

PROIECT DECIZIE ETAPA DE INCADRARE

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **S.C. ROMBAT S.A.**, cu sediul în jud. **Bistrița Năsăud**, municipiul **Bistrița**, str. **Cetății**, nr. **4**, înregistrată la A.P.M. Sibiu cu nr. 3387/15.02.2019 și a completărilor ulterioare, 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, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin **Legea nr. 49/2011**, cu modificările și completările ulterioare,

Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din 12.06.2019, că proiectul „**Construire hală metalică pentru depozitare baterii deșeu**”, propus a fi amplasat în jud. **Sibiu**, orașul **Copșa Mică**, str. **Uzinei**, nr. **2**, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului, nu se supune evaluării adecvate și nu se supune evaluării impactului asupra corpurilor de apă.**

Justificarea prezentei decizii:

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

- proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, anexa 2 - lista proiectelor pentru care trebuie stabilită necesitatea efectuării evaluării impactului asupra mediului, pct. 13, lit. a);
- punctele de vedere scrise și susținute ale autorităților reprezentate în Comisia de Analiză Tehnică, cu privire la proiectul analizat, respectiv că proiectul nu poate avea impact semnificativ asupra mediului;
- criteriile de selecție prevăzute în anexa 3 a Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului.

1. Caracteristicile proiectului

a) dimensiunea și concepția întregului proiect:

Situația existentă:

- proiectul propus, se înscrie în politica de mediu dusă în cadrul societății în ceea ce privește investițiile, în reducerea la minim a gradului de risc privind contaminarea mediului. Capacitatea actuală de stocare a bateriilor deșeu (vrac/paletizate/boxpaleți) este de aproximativ 5000 tone în batalul existent. Capacitatea de reciclare a bateriilor deșeu este de 500 tone/săptămână. Având în vedere că aprovizionarea cu baterii deșeu se face preponderent cu autocamioane de 25 tone, cumulată cu faptul că livrarea bateriilor deșeu nu poate fi corelată cu capacitatea de reciclare a fabricii, se întâmplă ca în cursul unei săptămâni să fie livrate chiar și 750 – 800 to baterii deșeu ceea ce duce la imposibilitatea de descărcare/stocare a acestora.

Situația proiectată:

- prin proiect se propune construirea, la punctul de lucru Rebat Copșa Mică, a unei hale metalice pentru depozitat baterii deșeu care va avea suprafața construită de aproximativ 500 mp (240 mp incintă de beton și 260 mp rampa de descărcare), având regimul de înălțime parter. Hala metalică pentru depozitat baterii deșeu propusă poate prelua aproximativ 700 tone de baterii deșeu (vrac/paletizate/boxpaleți). Aceasta va fi amplasată pe terenul existent aparținând S.C. ROMBAT S.A. având o suprafață de 11484 mp.

b) cumularea cu alte proiecte – amplasamentul pe care se va realiza proiectul, este autorizat prin Autorizația integrată de mediu SB 119/28.12.2010;

c) utilizarea resurselor naturale, în special a solurilor, a terenurilor, a apei și a biodiversității – agregate minerale, apă, combustibili, ect.;

d) cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate – în perioada de execuție pot rezulta următoarele tipuri de deșeuri: pământ de decopertă, de excavație, materiale de construcții, etc., care vor fi valorificate prin societăți autorizate;

e) poluarea și alte efecte negative: emisii de gaze de la utilaje, mijloace de transport, particule rezultate în urma lucrărilor de excavație, manipulare materiale și zgomot, vibrații pe timpul execuției lucrărilor;

f) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiect, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice – redus, în condițiile respectării normelor de protecția muncii.

2. Amplasarea proiectului

a) utilizarea actuală și aprobată a terenului – folosința actuală – curți construcții, zonă industrială;

b) bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia: – în zona de amplasament a proiectului de investiție nu există resurse naturale sau zone protejate prin legislația în vigoare;

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

1) zonele umede, zone riverane, guri ale râurilor: – nu este cazul;

2) zonele 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; zone prevăzute de legislația privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a - zone protejate, zonele de protecție instituite conform 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: ariile în care standardele de calitate a mediului: – nu este cazul.

7) zonele cu o densitate mare a populației: - nu este cazul.

8) peisajele 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 potențial: – impact local, redus în perioada de execuție;

b) natura impactului – nu este cazul;

c) natura transfrontalieră a impactului: - nu este cazul;

d) intensitatea și complexitatea impactului: – se vor lua măsuri de reducere și limitare a impactului asupra mediului;

e) probabilitatea impactului; redus pe perioada execuției;

f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului – impact redus pe perioada de realizare a lucrărilor, cu respectarea condițiilor de realizare ale proiectului;

g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: - activitate autorizată din punct de vedere al mediului prin AIM nr. SB 119/28.12.2010. Din analiza documentației depuse, realizarea proiectului nu modifică capacitatea maximă de depozitare a bateriilor deșeu care va rămâne la 5000 to, specificată în autorizația integrată de mediu mai sus menționată, și nu este necesară actualizarea acesteia;

h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului: - nu este cazul.

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării adecvate:

– proiectul propus nu este localizat în arii protejate, nu intră sub incidența art. 28 din O.U.G. privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare.

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă:

- proiectul nu se înscrie în Anexa I – Lista proiectelor care se supun evaluării impactului asupra corpurilor de apă și în Anexa II - Lista proiectelor pentru care trebuie stabilită necesitatea efectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă, în consecință nu este necesară elaborarea Studiului de evaluare a impactului asupra corpurilor de apă;
- proiectul propune construirea unei hale depozitare materii prime – baterii ;
- prin adresa nr. 10797/LMZ/FRS3-296/03.06.2019, emisă de către ABA Mureș, proiectul respectă condițiile din Autorizația de Gospodărire a Apelor nr. 169/12.10.2010, cu valabilitate 12.10.2020.

Condițiile de realizare a proiectului:

- respectarea legislației în vigoare în domeniul protecției mediului;
- executarea lucrărilor conform proiectului avizat;
- se va respecta condițiile din Autorizația de gospodărire a apelor nr. 169/12.10.2010, emisă de către ABA Mureș;
- se vor respecta normele de igienă și recomandările privind mediul de viață al populației, aprobate cu Ordinul Ministrului Sănătății nr. 119/2014;
- se va respecta nivelulul de zgomot, conform SR nr. 10009/2017 Acustica –Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant, coroborat cu art. 16, alin. (1) din anexa la Ordinul nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.
- se vor lua măsuri pentru diminuarea emisiilor de pulberi în zona șantierului prin umectarea spațiului de lucru sau acoperirea pe cât posibil a acestuia, în vederea respectării STAS 12574/1987 – Calitatea aerului în zone protejate;
- la executarea lucrărilor, se vor respecta normele legale în vigoare: sanitare, de prevenire și stingere a incendiilor și de protecția muncii;
- se vor lua măsuri pentru evitarea poluării accidentale a factorilor de mediu pe toată durata execuției lucrărilor;
- nu se va degrada mediul natural sau amenajat, prin depozități necontrolate de deșeuri;
- managementul deșeurilor generate de lucrări va fi în conformitate cu legislația specifică de mediu și va fi în responsabilitatea titularului de proiect;
- materialele necesare executării lucrărilor se vor depozita în locuri bine stabilite, amenajate corespunzător, în vederea prevenirii poluării solului și/sau subsolului;
- utilajele utilizate pe durata de realizare a lucrărilor, precum și mijloacele de transport, vor avea o stare tehnică corespunzătoare, astfel încât să fie exclusă orice posibilitate de poluare directă sau indirectă a mediului înconjurător;
- în vederea reducerii nivelului de zgomot și vibrații beneficiarul va impune constructorului să nu folosească utilaje cu grad avansat de uzură care pot emite zgomote înalte, vibrații și poluanți;
- suprafețele de teren afectate temporar prin execuția lucrărilor, vor fi aduse la starea inițială, sarcina revenindu-i titularului proiectului.

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 Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu, emitentul actului de reglementare.

Prevederile prezentului act se pot revizui în condițiile specificate în art. 41, din Legea nr. 292/2018, privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, în cazul în care se constată apariția unor elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii etapa de încadrare.

Până la adoptarea unei decizii de către autoritatea competentă, este interzisă desfășurarea oricărei activități sau realizarea proiectului, care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării (potrivit art. 16, alin. 5 din O.U.G. nr. 195/2005, privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare).

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 completările și modificările ulterioare. 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 contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu completările și modificările ulterioare.