



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

### Proiect DECIZIA ETAPEI DE INCADRARE

Nr. 5393 din 2024

Ca urmare a solicitării de emiteră a acordului de mediu adresate de U.A.T. **ORASUL BAIA DE ARIES**, cu sediul în Baia de Aries str. Piata Baii nr. 1, jud. Alba, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Alba cu nr. 5393/24.04.2023, în baza Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare,

autoritatea competentă pentru protecția mediului Alba decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de analiză tehnică din data de 06.02.2024 că proiectul *“Infiintarea si dotarea unui centru de colectare prin aport voluntar, in orasul Baia de Aries, jud. Alba”* propus a fi amplasat in orasul Baia de Aries , extravilan, CF 70509, jud. Alba, nu se supune evaluării impactului asupra mediului.

Justificarea prezentei decizii:

**I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra mediului sunt următoarele:**

a) proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, anexa nr. 2 la pct. 10. b) Proiecte de dezvoltare urbana, inclusive constructia centrelor comerciale si a parcarilor auto publice;

b) proiectul a fost analizat pe baza criteriilor de selectie pentru stabilirea necesitatii efectuării evaluării impactului asupra mediului din Anexa nr. 3 la Legea nr. 292/2018, dupa cum urmeaza:

#### **1.Characteristicile proiectului:**

a) dimensiunea și concepția întregului proiect:

Proiectul propune înființarea unui centru de colectare prin aport voluntar ce va asigura colectarea separată a deșeurilor care nu pot fi colectate în sistem „door-to-door”, respectiv deșeuri reciclabile și biodeșeuri care nu pot fi colectate în pubelele individuale, precum și fluxurile speciale de deșeuri - deșeuri voluminoase, deșeuri textile, deșeuri din lemn, mobilier, deșeuri din anvelope, deșeuri de echipamente electrice și electronice, baterii uzate, deșeuri periculoase, deșeuri de cadavre de animale, deșeuri de grădină, deșeuri din construcții și demolări.

Terenul pe care se va realiza investitia se află în extravilanul orasului Baia de Aries, la cca 10 m fata de malul drept al raului Aries si are o suprafata totala de 39000 mp din care pentru implementarea proiectului se va ocupa o suprafata de 2475 mp. Amplasamentul propus nu este situat in zona inundabila. Prima locuinta ce ar putea fi afectata de proiect este la o distanta de cel putin 200 m fata de acesta. Amenajari propuse:

- Platformă carosabilă pentru amplasarea containerelor de tip ab-roll pentru deșeuri și circulația autoturismelor cetățenilor care aduc deșeuri, respectiv a camioanelor (captractor) care aduc/ridică containerele de mai sus;
- Platformă betonată pentru amplasarea containerelor de tip baracă;
- Canalizare pentru colectarea apelor pluviale;
- Zonă verde cu gazon și plantație perimetrală de protecție;
- Copertină pe structură metalică ușoară (conform proiect de rezistență) pentru protecția containerelor deschise;

- Împrejmuire a amplasamentului cu gard din panouri bordurate prinse pe stâlpi rectangulari din oțel, cu poartă de acces culisantă - acționare manuală;
- În zona de acces principal se va monta un cântar carosabil pentru camioane (captractor);

Platforma va fi prevăzută cu următoarele dotări:

- Container de tip baracă pentru administrație - supraveghere, prevăzut cu un mic depozit de scule și două grupuri sanitare, unul pentru angajatul platformei, altul pentru cetățenii care aduc deșeuri;
- Container de tip baracă, frigorific, pentru cadavre de animale mici de casă (pisici, câini, păsări);
- Un container de tip baracă pentru colectarea de deșeuri periculoase (vopsele, bidoane de vopsele sau diluanți, medicamente expirate, baterii);
- Trei containere prevăzute cu presă pentru colectarea deșeurilor de hârtie/carton, plastic, respectiv textile;
- Trei containere închise și acoperite de tip walk-in, pentru colectarea deșeurilor electrice/elctronice, a celor de uz casnic (electrice mari - frigidere, televizoare, etc.) și a celor de mobilier din lemn;
- Două containere de tip SKIP deschise, pentru deleuri de sticlă - geam, respectiv sticle/borcane/recipiente;
- Trei containere deschise, înalte, de tip ab-roll pentru anvelope, deșeuri metalice, deșeuri de curte/grădină (crengi, frunze, etc);
- Trei containere deschise, joase, de tip ab-roll pentru deșeuri din construcții, moloz;
- Separator de hidrocarburi pentru toată platforma carosabilă;
- Două scări mobile metalice (oțel zincat) pentru descărcarea deșeurilor în containerele deschise înalte.
- Stâlpi de iluminat și camere supraveghere (8 bucăți).

Utilități: alimentarea cu apă - sursa proprie - put forat (fantana)

- apa uzată menajera - bazin betonat impermeabil vidanjabil (8 mc)

- apa pluviala - separator hidrocarburi cu descarcare intr-un bazin betonat vidanjabil (8 mc) de unde pot fi utilizate la irigarea spatiilor verzi din incinta.

b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate: in vecinatatea amplasamentului se regaseste statia de transfer/sortare deseuri municipale.

c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității: se vor utiliza agregate din surse autorizate; proiectul va fi implementat in extravilanul orasului pe un teren liber de constructii.

d) cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate: pe parcursul lucrarilor de construire vor rezulta deseuri cu caracter nepericulos care vor fi gestionate conform prevederilor legislatiei in vigoare. In perioada functionarii deseurile colectate vor fi stocate temporar in containere amplasate pe platforma betonata. Deseurile colectate in cadrul CAV-ului vor fi valorificate/elminate prin unitati autorizate.

e) poluarea și alte efecte negative: Impactul asupra mediului pe intreaga perioada de realizare a investitiei va fi nesemnificativ, local, doar in zona frontului de lucru si doar pe timpul lucrarilor de construire. In perioada functionarii deseurile colectate vor fi stocate temporar in containere amplasate pe platforma betonata. Deseurile colectate in cadrul CAV-ului vor fi valorificate/eliminate prin unitati autorizate, cu respectarea prevederilor OUG 92/2021 privind regimul deseurilor, cu modificarile si completarile ulterioare.

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

g) riscurile pentru sănătatea umană: Distanța pana la cea mai apropiata locuinta din zona este de cel puțin 200 m.

## 2. Amplasarea proiectelor

Sensibilitatea ecologică a zonelor geografice susceptibile de a fi afectate de proiecte trebuie luată în considerare, în special în ceea ce privește:

a) utilizarea actuală și aprobată a terenurilor: teren curti constructii si faneata, domeniul public; drept de proprietate: orasul Baia de Aries, domeniu public.

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 este cazul.

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

1. zone umede, zone riverane, guri ale râurilor: nu este cazul;
2. zone costiere și mediul marin: nu este cazul;
3. zonele montane și forestiere: nu este cazul;
4. arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional: nu este cazul;
5. zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: 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;
6. zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute de legislația națională și la nivelul Uniunii Europene și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri: -
7. zonele cu o densitate mare a populației: nu este cazul.
8. peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic: nu este cazul.

### 3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial:

a) importanța și extinderea spațială a impactului: Impactul asupra mediului pe întreaga perioadă a realizării lucrărilor va fi nesemnificativ, local, doar în zona frontului de lucru și doar pe timpul lucrărilor de construire. În perioada funcționării deșeurile colectate vor fi stocate temporar în containere amplasate pe platforma betonată. Deșeurile colectate în cadrul CAV-ului vor fi valorificate/eliminate prin unități autorizate. Distanța până la cea mai apropiată locuință din zonă este de cel puțin 200 m.

b) natura impactului: impact pozitiv. Proiectul propune înființarea unui centru de colectare prin aport voluntar ce va asigura colectarea separată a deșeurilor reciclabile și biodeșeurilor care nu pot fi colectate în puștele individuale, precum și fluxurile speciale de deșeurii - deșeurii voluminoase, deșeurii textile, deșeurii din lemn, mobilier, deșeurii din anvelope, deșeurii de echipamente electrice și electronice, baterii uzate, deșeurii periculoase, deșeurii de cadavre de animale, deșeurii de grădină, deșeurii din construcții și demolări.

c) natura transfrontalieră a impactului: nu este cazul.

d) intensitatea și complexitatea impactului: Realizarea proiectului nu va conduce la un impact semnificativ asupra factorilor de mediu. Deșeurile colectate în cadrul CAV-ului vor fi valorificate/eliminate prin unități autorizate, cu respectarea prevederilor OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.

e) probabilitatea impactului: redusă pe perioada de execuție și funcționare, cu condiția gestionării corespunzătoare a deșeurilor colectate prin evacuarea lor periodică de pe amplasament în vederea valorificării/eliminării prin unități autorizate.

f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului: redusă pe perioada de execuție și funcționare, cu condiția respectării condițiilor prevăzute în prezentul act de reglementare.

g) cumulara impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: în vecinătatea amplasamentului se regăsește stația de transfer/sortare deșeurii municipale.

h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului: Deșeurile colectate în cadrul CAV-ului vor fi evacuate periodic de pe amplasament în vederea valorificării/eliminării prin unități autorizate, cu respectarea prevederilor OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.

### II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării 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.

### III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra corpurilor de apă, în conformitate cu decizia nr. 27036/ASN/34.589/06.12.2023 emisă de AN "Apele Române", Administrația Bazinală de Apa Mures, sunt următoarele:

- Proiectul propus nu aduce atingere ale corpurilor de apă de suprafață/subterane.

### Condițiile de realizare a proiectului:

- pe parcursul executării lucrărilor propuse prin proiect se vor lua măsuri în vederea asigurării protecției factorilor de mediu;
- respectarea condițiilor impuse prin avizul de gospodărire a apelor nr. 440/08.12.2023 emis de ABA Mures;
- montare separator de produse petroliere (hidrocarburi) pentru epurarea apelor pluviale colectate de pe suprafața platformei CVA-ului; La ieșirea din separatorul de hidrocarburi, indicatorii de calitate pt apele pluviale epurate se vor încadra în limitele stabilite prin NTPA 001: pH= 6,5 - 8,5; substanțe extractibile: 20 mg/l;
- dotare obiectiv cu spațiu frigorific pentru stocarea temporară a deșeurilor de cadavre de animale aduse în centru;
- adoptarea unor măsuri în vederea reducerii zgomotului și vibrațiilor atât pe perioada lucrărilor de realizare a investiției cât și în perioada funcționării;
- amenajarea unor spații corespunzătoare pentru stocarea temporară a deșeurilor generate în urma lucrărilor propuse; gestionarea acestor deșeuri se va face cu respectarea prevederilor OUG 92/2021 cu modificările și completările ulterioare;
- În jurul obiectivului este necesară instituirea unei zone de protecție de 200 m. În această zonă nu pot fi autorizate obiective noi de investiții (în special clădiri rezidențiale).
- la finalizarea investiției, terenul afectat temporar va fi adus la forma inițială prin grija beneficiarului investiției;
- la finalizarea investiției, titularul va notifica APM Alba în vederea reglementării activității.

- *măsurile și condițiile de realizare a proiectului în conformitate cu Avizul de gospodărire a apelor nr. 440/08.12.2023 emis de AN "Apele Române", ABA Mures sunt:*

- apele pluviale epurate, înainte de utilizarea acestora la irigația spațiilor verzi, nu vor depăși limitele indicatorilor de calitate stabilite prin HG 188/2022 (NTPA 001) cu modificările și completările ulterioare: pH: 6,5 - 8,5; substanțe extractibile: 20 mg/l.
- notificarea ABA Mures și SGA Alba cu 10 zile înainte de începerea lucrărilor iar la finalizarea lor să solicite autorizarea obiectivului din punct de vedere al gospodăririi apelor;
- orice modificare a proiectului va fi notificată autorității competente de gospodărire a apelor;
- prezentul aviz nu exclude obligația solicitării și obținerii celorlalte avize/acorduri legale.
- pe perioada execuției lucrărilor se interzice depozitarea materialelor de construcții, a deșeurilor în albiile cursurilor de apă și pe malurile acestora;
- se vor lua măsurile necesare ca pe perioada execuției lucrărilor să se înlăture posibilitatea poluării apelor freatice și a apelor de suprafață.

Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de realizare a proiectului, iar în situația în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii, sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, titularul proiectului are obligația de a notifica autoritatea competentă emitentă. Orice persoană care face parte din publicul interesat și care se consideră vătămată într-un drept al său ori într-un interes legitim se poate adresa instanței de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanțial, actele, deciziile ori omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare. Se poate adresa instanței de contencios administrativ competente și orice organizație neguvernamentală care îndeplinește condițiile prevăzute la art. 2 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, considerându-se că acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim.

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.