare; fronturile de lucru vor fi delimitate cu benzi reflectorizante, pentru a se marca perimetrele care intră în răspunderea executanților;
- utilajele tehnologice folosite vor fi întreținute corespunzător cerințelor de exploatare impuse de reglementările în vigoare; se va acorda o atenție sporită manevrării utilajelor în apropierea zonelor locuite și a obiectivelor care își desfășoară activitatea lângă amplasamentul proiectului;
- pentru autovehiculele care asigură transportul pământului sau altor materiale se vor prevedea puncte de curățire manuală sau mecanizată a pneurilor de pământ sau de alte reziduuri din șantier;
- se va alege un program de lucru de comun acord cu populația din zona.

#### **Protecția ecosistemelor terestre și acvatice**

- reparațiile la utilaje și mijloacele de transport se vor efectua numai în incinte autorizate;
- drumurile de acces și tehnologice, toate zonele a căror suprafață (învelișul vegetal) a fost afectată, vor fi refăcute și vor fi redată folosințelor inițiale;
- antreprenorul va delimita zona de lucru pentru a preveni/minimiza distrugerea suprafețelor vegetale;
- se interzice depozitarea de materiale de construcție și a deșeurilor în afara perimetrului destinat proiectului;
- suprafața ocupată de organizarea de șantier va fi readusă la starea inițială;
- în situația în care terenurile cu destinația de spații verzi vor fi afectate în mod accidental în timpul realizării proiectului, ele vor fi aduse la stadiul de



#### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN**

Adresa: str. Dunării, nr. 1, mun. Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002

E-mail: [office@apmtr.anpm.ro](mailto:office@apmtr.anpm.ro); Tel. 0247316228; Fax 0247316229

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

funcționalitate avut anterior, cu refacerea acestora (se va realiza reabilitarea ecologică a zonelor afectate temporar și readucerea lor la starea și funcționalitatea inițială).

**Lucrări de refacere a amplasamentului** – se vor respecta etapele prevăzute în documentația tehnică.

#### **Gestionarea deșeurilor**

- deșeurile generate vor fi colectate selectiv în spații amenajate, dotate corespunzător și vor fi predate la operatori autorizați în vederea valorificării sau eliminării, pe baza de contracte;
- pentru deșeurile periculoase vor fi prevăzute amenajări speciale și dotări în vederea depozitării temporare, în condiții de siguranță;
- organizarea de șantier va dispune de o platformă de colectare, dotată cu pubele care să asigure o capacitate de stocare temporară adecvată.

#### **Gestionarea substanțelor și preparatelor periculoase**

- substanțele și preparatele periculoase vor fi depozitate în spații special amenajate, în condiții de siguranță;
- manipularea acestor substanțe se va face cu mare atenție, cu respectarea prevederilor din fișele tehnice de securitate, pentru a preveni poluarea prin împrăștierea acestora pe sol sau în ape și pentru a preveni riscul de îmbolnăvire al lucrătorilor; personalul care manipulează și lucrează cu aceste produse va fi instruit privind pericolul pe care îl reprezintă aceste substanțe pentru sănătatea umană și factorii de mediu;
- pentru substanțele inflamabile vor fi respectate toate condițiile de manipulare și depozitare în vederea prevenirii producerii unor incendii și explozii;
- ambalajele substanțelor periculoase vor fi gestionate conform prevederilor legale.

**Măsurile și condițiile de realizare a proiectului în conformitate cu Avizul de gospodărire a apelor nr. ....../....., emis de Administrația Bazinală de Apa Argeș-Vedea, Sistemul de Gospodărire a Apelor Teleorman:**

- Sa anunțe la S.G.A. Teleorman cu 10 zile înainte de începerea executiei lucrarilor;
- Sa instituie zona de protectie sanitara in jurul forajelor;
- In cazul aparitiei de modificari de solutie la faza de proiect tehnic sau in timpul executiei lucrarilor, sa solicite la SGA Teleorman, eliberarea avizului modificator de gospodărire a apelor, conform prevederilor Ordinului 828/2019 al MAP.

La receptia investitiei, se va inainta la SGA Teleorman, documentatia tehnica pentru obtinerea autorizatiei de gospodărire a apelor intocmita conform Ordinului MAP nr. 891/2019 de catre un proiectant certificat , la care se va anexa in copie autorizatia de construire si procesul verbal de receptie a lucrarilor.

**În perioada de execuției a proiectului se vor respecta prevederile :**

- OUG nr. 195/2005 privind Protecția Mediului aprobată cu modificări și completări prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător cu modificările și completările ulterioare;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN**

Adresa: str. Dunării, nr. 1, mun. Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002

E-mail: [office@apmtr.anpm.ro](mailto:office@apmtr.anpm.ro); Tel. 0247316228; Fax 0247316229

*Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679*



- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv cele periculoase cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul MAPPM nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- STAS 12574/1987- Aer în zone protejate. Condiții de calitate;
- nivel de zgomot conform SR 10009:2017. Acustica - Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant ;

**La finalizarea investiției, titularul proiectului are obligația să notifice APM Teleorman, în scopul efectuării controlului de specialitate pentru verificarea prevederilor deciziei etapei de încadrare.**

**Informatii cu privire la participarea publicului la procedura de reglementare** Agentia pentru Protectia Mediului Teleorman a asigurat si garantat cadrul pentru accesul liber la informatie a publicului interesat sau potential afectat de proiect.

**Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de realizare a proiectului, iar în situația în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii, sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, titularul proiectului are obligația de a notifica autoritatea competentă emitentă.**

Orice persoană care face parte din publicul interesat și care se consideră vătămată într-un drept al 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 ori omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Se poate adresa instanței de contencios administrativ competente și orice organizație neguvernamentală care îndeplinește condițiile prevăzute la art. 2 din Legea nr.292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, considerându-se că acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim.

Actele sau omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului se atacă în instanță odată cu decizia etapei de încadrare, cu acordul de mediu ori, după caz, cu decizia de respingere a solicitării de emitere a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare.

Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele prevăzute la art. 21 din Legea nr. 292/2018- privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului au obligația să solicite autorității publice emitente a deciziei prevăzute la art. 21 alin. (3) sau autorității ierarhic superioare revocarea, în tot sau în parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN**

Adresa: str. Dunării, nr. 1, mun. Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002

E-mail: [office@apmtr.anpm.ro](mailto:office@apmtr.anpm.ro); Tel. 0247316228; Fax 0247316229

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă prevăzută la art. 22 alin. (1) în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate.

Procedura de soluționare a plângerii prealabile prevăzută la art. 22 alin. (1) este gratuită și trebuie să fie echitabilă, rapidă și corectă.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii nr.292/2018- privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

**DIRECTOR EXECUTIV**  
**Laura Ilariana SIMION**

**Șef Serviciu A.A.A. Mihaela PÎRVU**

**Întocmit Sandel ROTARU**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN**

Adresa: str. Dunării, nr. 1, mun. Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002

E-mail: [office@apmtr.anpm.ro](mailto:office@apmtr.anpm.ro); Tel. 0247316228; Fax 0247316229

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679