



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. \*\*\* din \*\*.12.2019

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresată de Cuc Ovidiu, cu domiciliul în Ghioroc, nr. 213C, județul Arad, pentru proiectul „**Construire sală de evenimente**” în Ghioroc, FN (CF 305451-Ghioroc), județul Arad, înregistrată la APM Arad cu nr. 6626/1606/R din 11.04.2019, în baza:

- **Legii nr. 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 sălbatice, aprobată prin **Legea nr. 49/2011**, cu modificările și completările ulterioare,
- **Legii apelor nr. 107/1996**, cu modificările și completările ulterioare

autoritatea competentă pentru protecția mediului - APM Arad decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 04.09.2019, că proiectul „**Construire sală de evenimente**” propus a fi realizat în localitatea Ghioroc, FN (CF 305451-Ghioroc), județul 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:**

- proiectul propus **intră** sub incidența Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat în *Anexa nr. 2, pct 2. b) coroborat cu pct. 12.c;*
- 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 a faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare;
- proiectul propus nu intră sub incidența prevederilor din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.

**1. Caracteristicile proiectului**

*a) dimensiunea și concepția întregului proiect:*

Amplasamentul este situat în zona de agrement a comunei Ghioroc (lacul Ghioroc) Conform CF 305451-Ghioroc, terenul pe care se propune investiția este proprietate privată a titularului, având o suprafață totală de 1200 mp.

Prezenta documentație prevede *urmatoarele lucrari* : *sală de evenimente (Sc 478 mp, Su 452 mp, parter), platformă betonată (482 mp), spații verzi (240 mp).*



## Bilanțul teritorial

SUPRAFEȚE TEREN	SITUAȚIA EXISTENTĂ mp	SITUAȚIA PROPUSA mp
Teren intravilan din care :	1200	1200
Suprafața construcției	0	478 (39.83%)
Suprafața platforme betonate	0	482 (40,17%)
Spații verzi	0	240 (20.00%)

**P.O.T. 39,83%**

**C.U.T. total 0,39**

### Funcțiunile construcției propuse:

Sală de evenimente cu o capacitate de 140 locuri, bucătărie (regim catering), vestiare, garderobă, baie, oficiu, boxă curățenie, spațiu tehnic, grupuri sanitare.

#### Alimentare cu apă

Alimentarea cu apă se va realiza prin extindere de rețea și branșare la rețeaua publică, conform adresei nr. 14876/04.09.2019 eliberată de Compania de Apă Arad SA.

#### Canalizare

Apele menajere provenite de la bucătărie vor fi preepurate prin separator de grăsimi, preluate de rețeaua de canalizare din incintă și împreună cu apele de la grupurile sanitare se vor evacua în bazin vidanjabil impermeabilizat cu capacitatea de 15 mc.

#### Canalizarea pluvială

Apele pluviale de pe acoperișul clădirii vor fi deversate la nivelul solului și se vor infiltra în zona verde, apele pluviale de pe platforma betonată vor fi trecute prin separator de hidrocarburi înainte de a fi deversate în zona verde.

#### Energia electrică

Se va obține prin branșament la sistemul energetic național.

#### Energia termică

Spațiile vor fi prevăzute cu instalație de climatizare tip pompă de căldură aer-aer.

#### b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate:

Terenul este definit de următoarele limite:

- pe latura sudică se învecinează cu unitate alimentară (restaurant),
- pe latura estică se învecinează cu societate industrială (SC HYDRO BG SRL)
- pe latura nordică se învecinează cu drum de acces la zona de agrement,
- pe latura vestică se învecinează cu drum de acces și parcare publică a zonei de agrement

#### c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității;

Resursele naturale folosite în etapa de construcție vor consta din pietriș și nisip.

Pentru construcție vor fi folosite beton, stâlpi și panouri metalice, plăci gips-carton, vată minerală, lemn, sticlă.

Apa va fi folosită în scop igienico-sanitar.

#### d) cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate:

În etapa de construcție vor rezulta:

- deșeuri de materiale de construcții, cod 17 01 07 și metale (inclusiv aliajele lor) cod 17 04 05, în cantități reduse. Acestea se vor ridica de către societăți autorizate prin grija constructorului;
- deșeurile menajere amestecate cod 20 03 01 se colectează în pubele și vor fi transportate de către societăți de salubritate autorizate prin grija constructorului.

În etapa de funcționare vor rezulta deșeuri conform codurilor:

- 15 01 01 ambalaje de hârtie sau carton,
- 15 01 02 ambalaje de materiale plastice,
- 15 01 04 deșeuri de ambalaje metalice,
- 15 01 07 deșeuri de ambalaje de sticlă
- 20 03 01 deșeurile menajere amestecate
- 20 01 21 tuburi fluorescente (de iluminat)



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD

Str. Splaiul Mureș, FN, Loc. Arad,

E-mail: [office@apmar.anpm.ro](mailto:office@apmar.anpm.ro), Tel.0257-280996, 0257-280331, Fax 0257-284767

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



Deșeurile reciclabile vor fi predate societăților autorizate în vederea valorificării acestora, tuburile fluorescente uzate vor fi depuse prin grija titularului în containere speciale existente în incinta magazinelor de profil, deșeurile menajere vor fi preluate de operatorul de salubritate din zonă.

*e) poluarea și alte efecte negative:*

Sursele de poluanți pentru **sol, subsol și ape** în perioada de **execuție a lucrărilor**:

- depozitarea necontrolată a deșeurilor și a materialelor de construcție;
- activitățile desfășurate pentru amenajarea obiectivului investiției;
- scurgeri accidentale de produse petroliere de la autovehicule și utilaje.

Principalii poluanți ai solului proveniți din activitățile de construcție specifice organizării de șantier sunt:

- produse petroliere care pot ajunge în sol ca urmare a unor pierderi accidentale datorate defectiunilor tehnice;
- pulberi și deseuri de materiale de construcții rezultate din procesele de transport al materialelor, lucrări de dragare și stabilizare mal etc;
- emisii de noxe (NOx, SO2, pulberi) provenite de la traficul auto.

În perioada de execuție a lucrărilor de construcții proiectate se folosesc materiale inerte, nepericuloase din punct de vedere al poluării apelor. Soluțiile propuse sunt nepoluante pentru ape.

O poluare a acviferului în perioada de execuție a lucrărilor se poate produce în situații accidentale, în cazul pierderilor semnificative de carburanți, ulei de motor sau alte substanțe periculoase.

Sursele de impurificare ale **atmosferei**, caracteristice perioadei de construire, sunt:

- pulberi în suspensie și sedimentabile provenite din activitățile de execuție a lucrărilor de construcții proiectate și de la materialele de construcții utilizate;
- emisii provenite de la arderea carburanților în motoarele unor utilaje (CO, NOx, SO2); gaze de eșapament provenite de la utilajele/mijloacele de transport implicate în activitățile de construcții proiectate.

Materiale de construcții (în special pulverulente) adăpostite în depozite descoperite, pot fi spălate de apele pluviale, particulele fine putând fi antrenate către terenurile adiacente.

În perioada de realizare a lucrărilor, **zgomotul** va fi dat de activitățile autoutilajelor și echipamentelor necesare executării lucrărilor, dar acesta se va resimți pe perioade scurte de timp.

Specificul lucrărilor propuse a se realiza nu constituie o sursă de poluare a solului și/sau subsolului pe perioada de punere în opera, astfel nu sunt necesare măsuri suplimentare de protecție a acestui factor de mediu.

Materialele folosite la realizarea lucrărilor sunt material nepoluat (agregate naturale) și nu vor ocupa suprafețe noi de teren.

În perioada de funcționare a proiectului, principalii poluanți pot fi:

- ape uzate cu grăsimi (rezultate de la bucătărie), care vor fi preepurate înainte de evacuarea în rețeaua internă de canalizare, respectiv bazinul vidanjabil;
- deșeurile menajere și de ambalaje rezultate, pe care titularul are obligația de a le colecta în pubele/containere, pe categorii urmând a fi preluate de societatea de salubritate sau de societăți de reciclare autorizate pentru acest tip de deșeu;

*f) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice:* nu este cazul;

*g) riscurile pentru sănătatea umană - de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice:*

- lucrările propuse sunt de mică amploare, amplasarea sălii de evenimente fiind la o distanță de 170 m de locuințe (între localitate și amplasamentul proiectului sunt liniile de cale ferată și societatea SC HYDRO BG SRL, cu obiect de activitate producerea de elemente din beton pentru construcții), astfel că populația nu va fi afectată de desfășurarea activității



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD

Str. Splaiul Mureș, FN, Loc. Arad,

E-mail: [office@apmar.anpm.ro](mailto:office@apmar.anpm.ro), Tel.0257-280996, 0257-280331, Fax 0257-284767

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



titularului;

- Direcția de Sănătate Publică a Județului Arad a emis Notificarea de asistență de specialitate de sănătate publică nr. 535 din 05.08.2019;

## 2. Amplasarea proiectului:

a) *utilizarea actuală și aprobată a terenurilor:*

- teren intravilan, UTR 5, zonă de agrement, conform Certificatului de urbanism nr. 4 din 14.03.2019 eliberat de Primăria comunei Ghioroc;

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

- lucrările prevăzute sunt de mică amploare și se referă la construirea săli de evenimente,  
- prin respectarea condițiilor impuse de autorități în actele de reglementare, aceste lucrări nu vor afecta solul, aerul, apa sau biodiversitatea din zonă.

c) *capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor zone:*

- zone umede, zone riverane, guri ale râurilor: proiectul propus se va amplasa la cca 60 m de lacul Ghioroc,
- zone costiere și mediul marin – amplasamentul nu se situează în zone costiere;
- zonele montane și forestiere – amplasamentul este în zonă de câmpie, nu se situează în zone montane sau împădurite;
- arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional – amplasamentul nu se situează în arii naturale protejate,
- zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: situri Natura 2000 desemnate în conformitate cu legislația privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice; zonele prevăzute de legislația privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a - zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor legislației din domeniul apelor, precum și a celei privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică: – nu este cazul;
- 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 depășite standardele de calitate a mediului în zona studiată;
- zonele cu o densitate mare a populației: – proiectul se situează în localitatea Ghioroc, la cca 170 m de locuințe, în zonă de agrement.
- peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic – nu sunt în zonă.

## 3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial:

a) *importanța și extinderea spațială a impactului - de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată:*

- se va realiza pe teren cu suprafața totală de 1200 mp, intravilan,

b) *natura impactului – în perioada de execuție a proiectului impactul asupra factorilor de mediu va fi redus, sursele de poluare fiind lucrările propuse prin proiect, menționate la punctul I.1.e.*

- în perioada de funcționare

- este necesară colectarea apelor uzate menajere în bazin impermeabilizat, vidanajarea acestora și epurarea într-o stație de epurare autorizată;
- deșeurile vor fi colectate pe categorii în vederea reciclării sau eliminării prin societăți autorizate.

Impactul activității asupra mediului va fi redus.

c) *natura transfrontalieră a impactului:* nu se manifestă transfrontalier.

d) *intensitatea și complexitatea impactului – relativ redusă în cazul respectării tuturor măsurilor prevăzute;*



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD

Str. Splaiul Mureș, FN, Loc. Arad,

E-mail: office@apmar.anpm.ro, Tel.0257-280996, 0257-280331, Fax 0257-284767

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



e) *probabilitatea impactului*: în perioada de execuție a proiectului impactul lucrărilor asupra factorilor de mediu va fi temporar. Pe măsura realizării lucrărilor, calitatea factorilor de mediu afectați va reveni la parametrii anteriori.

f) *debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului*: impactul debutează odată cu începerea lucrărilor, iar la finalizarea lucrărilor factorii de mediu vor reveni la starea inițială.

g) *cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate*: în perioada caldă a anului, activitățile din zona de agrement produc:

- ape uzate menajere care vor fi colectate în bazine vidanjabile, prin grija fiecărui titular de activitate;

- zgomot, dar datorită distanței față de locuințe zgomotul produs în zona de agrement nu va afecta populația,

- deșeuri (ambalaje, menajere) care vor fi colectate pe categorii prin grija titularilor și ridicate de operator de salubritate sau societăți autorizate pentru colectarea deșeurilor reciclabile;

h) *posibilitatea de reducere efectivă a impactului*

Reducerea efectivă a impactului se realizează prin respectarea măsurilor pentru prevenirea poluării solului și apelor, prevenirea poluării aerului, de diminuare a impactului ca urmare a generării deșeurilor (menționate mai jos).

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

Investiția menționată mai sus nu se află în cadrul ariilor naturale protejate Natura 2000 din județul Arad.

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

Proiectul propus **nu intră** sub incidența prevederilor din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare, alimentarea cu apă fiind asigurată din rețeaua localității, colectarea apelor uzate menajere făcându-se în bazin vidanjabil.

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

În perioada de construire:

- măsuri pentru diminuarea poluării solului și apelor:

- pentru eliminarea pericolului infestării cu produse petroliere a solului constructorul va lua toate măsurile pentru întreținerea corespunzătoare a utilajelor

- măsurile de prevenire sunt: verificarea stării tehnice a utilajelor și mijloacelor de transport, semnalizări și marcaje de circulație, alimentarea cu carburanți și reparații în spații special amenajate situate înafara șantierului;

- eventualele scurgeri accidentale de carburanți, uleiuri, etc. vor fi îndepărtate cu materiale absorbante;

- nu se va accepta spălarea utilajelor sau autobasculantelor în amplasamentul organizării de șantier sau al lucrării, întrucât apele provenite de la aceste spălări sunt potențial impurificate cu produs de tip petrolier (uleiuri, carburanți);

- bazinul colector de ape uzate care se va realiza, va fi dimensionat corespunzător capacității maxime de procesare și necesarului de apă menajeră;

- măsurile pentru diminuarea poluării aerului sunt:

- folosirea utilajelor/mijloacelor de transport performante, adecvate, care respectă normele Euro;

- verificarea periodică a stării tehnice a utilajelor și mijloacelor de transport;

- stropirea periodică a căilor de acces, în vederea reducerii poluării cu praf;

- folosirea autobasculantelor acoperite cu prelată pentru transportul materialelor pulverulente, susceptibile antrenării/spulberării de vânt;

- folosirea prelatelor este indicată și pentru protecția temporară a unor depozite de materiale (agregate, ciment etc) de acțiunea vântului;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD

Str. Splaiul Mureș, FN, Loc. Arad,

E-mail: [office@apmar.anpm.ro](mailto:office@apmar.anpm.ro), Tel.0257-280996, 0257-280331, Fax 0257-284767

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



- măsuri de diminuare a impactului ca urmare a generării deșeurilor:
  - pentru asigurarea unui nivel de protecție adecvat pentru om și mediu, reviziile tehnice ale utilajelor/mijloacelor de transport utilizate în perioada de construire (schimbările de ulei, înlocuirea filtrelor de ulei, lichidului de frână, antigelului, înlocuirea acumulatorilor uzati, anvelopelor uzate etc) se vor realiza în ateliere service specializate autorizate și **nu** în organizarea de șantier.
  - deseurile produse se vor colecta separat, pe categorii, astfel încât să poată fi preluate și transportate în vederea depozitării conform criteriilor prevăzute în Ordinul MMGA nr. 95/2005 sau în vederea unei eventuale valorificări; se vor asigura facilități de depozitare intermediară în cadrul organizării de șantier, pe tipuri de deseuri;
  - deseurile generate în perioada de execuție a lucrărilor de construcție proiectate sunt deseuri care pot fi valorificate (deseurile de material lemnos, deseuri metalice), deseuri inerte (pământ și pietre din decopertare care se pot valorifica pentru umpluturi) iar cele care nu pot fi valorificate vor fi eliminate prin societăți autorizate;
  - deseurile municipale amestecate se vor elimina prin operatori de salubritate autorizați;
  - evacuarea ritmică a deseurilor din zona de generare, în vederea evitării formării de stocuri și amestecării diferitelor tipuri de deseuri între ele;
  - alegerea variantelor de reutilizare și reciclare a deseurilor rezultate, ca primă opțiune de gestionare și nu eliminarea acestora la un depozit de deseuri;
  - transportul tuturor deseurilor se va face cu mijloace de transport etanșe și acoperite, astfel încât să se evite scurgerea sau împrăștierea deșeurilor pe drumurile publice;
  - se vor respecta prevederile H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deseurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
  - se interzice abandonarea deseurilor pe traseu și/sau depozitarea în locuri neautorizate;
  - toate autovehiculele ce transporta materiale potențial pulverulente vor fi acoperite și vor avea usile de încărcare securizate astfel încât să se evite spulberarea și/sau împrăștierea materialelor transportate în timpul deplasării;
  - evidența gestiunii deseurilor în conformitate cu prevederile HG nr. 856/2002;
  - este interzisă incinerarea deseurilor pe amplasament;
  - este interzisă depozitarea temporară a deseurilor, în alte locuri decât cele special amenajate pentru depozitarea acestora; toți angajații vor fi instruiți în acest sens.
- măsuri de diminuare a impactului asupra populației și sănătății populației:
  - pentru prevenirea sau reducerea poluării așezărilor umane, a drumurilor de acces spre/dinspre zona de lucru, este necesară acoperirea cu prelate a basculantelor pe timpul transportului materialelor care generează praf, precum și umectarea lor și a drumului de acces; restricționarea vitezei autobasculantelor.

În perioada de funcționare:

- măsuri pentru diminuarea poluării solului și apelor:
  - ape uzate menajere de la bucătărie se vor preepura prin separator de grăsimi și se vor colecta în bazin vidanjabil impermeabilizat, împreună cu apele provenite de la grupurile sanitare, bazin care va fi vidanjabat de societăți autorizate. La înființarea rețelei de canalizare în zonă titularul are obligația racordării la aceasta, în conformitate cu prevederile HG nr. 188/2002 privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;
  - indicatorii de calitate ai apelor uzate menajere vidanjabate, nu vor depăși limitele de încărcare prevăzute în Normativul NTPA 002 din HG nr. 188/2002 privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;
  - apele pluviale de pe platforma betonată vor fi preepurate prin separator de produse petroliere înainte de a fi descărcate în spațiul verde;
  - apele pluviale convențional curate, care se scurg gravitațional în rețeaua hidrografică locală, nu vor depăși limitele de încărcare prevăzute în Normativul NTPA 001 din HG nr. 188/2002 privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD**

Str. Splaiul Mureș, FN, Loc. Arad,

E-mail: [office@apmar.anpm.ro](mailto:office@apmar.anpm.ro), Tel.0257-280996, 0257-280331, Fax 0257-284767

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



- modificările și completările ulterioare.
- eventualele scurgeri accidentale de carburanți, uleiuri, etc. vor fi îndepărtate cu materiale absorbante;
- măsurile pentru diminuarea poluării aerului:
  - utilizarea pentru echipamentele de răcire a **agenților de răcire ecologici**;
- măsuri de diminuare a impactului ca urmare a generării deșeurilor:
  - deseurile produse se vor colecta separat, pe categorii, astfel încât să poată fi preluate și transportate în vederea depozitării conform criteriilor prevăzute în Ordinul MMGA nr. 95/2005 sau în vederea unei eventuale valorificări; se vor asigura facilități de depozitare intermediară pe amplasament, pe tipuri de deseuri:
    - o ambalajele vor fi predate societăților autorizate în vederea valorificării sau operatorului de salubritate, pe bază de contract;
    - o deșeurile menajere se vor colecta în pubele și vor fi preluate de operatorul de salubritate autorizat din zonă;
  - este interzisă incinerarea deseurilor pe amplasament;
  - este interzisă depozitarea temporară a deseurilor, în alte locuri decât cele special amenajate pentru depozitarea acestora; toți angajații vor fi instruiți în acest sens.
- măsuri de diminuare a zgomotului:
  - clădirea va fi antifonată corespunzător

#### **Documentația depusă:**

- Notificarea elaborată de titular,
- Certificat de Urbanism nr. 4 din 14.03.2019 emis de Primăria comunei Ghiorocș, planșa anexă certificatului de urbanism și plan de situație,
- Mandat poștal nr. MAN00003723 din 10.04.2019 și Mandat poștal nr. MAN00015976 din 07.08.2019 dovada achitării tarifelor,
- Proces verbal nr. 7430 din 23.04.2019 încheiat cu ocazia verificării amplasamentului;
- Decizia etapei de evaluare inițială nr. 7542/24.04.2019 emisă de APM Arad,
- Memoriu de prezentare elaborat de titular,
- Adresa nr. 12092 din 22.07.2019 eliberată de ANAR – Administrația Bazinală de Apă Crișuri privind solicitarea avizului de gospodărire a apelor;
- Adresa nr. 12092 din 11.09.2019 eliberată de ANAR – Administrația Bazinală de Apă Crișuri în care este precizat că nu este necesară emiterea avizului de gospodărirea apelor;
- Adresa nr. 14876/04.09.2019 eliberată de Compania de Apă Arad SA;
- Aviz de securitate la incendiu nr. 95/19/SU-AR din 19.06.2019 eliberat de Inspectoratul pentru Situații de Urgență „Vasile Goldiș” al Județului Arad;
- Adresa nr. 4553/03.09.2019 eliberată de Direcția de Sănătate Publică a Județului Arad;
- Notificarea de asistență de specialitate de sănătate publică emisă sub nr. 535/05.08.2019 de Direcția de Sănătate Publică a Județului Arad,
- Adresa nr. 10805/09.09.2019 eliberată de Direcția Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor Arad;
- Acord de principiu eliberat sub nr. 5922/01.10.2019 de Primăria comunei Ghiorocș;
- Proces verbal nr. 16112/04.09.2019 încheiat de APM Arad cu ocazia ședinței CAT,
- Dovada publicității privind depunerea solicitării și decizia APM Arad: anunțuri publice din „Jurnalul Arădean” apărute în 30.08.2019 și 11.11.2019;
- Anunțurile afișate pe site-ul APM Arad în 14.08.2019 respectiv 21.11.2019.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului proiectului.

#### **Prezentul act conține 8(opt) pagini și a fost redactat în 2 exemplare originale.**

Prezentul act nu exonerează de răspundere proiectantul și constructorul în cazul producerii unor accidente în timpul execuției lucrărilor.

*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*



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD**

Str. Splaiul Mureș, FN, Loc. Arad,

E-mail: [office@apmar.anpm.ro](mailto:office@apmar.anpm.ro), Tel.0257-280996, 0257-280331, Fax 0257-284767

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



*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.

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 respectivei decizii. Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei.

Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă prevăzută la art. 22 alin. (1) în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate.

Procedura de soluționare a plângerii prealabile prevăzută la art. 22 alin. (1) este gratuită și trebuie să fie echitabilă, rapidă și corectă.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

*În conformitate cu HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, art. 8 paragraful (1) "Agențiile 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 stabilite 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 act.*

**DIRECTOR EXECUTIV,  
Dana Monica DĂNOIU**

Întocmit, Șef Serviciu A.A.A. Adina ORĂȘAN

Sef birou C.F.M. Nicoleta POTREA

Întocmit, Maria ZAHA



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD**

Str. Splaiul Mureș, FN, Loc. Arad,

E-mail: [office@apmar.anpm.ro](mailto:office@apmar.anpm.ro), Tel.0257-280996, 0257-280331, Fax 0257-284767

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