



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

### PROIECT DECIZIA ETAPEI DE INCADRARE

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **ORAȘ OCNA MUREȘ**, cu sediul în **jud. Alba, loc Ocna Mures, str. Nicolae Iorga, nr.27, jud Alba**, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Alba cu nr. 1087/31.01.2024, 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 30.04.2024 că proiectul **“CONSTRUIRE CENTRU DE COLECTARE PRIN APORT VOLUNTAR IN ORASUL OCNA MUREȘ”** propus a fi amplasat în localitatea Ocna Mures, str. Mihai Viteazu, nr 150, jud Alba, identificat cu CF 84021 Ocna Mures, cad. 84021, 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 2, pct 10 lit b) proiecte de dezvoltare urbana, inclusiv constructia centrelor comerciale si a parcarilor auto,
- 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, după cum urmează:

#### 1. Caracteristicile proiectului:

##### a) dimensiunea și concepția întregului proiect:

Prin proiect se intenționează construirea unui centru de colectare a deșeurilor prin aport voluntar ce va asigura colectarea separată a deșeurilor

Amplasamentul în suprafața de 4 450.00 m<sup>2</sup>, aflat în proprietatea domeniului privat al orașului Ocna Mureș identificat cu CF 84021 este situat în extremitatea vestică al Localității Ocna Mureș - intravilan, str Mihai Viteazu, nr 150, având categoria de folosință: nereproductiv, mărginit de terenuri libere de construcții

Pe amplasament se vor executa următoarele lucrări:

- 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;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Alba Iulia, Strada Lalelelor, Nr.7B, Cod poștal 510217, Jud. Alba,

Tel.: +40258 813290; Fax: +40258 813248; e-mail: [office@apmab.anpm.ro](mailto:office@apmab.anpm.ro); website: <http://apmab.anpm.ro>

Pagină 1 din 5

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

- 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 (cap-tractor);

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 colecare de deșeurilor de hârtie/carton, plastic, respectiv textile;
- Trei containere închise și acoperite de tip walk-in, pentru colecare de deșeurilor electrice/elctronice, a celor de uz casnic (electrice mari - frigider, televizoare, etc.) și a celor de mobilier din lemn;
- Două containere de tip SKIP deschise, pentru deșeuri de sticlă - geam, respectiv sicle/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 containerelor deschise înalte.
- Stâlpi de iluminat și camere supraveghere (8 bucăți).

Utilitati: Alimentarea cu energie electrică - racord la rețeaua de electricitate existentă în zonă.

Alimentarea cu apă - apa rece - racord existent la rețeaua de apă a localității.

- apă caldă - boiler electric - grupuri sanitare.

Apele uzate fecalioid menajere rezultate de la grupurile sanitare vor fi colectate printr-o rețea internă de canalizare și descarcate într-un bazin betonat impermeabilizat vidanjabil  $V=8\text{mc}$ , amplasat în incintă.

Apele pluviale potențial impurificate cu produse petroliere, provenite de pe platforme și parcaje vor fi trecute prin separatorul de produse petroliere, descarcate în bazin etans cu  $V=8\text{mc}$  și utilizate la irigarea spațiilor verzi

Accesul pe proprietate auto și pietonal se face pe zona de Sud-Est din drumul comunal DC3

La finalizarea lucrărilor de construcție, prin grija beneficiarului se va realiza platforma carosabilă în interiorul proprietății, terenul rămas liber va fi amenajat parțial cu gazon, iar restul va fi plantat cu pomi, flori și arbuști decorativi.

Pământul rezultat în urma executării fundațiilor, va fi utilizat la sistematizarea terenului din incintă iar restul va fi transportat în afara terenului, de către beneficiar .

Terenul va fi sistematizat pe verticală, conform recomandărilor Administrația Națională Apele Române - Mureș, peste cota inundabilă de 1% respectiv la cota 255,85 mdM.

b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate: Obiectivul va fi amenajat în intravilanul localității. Impactul asupra mediului nu va fi semnificativ având în vedere activitatea ce urmează a se desfășura pe amplasament, colectarea selectivă a deșeurilor în containere metalice

c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității: pământul din sapată, se va imprăști pe parcelă, în zona de grădină, folosind pentru compensarea locală a volumelor și realizarea înclinațiilor ușoare, eventualul surplus de pământ, va fi evacuat de către antreprenorul general la o zonă autorizată.

Se vor utiliza agregate (piatra spartă, nisip, balast) din surse autorizate

d) cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate: Deșeurile tehnologice care vor rezulta în perioada de execuție a lucrărilor, în urma realizării construcției și amenajărilor vor fi depozitate pe o platformă special amenajată apoi vor fi preluate pe baza de contract de firme specializate

e) poluarea și alte efecte negative: Impactul asupra mediului pe întreaga perioadă de realizare a investiției 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, cu respectarea prevederilor OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările 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: -

## **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:

-folosința actuală : teren neproductiv

-destinația terenului conform PUG și RUL: teren situat în intravilanul localității

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: imobilul nu este inclus în lista monumentelor istorice sau în zona de protecție a acestora .

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

a) importanța și extinderea spațială a impactului: Impactul asupra mediului pe întreaga perioadă de realizare a investiției 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, cu respectarea prevederilor OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.

b) natura impactului: Proiectul propune înființarea unui centru de colectare prin aport voluntar ce va asigura colectarea separată a deșeurilor reciclabile și biodeșeuri care nu pot fi colectate în puștele 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. Deșeurile colectate vor fi stocate temporar în containere amplasate pe platforma betonată și vor fi valorificate/eliminate prin unități autorizate.

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 unitati 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 unitati 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) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: Obiectivul va fi amenajat în intravilanul localității la cca 340 m față de malul stâng al râului Mures, în zona inundabilă.

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 unitati 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,**

- proiectul propus intră sub incidența prevederilor nr.48 și 54 din Legea apelor nr.107/1996 cu modificările și completările ulterioare, în conformitate cu decizia emisă de AN "Apele Române", Administrația Bazinală de Apă Mures, sunt următoarele:

- Proiectul propus nu aduce atingere 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. 98/02.04.2024 emis de ABA Mures;

- montare separator de produse petroliere (hidrocarburi) pentru epurarea apelor pluviale colectate de pe suprafața platformei CVA-ului;

- dotare obiectiv cu spațiu frigorific pentru stocarea temporară a deșeurilor de cadavre de animale aduse în centru;

- adoptarea unor măsuri în vederea reducerii zgomotului 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;

la finalizarea investiției, terenul afectat temporar va fi adus la forma inițială prin grija beneficiarului investiției;

- pentru scoaterea terenului de sub efectul unor inundații, în vederea punerii în siguranță a lucrărilor proiectate, se recomandă execuția unui zid perimetral din beton armat, în lungime de cca 257 m, având cota coronament de 222,8 mdM

- 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. 98/02.04.2024 emis de AN "Apele Române", ABA Mures sunt:*

- apele pluviale epurate, înainte de utilizarea lor pentru spălarea platformei și stropirea 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 executiei lucrărilor se interzice depozitarea materialelor de construcții, a deșeurilor în albiile cursurilor de apă și pe malurile acestora;

- se vor lua masurile necesare ca pe perioada executiei lucrarilor sa se inlature posibilitatea poluarii apelor freactice si a apelor de suprafata.

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