



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ

Proiect: Decizia etapei de încadrare
Nr. 12082 din 17.01.2024

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresată de către **ROMAQUA GROUP S.A. BORSEC – Sucursala Stânceni**, cu sediul în județul Mureș, comuna Stânceni, satul Ciobotani, nr. 85/A, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Mureș cu nr. 12082/01.09.2023, în baza Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei salbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare, Agenția pentru Protecția Mediului Mureș decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică, din data de 21.11.2023, că proiectul „**Executare foraj hidrogeologic, perimetru de exploatare Ciobotani, județul Mureș**”, propus a fi amplasat în **comuna Stânceni, satul Ciobotani, nr. 92, județul Mureș, 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:

- proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018, Anexa nr. 2 la pct. 2, lit. d);
- prin aplicarea criteriilor din anexa nr. 3 la Legea nr. 292/2018 s-au constatat următoarele:

1. Caracteristicile proiectului

a) Dimensiunea și concepția întregului proiect – investiția prevede executarea unui foraj F3 - în dezvoltarea activității de exploatare desfășurată la ora actuală din forajele F1 și F2, în perimetrul de exploatare ape minerale Ciobotani. Adâncimea estimată a forajului: 100 m.

Situația existentă: în prezent, perimetrul de exploatare Ciobotani se identifică prin 2 foraje: F1 și F2, situația rezervelor de ape minerale naturale pentru sursele existente fiind următoarea:

| Substanța minerală | Sursa | Rezerve dovedite | | Resurse măsurate | |
|-----------------------|----------|------------------|-----|------------------|-----|
| | | mc/zi | l/s | mc/zi | l/s |
| Apa minerală naturală | Foraj F1 | 51,84 | 0,6 | 8,64 | 0,1 |
| | Foraj F2 | 302,4 | 3,5 | 77,76 | 0,9 |

Justificarea necesității proiectului: investiția propune diversificarea producției ROMAQUA GROUP S.A. și creșterea gradului de utilizare a capacităților de îmbuteliere existente la fabrica din Stânceni.

Lucrări propuse:

Se intenționează execuția unui foraj de explorare în primă fază, urmând ca, în cazul în care datele se dovedesc favorabile, acesta să fie transformat în foraj de exploatare.

Poziționarea forajului – Coordonate STEREO 70:

| Pct. | X | Y | Pct. | X | Y |
|------|-----------|-----------|------|-----------|-----------|
| 100 | 606032,72 | 521210,85 | 102 | 606025,18 | 521193,56 |
| 101 | 606022,24 | 521213,34 | 103 | 606044,96 | 521196,50 |
| | | | 104 | 606042,02 | 521216,28 |

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ

Adresa: Strada Podeni nr. 10, Târgu Mureș, jud. Mureș, cod 540253

E-mail: office@apmms.anpm.ro; Tel. 0265/314.984, 0265/314.987 Fax. 0265/314.985



Forajul F3 va fi amplasat în localitatea Ciobotani, la baza taluzului terasei inferioare a văii Mureșului.

Modalitatea de execuție :

- intervalul 0,00-12,00 m – tubare coloană metalică (Dn 200-240 mm) și cimentare până la zi
- intervalul 10,22-100,00 m – săpat cu Dn 165 mm și tubat cu coloană de exploatare PVC Dn 125 mm cu filtre din aceeași categorie, poziționate pe intervalele acvifere rezultate în urma efectuării investigațiilor specifice
- în cazul în care pe intervalul 12,00 - 100,00 m – gaura de sondă este stabilă iar parametrii de exploatare sunt favorabili forajul poate fi echipat doar pe adâncimea maximă de poziționare a pompei, restul fiind lăsat gaură liberă

După săparea forajului se va efectua o investigație geofizică a găurii de sondă. Pe parcursul testărilor se vor efectua măsurători: pH, CE (conductivitate electrică), HCO₃, CO₂, NH₄, NO₂, NO₃, Fe, Mn și se vor recolta probe pentru analize microbiologice și radiologice, iar dacă acestea corespund calitativ și cantitativ, se va trece la monitorizarea parametrilor.

Alimentarea cu apă și evacuarea apei

Forajul se va executa în regim uscat (roto-percutant, cu ciocan de fund), astfel că nu necesită apă tehnologică și nici nu va rezulta apă uzată.

În faza de deznisipare și testare experimentală foraj, apa extrasă din sonda forajului va fi dirijată către bazinul de separare-decantare aferent forajului și de acolo descărcată în emisar: pr. necadastrat Onasel – situat la cca. 80 m distanță, printr-un furtun suprateran.

Organizarea de șantier se va amenaja în limitele amplasamentului, în zona de foraj, pe o suprafață de 30 mp și va cuprinde o baracă - container pentru depozitarea materialelor și toaletă ecologică.

La terminarea lucrărilor se va readuce la starea inițială întreaga zonă afectată de organizarea de șantier, prin rambleierea săpăturilor efectuate, nivelarea suprafețelor, redepunerea și nivelarea solului vegetal, respectiv înierbare.

b) Cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate – Perimetrul de explorare este situat la Stânceni, în zona fabricii de îmbuteliere a apei minerale, aparținând beneficiarului.

c) Utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității – piatră spartă și nisip pentru amenajarea platformei sondei, apă pentru lucrările de foraj și probare strate, fără impact semnificativ asupra mediului, apă (la exploatare), carburanți pentru utilaje.

d) Cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate – redusă, pe perioada construcției și în perioada de operare. Deșeurile de construcții rezultate o dată cu executarea lucrărilor se vor refolosi în cadrul proiectului sau se vor valorifica/elimina prin unități autorizate. Deșeurile menajere vor fi preluate de serviciul de salubritate local și se vor transporta la un depozit ecologic, autorizat. În perioada de operare deșeurile rezultate în urma lucrărilor de revizie se vor valorifica prin unități autorizate.

e) Poluarea și alte efecte negative – temporar, organizarea de șantier și lucrările propuse vor genera zgomot și emisii de la motoarele utilajelor și a mijloacelor de transport a materialelor. Emisiile de gaze de eșapament de la mijloacele de transport și utilaje vor fi limitate prin condițiile tehnice impuse la omologare și apoi la inspecțiile tehnice periodice. Alimentarea cu motorină, întreținerea utilajelor și a mijloacelor de transport se vor efectua numai la unități autorizate. În perioada de execuție a lucrărilor, pentru băut, muncitorii vor folosi apă potabilă îmbuteliată, iar pentru necesități fiziologice vor folosi toaleta ecologică. Pe toată durata desfășurării lucrărilor se vor lua măsuri de protecție a vecinătăților, prin evitarea de transmitere a vibrațiilor puternice, a degajărilor mari de praf.

f) Riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice – redus, în condițiile respectării normelor de protecția muncii specifice.

g) Riscurile pentru sănătatea umană – nu este cazul.

2. Amplasarea proiectului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ

Adresa: Strada Podeni nr. 10, Târgu Mureș, jud. Mureș, cod 540253

E-mail: office@apmms.anpm.ro; Tel. 0265/314.984, 0265/314.987 Fax. 0265/314.985



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

- a) utilizarea actuală și aprobată a terenului – teren în suprafață de 4540 mp, situat în intravilan, în proprietatea COMUNEI STÂNCENI, din care pentru suprafața de 400 mp (CF nr. 51146) este transmis dreptul de folosință societății ROMAQUA GROUP S.A. BORSEC, în baza Contractului de locațiune nr. 2455/08.06.2023, folosința actuală: curți-construcții, conform Certificatului de urbanism nr. 20/28.08.2023, emis de Primăria Comunei Stânceni.
- 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 sunt probleme legate de calitatea și capacitatea de regenerare a resurselor naturale din zonă;
- c) capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor zone:
1. zonele umede, zone riverane, guri ale râurilor – râul Mureș, cu impact nesemnificativ asupra acestuia;
 2. zonele costiere și mediul marin – nu este cazul;
 3. zonele montane și forestiere – nu este cazul;
 4. arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional – amplasament situat în ariile naturale protejate: Parcul Natural Defileul Mureșului Superior (zona de dezvoltare durabilă) și ROSPA0030 Defileul Mureșului Superior;
 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 – investiție în interesul locuitorilor din zonă;
 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 – de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată – impact redus, temporar, pe perioada de execuție și operare;
- b) natura impactului – impactul asupra mediului în urma implementării proiectului va fi unul pozitiv;
- c) natura transfrontalieră a impactului – lucrările propuse nu au efecte transfrontaliere;
- d) intensitatea și complexitatea impactului – redusă având în vedere argumentele menționate la pct. 1 și 2;
- e) probabilitatea impactului – redusă;
- f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului – impact redus, pe perioada de execuție și operare;
- g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate – nu este cazul;
- h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului – nu este cazul.

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării adecvate sunt următoarele:

- proiectul propus intră sub incidența art. 28 din O.U.G. 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, amplasamentul acestuia fiind situat în ariile naturale protejate **Parcul Natural Defileul Mureșului Superior (zona de dezvoltare durabilă) și ROSPA0030 Defileul Mureșului Superior.**

În urma analizării memoriului de prezentare, în baza listei de control, rezultă:

Proiectul va include acțiuni de construcție, funcționare și dezafectare, care duc la modificări fizice în ariile naturale protejate de interes comunitar dar cu respectarea măsurilor și condițiilor specifice impactul va fi redus.

Proiectul nu implică utilizarea, stocarea, transportul, manipularea sau producerea de substanțe sau materiale care ar putea afecta speciile și/sau habitatele de interes comunitar.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ

Adresa: Strada Podeni nr. 10, Târgu Mureș, jud. Mureș, cod 540253

E-mail: office@apmms.anpm.ro; Tel. 0265/314.984, 0265/314.987 Fax. 0265/314.985

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



Pe amplasamentul proiectului există habitate naturale și/sau specii sălbatice de interes comunitar ce pot fi afectate de implementarea proiectului dar prin respectarea măsurilor de conservare specifice impactul va fi redus.

Proiectul nu afectează direct sau indirect zonele de hrănire /reproducere.

Proiectul propus nu provoacă o deteriorare semnificativă sau o pierdere totală a niciunui habitat natural de interes comunitar.

Proiectul nu va duce la o izolare reproductivă a unei specii de interes comunitar sau a speciilor tipice care intră în compoziția unui habitat de interes comunitar.

Proiectul nu implică utilizarea resurselor de care depinde diversitatea biologică (exploatarea apelor de suprafață, activitățile extractive de suprafață de sol, argilă, nisip, pietriș).

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă sunt următoarele:

- proiectul propus intră sub incidența prevederilor art. 48, alin. (1), lit. j) din Legea Apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- conform adresei nr. 23140/ASN/34408/12.10.2023 emisă de A.N. APELE ROMÂNE – ABA Mureș nu este necesară elaborarea SEICA deoarece proiectul nu aduce atingere corpurilor de apă de suprafață/subterane;
- proiectul are un impact nesemnificativ asupra corpurilor de apă și a obținut Avizul de gospodărire a apelor nr. 374 din 12.10.2023, emis de A.N. Apele Române – ABA Mureș.

Prezenta decizie de încadrare se emite cu respectarea următoarelor condiții:

- Respectarea documentației tehnice depuse, a normativelor și prescripțiilor specifice, care au stat la baza deciziei etapei de încadrare.
- Respectarea legislației în vigoare în domeniul protecției mediului.
- Respectarea prevederilor OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.
- Respectarea prevederilor O.U.G. 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.
- Respectarea prevederilor Avizului A.N.A.N.P. nr. 144/ST-MS/06.12.2023, a următoarelor măsuri:
 - Planificarea/executarea lucrărilor în așa mod încât să nu producă deranj și să nu afecteze zonele de reproducere și de odihnă a speciilor ocrotite.
 - Aplicarea unui management corespunzător al gestiunii deșeurilor astfel încât acestea să nu fie depozitate sau abandonate necontrolat în zonele naturale.
 - În timpul desfășurării activităților se vor asigura toate măsurile specifice de diminuare a impactului asupra factorilor de mediu.
 - Repararea utilajelor și a mijloacelor de transport se va face doar în incinte specializate, legale.
 - Verificarea zilnică a utilajelor și echipamentelor utilizate.
 - Este interzisă folosirea utilajelor și a utilizării echipamentelor care nu sunt corespunzătoare din punct de vedere tehnic, nu sunt etanșe și pierd produs petrolier.
 - Folosirea unor utilaje a căror emisii de gaze și nivel de zgomot sunt în conformitate cu prevederile legislației în domeniu.
 - În vederea protejării exemplarelor de amfibieni se va evita crearea unor capcane ecologice: de exemplu crearea unor ecosisteme artificiale precum gropi, șanțuri etc. în care amfibienii pot depune pontă cu șanse reduse de a crea urmași.
 - Speciile de faună apărute accidental pe amplasament, indiferent de stadiul biologic de dezvoltare, vor fi relocalate în habitatul natural, cu notificarea administratorului (ANANP ST Mureș).



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ

Adresa: Strada Podeni nr. 10, Târgu Mureș, jud. Mureș, cod 540253

E-mail: office@apmms.anpm.ro; Tel. 0265/314.984, 0265/314.987 Fax. 0265/314.985

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



APM

4

- Titularul proiectului va instrui personalul care va fi prezent pe amplasament asupra faptului că zona este situată în arii naturale protejate, asupra importanței desemnării acestora, astfel încât să se asigure obiectivele de conservare ale ariilor protejate.
 - Conform OUG 57/2007 ART. 33* (1) „Pentru speciile de plante și animale sălbatice terestre, acvatice și subterane, prevăzute în anexele nr. 4A și 4B, cu excepția speciilor de păsări, și care trăiesc atât în ariile naturale protejate, cât și în afara lor, sunt interzise:
 - 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, dezrădăcinarea sau distrugerea cu intenție a acestor plante în habitatele lor naturale, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
 - f) deținerea, transportul, vânzarea sau schimburile în orice scop, precum și oferirea spre schimb sau vânzare a exemplarelor luate din natură, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic.”
 - În cazul producerii accidentale a unui prejudiciu ce afectează obiectivele de conservare pentru care au fost desemnate ariile naturale protejate ROSPA0030 Defileul Mureșului Superior și Parcul Natural Defileul Mureșului Superior, se va anunța în cel mai scurt timp administratorul ariei naturale protejate (A.N.A.N.P. ST Mureș) în vederea stabilirii măsurilor de remediere ce vor fi puse în aplicare de cel care a produs prejudiciul.
- Respectarea prevederilor Legii apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.
 - Respectarea prevederilor Avizului de gospodărire a apelor nr. 374 din 12.10.2023, emis de A.N. Apele Române – ABA Mureș.
 - Respectarea prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.
 - Respectarea Ordinului ministrului sănătății nr. 119/2014, modificat și completat cu Ordinul ministrului sănătății nr. 994 din 2018, privind aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.
 - Lucrările de construcție și organizare de șantier se vor executa cu afectarea unei suprafețe minime de teren și fără a afecta vecinătățile.
 - Materialele necesare pe parcursul execuției lucrărilor vor fi depozitate numai în locuri special amenajate, astfel încât să se asigure protecția factorilor de mediu.
 - În perioada de execuție a proiectului se vor lua toate măsurile care se impun pentru evitarea poluării atmosferei, solului, apelor subterane, pentru protecția tuturor factorilor de mediu și se vor lua măsuri de prevenire și combatere a poluărilor accidentale.
 - La finalizarea lucrărilor, suprafețele de teren afectate temporar de lucrări se vor aduce la starea de folosință inițială.
 - Nu se va degrada mediul natural sau amenajat, prin depozitări necontrolate de deșeuri de orice fel.
 - Se vor asigura condiții de colectare selectivă a deșeurilor.
 - Respectarea prevederilor OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.
 - Se va respecta nivelul de zgomot conform SR 10009/2017 Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.
 - Utilajele și mijloacele de transport folosite la lucrări vor respecta prevederile HG nr. 332/2007 privind stabilirea procedurilor pentru aprobarea de tip a motoarelor destinate a fi montate pe mașini mobile nerutiere și a motoarelor destinate vehiculelor pentru transportul rutier de persoane sau de marfă și stabilirea măsurilor de limitare a emisiilor gazoase și de particule poluante provenite de la acestea, în scopul protecției atmosferei, cu modificările și completările ulterioare. Întreținerea utilajelor și mijloacelor de transport se va face la unități specializate.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ

Adresa: Strada Podeni nr. 10, Târgu Mureș, jud. Mureș, cod 540253

E-mail: office@apmms.anpm.ro; Tel. 0265/314.984, 0265/314.987 Fax. 0265/314.985



APM

5

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

- La finalizarea investiției, veți notifica APM Mureș în vederea efectuării unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor prezentei decizii. Procesul-verbal întocmit în urma controlului se va anexa și va face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor.

Măsurile și condițiile de realizare a proiectului în conformitate cu Avizul de gospodărire a apelor nr. 374 din 12.10.2023, emis de A.N. Apele Române – ABA Mureș sunt:

- Pentru testare se vor efectua pompări în regim experimental și se vor recolta probe pentru analize chimice, microbiologice și radiologice.
- Se va monta un debitmetru pentru monitorizarea volumului de apă pompat.
- Punerea în funcțiune (transformarea în foraj de exploatare) se va face în baza autorizației de gospodărire a apelor pe care beneficiarul este obligat să o solicite și să o obțină, conform prevederilor legale în vigoare.

Nerespectarea prevederilor prezentei decizii se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

Informarea și participarea publicului la procedura de reglementare:

- anunțul privind depunerea solicitării acordului de mediu a fost publicat în presă “Zi de zi” (din data de 12.10.2023), afișat la sediul Primăriei comunei Stânceni (înregistrat cu nr. 4348 în data de 12.10.2023), precum și pe pagina de internet a APM Mureș (<http://apmms.anpm.ro> – în data de 31.10.2023);
- anunțul privind decizia etapei de încadrare a fost publicat în presă “Zi de zi” (în data de 05.12.2023), afișat la sediul Primăriei comunei Stânceni (înregistrat cu nr. 5172 în data de 29.11.2023), precum și pe pagina de internet a APM Mureș (<http://apmms.anpm.ro> – în data de **17.01.2024**), iar până la data adoptării deciziei nu au fost înregistrate propuneri/observații din partea publicului.

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 APM Mureș.

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 emiterie 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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ

Adresa: Strada Podeni nr. 10, Târgu Mureș, jud. Mureș, cod 540253

E-mail: office@apmms.anpm.ro; Tel. 0265/314.984, 0265/314.987 Fax. 0265/314.985



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 contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Director executiv,

Cristina PUI

Șef Serviciu

Avize, Acorduri, Autorizații,

ing. Olimpia VARADI

Întocmit,

ecolog Laura TODORAN

Responsabil biodiversitate,

ing. ABRAN Peter

Întocmit,

cons. NAGY Hajnal



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ

Adresa: Strada Podeni nr. 10, Târgu Mureș, jud. Mureș, cod 540253

E-mail: office@apmms.anpm.ro; Tel. 0265/314.984, 0265/314.987 Fax. 0265/314.985

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



APM

7