



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Decizia etapei de încadrare

Nr. 7256 din 07.02.2020

Proiect

Ca urmare a notificării adresate de **COMUNA DRACEA**, cu sediul în comuna Dracea, satul Dracea județul Teleorman, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Teleorman cu nr.7256/31.05.2019, 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, Agenția pentru Protecția Mediului Teleorman decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de analiză tehnică din data de 07.02.2020, că proiectul „**Inființare distribuție de gaze naturale în sat Dracea, comuna Dracea, județ Teleorman**” propus a fi amplasat în comuna Dracea, satul Dracea, 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:

a) proiectul se încadrează în prevederile Legii nr.292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, anexa nr. 2, pct 10 lit i) instalații de conducte pentru gaz și petrol...;

b) proiectul propus nu intra sub incidența art 28 din OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare;

c) proiectul propus intră sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.

Nu este necesară evaluarea impactului asupra corpurilor de apă deoarece proiectul are un impact nesemnificativ asupra corpului de apă;;

d) dimensiunile și caracteristicile proiectului nu generează un impact semnificativ asupra mediului ;

e) proiectul a fost analizat conform criteriilor de selecție prevăzute în Legea 292/2018 anexa 3;

f) nu au fost înregistrate observații din partea publicului .

1.Caracteristicile proiectului

a) marimea proiectului

-lungimea rețelei de distribuție gaze naturale =21062 m



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

- **suprafata teren pe care se amplaseaza SRM= 600 mp,**

Pentru infiintarea sistemului de distributie gaze naturale sunt necesare urmatoarele lucrări:

1.Racord gaze naturale înaltă presiune,în conducta existenta la extremitatea localitatii Dracea.

Racord (bransament) de gaze naturale nou teava otel SR EN ISO 3183, diametru Dn150 (Ø 168,3 x 8,1mm), material L245; debit de gaze naturale 930 m³/h, racordat in conducta de trasport a gazelor naturale de presiune înalta, otel SR EN ISO 3183, material L245, in montaj îngropat, protejata cu polietilena extrudata.

2.Stație de reglare măsurare predare gaze naturale în două trepte (presiune înaltă-presiune medie-presiune redusă) tip ARMAX 150/150 - 930 mc/h

Statia asigura filtrarea, reglarea, masurarea gazelor naturale si constituie un ansamblu de aparate, armaturi si accesorii montate intr-o constructie proprie de tip cofret metalic sau termoizolat. Prin intermediul acestora gazele trec din reseaua de transport (presiune înalta) in reseaua de distributie (presiune medie), iar apoi din reseaua de repartitie (presiune medie) in reseaua de distributie (presiune redusa sau presiune joasa).

3.Retele de distributie gaze naturale presiune redusa

Rețele de distribuție gaze naturale presiune redusă pe principalele artere de circulație din satul Dracea, comuna Dracea; in lungime de 21062 ml.

Se vor realiza un numar de **18 camine de vane** complet echipate conform detaliilor tip si o vana îngropata.

Se vor realiza un numar de **596 de bransamente de GN**, presiune redusa la locuitorii satului Dracea.

Rețelele de distribuție se vor executa din țevă de polietilenă de înaltă densitate PE 100, Pn 16 bar, SDR 11, SR EN 1555-1/2011, montată subteran, iar la supratraversări, precum și în situațiile în care nu se pot monta subteran, rețelele de distribuție se vor executa supratran cu țevă de oțel fără sudură laminată la cald STAS 10216-1 sau SR EN ISO 3183 din 2013.

Diametrele rețelelor de distribuție principale sunt cuprinse între Dn 4"(PE100,Dn110) și Ø 3"(PE100,Dn90), iar diametrele rețelelor de distribuție secundare sunt de Ø 2 ½" și Ø 2".

Schimbările de direcție pentru conductele din oțel se vor realiza prin curbe fabricate pentru sudură cu R = 3 D sau îndoire la cald conform detaliu tip DG.

Trecerea de la țevă din polietilenă la țevă de oțel se va face cu "fiting de trecere PE/oțel tip USTR".

Pentru determinarea traseului conductei se va utiliza fir metalic însoțitor pe întregul traseu al conductei. Se va monta pe rețele și o folie avertizoare cu inscripția "GAZ METAN".

Adâncimea minimă de pozare îngropată a conductelor = 0,9 m pentru conducte cu presiuni între 0,2 și 4 bari;

Supratraversari

Se vor executa in cadrul acestui contract **3 supratraversare parau Calmatui:**

-**SUPP1** - In lungime de **35 m** (teava PEHD 63) in teava de protectie OL 168x5 mm.

-**SUPP2** - In lungime de **36 m** (teava PEHD 90) in teava de protectie OL 219x7 mm.

-**SUPP3** - In lungime de **36 m** (teava PEHD 160) in teava de protectie OL 324x8 mm.

Supratraversarile vor fi executate pe estacada metalica, in afara albiei minore a cursului



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

de apa.

Reteaua de distributie proiectata se va racorda la reseaua de gaze existenta in zona de nord vest a localitatii ,langa drumul DJ 635.

Conducta de distributie gaze va fi amplasata pe ambele parti ale drumului DJ 653 si se va ramifica pe drumurile din sat, traversand in 2 zone albia rarlui Calmatui si intr-o sectiune V Bobenii Mari {necadastrata).

Conform profilelor transvenale , sectiunea actuala a albiei r.Calmatui are o deschidere de cca. 17 m - 20 m, cu inaltimea malurilor cuprinsa inlro 1,3 m si 1,5 m .

Conform profilelor transversale, sectiunea actuala a albiei Valea Bobenii Mari are o deschidere de cca.4,5 m, cu inaltimea malurilor de cca.2,0m.

Subtraversari

Se vor executa in cadrul acestui contract **5 subtraversari** la drumul judetean:

-SUB1 - In lungime de **14 m** (teava PEHD 63) in teava de protectie OL 168x5 mm.

-SUB2 - In lungime de **12 m** (teava PEHD 63) in teava de protectie OL 168x5 mm.

-SUB3 - In lungime de **16 m** (teava PEHD 160) in teava de protectie OL 324x8 mm.

-SUB4 - In lungime de **16 m** (teava PEHD 160) in teava de protectie OL 324x8 mm.

-SUB5 - In lungime de **13 m** (teava PEHD 110) in teava de protectie OL 273x8 mm.

Subtraversarea se va executa prin foraj dirijat, sub un unghi de 90° fata de axa drumului. Gropile de forare (de lansare/iesire a instalatiei de foraj) se vor executa in afara amprizei drumului.

La executarea lucrarilor de saptura se va asigura stabilitatea peretilor sapturii prin executarea lucrarilor de sprijiniri, in conformitate cu reglementarile tehnice in vigoare.

Conducta din teava de PEID, va fi introdusa in tub de protectie OL pe toata lungimea subtraversarii amprizei si zonelor de siguranta ale drumului, intre cele doua camine de vane.Adancimea de pozare va fi masurata intre cota drumului in axa pe generatoarea superioara a tubului de protectie si la minim **0,80 m** fata de cota fundului santului drumului.Tubul de protectie va fi protejat anticoroziv. Inainte de introducerea conductei in tubul de protectie se vor lua masuri de protejare a izolatiei.Pe durata executarii lucrarilor, santurile aferente amplasarii conductei vor fi imprejmuite cu panouri de protectie. Accesul pietonal va fi asigurat prin executarea unor podete metalice peste sant.Caminele de la subtraversari se vor monta la nivelul terenului adiacent.

Refacere sisteme rutiere carosabile si trotuare

Dupa pozarea utilitatilor, se va reface toate suprafetele carosabile, trotuarele si alte zone necarosabile, inclusiv rigolele, podetele, etc. care au fost afectate prin executia lucrarilor.

Sistemele rutiere vor fi refacute la o stare similara cu cea a structurilor existente identificate la momentul executiei lucrarilor.

Caminele de vane

- se vor realiza fie monolit, fie prefabricat din beton (C 16/20 - radier, pereti, C20/35 - placa prefabricata), armat cu BST500S si OB 37, accesul in interior facandu-se prin intermediul unui gol acoperit cu capac din material compozit de clasa B125 la cele necarosabile si D400 pentru cele carosabile.

Caminele vor fi protejate la exterior cu izolatie hidrofuga.

Treptele de acces in interiorul caminelor vor fi din otel protejat anticoroziv.

Capacele caminelor de vane de pe traseul retelelor vor fi din material fonta min. D400, cu deschiderea utila de 600 mm, prevazute cu sistem de inchidere cu cheie si balamale



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

antifurt.

Vane si fittinguri aferente caminelor de vane

-pe reseaua de distributie se vor folosi vane sertar si corp plat pentru $D_n < 300\text{mm}$.

In scopul limitarii la maximum a tronsoanelor scoase din functiune in timpul interventiilor la retea, s-au prevazut vane de inchidere cu sertar montate in camine, cu roata de manevra.

Lucrările de alimentare gaze naturale se vor supune următoarelor verificări și încercări:

- verificarea actelor și poziționarea conductei în șanț;
- verificarea executării îmbinărilor;
- verificarea modului de execuție a umpluturilor a căminelor.

-Valoarea totala de investitie =12313176.40lei, inclusiv TVA din care C+M=10060861.66 lei, inclusiv TVA

- Durata de executie a investitiei=24 luni.

Dupa terminarea lucrarilor terenul se va aduce la starea initiala

Modul de asigurare a utilitatilor:- pentru functionarea sistemului de alimentare cu gaze naturale (Stație de reglare măsurare predare gaze naturale în două trepte (presiune înaltă-presiune medie-presiune redusă), este necesara racordarea la reseaua de energie electrica.

Cai noi de acces sau schimbari ale celor existente:-nu este cazul;

b)cumularea cu alte proiecte existente si/sau aprobate: - nu este cazul;

c)utilizarea resurselor naturale:- produse de balastiera (nisip),apa;

d)productia de deseuri:-deseurile rezultate in urma realizarii investitiei vor fi colectate si depozitate selectiv in vederea valorificarii/eliminarii lor conform contractelor incheiate cu societati autorizate.

-pamantul rezultat din saptura se transporta de catre executantul lucrarii in zonele stabilite cu autoritatile locale.

e)poluarea si alte efecte negative:

-surse de zgomot si vibratii : pe perioada de realizare a proiectului zgomotul produs este redus ;

-surse de poluanti pentru aer : pe perioada de executie a lucrarilor de investitie, emisiile produse de functionarea utilajelor sunt reduse, utilizandu-se utilaje in stare tehnica de functionare corespunzatoare.

f) riscul de accidente majore si /sau dezastre, inclusiv cele cauzate de schimbarile climatice:-nu exista riscul de producere a accidentelor, daca se respecta procesul tehnologic;

g)riscurile pentru sanatatea umana:-nu este cazul.

2. Localizarea proiectului

2.1. utilizarea actuala si aprobata a terenului:- cai de comunicatie

Coordonate Stereo 70 :

-contur retele gaze: X=502226,237 Y=263019,529;

X=503234,152 Y=260810,924;

X=504114,278 Y=261124,985;

X=504244,173 Y=261714,939;

X=503905,564 Y=262336,952;

X=502518,193 Y=262885,323;

-contur SRM: X=502217,681 Y=263025,647;



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

X=502232,698 Y=263012,437;
X=502252,512 Y=263034,964;
X=502237,495 Y=263048,173.

Coordonate ale punctelor de pe axul supratraversarilor r. Calmatui :

Traversare T1 X= 262638 Y= 502940,
Traversare T2 X=261 907 Y= 503165.

Coordonate ale axului supratraversarii Vaii Bobenii Mari :

Traversare T3 X= 261 513 Y= 503596,

2.2. relativa abundenta a resurselor naturale din zona, calitatea si capacitatea regenerativa a acestora: - nu este cazul;

2.3. capacitatea de absorbtie a mediului natural, cu atentie deosebita pentru:

a) zone umede: – nu este cazul;

b) zone costiere si mediul marin:– nu este cazul;

c) zonele montane si forestiere :– nu este cazul;

d)arii naturale protejate de interes national, comunitar, international:–nu este cazul;

e)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, precum și a celei privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică:- nu este cazul;

f)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;

g) zonele cu o densitate mare a populației:-nu este cazul;

h) peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic:-nu este cazul.

3. Tipurile si caracteristicile impactului potential

a) importanța și extinderea spațială a impactului - impactul este nesemnificativ, local in perioada de realizare a proiectului;

b) natura impactului:-direct si temporar in perioada de realizare a proiectului;

c) natura transfrontalieră a impactului:– nu este cazul;

d) intensitatea și complexitatea impactului: – impact redus, temporar, local - în zona frontului de lucru, doar pe timpul execuției proiectului;

e) probabilitatea impactului: – redusă numai pe perioada execuției proiectului;;

f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului:–impactul asupra factorilor de mediu va fi local,de scurta durata si ireversibil;

g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate:-nu este cazul;

h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului:- :-nu este cazul.;

Lucrări de refacere a amplasamentului :- după ce conductele rețelei de distribuție vor fi coborâte și asamblate în șanțurile aferente, acestea se vor astupa în ordine inversă și anume: pământ de umplutură mărunțit, pământ fertil, și după caz refacere carosabil



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

sau căi de acces pietonal cu asfalt, beton, piatră de râu. Pentru spațiile verzi se va fertiliza pământul de cultură.

Organizarea de santier:– se va delimita, perimetra amplasamentul si se vor asigura dotarile specifice protectiei factorilor de mediu.

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit ca nu este necesara efectuarea evaluării impactului asupra corpurilor de apă

Condițiile de realizare a proiectului pentru evitarea sau prevenirea eventualelor efecte negative semnificative asupra mediului:

a) proiectul se va realiza conform documentatiei tehnice depuse, cu respectarea prevederilor OUG nr.195/2005 privind protectia mediului, aprobată cu modificari si completari prin Legea nr.265/2006 cu modificarile si completarile ulterioare, a normativelor si prescriptiilor tehnice specifice care au stat la baza deciziei etapei de incadrare, a mentiunilor din certificatul de urbanism nr. 7/17.05.2019 eliberat de Primaria comunei Dracea si a conditiilor impuse prin actele de reglementare emise de alte autoritati;

-OUG 68/2016 pentru modificarea si completarea Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor;

-Legea 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător

-HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;

-Ord 756/1997- Reglementari privind evaluarea poluării mediului

-HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul României;

-STAS 12574/1987- Aer in zone protejate. Condiții de calitate;

-Ord MAPPM 462/1993 - Condiții tehnice privind protecția atmosferei;

-SR 10009:2017, Acustica-Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.

-Legea Apelor nr. 107/1996, cu modificarile si completarile ulterioare;

-respectarea detaliilor de executie ale proiectului, conform documentatiei tehnice;

-semnalizarea corespunzătoare a lucrărilor cu panouri de avertizare;

-aplicarea unui management corespunzător al deșeurilor generate pe amplasament in perioada de execuție a proiectului, respectiv asigurarea trasabilității deșeurilor generate conform prevederilor legislației specifice in vigoare;

-se vor lua toate masurile necesare pentru evitarea poluării factorilor de mediu, fiind obligatorie respectarea normelor, standardelor și legislației privind protecția mediului, în vigoare;

-utilajele tehnologice utilizate pentru realizarea proiectului se vor întreține corespunzător cerințelor de exploatare impuse de reglementările în vigoare

b) se vor evita pierderile de carburanți sau lubrefianți la staționarea utilajelor, toate utilajele vor fi atent verificate.

Se vor folosi mașini si utilaje cu nivel redus de emisii, dotate cu catalizator, care respectă prevederile legislației în vigoare privind stabilirea procedurilor de aprobare de tip a motoarelor cu ardere internă.

Se vor interzice lucrările de întreținere, schimburi de ulei și reparații la utilajele și mijloacele de transport în amplasament, acestea realizându-se numai în unități de specialitate autorizate.



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 combustibil a utilajelor și mijloacelor de transport se va realiza numai la stații autorizate, pe amplasament fiind interzisă amplasarea de depozite de combustibil. După terminarea lucrărilor se va reface cadrul natural la starea inițială

c) măsurile și condițiile de realizare a proiectului în conformitate cu Avizul de gospodărire a apelor nr. emis de A.N. „Apele Române” Administrația Bazinală de Apa Argeș-Vedea sunt:

-sa anunte ABA Argeș-Vedea-SGA Teleorman, cu 10 zile înainte, data de incepere a executiei lucrarilor ;

- sa intocmesca cu ABA Argeș-Vedea Pitesti- SGA Teleorman, inainte de inceperea executiei lucrarilor, procesul verbal de primire-predare a tronsonului de albie ce va fi afectat de lucrarile avitate (in care se va stabili si fluxul informational pentru avertizare in caz de ape mari) ;

- sa obtina, inainte de inceperea executiei lucrarilor, acceptul beneficiarului podurilor in zona carora se va executa supratraversarile cu conducta de gaze ;

- pe incheaga perioada de executie a lucrarilor sa se asigure scurgerea apelor mari in albie, intenicandu-se depozitarea de pamant, materiale, etc. care pot obtura sectiunea de curgere; - pe durata executiei lucrarilor , in caz de poluare accidentale, beneficiarul lucrarii va anunta ABA Argeș-Vedea si va interveni imediat in conformitate cu prevederile planului propriu de interventie in caz de poluare accidentale;

- in cazul aparitiei de modificari de solutie la faza de proiect tehnic sau in timpul executiei lucrarilor, sa solicite la ABA Argeș-Vedea eliberarea avizului modificator de gospodărire a apelor conform prevederilor Ordinului M.A.P. nr. 828/2019 ;

- sa nu solicite despăgubiri la ABA in cazul producerii de viituri care duc la afectarea lucrarilor ce fac obiectul prezentului aviz ;

- sa urmareasca permanent si in special dupa viituri, evolutia albiei (aparitia fenomenului de afuiere) si starea tehnica a lucrarilor in vederea luarii masurilor de punere in siguranta a acestora si de stabilizare a albiei, dupa caz;

- la receptia investitiei se va inainta la ABA Argeș-Vedea 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 .

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.

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
Modalitati de mediatizare a proiectului pe etape procedurale parcurse:

1. etapa de depunere a solicitarii acordului de mediu

-anunt public postat pe site-ul APM Teleorman (05.07.2019);

-anunt publicat in mass- media – cotidian Mara (06.07.2019);

-anunt public postat la Primaria comunei Dracea, judetul Teleorman (05.07.2019).

2. etapa de incadrare – stabilirea deciziei etapei de incadrare



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

-anunt public/proiectul deciziei etapei de incadrare postate pe site-ul APM Teleorman:
<http://apmtr.anpm.ro>;

-adresa inaintare anunturi publice inregistrata la APM Teleorman cu nr
anunt publicat in mass-media – cotidian...(xx.02.2020);

-anunt public postat la Primaria comunei Dracea, judetul Teleorman (xx.02.2020).

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.

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
Ion RĂDULESCU

Șef serviciu. A.A.A.
Mihaela PIRVU

Întocmit,
Mariana NICULCEA



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