



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
Nr.5278 din 20.05.2022
PROIECT

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **Distributie Energie Oltenia SA prin Marketing & Management SRL** cu sediul in judetul Dolj, municipul Craiova, pentru proiectul – **Modernizare LEA joasa tensiune si bransamente aferente PTA 1033, in vederea reducerii CPT**, propus a fi amplasat în comuna Tiganesti, judetul Teleorman, înregistrată la APM Teleorman cu nr. 5278/29.03.2022,

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 20.05.2022, că proiectul - **Modernizare LEA joasa tensiune si bransamente aferente PTA 1033, in vederea reducerii CPT**, propus a fi amplasat în comuna Tiganesti, judetul 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.13 lit.a)

b) 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

c) proiectul propus nu 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 consta in asigurarea alimentarii cu energie electrica a consumatorilor in conditii de calitate, eficienta si protectie a mediului, se impune modernizarea și redimensionarea tuturor instalatiilor in vederea reducerii pierderilor tehnologice si a reducerii cheltuielilor de exploatare, precum si in vederea asigurarii nivelului de siguranta pentru persoane, bunuri si a indicatorilor de performanta.

1. Caracteristicile proiectului:

a) dimensiunea și concepția întregului proiect

a) Montari:

Montari la PTA :

- Coloana generala 1 x FYI 185mmp = 32m;
- Cutie de distributie 2.6 = 1 buc;
- Analizor de energie electrica pentru posturi de transformare = 1 buc;
- Montare prize de pamant tip 2C3 (< 4 ohm) = 1 buc. ;

Montare LEA 0,4kV :

- Tip si sectiune conductor : T2X 95OL-AL3x95AL+2x25mmp ≈ 5.148 km;
- Montare stalp tip SE4 = 4 buc.;
- Montare stalp tip SE10 = 5 buc.;
- Montare stalp tip SE11 = 23 buc.;
- Montare prize de pamant tip 2C3 (< 4 ohm) = 3 buc.;
- Montare prize de pamant tip C3 (< 10 ohm) = 29 buc.;
- Cablu tip ACYY 4x120 mmp = 0.050 km;

Modernizare bransamente :

- Montare stalp tip SE4 = 23 buc.;
- Montare BMPM 32A = 176 buc.;
- Montare BMPT 40A = 14 buc.;
- Montare FDSCS-1T = 1 buc.;
- Modernizare bransamente monofazate = 177 buc.;
- Modernizare bransamente trifazate = 23 buc.;

Iluminat public :

- Cablu tip ACYY 4x70 mmp = 0.020 km ;
- Cablu tip ACYY 2x35 mmp = 0.060 km ;

Demontari :

- Cutie de distributie j.t. = 1 buc.;
- Coloana generala PTA = 1 buc.;
- Demontare stalp beton de sustinere j.t. = 15 buc.;
- Demontare stalp de lemn = 1 buc.;
- Conductor funie aluminiu 35 mmp = 0.925 km;
- Conductor funie aluminiu 50 mmp = 3.700 km;
- Conductor TYIR 50+3x50+1x16 mmp = 0.500 km;
- Conductor TYIR 35+3x35+1x16 mmp = 0.230 km;
- Cablu ACYY 4x95mmp = 0.020 km;
- Cablu ACYY 2x50mmp = 0.020 km;
- Demontare bransamente monofazate = 177 buc.;
- Demontare bransamente trifazate = 23 buc.;



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

Reconfigurare circuite de joasa tensiune

- **Circuitul nr. 1 proiectat** cu conductoare torsadate tip T2X 95OL-AL3x95AL+2x25mmp, va prelua consumatorii fostului circuit 1 spre sudul localitatii de la stalpul nr. 1 pana la stalpul nr. 66;
- **Circuitul nr. 2 proiectat** cu conductoare torsadate tip T2X 95OL-AL3x95AL+2x25mmp, va prelua consumatorii fostului circuit 1 spre sudul localitatii de la stalpul nr. 67 pana la stalpul nr. 70;
- **Circuitul nr. 3 proiectat** cu conductoare torsadate tip T2X 95OL-AL3x95AL+2x25mmp, va prelua consumatorii fostului circuit 2 spre Alexandria de la stalpul nr. 1 pana la stalpul nr. 96;
- **Circuitul nr. 4 proiectat** cu conductoare torsadate tip T2X 95OL-AL3x95AL+2x25mmp, va prelua consumatorii fostului circuit 2 spre Alexandria de la stalpul nr. 1 pana la stalpul nr. 125;
- **Circuitul nr. 5 proiectat** care va alimenta BMPIIP-ul existent;

Ieșirile din C.D. aferent PTA 1033 Tiganesti pana la stalpul nr.1 al rețelei (pt. circuitul nr. 1 si 2), se vor realiza în cablu subteran tip ACYY 4x120mmp, pe domeniul public si (pt. circuitul nr. 3 si 4), se vor realiza aerian cu tip ACYY 4x120mmp, pe domeniul public;

Pentru iluminatul public circuitele se vor alimenta din BMPIIP-ul existent din apropierea PTA-ului existent, care se va pastra.

Modernizarea bransamentelor electrice se va realiza prin montarea acestora subteran (de la stalp pana la casa) si montare BMP-uri (bloc de masura si protectie) prevazute cu spatiu pentru montare sistem A.M.M. care permite citirea de la distanta, la limita de proprietate pe domeniul public, pe stalpii de retea j.t. sau pe stalpii intermediari de bransamente;

Iluminatul public stradal se regăsește pe toată lungimea rețelei aeriene de joasă tensiune existente, alimentata din PTA 1033 Tiganesti, motiv pentru care in situatia proiectata conductoarele circuitului de iluminat vor fi înglobate în conductorul torsadat nou proiectat.

Se vor inlocui stalpi de beton fisurati, ancorati, rupti sau care nu mai corespund din punct de vedere mecanic cu stalpi de beton vibrati tip SE pe domeniul public; se vor indrepra stalpii de beton inclinati; imbunatatire prize de pamant existente, respectiv realizare de prize de pamant noi;

Se vor monta dispozitive de fixare pe fază si nul, pentru legare la pamant LEA 0.4kV pentru scurcuitoare in vederea executarii lucrarilor pe linie.

Se vor monta descarcatoare j.t. cu oxizi de zinc pentru protectia LEA 0.4kV la supratensiuni atmosferice.

Se vor inlocui firidele metalice si din PVC existente pe cladiri, cu doze de trecere, si se vor reface coloanele consumatorilor dintre BMP montat pe stalp si doza de trecere montata pe casa; punctul de delimitare este la bornele de iesire din contor spre utilizator.

Se vor demonta bransamentele existente; se vor racorda lampile de iluminat existente la conductorul torsadat;



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

Se vor inscripționa și numerota stâlpii LEA 0.4kV și bransament. Inscriptiunea instalațiilor proiectate se vor realiza în conformitate cu prevederile instrucțiunii DEO (ultima revizie).

Se va reface terenul afectat de lucrări la forma inițială.

c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității a apei și a biodiversității- nu se utilizează resurse suplimentare de sol, teren, apă sau biodiversitate;

Materii și materiale utilizate:

- nisip - se va procura de la cea mai apropiată balastieră din zonă și transportate la lucrare cu autobasculantă ;
- betonul - va fi procurat de la stația de betoane și va fi transportat la lucrare cu CIFA;
- lemnul - pentru cofraje care va fi achiziționat de la un depozit de materiale.

d) cantitatea și tipurile de deșuri generate/gestionate

Tipuri de deșuri generate în timpul construcției

Deseurile municipale amestecate

Deseuri nepericuloase :

Deseuri metalice :

- deseuri de aluminiu (Al), cod deșeu 170402, deseuri de aluminiu în amestec cu PVC din conductoare (Aluminiu≈70%), cod deșeu 170402;
- deseuri de Oțel, Aluminiu, din conductoare (Aluminiu≈70%), cod deșeu 170407;
- deseuri fier/oțel, cod deșeu 170405;

Deseuri inerte: material ceramic provenit din izolatori, electrice și, pământ și pietris provenit din lucrările de construcții-montaj, beton, moloz, material vegetal, țiglă, cărămidă, fundații beton, rigle beton, dale beton, etc, cod deșeu 170107, portelan/sticlă/ceramică în amestec cu materiale feroase/neferoase, cod deșeu 160199.

Deseuri periculoase: reziduuri de vopsele și lubrifiante, substanțe absorbante

2. Amplasarea proiectului

Conform certificatului de urbanism nr.6 din 07.03.2022 emis de Primăria comunei Tiganesti Consiliul Județean Teleorman

- regim juridic – extravilan și extravilan
- regim economic – zonă locuie

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial

a) importanța și extinderea spațială a impactului - de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată; nesemnificativ, local, în perioada de realizare a lucrărilor;

b) bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din subteranul acestei: 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;



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

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: - 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

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial

- a) importanța și extinderea spațială a impactului - de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată; nesemnificativ, local, în perioada de realizare a lucrărilor;
- b) natura impactului; direct și temporar, în perioada de realizare a lucrărilor;
- c) natura transfrontalieră a impactului nu este cazul
- d) intensitatea și complexitatea impactului; în perioada de execuție a proiectului, intensitatea impactului asupra factorilor de mediu va fi redusă.
- e) probabilitatea impactului; scăzută, având în vedere argumentele menționate la punctele 1 și 2;
- f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului; impactul lucrărilor asupra factorilor de mediu va debuta odată cu începerea execuției lucrărilor; impactul va fi de scurtă durată și reversibil;
- g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate; nu este cazul;
- h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului – nu este cazul

Raportarea în regim de urgență la APM Teleorman și GNM – SCJ Teleorman în cazul producerii unui eveniment indiferent de factorul de mediu afectat — apă, aer, sol) care poate conduce la accidente/incidente ecologice, poluare accidentală

Protecția factorilor de mediu

Protecția calității apelor - nu este cazul

Protecția aerului - mijloacele auto/utilajele utilizate pentru realizarea proiectului vor deține documente care să confirme efectuarea verificărilor tehnice periodice prevăzute de legislație; întreținere corespunzătoare a vehiculelor (asigurarea reviziilor tehnice periodice); transportul acoperit al materialelor pulverulente; evitare manevră material pulverulent în perioade de vânt puternic

Protecția împotriva zgomotului - se va asigura funcționarea la parametri optimi a utilajelor și echipamentelor tehnologice utilizate în operațiunile de realizare a proiectului.

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 deșeurilor în proximitatea amplasamentului proiectului;



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

- lucrările de întreținere și reparații a mijloacelor auto se vor efectua în cadrul unităților service autorizate.
- zonele cu deseuri trebuie să fie bine stabilite în locații adecvate, sectorizate.

Protecția asezărilor umane – lucrările vor fi semnalizate corespunzător cu panouri de avertizare; utilajele tehnologice folosite vor fi întreținute corespunzător cerințelor de exploatare impuse de reglementările în vigoare

Lucrări necesare organizării de santier

Organizare de santier va fi localizată într-un spațiu special amenajat pus la dispoziție de administrația publică locală; terenul pe care se amplasează organizarea de santier, este localizat în intravilan, pe domeniul public.

Lucrările propuse pentru refacerea amplasamentului la finalizarea investiției, în caz de accidente și/sau la încetarea activității:

- se va păstra amplasamentul existent al rețelei de distribuție de joasă tensiune, deci traseul liniei electrice existente nu se modifică în situația proiectată, acesta situându-se între drumurile de acces și limitele de proprietate având caracter de trotuar, din pământ sau spațiu verde; se intervine asupra stălpilor care nu mai prezintă siguranță în exploatare, prin îndreptare sau înlocuire după caz;
- depozitarea pământului rezultat din săpăturile necesare efectuării fundațiilor la stâlpi se va face în afara carosabilului, fără a bloca calea de acces în locuințe;
- după terminarea lucrărilor, suprafețele de teren afectate se vor aduce la starea inițială; la încetarea activității, instalațiile electrice proiectate nu afectează așezările învecinate amplasamentului instalației și a consumatorilor și sunt conforme legislației în domeniu.
- după finalizarea lucrărilor terenul va fi adus la starea inițială.

Condiții de realizare

- se vor respecta datele și specificațiile din documentația tehnică precum și legislația de mediu în vigoare; se vor respecta măsurile prevăzute prin proiect în vederea diminuării impactului asupra factorilor de mediu;
- lucrările se vor desfășura cu respectarea condițiilor tehnice și a regimului juridic prevăzute prin actele de reglementare prealabile, emise de alte autorități:
- managementul deșeurilor generate în urma execuției lucrărilor prevăzute în proiect se va realiza în conformitate cu OUG 92/2021 – privind regimul deșeurilor,
- se vor utiliza utilaje și mijloace de transport agrementate: din punct de vedere tehnic, care să nu genereze scurgeri de produse petroliere și lubrefianți, zgomot, vibrații, etc.;
- lucrările de întreținere (inclusiv schimbul de ulei) și reparații la utilajele utilizate în realizarea proiectului vor fi efectuate numai în unități autorizate, respectându-se prevederile legislației de mediu privind gestionarea deșeurilor produse și a substanțelor și preparatelor periculoase:
- se interzice stocarea temporară și depozitarea carburanților și substanțelor periculoase în zona aferentă amplasamentului:



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

- materialele necesare executării lucrărilor propuse se vor depozita în locuri bine stabilite amenajate corespunzător;
- pe perioada de execuție a lucrărilor, zgomotul produs de activitățile de pe amplasament va respecta prevederile STAS 10.009-2017 - Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- în perioada de execuție a lucrărilor vor fi stabilite zone de parcare a autovehiculelor și utilajelor utilizate și se vor lua măsuri de reducere a emisiilor difuze de praf și a zgomotului;
- se vor stabili trasee optime din punct de vedere al proiecției mediului pentru vehiculele care transportă materiale de construcție ce pot elibera în atmosferă particule fine;
- materialele necesare executării lucrărilor propuse se vor depozita, dacă este cazul, în locuri bine stabilite, amenajate corespunzător;
- se va avea în vedere restrângerea la minimum a spațiului de stocare a deșeurilor rezultate în perioada de execuție a proiectului prin colectarea selectivă și valorificarea/ eliminarea prin firme autorizate;
- se vor utiliza utilaje și mijloace de transport agrementate din punct de vedere tehnic, care să nu genereze scurgeri de produse petroliere și lubrefianți, zgomot, vibrații, etc.;
- terenurile afectate temporar vor fi aduse la starea inițială.

In situatia in care terenurile cu destinația de spații verzi vor fi afectate în mod accidental în timpul realizării proiectului, ele vor fi aduse la stadiul de funcționalitate avut anterior, cu refacerea acestora (se va realiza reabilitarea ecologică a zonelor afectate temporar și readucerea lor la starea și funcționalitatea inițială).

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării adecvate
- Nu este cazul

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă
Nu este cazul

Prezenta decizie nu exonerează de răspundere proiectantul și constructorul, în cazul producerii unor accidente în timpul execuției lucrărilor sau exploatării acestora.

Raportarea în regim de urgență la APM Teleorman și GNM – SCJ Teleorman în cazul producerii unui eveniment indiferent de factorul de mediu afectat — apă, aer, sol) care poate conduce la accidente/incidente ecologice, poluare accidental.

In situatia in care terenurile cu destinația de spații verzi vor fi afectate în mod accidental în timpul realizării proiectului, ele vor fi aduse la stadiul de funcționalitate avut anterior, cu refacerea acestora (se va realiza reabilitarea ecologică a zonelor afectate temporar și readucerea lor la starea și funcționalitatea inițială).



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

Prezenta decizie nu exclude obținerea avizelor/acordurilor eliberate de instituții specializate ale statului conform prevederilor legale.

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 ;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase 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;
- STAS 12574/1987- Aer în zone protejate. Condiții de calitate;
- SR 10009:2017. Acustica – Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant

Informații cu privire la participarea publicului la procedura de reglementare
Agenția pentru Protecția Mediului Teleorman a asigurat și garantat cadrul pentru accesul liber la informație a publicului interesat sau potențial 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.



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

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.

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 autorit.

Procedura de soluționare a plângerii prelabile 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

Sef Serviciu A.A.A. Mihaela PIRVU

Intocmit: Mariana Gheorghe



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

