



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
Nr. 5074 din 24.03.2023

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresată de **SC CARIERA BĂTUȚA SRL** cu sediul în Buzău, str. Plevnei, nr. 5, corp C1, județul Buzău, înregistrată la APM Arad cu nr. 3687/R/18207 din 29.11.2022, cu completările înregistrate la nr. 172/R/912 din 19.01.2023, nr. 301/R/1661 din 02.02.2023 și nr. 780/R/4100 din 09.03.2023 în baza:

- **Legii 292/2018** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului;

- **OUG nr. 57/2007** privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin **Legea nr. 49/2011**;

- **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 **01.03.2023** că proiectul "**ÎNLOCUIRE STAȚIE DE PRELUCRARE DIN CARIERA BĂTUȚA, JUDEȚUL ARAD**" propus a fi amplasat în extravilanul comunei Bârzava, sat Bătuța, FN (CF nr. 300504 – incintă carieră existentă), jud. Arad, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului**

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit că nu este necesară evaluarea 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, anexa 2 la pct. 10, lit. a) – proiecte de dezvoltare a unităților/zonelor industriale.

a) Dimensiunea și concepția întregului proiect:

Proiectul prevede înlocuirea celor două stații de prelucrare (stația de prelucrare nr. 4 și stația nr. 1 tip SANDVIK), existente în incinta carierei Bătuța (trepta + 170 m), cu o stație de prelucrare nouă.

Amplasamentul pe care se va înlocui stația de prelucrare este situat la nord - vest de satul Bătuța, județul Arad, la est de DN 7 între km 476 + 100 și km 477 + 200, în incinta carierei Bătuța.

Terenul pe care este situat amplasamentul stației de prelucrare este înscris în CF Bârzava nr. 300504, cod Cad/cod Topo: 300504 (21,2966 ha), iar beneficiarul (S.C. CARIERA BĂTUȚA SRL) are încheiat contract de concesiune cu Primăria Bârzava, pe o durată de 49 de ani.

Suprafața ce va fi ocupată de noua stație de prelucrare va fi de cca. 15760 m².

Materia primă, care va fi supusă prelucrării pe fluxul tehnologic al noii stații, este reprezentată de diabazul exploatat în cariera Bătuța și în viitor din perimetrul Bătuța III.

Capacitatea noi stații de prelucrare (cca. 600 to/h) este aproximativ egală cu suma capacităților celor două stații, care funcționează la această dată în incinta cartierei Bătuța, în



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

treapta de la cota + 170 m (stația de prelucrare nr. 4 – 300 to/h și stația nr. 1 tip SANDVIK – 400 to/h).

Elementele componente ale noii stații de prelucrare sunt prezentate în tabellul următor:

Denumire
Ciur 2,5D B1800-6000
Ciur 2D B2000-6000
Tanc ulei H3800
Concasor conic Sandvik H3800
Tanc ulei CH430
Concasor conic Sandvik CH430
Tanc ulei B4
Concasor conic QMS B4
Cantar banda – 7 buc.
Banda alimentare bucar camioane reversibila
Banda incarcare camion, rotativa/reversibila II
Banda incarcare camion, rotativa/reversibila I
Banda dozare, statie incarcare camioane – 2 buc.
Banda dozare, tunel mare – 7 buc.
Banda transportoare incarcare camioane
Banda transportoare tunel
Detector metale
Cantar banda – 2 buc.
Ciur sortare 3D B2000-7000 – 3 buc.
Tanc ulei B6
Concasor conic QMS B6
Ciocan hidraulic (Batardor)
Alimentator vibrant, concasare tertiara
Banda alimentare tunel III
Banda alimentare tunel III
Alimentator vibrant tunel I
Alimentator vibrant tunel I
Alimentator vibrant, concasare primara
Concasor cu falci Metso C130
Grizzly
Alimentator cu placi
Banda transportoare concasor CH430
Banda transportoare concasor B4
Banda transportoare II sort 0-4 mm
Banda extratoare de sub ultimul ciur sortare
Banda transportoare sort 4-8 mm
Banda transportoare sort 8 -16 mm
Banda transportoare sort 16 – 25 mm
Banda transportoare sort 0-4 mm
Banda sort CFR
Banda transportoare recirculare concasare tertiara
Banda alimentare concasor tertiar
Banda alimentare buncar concasor tertiar II
Banda alimentare buncar concasor tertiar I
Banda alimentare ultimul ciur sortare
Banda evacuare de sub concasoarele conice
Banda transportoare sort depozit 0-4 II
Banda evacuare sort 0-4 de sub ciururile gemene II
Banda evacuare sort 0-4 de sub ciururile gemene I
Banda transportoare sort depozit 4-32 I
Banda sort CFR I
Banda recirculare refuz ciur pe depozitul mare I
Banda recirculare refuz ciur pe depozitul mare II
Banda evacuare de sub concasorul conic B6
Banda alimentare concasor conic B6
Banda transportoare din concasorul cu falci pe depozitul mare
Banda alimentare depozit mare din directia sterilului
Banda transportoare steril (0-62 mm)
Banda alimentare ciur steril

Stația de prelucrare va dispune de instalație de umectare a materialului existentă pe amplasament.



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

Benzile care transportă sorturile de cribluri la silozuri de încărcare sunt prevăzute cu instalație automată de cântărire.

Depozitele la sol (padocurile) pentru cribluri vor fi separate de panouri din beton, care se vor amenaja pe 3 laturi pentru fiecare sort de cribluri.

O parte din benzile transportoare al stației de prelucrare vor fi amplasate parțial sau total în tuneluri situate sub depozitele intermediare de cribluri, dar cea mai mare parte a benzilor transportoare vor fi închise pe toată lungimea lor, iar din capătul benzii nisipul de concasaj (fracția 0 – 4) ajunge în depozitul la sol aferent acestuia printr-o tubulatură prevăzută din loc în loc cu "ferestre".

Înlocuirea celor două stații de prelucrare cu noua stație duce la reducerea emisiilor de praf (pulberi în suspensie și sedimentabile) deoarece cea mai mare parte a benzilor transportoare ale stației sunt închise pe toată lungimea lor iar o parte din benzile transportoare vor fi amplasate parțial sau total în tuneluri situate sub depozitele intermediare de cribluri.

Organizarea de șantier și celelalte dotări existente rămân aceleași, nesuferind modificări față de situația actual pentru care APM Arad a emis Autorizația de mediu nr. 122 din 17.06.2022

Alimentarea cu apă

Alimentarea cu apă în scop tehnologic (pentru umectare) se realizează din acumularea de apă existentă în carieră, unde este amplasată o pompă submersibilă.

Energie electrică

Alimentarea cu energie electrică a stației de prelucrare se va realiza din rețeaua națională de distribuție, prin intermediul unui post trafo cu următoarele caracteristici:

- PT 250 KVA
- ulei TR 30 - 01 , 450 l
- raportul de transformare: 6/0,4 KV

b) Cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate:

Distanțele dintre amplasamentul pe care vor fi înlocuite cele două stații de prelucrare cu stația nouă de prelucrare sunt:

- cca. 460 m față de râul Mureș;
- minim cca. 260 m față de cele mai apropiate imobile din localitatea Bătuța;
- cca. 130 m față de DN 7;
- 3,8 km de Căpruța

c) Utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității

Materia primă, care va fi supusă prelucrării pe fluxul tehnologic al noii stații, o reprezintă diabazul exploatat în cariera Bătuța și din perimetrul Bătuța III.

d) Cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate.

Deșeurile rezultate în urma procesului de producție sunt reprezentate de:

- deșeuri menajere
- deșeuri tehnologice

Deșeuri menajere

Deșeurile menajere se vor colecta și înmagazina temporar pubele din PVC cu capac și vor fi transportate și depozitate la cea mai apropiat depozit de deșeuri menajere autorizat, ori de câte ori este nevoie.

Deșeuri tehnologice

Se poate estima că, în urma desfășurării activității de prelucrare a agregatelor minerale, rezultă următoarele tipuri de deșeuri tehnologice:

- deșeuri metalice (cod 16.01.17), constituite din piese de schimb și consumabile provenite din activitatea de întreținere a utilajelor și acumulatori (cod 16.06.01);
- deșeuri din cauciuc, provenite de la schimbarea cauciucurilor utilajelor mobile echipate cu pneuri (cod 16.01.03);
- uleiuri uzate (cod 13.02.07 și 13.01.12), provenite în urma activității de întreținere a instalației;



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

Deșeurile generate ca urmare a implementării proiectului vor fi predate pe tipuri, operatorilor autorizați în vederea valorificării/eliminării după caz. Deșeurile rezultate vor fi gestionate conform legislației în vigoare, respectiv HG nr. 856/2002 și OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor aprobată cu modificări prin Legea nr.17/2023.

e) Poluarea și alte efecte negative – în perioada de execuție, temporar, se vor produce emisii de praf din surse mobile, inclusiv zgomot, dar fără impact semnificativ.

În perioada de funcționare: - emisii de praf dar fără efecte semnificative, remanente sau alte efecte negative în urma implementării proiectului.

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 specific.

Proiectul nu face obiectul Legii nr. 59/2016 privind controlul asupra pericolelor de accident major în care sunt implicate substanțe periculoase având în vedere capacitatea de stocare a rezervorului.

g) Riscurile pentru sănătatea umană – proiectul nu afectează sănătatea umană. Pentru proiect a fost emisă Adresa nr. 665/07.02.2023 de Direcția de Sănătate Publică a Județului Arad în care se precizează că sunt de acord cu realizarea proiectului.

Riscul producerii unei poluări semnificative a apei subterane este nesemnificativ. Corpul de apă subterană freatică ROMU20 din zona amplasamentului nu este exploatat pentru alimentări cu apă potabilă.

2. Amplasarea proiectului

a) Utilizarea actuală și aprobată a terenului

Politicile de zonare și folosire a terenului sunt aprobate prin planurile generale și zonale de urbanism. Proiectul nu contravine acestor planuri de dezvoltare, conform certificatului de urbanism nr. 16/03.11.2022 emis de Primăria Comunei Bârzava.

Folosința actuală a terenului este carieră de piatră. Pe amplasamentul pe care se va instala noua stație de prelucrare funcționează la această dată două stații de prelucrare a rocilor utile (diabaz).

Amplasarea proiectului este esențial legată de prelucrarea rocii utile extrase din cariera Bătuța și în viitor din perimetrul Bătuța III și de creșterea eficienței valorificării economice în condiții de rentabilitate a rocilor utile.

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

Zona dispune din abundență de rezerve de roci utile (diabaz), necesare pentru dezvoltarea proiectelor de infrastructură feroviară și rutieră și a celor din domeniul construcțiilor. Pentru eficientizarea valorificării superioare a rocilor utile (diabaz) este necesară instalarea unei noi stații de prelucrare moderne. Prelucrarea rocilor utile se va face în condiții de eficiență economică și cu impact acceptabil/suportabil asupra factorilor de mediu, implementarea proiectului neproducând impact suplimentar asupra factorilor de mediu, în raport cu situație actuală.

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

- zone umede, zone riverane, guri ale râurilor

În zona amplasamentului pe care se va implementa proiectul nu sunt prezente zone umede.

- zone costiere și mediul marin

Nu este amplasat în acest tip de zone

- zonele montane și forestiere

Limitrof amplasamentului pe care se va realiza proiectul nu sunt prezente zone montane sau forestiere.

- arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional

Aria naturală protejată ROSCI0064 Defileul Mureșului (sit de importanță comunitară declarat arie specială de conservare – cod: ROSAC0064, conform HG nr. 685/2022) a fost instituită



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

pentru protecția și conservarea a 3 habitate de importanță comunitară și a 31 de specii de animale (4 specii de nevertebrate, 11 specii de mamifere, 5 specii de amfibieni și 11 specii de pești), conform planului de management.

Implementarea proiectului nu va produce impact suplimentar asupra ariei naturale protejate de interes comunitar.

- *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;

Prelucrarea rocilor utile (diabaz) se va face cu respectarea strictă a REGULAMENTUL SITULUI NATURA 2000 ROSCI0064 DEFILUL MUREȘULUI (declarat arie specială de conservare – cod: ROSAC0064, conform HG nr. 685/2022).

Perimetrele de protecție hidrogeologică ale surselor de alimentare cu apă, care includ și zonele de protecție sanitară cu regim sever și de restricție ale captărilor de apă subterană se află la distanțe suficient de mari, astfel încât impactul activității propuse prin proiect asupra acestora să fie nul.

- *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 date privind poluarea terenurilor în zona.

- *zonele cu o densitate mare a populației*

Distanța dintre amplasamentul propus pentru construcție și cele mai apropiate zone locuite este de cca. 260 m față de cele din localitatea Bătuța.

Înlocuirea celor două stații de prelucrare cu noua stație duce la reducerea emisiilor de praf (pulberi în suspensie și sedimentabile) deoarece cea mai mare parte a benzilor transportoare ale stației sunt închise pe toată lungimea lor iar o parte din benzile transportoare vor fi amplasate parțial sau total în tuneluri situate sub depozitele intermediare de cribluri.

- *peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic*

Nu sunt în zonă.

- *peisajele cu semnificație istorică, culturală și arheologică*

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 – redusă, pe perioada de execuție și funcționare.

b) Natura impactului – impact redus asupra mediului.

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 - Implementarea proiectului nu va produce impact suplimentar asupra factorilor de mediu în raport cu situația actuală.

g) Cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate

Activitatea de prelucrare a rocilor utile (diabaz) se desfășoară în același timp cu activitatea de exploatare a diabazului din perimetrul Bătuța și ulterior din perimetrul Bătuța III, precum și cu activitatea de transport a sorturilor de cribluri la beneficiari, efectuată de aceștia, putându-se considera un efect cumulat asupra factorilor de mediu: zgomot, emisii și imisii pe pulberi și gaze de eșapament. Dar, implementarea proiectului nu va produce un impact cumulat asupra mediului în raport cu situația actuală.



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

h) Posibilitatea de reducere efectivă a impactului – impact redus, nu se impun măsuri de reducere suplimentară.

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit că nu este necesară evaluarea adecvate sunt următoarele:

Proiectul propus nu intră sub incidența art. 28 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare, având în vedere că proiectul prevede înlocuirea stației de prelucrare existentă, proiectul fiind amplasat pe aceeași suprafață și care va funcționa în aceleași condiții menționate în autorizația de mediu emisă de APM Arad.

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

Proiectul propus nu intră sub incidența Legii apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.

Prezenta decizie de încadrare se emite cu respectarea următoarelor condiții:

Condițiile la faza de realizare a proiectului

Pentru diminuarea impactului generat în timpul construcției se va urmări:

- scurtarea duratei de execuție a proiectului pentru diminuarea duratei de manifestare a efectelor negative asupra factorilor de mediu și asupra populației din zonă;
- folosirea unor utilaje și mijloace de transport silențioase;

Protecția calității apelor:

- 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;
- apele pluviale ce spală incinta se scurg gravitațional în direcții diferite funcție de pantele suprafețelor pe care le spală, o parte fiind colectate în final de rigola existentă la limita DN 7, iar o cantitate însemnată din aceste ape se infiltrează.

Apele pluviale, evacuare din rigola existentă la limita DN 7, după decantare, se vor încadra în prevederile NTPA 001 din HG 188/2002 cu modificările și completările ulterioare.

Protecția calității aerului:

Limitarea emisiilor de particule generate de activitățile de manevrare a materialelor se va realiza prin:

- activități de umectare a suprafețelor;
- utilizarea instalațiilor de umectare existente la noua stație de concasare/sortare;
- acoperirea autovehiculelor transportatoare încărcate cu materiale pulverulente;
- limitarea vitezei de deplasare a vehiculelor grele pentru transportul materialelor.
- utilizarea unor echipamente și utilaje conforme din punct de vedere tehnic cu cele mai bune tehnologii existente.

Pentru diminuarea impactului asupra calității aerului, se recomandă luarea următoarelor măsuri în perioada de execuție a lucrărilor:

- verificări tehnice periodice ale autovehiculelor și utilajelor folosite la realizarea lucrărilor;
- evitarea executării lucrărilor care presupun manevrarea cantităților de sol (decopertări/umpluturi) în perioadele cu vânturi puternice;
- asigurarea unui management corect al materialelor utilizate în perioada de construcție;
- oprirea motoarelor utilajelor în perioadele în care nu sunt implicate în activitate;
- eliminarea corespunzătoare a deșeurilor rezultate;
- amenajarea peisagistică a tuturor zonelor afectate prin lucrările de execuție; amplasarea unor perdele de protecție în zonele din apropierea zonelor sensibile (localități, zone importante pentru vegetație și faună).

La limita incintei condițiile de calitate ale aerului se vor încadra în prevederile STAS 12574/87 "Aer din zonele protejate" și anume: pulberi în suspensie 0,15 mg/mc/zi și pulberi sedimentabile 17 g/mp/lună;



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

Nivelul de zgomot la limita incintei se va încadra în prevederile STAS 10009/1988 „Acustica urbană”;

Gestionarea deșeurilor:

- se va evita depozitarea necontrolată a deșeurilor de orice natură ce vor rezulta pe perioada derulării lucrărilor;

- deșeurile menajere din organizarea de șantier, precum și cele inerte rezultate din tehnologiile de execuție, se vor colecta pe tipuri, se vor depozita în spații special amenajate, urmând ca deșeurile menajere să fie transportate la un depozitul de deșeuri solide nepericuloase autorizat, cele din materiale recuperabile se vor valorifica, iar cele inerte vor fi unii predate unui operator de colectare a deșeurilor în conformitate cu prevederile OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor cu completările și modificările ulterioare, nefiind scutit de responsabilitatea pentru realizarea operațiilor de valorificare ori de eliminare completă;

În conformitate cu art. 17 (alin 4 și 7) și art. 49 din OUG nr. 92/2021:

- Art. 17, alin (4) „Titularul autorizației de construire/desființare emise de către autoritatea administrației publice locale, centrale sau de către instituțiile abilitate să autorizeze lucrările de construcții cu caracter special are obligația de a avea un plan de gestionare a deșeurilor din activități de construire și/sau desființare, după caz, prin care se instituie sisteme de sortare pentru deșeurile provenite din activități de construcție și desființare, cel puțin pentru lemn, materiale minerale – beton, cărămidă, gresie și ceramică, piatră, metal, sticlă, plastic și ghips pentru reciclarea/reutilizarea lor pe amplasament, în măsura în care este fezabil din punct de vedere economic, nu afectează mediul înconjurător și siguranța în construcții, precum și de a lua măsuri de promovare a demolărilor selective pentru a permite eliminarea și manipularea în condiții de siguranță a substanțelor periculoase pentru a facilita reutilizarea și reciclarea de înaltă calitate prin eliminarea materialelor nevalorificabile.

- Art. 17, alin (7) Titularii pe numele cărora au fost emise autorizații de construire și/sau desființare potrivit prevederilor Legii nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare, au obligația să gestioneze deșeurile din construcții și desființări, astfel încât să atingă un nivel de pregătire pentru reutilizare, reciclare și alte operațiuni de valorificare materială, inclusiv operațiuni de rambleiere care utilizează deșeuri pentru a înlocui alte materiale, de minimum 70% din masa deșeurilor nepericuloase provenite din activități de construcție și desființări, cu excepția materialelor geologice naturale definite la categoria 17 05 04 din anexa la Decizia Comisiei din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului.

- Art. 49, alin (9) Titularii pe numele cărora au fost emise autorizații de construire și/sau desființări [...] trebuie să **raporteze anual APM**, până la 30 aprilie a anului următor celui pentru care se raportează, **conformarea cu art. 17 alin. (7) [...]**.”

Protecția biodiversității - spații verzi:

- se va realiza refacerea ecologică a zonelor afectate de execuția lucrărilor;

- organizarea activității se va face astfel încât impactul asupra peisajului să fie cât mai redus;

- vor fi amenajate și întreținute suprafețele destinate spațiilor verzi pe 20% din suprafața terenului.

Se vor respecta prevederile:

- OUG nr. 195/22.12.2005 aprobată prin Legea 265/2006 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;

- Ordinului Ministerului Mediului și Dezvoltării Durabile nr. 1.798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu;

- Hotărârea Guvernului nr. 188/2002, respectiv NTPA 001 și 002, cu modificările și completările ulterioare;

- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor aprobată cu modificări prin Legea nr.17/2023;

- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;

- Ordin nr. 119/2014 Ordin al ministrului sănătății pentru aprobarea Normelor de igienă și a recomandărilor privind mediul de viață al populației;



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

- Regulamentului CE nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor;
- Regulamentul CE nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 18.12.2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH), cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 174/15.02.2005 pentru aprobarea Reglementării tehnice "Normativ pentru proiectarea, executarea, exploatarea, dezafectarea și postutilizarea stațiilor de distribuție a carburanților la autovehicule", indicativ NP 004-03, cu modificările și completările ulterioare.

Alte condiții:

- respectarea documentației tehnice depuse la APM Arad și a punctelor de vedere (avizelor) emise de autoritățile implicate în realizarea investiției.

Informarea și participarea publicului la procedura de reglementare:

- anunțul privind depunerea solicitării acordului de mediu a fost publicat în ziarul "Jurnalul Arădean" (din 31.01.2023), precum și pe pagina de internet a APM Arad (<http://apmar.anpm.ro> – în data de 27.01.2023);
- anunțul privind decizia etapei de încadrare a fost publicat în ziarul "Jurnalul Arădean" (din 06.03.2023), precum și pe pagina de internet a APM Arad (<http://apmar.anpm.ro> – în data de 13.03.2023).

Documentația cuprinde:

- Notificare privind intenția de obținere a acordului de mediu;
- Certificat de Urbanism nr. 16/03.11.2022 eliberat de Primăria Comunei Bârzava;
- Extras de Carte Funciară pentru Informare nr. 300504 Bârzava, eliberat de Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Arad - Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Lipova;
- Contract de concesiune nr. 803/09.04.2001 cu Act additional nr. 3/04.06.2019 încheiat cu Consiliul Local al Comunei Bârzava;
- Plan de situație și încadrare în zonă;
- Proces verbal de verificare a amplasamentului nr. 18683/09.12.2022, încheiat de reprezentanții APM Arad;
- Memoriu de prezentare întocmit conform Legii nr. 292/2018 anexa nr. 5E;
- Punct de vedere nr. 665/07.02.2023, eliberat de Direcția de Sănătate Publică a Județului Arad;
- Dovadă mediatizare proiect (anunțuri privind solicitarea acordului de mediu, anunțuri privind decizia etapei de încadrare);
- Dovada achitări tarifelor corespunzătoare etapelor procedurale.

Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de realizare a proiectului.

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.

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.

Orice persoană care face parte din publicul interesat și care se consideră vătămată într-un drept al său ori într-un interes legitim se poate adresa instanței de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanțial, actele, deciziile ori omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Se poate adresa instanței de contencios administrativ competente și orice organizație neguvernamentală care îndeplinește condițiile prevăzute la art. 2 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, considerându-se că acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI 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

Actele sau omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului se atacă în instanță odată cu decizia etapei de încadrare, cu acordul de mediu ori, după caz, cu decizia de respingere a solicitării de emitere a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare.

Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele prevăzute la art. 21 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului au obligația să solicite autorității publice emitente a deciziei prevăzute la art. 21 alin. (3) sau autorității ierarhic superioare revocarea, în tot sau în parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei.

Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă prevăzută la art. 22 alin. (1) în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate. Procedura de soluționare a plângerii prealabile prevăzută la art. 22 alin. (1) este gratuită și trebuie să fie echitabilă, rapidă și corectă.

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

La finalizarea proiectelor publice și private care au făcut obiectul procedurii de evaluare a impactului asupra mediului, autoritatea competentă pentru protecția mediului care a parcurs procedura verifică respectarea prevederilor deciziei etapei de încadrare sau a acordului de mediu, după caz în conformitate cu prevederile art. 43 alin (3) din Legea nr 292/2018.

Titularul proiectului are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării.

Conform HG 1000/2012, Art. 8 alin. (2), lit. ii "Agențiile județene pentru protecția mediului au următoarele atribuții principale: 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 proiectului/lucrărilor se va notifica APM Arad pentru întocmirea Procesului verbal de verificare a condițiilor impuse prin prezenta decizie.

Procesul-verbal întocmit de către APM Arad se va anexa și va face parte integrantă din procesul verbal de recepție la terminarea lucrărilor și din documentația care se va depune la APM Arad în vederea revizuirii autorizației de mediu, înainte de începerea activității.

Prezenta decizie cuprinde 9 pagini și a fost redactată în 2 exemplare originale.

**Director Executiv
Dana-Monica Dănoiu**



**Sef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
Adina Orășan**

Întocmit, Emil Husăraș

Sef serviciu C.F.M. Nicoleta Potrea

Întocmit, Ciprian Bogdan



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

