



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. \*\*\*\* din \*\*.08.2020  
PROIECT

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresată de **COMUNA SINTEA MARE**, cu sediul în loc. Sintea Mare, nr. 228, județul Arad, înregistrată la A.P.M. Arad cu nr. 5852R/22182/16.12.2019, cu completările înregistrate la nr. 1554/05.02.2020, nr. 1817/11.02.2020, nr. 390R/20782/17.02.2020, nr. 2381/21.02.2020, nr. 2927/03.03.2020, nr. 2987/04.03.2020, 3034/05.03.2020, 6751/05.06.2020, 1407/13.07.2020, 1407R/8447/13.07.2020, 10114/17.08.2020, în baza:

- **Legii 292/2018** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului;
- **Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 57/2007** privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbaticice, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin **Legea nr. 49/2011**,
- **Legea apelor nr. 107/1996**, cu modificările și completările ulterioare, autoritatea competență pentru protecția mediului APM Arad decide, ca urmare a consultării membrilor Comisiei de Analiză Tehnică că proiectul **"EXTINDERE REȚEA DE APĂ, ÎNFIINȚARE REȚEA DE CANALIZARE ȘI STĂIE DE EPURARE, COMUNA SINTEA-MARE, JUDEȚUL ARAD"** – titular **COMUNA SINTEA MARE**, propus a fi realizat în intravilanul și extravilanul loc. Sintea Mare și Adeea, identificat prin CF 304805 Sintea Mare (pentru stația de epurare), CF 300075 Sintea Mare (pentru stația de pompă Sintea Mare, jud. Arad, nu se supune evaluării impactului asupra mediului).

**Justificarea prezentei decizii:**

I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit că nu este necesară efectuarea evaluării impactului asupra mediului sunt următoarele:

**1. Caracteristicile proiectului**

Proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat în anexa 2 la pct. 11, lit. c) (stații pentru epurarea apelor uzate, altele decât cele prevăzute în Anexa nr 1), pct. 13, lit. a) (orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 24 din anexa nr. 1, ale proiectelor prevăzute în anexa nr. 1 sau în prezenta anexă, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului)

**a) Dimensiunea și concepția întregului proiect:**

Prin proiect sunt propuse următoarele lucrări:

Prin prezentul proiect Primăria Comunei Sintea Mare dorește extinderea rețelei de apă existente în localitatea Adeea și înființarea rețelei de canalizare și stației de epurare ape uzate în localitatea Sintea Mare. Finanțarea investiției se va face prin fonduri din Programul Național de Dezvoltare Locală și prin fonduri de la Bugetul Local.

Vor fi realizate următoarele obiective:

**Extindere rețea de apă potabilă în localitatea Adeea - 393 m.**

Extinderea pentru zona Colonia din loc. Adeea pentru aproximativ 30 persoane. Vor fi utilizate conducte din polietilenă de înaltă densitate. Vor fi prevăzute 2 cămine de vană din beton



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD

Arad, Splaiul Mureș FN, Cod 310132

E-mail: [office@apmar.anpm.ro](mailto:office@apmar.anpm.ro); Tel. 0257280996, 0257280331, 0257281461

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

armat. Rețeaua de apă propusă spre extindere în Adeea se va conecta la rețeaua existentă în Adeea, din care vor fi furnizate debitele și presiunile necesare pentru utilizatorii deserviți

#### **Înființare rețea de canalizare menajeră - 11.508 m.**

#### **Conductă de refulare ape uzate de la SPAU Sintea Mare spre SEAU - 3.550 m.**

#### **Conductă evacuare ape epurate de la SEAU spre emisar raul Teuz - 680 m.**

Conducta va subtraversa digul râului Teuz, pătrunzând în albia majoră a acestuia. De o parte și de alta a digului vor fi prevazute cămine de vizitare, în care vor fi montate vane de perete pentru a se putea realiza închiderea canalizării în caz de necesitate. La străpungerea digului pe partea cu râul Teuz se va realiza în jurul conductei un timpan din beton. La subtraversare dig, conducta va fi introdusă într-un tub de protecție. În apropierea albiei minore se va realiza un canal de debușare, pentru reducerea vitezei de curgere a apei, care ar putea eroada malul. La capatul acestui canal se vor prevedea gabioane pentru stabilizarea acestuia.

#### **Stație de pompare (SPAU) ape uzate Sintea Mare - 1 buc.**

Se va realiza din beton armat, va avea 2 compartimente: camera grătar și camera pompelor. SPAU-ul va fi împrejmuit cu gard din plasă de sărmă zincată, accesul se va face pe un drum din macadam Lxl 40m x 3m, iar perimetruul va fi amenajat cu pomi ornamentali și gazon.

#### **Stație de epurare ape uzate (SEAU) pentru 1300 l.e (stație modulară, containerizată, supraterană și complet automatizata - 1 buc.**

Terenul propus pentru amplasarea stației de epurare, aparține Comunei Sintea Mare fiind situate în UTR 27, are o suprafață de 1330 mp, este situat la o distanță mai mare de 300 m față de locuințe. Coordonatele stereo ale parcelei sunt:

nr.pct.	X	Y
1	566776.56	239484.87
2	566768.71	239470.36
3	566795.09	239456.08
4	566802.95	239470.59

#### **Capacitate stație**

Quz zi med = 163,00 mc/zi Quz zi max = 211,90 mc/zi Quz or max = 22,07 mc/h

Stația de epurare va fi dimensionată pentru debitul de apă uzată rezultat din localitatea Sintea Mare.

Stația de epurare proiectată are în componență următoarele :

Treapta mecanică:

- bazin de omogenizare cu stație de pompare și echipament de mixare, prevăzut cu gratar rar tip coș de 10mm pentru protecția pompelor, eurocontainer pentru depozitare rețineri gratar rar. Din acest bazin s-a prevăzut by-passul general al stației;
- grătar fin automat și instalație de dezinisipare cu eliminare grăsimi, cu eurocontainere pentru depozitare rețineri grătar fin și nisip spălat și deshidratat și bașă de grăsimi vidanjabil periodic;
- bazin pentru apă sitată dezinisipată, prevăzut cu pompele de alimentare a decantorului primar;
- decantor primar, pentru reținerea nămolului primar și a nămolului chimic provenit din precipitarea chimică a fosforului. Dozarea precipitantului se va face în amonte de decantorul primar prin injectare în conducta de alimentare.

Treapta biologică:

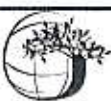
- bioreactor modular de epurare avansată, compus din următoarele compartimente: zonă de denitrificare și zonă de nitrificare. Zona de nitrificare va fi echipată cu elemente de aerare și biofiltru fix, care oferă suprafețe de depunere a poluanților pe bază de carbon, fixând biomasa pe aceste suprafețe. Zona de denitrificare cu echipamente de mixare.
- decantor secundar- reținere nămol în exces, dotat cu pompe de namol în bașă din partea interioara a decantorului, cu care se va face atât recircularea externă a nămolului activat cât și eliminarea nămolului în exces. Eliminarea nămolului în exces se va face automat în funcție de senzorii montați în primul container.

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD**

Arad, Splaiul Mureș FN, Cod 310132

E-mail: office@apmar.anpm.ro; Tel. 0257280996, 0257280331, 0257281461

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



- stație de suflante, care vor deservi doar bioreactoarele,
- bazin de stocare namol mixt;
- instalație de deshidratare a namolului mixt până la 18-20% substanță uscată;
- dezinfecție apă epurată în bazin de contact cu hipoclorit;
- containere pentru depozitarea nămolului deshidratat, 2 bucati, fiecare avand capacitatea de 1mc;

Procesul de epurare va cuprinde următoarele:

#### **Treapta mecanica:**

- apa uzată intră din rețeaua de canalizare în bazinul de omogenizare, dotat cu pompele de ape uzate care vor alimenta stația de epurare. În canalul de la intrare s-a prevăzut un gratar rar de 10mm, cu curățire manuală, special prevăzut pentru protecția pompelor,
- apa uzată omogenizată și amestecată cu supernatantul rezultat din fluxul tehnologic, va fi pompată în instalația de sitare fină și deznisipator cu separare de grăsimi,
- apa sitată și deznisipată curge în bazinul de apă sitată dotat cu pompele de alimentare a decantorului primar.
- în decantorul primar pe lângă reținerea nămolului primar se face și reținerea nămolului chimic rezultat din precipitarea chimică a fosforului. Precipitantul se injectează în amonte direct în conducta de alimentare a decantoarelor primare.

#### **Treapta biologica:**

Modulul biologic complet automatizat va conține zone de proces cu următoarele funcționalități:

- zona de decantare primară, cu eliminare namol primar și rețineri pe decantorul primar. În conducta de alimentare a bioreactorului se va injecta precipitantul pentru eliminarea chimică a fosforului, astfel namolul rezultat din precipitarea chimică a fosforului se va elimina împreună cu nămolul primar.
- zona pentru eliminarea pe cale biologică a substanelor organice, a azotului și a fosforului. Azotul este eliminat din apa uzată prin procese de denitrificare și nitrificare, în faze separate;
- zona de decantare finală, pentru separarea nămolului biologic rezultat și a apei epurate.
- s-a prevăzut un debitmetru electromagnetic montat la intrarea sistemului modular pentru a măsura debitul de apă uzată influentă.

#### **Treapta de tratare a nămolului**

-din decantorul secundar, nămolul în exces este evacuat în bazinul de stocare nămol, unde prin intermediul sistemelor de mixere are loc omogenizarea nămolurilor, provenite atât din aceasta zonă cât și din decantorul primar

- din bazinul de stocare nămol, nămolul este direcționat prin pompăre în stația de deshidratare. Deshidratarea nămolului se realizează într-o instalație automată. Creșterea cantității de substanță uscată este favorizată pe prezența polielectrolitului dozat cu ajutorul instalației de dozare. După deshidratarea automata nămolul este stocat temporar în containere

#### Subtraversări

- 1 subtraversare canal aflat în administrația A.N.I.F.
- 4 subtraversări ale canalelor primăriei, cu conductă de refulare apă uzată menajeră (canalul Nms 379, canalul CN474)
- 13 subtraversări drum național DN 79A
- 10 subtraversări drum județean DJ 793

#### Alimentarea cu energie electrică

-pentru pomparea apelor uzate de la stația de pompăre spre stația de epurare, precum și pentru funcționarea stației de epurare va fi necesara racordarea la rețeaua electrică din zona. Aceasta se va realiza prin branșamente electrice care vor fi realizate la fiecare obiectiv, din liniile electrice aeriene aflate în apropierea acestora

Lucrarilor de refacere a amplasamentului în zona de execuție a investiției:



**AGENTIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD**

Arad, Splaiul Mureș FN, Cod 310132

E-mail: [office@apmar.anpm.ro](mailto:office@apmar.anpm.ro); Tel. 0257280996, 0257280331, 0257281461

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

-structura stradală afectată de săpături se va reface după realizarea umpluturii la gradul de compactare cerut de către proiectant (minim 95 %). Pământul excedentar din săpătură va fi transportat la groapa de împrumut indicată de Primăria Sintea Mare

**b) Cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobată.**

În prezent alimentarea cu apă a comunei Sintea Mare se face de la stația de tratare apă Chisineu Criș administrată de S.C. Compania de Apă Criș S.R.L. printr-o conductă PVC, care ajunge în localitate pe un traseu paralel cu DN79A și intră în localitatea Sintea Mare pe strada 1. Localitatea Adea este alimentată din Sintea Mare printr-o conductă PEID amplasată paralel cu DC130, care face legătura dintre localități. Întrucât în localitatea Sintea Mare pe aproape toate străzile există rețea de alimentare cu apă potabilă, este necesar a se rezolva și restituția apelor uzate menajere într-o rețea de colectare, în vederea transportului la o stație de epurare pentru a fi reintroduse în circuitul natural ca ape conventional curate.

În prezent apa uzată menajeră rezultată din gospodării este evacuată individual în fiecare gospodarie prin bazină vidanjabile neetanșe, care prin infiltrăriile în sol duc la afectarea pânzei freatiche de apă exante.

**Utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității – în cantități reduse apă, agregate minerale și combustibili, în etapa de execuție, fără impact semnificativ asupra mediului.**

**c) Cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate:**

În etapa de execuție a proiectului vor fi generate următoarele tipuri de deșeuri:

- deșeuri menajere (cantități variabile), acestea vor fi colectate în recipiente închise, tip pubele până la preluarea acestora de către serviciul de salubritate din zonă.
- resturi de materiale de construcții (cantități variabile) – se vor colecta separat pe categorii astfel încât să poată fi preluate și transportate de către operatori economici autorizați pentru valorificarea/eliminarea acestora cu respectarea legislației în vigoare. Lucrările vor fi realizate după normele de calitate în construcții astfel încât cantitățile rezultate de deșeuri să fie cât mai limitate.
- deșeuri inerte resturi de pământ și piatră (cantități variabile) vor preluate și transportate de către operatori economici autorizați pentru valorificarea/eliminarea acestora cu respectarea legislației în vigoare

Depozitarea temporară a deșeurilor se va face separat, pe fiecare tip de deșeu, fiecare container sau recipient destinat depozitării fiind etichetat cu codul corespunzător al deșeului, conform HG 856/2002. Toți angajații de pe șantier vor fi instruiți cu privire la manipularea deșeurilor precum și la modul de sortare a acestora pe categorii, în containerele special prevăzute pentru fiecare categorie de deșeu.

Toate deșeurile rezultate din activitatea de construire vor fi încarcate, transportate și valorificate/eliminate în conformitate cu legislația din domeniul deșeurilor (HG nr. 856/2002, Legea 211/2011 cu completările și modificările ulterioare).

În etapa de funcționare a proiectului vor fi generate următoarele tipuri de deșeuri:

- deșeuri municipale amestecate, deșeuri de la deznispătare, deșeuri reținute pe site, amestecuri de grăsimi și uleiuri de la separarea amestecurilor ulei/apă din sectorul uleiurilor și grăsimilor comestibile, nămoluri de la epurarea apelor orășenești,
- deșeurile generate vor fi colectate selectiv în recipiente/spații special amenajate și predate operatorilor economici autorizați în vederea colectării/valorificării/eliminării acestora
- soluția pentru eliminarea nămolului din stația de epurare va fi stabilită în funcție de rezultatul analizei calitative a acestuia (scop agricol pentru fertilizarea terenurilor agricole în perioadele extravegetale /depozitare pe un depozit de deșeuri solide nepericuloase autorizat/incinerare). El va fi gestionat în conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011 și Ord. MS nr. 344/2004. Pot fi utilizate ca fertilizanți numai nămolurile tratate, pentru care s-a emis permisul de aplicare de către APM, pe baza studiului agrochimic special elaborat de Oficiul de Studii



**AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI ARAD**

Arad, Splaiul Mureș FN, Cod 310132

E-mail: [office@apmar.anpm.ro](mailto:office@apmar.anpm.ro); Tel. 0257280996, 0257280331, 0257281461

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

**d) Poluarea și alte efecte negative** – nu este cazul deoarece se vor lua următoarele măsuri:

- nu se vor evacua ape uzate neepurate în cursuri de suprafață, întreaga funcționare a stației de epurare urmând să fie monitorizată în permanentă,
- nu vor intra în stația de epurare decât ape uzate menajere, pentru care a fost dimensionată.
- lucrările de canalizare propuse se vor face cu conducte de PEHD îmbinate etanș neexistând surgeri de ape uzate menajere din sistem,
- eventuale defecțiuni de exploatare care pot să apară se vor soluționa prin intervenții intr-un interval de timp cât mai scurt posibil și remedieri cât mai corecte a problemelor semnalate, urmărindu-se reducerea la minim a efectelor negative datorate defecțiunii în cauză,
- structurile stradale existente, afectate de săpături, să fie refăcute și aduse la starea inițială, după realizarea umpluturii la gradul de compactare cerut de proiectant,
- zonele verzi afectate vor fi aduse la starea lor inițială prin lucrări de refacere și înierbare.

**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 protecție a muncii specifice

**g) Riscurile pentru sănătatea umană** - proiectul nu afectează sănătatea umană.

- exploatarea sistemului de canalizare se va face prin respectarea unor norme specifice de funcționare care prevăd reducerea la minim a accidentelor care pot duce la contaminarea apelor de suprafață și subterane,
- apa furnizată prin rețeaua de alimentare va respecta obligatoriu cerințele (condițiile de potabilitate) prevăzute în Anexa 1 din Legea nr. 458/2002 – republicată, privind calitatea apei potabile cu modificările și completările ulterioare,
- conform Notificare nr. 1249/13.01.2020 eliberată de D.S.P. Arad, proiectul este în concordanță cu legislația națională privind condițiile de igienă și sănătate public.

## 2. Amplasarea proiectului

a) utilizarea actuală și aprobată a terenului: conform Certificat de urbanism nr. 10/26.11.2019, Regimul juridic: intravilan localităților Sintea Mare și Adea și extravilan loc. Sintea Mare – trupuri isolate, tramă stradală, situri Natura 2000. Regimul economic: domeniul public. Folosință actuală și destinație prin PUG: prospect stradal, zonă de protective DC 130, pășuni, drumuri de exploatare, terenuri destinate construirii stației de epurare și stației de pompă;

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:

- zonele umede, zone riverane, guri ale râurilor – proiectul nu este amplasat în zonă umedă;
- zonele costiere și mediul marin – proiectul nu este amplasat în zonă costieră;
- zonele montane și forestiere – proiectul nu este amplasat în zonă montană;
- arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional – proiectul propus se suprapune pe o suprafață de 16 mp (gura de evacuare a efluentului stației în emisarul râul Teuz, iar restul amplasamentului proiectului se regăsește în afara sitului) peste ariile naturale protejate ROSPA0015 Câmpia Crișului Alb și Crișului Negru și ROSCI0350 Lunca Teuzului, declarate prin HG nr. 1284/2007, privind declararea ariilor de protecție specială avifaunistică ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România, cu modificările și



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD**

Adresă: Splaiul Mureș FN, Cod 310132

E-mail: [office@apmar.anpm.ro](mailto:office@apmar.anpm.ro); Tel. 0257280996, 0257280331, 0257281461

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

completările ulterioare prin HG nr. 971/2011 și prin Ordinul nr. 1964/2007, privind instituirea regimului de arie naturală protejată a siturilor de importanță comunitară, ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România cu modificările și completările ulterioare prin Ordinul nr. 2387/2011; iar planul de management al acestora aprobat prin OAP nr. 1181/2016 Ordin privind aprobarea Planului de management și a Regulamentului sitului Natura 2000 ROSPA0015 Câmpia Crișului Alb și Crișului Negru și ariile naturale protejate conexe.

- zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare – proiectul nu este amplasat în zone clasificate sau protejate;
- 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 sunt informații referitoare la depășirea standardelor;
- zonele cu o densitate mare a populației – populația riverană din localitatea Sintea Mare și Adeau;
- peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic – proiectul nu este amplasat în zone cu peisaje și situri importante.

### **3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial**

- a) importanța și extinderea spațială a impactului - de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată – redusă, pe perioada de execuție și funcționare;
- b) natura impactului: redusă cu condiția respectării valorilor maxime admise la evacuare în emisar NTPA 001/2005;
- 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 cu condiția respectării valorilor maxime admise la evacuare în emisar pentru indicatorii de calitate ai apelor uzate epurate menționați în NTPA 001/2005 și a condițiilor din Avizul de gospodărire a apelor nr. C29/04.02.2020 emis de A. N. "Apele Române" - Administrația Bazinală de Apă Crișuri;
- f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului - impact redus, în perioada de execuție, respectiv de funcționare;
- g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate – cf. pct I.1.b);
- h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului – respectarea valorilor maxime admise la evacuare în emisar pentru indicatorii de calitate ai apelor uzate epurate menționați în NTPA 001/2005 și a condițiilor din Avizul de gospodărire a apelor nr. C29/04.02.2020.

### **II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit că nu este necesară efectuarea evaluării adecvate sunt următoarele:**

Având în vedere cele prezентate în documentația depusă, s-a constatat că proiectul propus: **NU intră sub incidenta art. 28, OUG 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbaticice cu modificările și completările ulterioare.**

- proiectul propus se suprapune pe o suprafață de 16 mp peste siturile Natura 2000 sus menționate, ceea ce reprezintă o suprafață infimă față de suprafața totală a ariilor naturale protejate
- în conformitate cu cele menționate în documentație, pe suprafața care se suprapune cu siturile Natura 2000 ROSPA0015 Câmpia Crișului Alb și Crișul Negru și ROSCI0350 Lunca Teuzului nu sunt identificate habitate sau specii care fac obiectul conservării,
- proiectul va include acțiuni de construire care nu aduc modificări ariilor naturale protejate,
- proiectul nu afectează direct sau indirect zonele de hrănire/reproducere/ migrație,



**AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI ARAD**

Arad, Splaiul Mureș FN, Cod 310132

E-mail: [office@apmar.anpm.ro](mailto:office@apmar.anpm.ro); Tel. 0257280996, 0257280331, 0257281461

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

- calitatea apei atinsă după epurare va permite ca aceasta să fie deversată într-un emisar natural conform normativelor în vigoare (NTPA 011/2005 și NTPA 001/2005). Indicatorii de calitate ai apelor uzate epurate și evacuate în emisarul râul Teuz, se vor încadra obligatoriu și nu vor depăși valorile maxime admise prevăzute în HG nr. 188/2002, cu modificările și completările ulterioare, NTPA 001/2005, așa cum sunt specificate și în Avizului de gospodărire a apelor nr. C29/04.02.2020 anexat documentației
- prin implementarea proiectului propus nu sunt identificate activități/dezvoltări conexe care pot afecta semnificativ negativ habitatele naturale și/sau speciile sălbaticice pentru care au fost desemnate ariile naturale protejate
- implementarea prevederilor proiectului nu va duce la o izolare reproductivă a unei specii de interes comunitar sau speciilor tipice care intră în compoziția unui habitat de interes comunitar și nici nu provoacă o deteriorare semnificativă sau o pierdere totală a unui/unor habitat/e natural/e de interes comunitar
- în momentul de față, proiectul propus nu interferează cu alte planificări teritoriale, planificări ce ar viza modificarea stării de fapt a acestor habitate.

### **III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit că nu este necesară efectuarea evaluării impactului asupra corpurilor de apă sunt următoarele:**

- proiectul intră sub incidența prevederilor din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare, art. 48, lit.b) lucrări de folosire a apelor cu construcțiile și instalațiile aferente: alimentări cu apă potabilă, lit. c) lucrări, construcții și instalații pentru protecția calității apelor sau care influențează calitatea apelor: lucrări de canalizare și evacuare a apelor uzate, stații și instalații de prelucrare a calității apelor, și art. 54, lit. a) lucrări de dezvoltare, modernizare sau retehnologizare a unor procese tehnologice sau a unor instalații existente, chiar dacă prin realizarea acestora nu se modifică parametrii cantitativi și calitativi finali ai folosinței de apă, înscriși în autorizația de gospodărire a apelor, pe baza căreia utilizatorul respectiv a funcționat înainte de începerea execuției unor astfel de lucrări.
- conform adresei nr. 1978/31.01.2020 și a Avizului de gospodărire a apelor nr. C29/04.02.2020 eliberate de Administrația Bazinală de Apă Crișuri, în calitate de autoritate competență de gospodărire a apelor, având în vedere informațiile furnizate de titularul de proiect prin formularul de solicitare și documentația tehnică de fundamentare a avizului de gospodărire a apelor, decide că pentru proiectul propus nu este necesară elaborarea SEICA. Justificarea deciziei: realizarea lucrărilor prezентate în proiect nu are influență asupra corpului de apă.

**Prezenta decizie de încadrare se emite cu respectarea următoarelor condiții:**

**-Indicatorii de calitate ai apelor uzate epurate, evacuate în emisarul râul Teuz, se vor încadra obligatoriu și nu vor depăși valorile maxime admise prevăzute în HG nr. 188/2002, cu modificările și completările ulterioare, NTPA 001/2005, așa cum sunt specificate și în Avizului de gospodărire a apelor nr. C29/04.02.2020 anexat documentației:**

INDICATORI DE CALITATE	UNITATE DE MĂSURĂ	VALORI MAXIME ADMISE
PH	unități pH	6,5-8,5
Materii în suspensie	mg/dm <sup>3</sup>	60
CBO <sub>5</sub>	mg/dm <sup>3</sup>	25
CCOCr	mg/dm <sup>3</sup>	125
Azot amoniacial	mg/dm <sup>3</sup>	3
Substanțe extractibile cu solventi organici	mg/dm <sup>3</sup>	20
Detergenți sintetici	mg/dm <sup>3</sup>	0,5
Reziduu filtrat la 105°	mg/dm <sup>3</sup>	2000

Alți indicatori specifici – cf. H.G. nr. 352/2005 – Normativul NTPA 001/2005.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD**

Adr. Splaiul Mureș FN, Cod 310132

E-mail: [office@apmar.anpm.ro](mailto:office@apmar.anpm.ro); Tel. 0257280996, 0257280331, 0257281461

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

- proiectantul instalațiilor de epurare este responsabil de dimensionarea corectă și atingerea parametrilor de calitate ai efluentului stației de epurare, în condițiile unei exploatari corespunzătoare a acesteia;
- stația de epurare va conține obligatoriu deznisipator și separator de grăsimi;
- Raccordarea gospodăriilor individuale la rețeaua de distribuție cu apă se va face cu acordul Primăriei și numai după realizarea rețelei de canalizare și a stației de epurare, sau până la definitivarea acestora din urmă, se vor executa bazine impermeabilizate, vidanjabile, individuale pentru colectarea apelor uzate, ape ce vor fi transportate la cea mai apropiată stație de epurare, conform Avizului de gospodărire a apelor C29/04.02.2020 eliberat de aM Apelor Române – ABA Crișuri,
- pentru urmărirea calității apelor freatici din zona amplasamentului stației de epurare se vor realiza 2 foraje de observație, ce vor fi executate înainte de începerea funcționării stației de epurare.
- apa furnizată prin rețeaua de alimentare va respecta obligatoriu cerințele (condițiile de potabilitate) prevăzute în Anexa 1 din Legea nr. 458/2002 – republicată, privind calitatea apei potabile cu modificările și completările ulterioare,**
- lucrările propuse se vor executa cu afectarea unei suprafețe minime de teren,
- la terminarea lucrărilor terenul neocupat va fi curățat și adus la cota inițială;
- materialele necesare pe parcursul execuției lucrărilor vor fi depozitate numai în locuri special amenajate, astfel încât să se asigure protecția factorilor de mediu,
- se va avea în vedere ca execuția lucrărilor să nu creeze blocaje ale căilor de acces particulare sau ale căilor rutiere învecinate amplasamentului lucrării,
- 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.
- utilajele și mijloacele de transport folosite la lucrării 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,
- respectarea tuturor actelor/avizelor de reglementare emise de către alte autorități și a legislației în vigoare;
- se va urmări ca prin activitatea desfășurată să nu se producă poluări ale factorilor de mediu;
- organizarea de șantier să se realizeze în incinta obiectivului, iar desfășurarea acesteia se va realiza fără afectarea vegetației, solului și apelor freatici;
- alimentarea cu carburanți a utilajelor se va face la unități autorizate;
- scurtarea duratei de execuție a proiectului pentru diminuarea duratei de manifestare a efectelor negative asupra factorilor de mediu;
- vor fi respectate prevederile art. 31 și 32 din H.G. nr. 930/2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul și marimea zonelor de protecție sanitara și hidrogeologică:

*Art. 31. - (1) La intersectia aductiunilor de apă potabilă [...] cu conductele de canalizare a apelor uzate ori meteorice, aductiunile de apă potabilă [...] se vor amplasa deasupra conductei, asigurându-se o distanță între ele de minimum 0,40 m pe verticală.*

*Art. 32. - (1) În cazul în care retelele de apă potabilă se intersectează cu conducte de ape uzate menajere ori industriale sau cand sunt situate la mai puțin de 3 m de acestea, rețeaua de apă potabilă se va aseza totdeauna mai sus decât aceste conducte, cu condiția de a se realiza adâncimea minima pentru prevenirea inghetului.*

- în conformitate cu art. 93, alin (1) din Legea nr. 243 din 30 octombrie 2018 privind aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 78/2017 pentru modificarea și completarea Legii apelor nr. 107/1996: "Executarea, modificarea sau extinderea de lucrări, construcții ori instalații pe ape sau care au legătură cu apele, fără avizul legal, precum și



**AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI ARAD**

Arad, Splaiul Mureș FN, Cod 310132

E-mail: [office@apmar.anpm.ro](mailto:office@apmar.anpm.ro); Tel. 0257280996, 0257280331, 0257281461

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

darea în exploatare de unități **fără punerea concomitentă în funcțiune a rețelelor de canalizare, a stațiilor și instalațiilor de epurare a apei uzate**, potrivit autorizației de gospodărire a apelor, constituie infracțiune și se pedepsește cu închisoare de la o lună la un an sau cu amendă”

- la amplasarea stației de pompare ape uzată se va ține cont de prevederile HG 930/2005 (pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitată și hidrogeologică), art. 30, alin. a): “*Dimensionarea zonei de protecție sanitată cu regim sever pentru stațiile de pompare, [...] se va face cu respectarea urmatoarelor limite minime: stații de pompare, 10 m de la zidurile exterioare ale clădirilor*”
- este interzisă orice deversare de ape uzate, efluenți lichizi, reziduuri sau deșeuri de orice fel în ape de suprafață, subterane, pe sol sau în subsol
- se vor lua măsuri pentru îndepărțarea de pe teren a deșeurilor inerte și nepericuloase rezultate în urma lucrărilor
- se vor lua măsuri de prevenire a poluării solului, subsolului și apelor cu produse poluanante existente pe șantier (carburanți, lubrifianti, etc.)
- organizarea de șantier va fi amplasată într-o locație stabilită de titularul proiectului în afara Sitului Natura 2000 și nu va afecta factorii de mediu și populația din zonă
- nu se vor evaca ape uzate neepurate în apele de suprafață sau subterane, nu se vor manipula sau depozita deșeuri, reziduuri sau substanțe chimice, fără asigurarea condițiilor de evitare a poluării directe sau indirecte a apelor de suprafață sau subterane
- organizarea activității se va face astfel încât impactul asupra peisajului să fie cât mai redus
- pe perioada execuției lucrărilor vor fi asigurate măsurile și acțiunile necesare pentru prevenirea poluării factorilor de mediu cu pulberi, praf și noxe de orice fel
- conform OUG nr. 57/2007, art 33, alin.1, pentru speciile de plante și animale sălbaticice 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 schimbările în orice scop, precum și oferirea spre schimb sau vânzare a exemplarelor luate din natură, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic.
- conform OUG nr. 57/2007, modificată și completată prin OUG nr. 154/2008, modificat de art. I pct. 49 din Legea nr. 49/2011, art 33, alin. 2, fără a se aduce atingere art.33, alin(3) și (4) și art. 38 din prezența Ordonanță de urgență, precum și ale art. 17, art. 19, alin (5), art.20, 22, 24 și art. 26, alin (1) și (2) din Legea vânătorii și a protecției fondului cinegetic nr.407/2006, cu modificările și completările ulterioare, în vederea protejării tuturor speciilor de păsări, inclusiv a celor migratoare, sunt interzise:
  - a). uciderea sau capturarea intenționată, indiferent de metoda utilizată
  - b). deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau a 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 sau de maturizare, dacă o astfel de perturbare este relevantă în contextul obiectivelor prezentei ordonanțe de urgență
  - e). deținerea exemplarelor din speciile pentru care sunt interzise vânarea și capturarea



## AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI ARAD

Arad, Splaiul Mureș FN, Cod 310132

E-mail: [office@apmar.anpm.ro](mailto:office@apmar.anpm.ro); Tel. 0257280996, 0257280331, 0257281461

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

f). vânzarea, deținerea și/sau transportul în scopul vânzării și oferirii spre vânzare a acestora în stare vie ori moartă sau a oricărui părți ori produse provenite de la acestea ușor de identificat.

- Conform prevederilor Art. 21 alin (4) din OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbaticice cu modificările și completările ulterioare, respectarea planurilor de management și al regulamentelor este obligatorie pentru administratorii ariilor naturale protejate, pentru autoritățile care reglementează activități pe teritoriul ariilor naturale protejate, precum și pentru persoanele fizice și juridice care detin sau care administrează terenuri și alte bunuri și/sau care desfășoară activități în perimetru și în vecinătatea arie naturale protejate.
- beneficiarul proiectului propus, are obligația de a menține și de a nu periclită starea de conservare a speciilor și habitatelor naturale din anexele de la OUG nr. 57/2007 cu modificările și completările ulterioare precum și de a asigura integritatea Rețelei Ecologice Europene Natura 2000 precum și a obiectivelor de conservare ale acestuia.

#### **Se vor respecta prevederile.**

- O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului cu modificările și completările ulterioare,
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor cu completările și modificările ulterioare;
- Ordinului nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației cu completările ulterioare (Hotărârea nr. 741/2016; Ordin nr. 994/2018; Ordin nr. 1.378/2018),
- Legea apelor 107/1996 cu completările și modificările ulterioare;
- O.M. nr. 2901/2013 pentru aprobarea reglementării tehnice "Normativ privind proiectarea, execuția și exploatarea sistemelor de alimentare cu apă și canalizare a localităților,
- HG 930/2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică,
- H.G. nr. 188/2002 modificată și completată prin H.G. nr. 352/2005 privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare,
- HG nr. 525/1996 republicată pentru aprobarea Regulamentului general de urbanism;
- Legea nr. 458/2002 – republicată, privind calitatea apei potabile cu modificările și completările ulterioare
- HG nr. 1284/2007, privind declararea ariilor de protecție specială avifaunistică ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România, cu modificările și completările ulterioare prin HG nr. 971/2011
- Ordinul nr. 1964/2007, privind instituirea regimului de arie naturală protejată a siturilor de importanță comunitară, ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România cu modificările și completările ulterioare prin Ordinul nr. 2387/2011
- OAP nr. 1181/2016 Ordin privind aprobarea Planului de management și a Regulamentului sitului Natura 2000 ROSPA0015 Câmpia Crișului Alb și Crișului Negru și ariile naturale protejate conexe
- OUG nr. 57/2007, privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbaticice cu modificările și completările ulterioare

**În cazul în care aceste acte normative vor suferi modificări sau vor intra în vigoare alte acte normative care reglementează activitatea, beneficiarul investiției va fi obligat să respecte condițiile impuse de legislația în vigoare.**

#### **Documentația conține:**

- Certificat de urbanism nr. 10/26.11.2019 eliberat de Primăria comunei Sintea Mare,
- Aviz de gospodărire a apelor nr. C29/04.02.2020 eliberat de Administrația Națională Apelor Române – A.B.A. Crișuri,
- Aviz nr. 5/ST Arad/04.06.2020 eliberat de Agenția Națională pentru ARII Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Arad,



**AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI ARAD**

Arad, Splaiul Mureș FN, Cod 310132

E-mail: [office@apmar.anpm.ro](mailto:office@apmar.anpm.ro); Tel. 0257280996, 0257280331, 0257281461

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

- Punctul de vedere electronic nr. 14/20.08.2020 al Biroului CFM, Domeniul Biodiversitate din cadrul APM Arad
- Acord nr. 340/115 din 03.03.2020 eliberat de CNAIR SA – Direcția Regională de Drumuri și Poduri Timișoara,
- Acord tehnic nr. 1/17.01.2020 eliberat de ANIF – Filiala Teritorială Arad,
- Acord favorabil nr. 1566/09.01.2020 eliberat de Serviciul de Alimentare cu Apă și Canalizare Comuna Sintea Mare,
- Aviz favorabil nr. 47/13.03.2020 eliberat de Compania de Apă Criș S.R.L.,
- Punct de vedere favorabil nr. 224/09.01.2020 eliberat de Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale – Direcția pentru Agricultură a Județului Arad,
- Aviz favorabil nr. 365/23.12.2019 eliberat de Direcția Județeană pentru Cultură Arad,
- Aviz nr. 7/13.04.2018 eliberat de Asociația pentru Promovarea Valorilor Naturale și Culturale ale Banatului și Crișanei "Excelsior",
- Acord prealabil pentru amplasarea în zona drumului nr. 28724/23.12.2019 eliberat de Consiliul Județean Arad,
- Decizia etapei de evaluare inițială nr. 22594/24.12.2019 eliberată de A.P.M. Arad,
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă,
- Notificare elaborată de titular,
- Memorandum de prezentare elaborat de sc Madi Fhvac SRL,
- Proces verbal nr. 3284/11.03.2020 întocmit în baza ședinței colectivului de analiză tehnică,
- Autorizație de amplasare și/sau de acces în zona drumului public nr. 7740/04.03.2020 eliberată de CNAIR – Direcția Regională de Drumuri și Poduri Timișoara,
- Lista de control pentru etapa de încadrare,
- Ordin de plată nr. MAN00011322 /16.12.2019 privind tariful aferent etapei de încadrare a proiectului,
- Ordin de plată nr. MAN0001157 /17.02.2020 privind tariful aferent etapei de încadrare a proiectului,
- Punct de vedere nr. 1978/31.01.2020 eliberat de Administrația Națională Apele Române – A.B.A. Crișuri (pentru proiectul propus nu este necesară elaborarea SEICA),
- Punct de vedere nr. 4033/25.02.2020 eliberat de Administrația Națională Apele Române – A.B.A. Crișuri (prin care se informează APM Arad că a fost emis avizul de gospodărire a apelor nr. C 29/04.02.2020)
- Punct de vedere nr. 1194/24.02.2020 eliberat de D.S.P. Arad,
- Notificare de asistență de specialitate de sănătate publică nr. 1249/13.01.2020 eliberată de Direcția de Sănătate Publică Arad,
- Inventarul bunurilor care aparțin domeniului public al comunei Sintea Mare,
- Extrase de carte funciară pentru informare nr. 304806, 300075, 304805, 300821, 300075 Sintea Mare eliberat de O.C.P.I. Arad – Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Arad,
- Certificat de înregistrare fiscală seria A, nr. 0370007 Agenția Națională de Administrare Fiscală,
- Anunț (titular) privind depunerea solicitării acordului de mediu publicat în ziarul "Jurnalul Arădean" (din 21.02.2020),
- Anunț (APM) privind depunerea solicitării acordului de mediu pe pagina de internet a APM Arad (<http://apmar.anpm.ro> – în data de 19.02.2020);
- Anunț (titular) privind decizia etapei de încadrare publicat în ziarul "Jurnalul Arădean" (din 21.07. 2020),
- Anunț (APM) privind decizia etapei de încadrare publicat pe pagina de internet a APM Arad (<http://apmar.anpm.ro> – în data de 18.08.2020).

Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de realizare a proiectului, iar în Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului proiectului.



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD

Arad, Splaiul Mureș FN, Cod 310132

E-mail: [office@apmar.anpm.ro](mailto:office@apmar.anpm.ro); Tel. 0257280996, 0257280331, 0257281461

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

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 Arad.

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 instantei 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 instantei 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 instantei 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 cunoștință 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.

În cazul în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii lor, autoritatea competentă decide, după caz, pe baza notificării titularului, menținerea actelor de reglementare sau necesitatea revizuirii acestora, informând titularul cu privire la această decizie. Până la adoptarea unei decizii de către autoritatea competentă, în sensul prevăzut mai sus, este interzisă desfășurarea oricărei activități sau realizarea proiectului, planului ori programului care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării.

În conformitate cu HG 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia:

(1) Agențile județene pentru protecția mediului îndeplinesc atribuțiile Agenției Naționale pentru Protecția Mediului de implementare a politicilor, strategiilor și legislației în domeniul protecției mediului la nivel județean, precum și la nivelul municipiului București.

ii) urmăresc îndeplinirea cerințelor legislației de mediu din actele de reglementare emise și, în cazul constatării unor neconformități, iau măsurile care se impun, potrivit competențelor stabilită de legislația în vigoare;

*La finalizarea investiției și înainte de începerea activității titularul proiectului/activității are obligația notificării Agenției pentru Protecția Mediului Arad pentru întocmirea Procesului verbal de verificare a condițiilor impuse prin prezentul*



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD

Arad, Splaiul Mureș FN, Cod 310132

E-mail: office@apmar.anpm.ro; Tel. 0257280996, 0257280331, 0257281461

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

*act (în conformitate cu prevederile art. 43 alin (3) din Legea nr 292/2018) și să solicite autorizație de mediu.*

Prezenta decizie conține **treisprezece (13)** pagini și a fost redactată în două (2) exemplare originale.

**Director Executiv  
Dana-Monica DĂNOIU**

Şef Serviciu A.A.A. Adina ORAŞAN

Întocmit, Dacian Florentin IOSIF

Sef birou C.F.M. Nicoleta POTREA

Întocmit, Maria LACSAN



**AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI ARAD**

Arad, Splaiul Mureş FN, Cod 310132

E-mail: [office@apmar.anpm.ro](mailto:office@apmar.anpm.ro); Tel. 0257280996, 0257280331, 0257281461

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

