



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

**DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE - PROIECT
Nr. 10760 din 22.10.2021**

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de SC NINGEL TRANS SRL, cu sediul în comuna Nanov, județul Teleorman, pentru proiectul "Amplasare stație de betoane mobilă", propus a fi amplasat în comuna Nanov, județul Teleorman, înregistrată la A.P.M. Teleorman cu nr. 10760 din 24.08.2021,

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 online a Comisiei de analiză tehnică din data de 22.10.2021, că proiectul – Amplasare stație de betoane mobilă, propus a fi amplasat în comuna Nanov, județul Teleorman

nu se supune evaluării impactului asupra mediului

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării 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. a);
- b) proiectul propus 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,
- c) proiectul propus intră sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.

1. Caracteristicile proiectului

Amplasamentul este situat în intravilanul comunei Nanov, județul Teleorman, în zona UTR 2 (conform PUG Nanov nr. 7U/2012). Terenul se identifică prin CF nr. 20440 Nanov și se află situat între limita nordică a intravilanului construit al localității Nanov și malul drept al râului Vedea (figura nr. 1). Sector râului Vedea din zona amplasamentului proiectului face parte din corpul de apă Vedea: Confluență pârâul Căinelui – amonte evacuare Alexandria (cod corp apă RORW9.1_B5).

Amplasamentul analizat se află la o distanță de minim 80 m sud față de albia majoră a cursului de apă Vedea.

Distanța dintre incinta titularului în perimetrul căreia este propusă amplasarea stației de betoane mobile și albia majoră a râului Vedea este de minim 80 m. Distanța dintre amplasamentul stației de betoane și și albia majoră a râului Vedea este de minim 115 m. Statiile de betoane marca Stetter au fost concepute pentru a produce toate marcile de betoane existente pe piața.



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

Statia de betoane mobila M 1 a fost conceputa pentru a fi mutata rapid, transportata pe un trailer si remontata usor, datorita partilor componente preasamblate intr-o unitate compacta.

Statia de betoane este o instalatie complexa pentru prepararea si livrarea betoanelor (compuse din ciment, agregate, apa si aditiv), care are i componenta depozitare, dozare si malaxare.

Depozitul de agregate este cu buncare de agregate tip buzunar TZ. Acesta este impartit in 4 buncare cu V - 10 mc fiecare, acesta fiind incarcat pe o singura parte.

Dozarea agregatelor, a cimentului, a apei si aditivilor se va executa cu ajutorul cantaririi. Sistemul de comanda si control este complet automatizat. Cabina de comanda este amplasata la sol. Se au in vedere capacitatea minima de transport, precum si capacitatea de cantarire.

Malaxorul este destinat producerii betonului de calitate, cu un consum redus de energie. Poate fi malaxat, fie ca este vorba de beton deja malaxat, cu orice consistenta, sau de materiale pentru reciclat, mortar, ciment.

Prin declaratia de conformitate, producatorul statiei, firma STETTER precizeaza ca statia este fabricata in conformitate cu recomandările internaționale O.I.M.L R-60, clasa C și îndeplinește norma europeană EN 45501. Toate echipamentele poartă marca CE. Furnizorul instalației precizează că statia de betoane este în conformitate cu normele armonizate legislației statelor membre UE.

Caracteristicile statiei mobile STETTER tip M 1 sunt următoarele:

- Putere electrica instalata 120 kVA.
- Alimentare cu apa – teava DN65, debit grup pompare 45 mc/h, presiune 3-4 bari.
- Necesari de apa la productivitate maxima teoretica 56 mc/h – consum apa 13 mc/h.
- Productivitate maxima: 56 mc/h.
- Malaxor farfurie cu 1 ax vertical T1000 Stetter.
- Buncar de agregate tip TZ buzunar 4x10 mc.
- Numar compartimente buncar – 4.
- Silozuri de ciment – 2 x 65 mc.
- Complet automatizata.
- Incarcare cu agregate, cu incarcator frontal, cu rampa pe o singura parte.

Aspecte privind montajul statiei de betoane mobila:

- Statia de betoane mobila preasamblata se monteaza pe o platforma balastata compactata (sau betonata) cu un grad de 200 kN/mp, cu o planitate foarte buna.
- Silozurile de ciment se monteaza pe fundatii mobile care se umplu cu beton dupa pozitionarea acestora pe platforma balastata compactata (sau betonata).
- Buncarul de agregate este inclus in statia de betoane preasamblata.
- Rampa de incarcare este mobila, confectionata din prefabricate T care se monteaza direct pe platforma balastata si din pereti betonati.
- Dupa demontarea si transportul statiei de betoane mobila va ramane un teren balastat.

Aspecte privind funcționarea obiectivului de investiții:

Activitatea ce se va desfășura se este încadrată la codul CAEN 2363 Fabricarea betonului.

La faza de funcționare se are în vedere fabricare următoarelor tipuri de betoane: C8/10 (B150), C12/15 (B200), C16/20 (B250), C18/22,5 (B300), C20/25 (B350), C25/30 (B400), C30/37 (B450), C35/45 (B550), precum și betoane rutiere : BcR 3,5 și BcR 4.

La faza de funcționare a investiției se estimează o producție de 35 mc/h, 5 ore/zi, 5 zile/săptămână, rezultând o producție medie de 175 mc/zi.

Pentru fabricarea betoanelor sunt necesare ca resurse materiale agregate minerale, ciment și apă. Agregatele minerale și cimentul vor fi achiziționate de la furnizori autorizați.

Pentru asigurarea necesarului de apă tehnologică ce va fi înglobată în beton se va prelua apa dintr-un lac de origine antropică, situat în partea nordică a amplasamentului proiectului. Alimentarea cu apă a acestui lac se realizează din pânza freatică. Apa din această acumulare a



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

fost folosită până în prezent la spălarea agregatelor minerale în stația de sortare existentă pe amplasamentul analizat.

La un consum mediu de apă tehnologică de 130 l/mc beton se constată un consum de apă de 22,75 mc/zi.

Consum de energie electrică necesar fluxului tehnologic va fi asigurat din bransarea la rețeaua electrică locală.

Apele tehnologice rezultate din activitatea specifică (spalat platforme, malaxor, cife) se colectează într-un decantor de 35 mc; după decantare (cca 12 ore), apa purificată (aprox. 80% din restituitii) este refolosită în procesul de preparare a betoanelor. În conformitate cu procesul tehnologic, materialul (namolul) decantat va fi utilizat în procesul de fabricare a betonului.

Pentru funcționarea stației de betoane este necesară alocarea unui personal format din 2 persoane: 1 operator stație și un mecanic pe încărcătorul frontal.

În vederea funcționării investiției beneficiarul dispune de 1 încărcător frontal cu o capacitate de 4 mc, 4 autobasculante 8x4 cu o capacitate de transport de 18 mc, 4 cife (3 de capacitate 9 mc fiecare și 1 de capacitate 10 mc) și o pompă elefant.

Gararea autobasculantelor, cifelor și pompei se va realiza într-o locație învecinată, aflată la circa 50 m distanță de amplasamentul proiectului analizat. Tot în această locație se află în prezent toaletele ce vor fi puse la dispoziție personalului angrenat.

Valoarea estimată a investiției este de 1.393.741 lei.

2. Amplasarea proiectului – Conform datelor furnizate de Certificatul de urbanism nr. 23/10.03.2021 emis de către Primăria Comunei Nanov, terenul vizat de implementarea obiectivului de investiții, în suprafață de 9.783 mp și identificat prin CF nr. 20440 Nanov, se află în proprietatea titularului proiectului și este situat în intravilanul comunei Nanov)

3. b) bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia – nu este cazul;

c) 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 – nu este cazul;

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, precum și a celei privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică

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 - impact local, durata determinată, impact nesemnificativ;

b) natura impactului – temporar, în perioada de realizare a proiectului;

c) natura transfrontalieră a impactului – nu este cazul;

d) intensitatea și complexitatea impactului - redus, în perioada de execuție a proiectului, reversibil;

e) probabilitatea impactului – redus, având în vedere argumentele stipulate la punctele 2,3;

f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului- nu este cazul;



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

- g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate – nu este cazul;
h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului – respectarea cerințelor specifice legislației de mediu în vigoare;

Condițiile de realizare a proiectului:

- respectarea detaliilor de execuție ale proiectului, prezentate în documentația tehnică, elaborată în conformitate cu prevederile Legii nr. 292/2018 - privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului – Anexa 5 G;
- 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; respectarea trasabilității deșeurilor conform OUG nr. 92/2021 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor;
- în perioada de execuție a lucrărilor se vor lua toate măsurile necesare pentru evitarea poluării factorilor de mediu, fiind obligatorie respectarea normelor, standardelor și legislației privind protecția mediului, în vigoare;
- mijloacele de transport și utilajele tehnologice utilizate pentru realizarea proiectului se vor întreține corespunzător cerințelor de exploatare impuse de reglementările în vigoare.
- lucrările de refacere a amplasamentului vor respecta etapele prevăzute în documentația tehnică;

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 nr. 92/2021 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul MAPPM nr. 756/1997- Reglementari privind evaluarea poluării mediului
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- nivel de zgomot conform SR 10009/2017. Acustica limitei admisibile a nivelului de zgomot din mediul ambiant.

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

- Amplasamentul proiectului se află situat în intravilanul Comunei Nanov, județul Teleorman, în zona UTR 2 (conform PUG Nanov nr. 7U/2012), în imediata vecinătate a Sitului NATURA 2000 ROSCI0386 Râul Vedea.
- Pe amplasamentul proiectului nu se regăsesc habitate de interes comunitar pentru care a fost desemnat situl ROSCI0386 Râul Vedea, acesta fiind balastat și lipsit de vegetație.
- Proiectul propus nu se suprapune peste habitate de interes comunitar și nu are un impact negativ semnificativ asupra biodiversității din zonă, conservării habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice.
- Derularea proiectului nu afectează starea de conservare a habitatelor naturale și a speciilor din situl NATURA 2000 ROSCI0386 Râul Vedea, nu conduce la pierderea suprafeței vreunui tip de habitat natural cu regim de protecție și nu are loc fragmentări sau perturbări ale acestui sit. De asemenea nu este afectată densitatea populației speciilor de interes comunitar.

Condiții de realizare a proiectului:

- toate lucrările se vor realiza în conformitate cu documentația tehnică și cu respectarea condițiilor impuse prin actele emise de instituțiile avizatoare nominalizate în Certificatul de Urbanism;
- colectarea selectivă a deșeurilor și depozitarea în condiții de siguranță în pubele/containere închise;



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

- În ceea ce privește funcționarea echipamentelor și a utilajelor din dotare, vor fi utilizate doar sisteme constructive, materiale și elemente de construcție agrementate tehnic conform Legii nr. 10/1995 privind calitatea în construcții.
 - Se vor respecta prevederile Avizului ANANP – ST TR nr. 19/16.11.2021:
1. respectarea strictă a Planului de Management și Regulamentului ariei naturale protejate sit Natura 2000 **ROSCI0386 Râul Vedea**;
 2. informarea lucrătorilor care își desfășoară activitatea în apropierea ariei naturale protejate **ROSCI0386 Râul Vedea** de existența sitului și instruirea acestora cu privire la măsurile și responsabilităților ce la revin privind protecția acesteia, precum și pentru cunoașterea și respectarea prevederilor legale în domeniul protecției factorilor de mediu pentru toate lucrările agricole ce vor avea loc;
 3. în conformitate cu art. 33, alin. (1) și (2) din OUG 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, **sunt interzise, pentru speciile de plante și animale sălbatice terestre, acvatice și subterane**, cu excepția speciilor de păsări, inclusiv cele prevăzute în anexele nr. 4 A și 4 B, precum și speciile incluse în lista roșie națională și care trăiesc atât în ariile naturale protejate, cât și în afara lor:
 - a) orice formă de recoltare, capturare,ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
 - b) perturbarea intenționată în cursul perioadei de reproducere, de creștere, de hibernare și de migrație;
 - c) deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;
 - d) deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de reproducere ori de odihnă;
 - e) recoltarea florilor și a fructelor, culegerea, tăierea, deștrădăcinarea sau distrugerea cu intenție a acestor plante în habitatele lor naturale, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
 - f) deținerea, transportul, comerțul sau schimburile în orice scop ale exemplarelor luate din natură, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic.

De asemenea, pentru toate speciile de păsări sunt interzise:

 - a) uciderea sau capturarea intenționată, indiferent de metoda utilizată;
 - b) deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;
 - c) culegerea ouălor din natură și păstrarea acestora, chiar dacă sunt goale;
 - d) perturbarea intenționată, în special în cursul perioadei de reproducere, de creștere și de migrație;
 - e) deținerea exemplarelor din speciile pentru care sunt interzise vânarea și capturarea;
 - f) comercializarea, deținerea și/sau transportul în scopul comercializării acestora în stare vie ori moartă sau a oricăror părți ori produse provenite de la acestea, ușor de identificat.
 4. este obligatorie asigurarea conservării speciilor și habitatelor pentru care situl a fost declarat arie naturală protejată, în sensul menținerii stării de conservare favorabilă acestuia, conservarea ihtiofaunei de interes conservativ din perimetrele sitului;
 5. gropile de împrumut nu se vor face în arealul ariei protejate, iar reparațiile utilajelor și mijloacelor de transport se vor efectua numai în incinte specializate.
 6. evitarea afectării de către infrastructura temporară creată în perioada de construcție a drumului a habitatelor naturale din zona ariei naturale protejate;
 7. toate echipamentele, mașinile și utilajele, implicate în activitatea de șantier, vor fi bine întreținute și inspectate periodic, pentru evitarea nivelului ridicat de imisii;
 8. prevenirea poluării apelor cu hidrocarburi, ape uzate și deșeuri;
 9. utilizarea de tehnologii de execuție moderne, cu respectarea ISO 14001 – standardul de referință în protecția mediului;
 10. este interzisă incendierea vegetației de orice tip din apropierea sitului;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

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

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

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

11. se interzic, cu desăvârșire, desecările și construirea de noi drumuri, ca măsuri de conservare generale;
12. respectarea întocmai a calendarului de execuție a lucrărilor, respectarea procedurii de lucru, a termenului de realizare a proiectului și a planului de monitorizare stabilit/adoptat;
13. se vor utiliza utilaje și mijloace de transport silențioase astfel încât să se evite deranjul speciilor pentru care situl a fost declarat arie naturală protejată;
14. este interzis accesul auto pe drumurile pentru care nu a fost eliberat acordul administratorului – ANANP în acest sens;
15. deșeurile rezultate vor fi stocate în mod corespunzător, în zone special amenajate, fiind preluate de agenții economici autorizați, pe baza de contract și transportate în condiții de siguranță;
16. notificarea ANANP – Serviciul Teritorial Teleorman cu privire la începerea lucrărilor;
17. respectarea strictă a obiectivelor de conservare specifice aprobate prin Decizia Președintelui ANANP nr. 412/16.09.2020 privind aprobarea obiectivelor de conservare specifice pentru habitatele și speciile din **ROSCI0386 Râul Vedea**, așa cum au fost ele dezvoltate și tratate prin completările la memoriul de prezentare înaintat de titular;
18. gestionarea, în conformitate cu prevederile legale, a deșeurilor din construcții și demolări rezultate;
19. colaborarea/sprijinirea administratorului sitului – ANANP – ST -Teleorman, în vederea menținerii stării favorabile de conservare a sitului de importanță comunitară – **ROSCI0386 Râul Vedea**;
20. în cazul producerii accidentale a unui prejudiciu ce afectează obiectivele de conservare pentru care au fost desemnate siturile se va anunța în **maxim 24 de ore** administratorul ariilor naturale protejate – ANANP, în vederea stabilirii măsurilor de remediere ce vor fi puse în aplicare de cel care a produs prejudiciul, acesta având și obligația de a suporta costurile măsurilor;
21. după obținerea actului de reglementare, emis de Agenția pentru Protecția Mediului Teleorman, beneficiarul acestuia – SC NINGEL TRANS SRL, va transmite, **în termen de 10 zile calendaristice**, copie a deciziei etapei de încadrare/acordului de mediu administratorului sitului ANANP – Serviciul Teritorial Teleorman;

Proiectul nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare adecvată

Informatii cu privire 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:

etapa de depunere a solicitarii acordului de mediu

- anunt public postat pe site-ul APM Teleorman : <http://apmtr.anpm.ro>
- anunt publicat in mass- media;
- anunt public postat la avizierul Primariei Nanov, judetul Teleorman

etapa de incadrare – stabilirea deciziei etapei de incadrare

- anunt public / proiectul deciziei etapei de incadrare postate pe site-ul APM Teleorman: <http://apmtr.anpm.ro>
- anunt a fost publicat in mass-media;
- anunt public a fost postat la avizierul Primariei Nanov, judetul Teleorman;

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.

La finalizarea investiției se va notifica Agenția pentru Protecția Mediului Teleorman pentru a se întocmi procesul verbal privind verificarea respectării prevederilor actului de reglementare.



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

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
Laura Ilariana SIMION

Șef Serviciu. A.A.A.
Mihaela PÎRVU

Întocmit
Marius SMÎRCEA

Compartiment C.F.M.
Roxana MITROI



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

