



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRIȚA-NĂSĂUD

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 305 din 21 IUNIE 2024

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresată de SC INTERTRANSCOM IMPEX SRL, cu sediul în orașul Buhuși, str. Libertății, nr. 126 B, județul Bacău, pentru proiectul: **Dezasamblarea instalațiilor de zincare termică T1 și T2 și a două instalații de zincare electrolitică mari și trei instalații de zincare electrolitică mici din secția zincare**, propus a fi amplasat în orașul Beclean, str. Valea Viilor, nr. 3, județul Bistrița-Năsăud, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud cu nr. 4553/03.04.2024, ultima completare cu nr. 7881/20.06.2024, 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,

Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 05.06.2024, **că proiectul: Dezasamblarea instalațiilor de zincare termică T1 și T2 și a două instalații de zincare electrolitică mari și trei instalații de zincare electrolitică mici din secția zincare**, propus a fi amplasat în orașul Beclean, str. Valea Viilor, nr. 3, județul Bistrița-Năsăud, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului.**

Justificarea prezentei decizii:

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

Proiectul **intră sub incidența Legii nr. 292/2018** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat în Anexa 2, la punctul 13, lit. a) orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 24 din anexa 1, ale proiectelor prevăzute în anexa nr. 1 sau în prezenta anexă, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului.

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.

Proiectul propus **nu intră sub incidența art. 48 și 54** din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.

Proiectul a parcurs etapa de evaluare inițială și etapa de încadrare, din analiza listei de control pentru etapa de încadrare, definitivată în cadrul ședinței C.A.T. și în baza criteriilor de selecție pentru stabilirea necesității efectuării evaluării impactului asupra mediului din Anexa 3 la Legea nr. 292/2018, nu rezultă un impact semnificativ asupra mediului al proiectului propus.

Pe parcursul derulării procedurii de mediu, anunțurile publice la depunerea solicitării de emitere a acordului de mediu și pentru încadrarea proiectului au fost mediatizate prin: afișare la sediul Primăriei Orașului Beclean, publicare în presa locală, afișare pe site-ul și la sediul A.P.M. Bistrița-Năsăud.

Nu s-au înregistrat observații/comentarii/contestații din partea publicului interesat pe durata desfășurării procedurii de emitere a actului de reglementare.

1. Caracteristicile proiectului

a) dimensiunea și concepția întregului proiect:

- obiectul proiectului îl constituie dezasamblarea instalațiilor de zincare termică T1 și T2, a două instalații de zincare electrolitică mari și trei instalații de zincare electrolitică mici;
- instalațiile de zincare termică T1 și T2 și-au încetat activitatea la data de 10.03.2022 în urma intrării în faliment a operatorului SC Dan Steel Group Beclean SA. Instalațiile de zincare electrolitică mari și mici nu au funcționat din anul 2018 din cauza lipsei de comenzi.
- instalațiile de zincare termică T1 și T2 sunt formate fiecare din: desfășurător cu 42 de posturi; cuptor de recoacere pe gaz; baie de răcire; cuvă de decapare; 2 cuve de spălare; 2 cuve topitură de zinc; baie de fluxare; uscător cu aer cald de la cuvele de topitură; înfășurător cu 42 de posturi;
- instalațiile de zincare electrolitică mari sunt compuse fiecare din: desfășurător de colaci cu 32 posturi; 1 cuvă de decapare; 1 cuvă electrolit; 1 cuvă de spălare; 1 cuvă de pasivare; 1 uscător cu gaz metan; înfășurător cu 32 posturi; 2 hote pentru băile de decapare cu un coș comun de evacuare gaze;
- instalațiile de zincare electrolitice mici sunt formate fiecare din: desfășurător de colaci cu 10 posturi; 1 cuvă de decapare; 1 cuvă electrolit; 1 cuvă de spălare; 1 cuvă pasivare; uscător cu gaz; înfășurător cu 10 posturi; 1 hotă pentru băile de decapare cu un coș comun de evacuare gaze;
- la instalația de zincare termică T1, cuptorul de recoacere pe gaz rămâne în conservare pe amplasament. - la instalația termică T2 rămân pe amplasament în conservare: cuptorul de recoacere pe gaz, uscătorul și băile de zincare (conțin zinc solidificat);

b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate: proiectul nu are efect cumulativ cu alte proiecte;

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

- nu se utilizează resurse naturale;
- după terminarea lucrărilor, acolo unde este cazul, pardoseala se va reface de către personal calificat, prin betonare. Pentru prepararea betonului se vor utiliza balast, nisip și apă;

d) cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate:

- în urma dezasamblării instalațiilor de zincare termică și electrolitică vor rezulta deșeuri metalice, cod 17 04 05 - fier și oțel - aproximativ 40 tone;
- direct din secție, cu ajutorul mijloacelor de transport intern, deșeurile se va încărca în containere metalice și se va livra la REMAT, care totodată pune la dispoziție și containerele metalice;

e) emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort: rezultă numai la faza de execuție a proiectului și se datorează montării panourilor fotovoltaice cu ajutorul utilajelor; este posibilă dispersia particulelor sub formă de praf și producerea de zgomot;

f) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice: la implementarea proiectului nu se utilizează substanțe periculoase și tehnologii care pot să inducă risc de accidente;

g) riscurile pentru sănătatea umană (de ex., din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice): proiectul nu prezintă risc pentru sănătatea umană.

2. Amplasarea proiectelor:

2.1 utilizarea actuală și aprobată a terenurilor: folosința actuală a terenului, conform regimului economic din Certificatul de urbanism nr. 44 din 25 martie 2024, valabil 12 luni, eliberat de Primăria Orașului Beclean și CF 26193, este curți, construcții industriale și edilitare;

2.2 bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia: resursele naturale sunt disponibile în zonă;

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

a) zone umede, zone riverane, guri ale râurilor - proiectul nu este amplasat în astfel de zone;

- b) zone costiere și mediul marin - *proiectul nu este amplasat în zonă costieră sau mediu marin;*
- c) zonele montane și forestiere - *proiectul nu se află amplasat în zonă montană sau forestieră;*
- d) arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional - *proiectul nu este amplasat în arie naturală protejată de interes național, comunitar, internațional;*
- e) 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 - *proiectul nu este amplasat în niciuna din zonele de mai sus;*
- f) 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 - *proiectul nu este amplasat într-o astfel de zonă;*
- g) zonele cu o densitate mare a populației - *proiectul nu este amplasat în zonă dens populată;*
- h) peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic - *proiectul nu este amplasat în zone cu peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural și arheologic.*

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial:

3.1. importanța și extinderea spațială a impactului - de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată: - *impactul este local, doar la nivelul amplasamentului;*

3.2. natura impactului: pe perioada de derulare a proiectului va exista un impact redus, pe termen scurt, în ceea ce privește zgomotul, doar la nivelul amplasamentului; de asemenea, vor exista emisii temporare - impact temporar, asupra atmosferei, de la utilajele care vor fi folosite pentru transportul deșeurilor;

3.3. natura transfrontalieră a impactului: proiectul nu este amplasat în apropierea zonei de frontieră;

3.4. intensitatea și complexitatea impactului: impactul va fi redus, se va manifesta doar pe perioada realizării proiectului asupra factorului de mediu aer (emisii de la mijloacele de transport);

3.5. probabilitatea impactului: în timpul realizării proiectului probabilitatea impactului va fi redusă;

3.6. debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului:

- *perioada de execuție a proiectului va fi relativ redusă (circa 8 luni);*

3.7. cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: proiectul nu are efect cumulativ cu alte proiecte existente și/sau aprobate;

3.8. posibilitatea de reducere efectivă a impactului:

- *în perioada de implementare a proiectului se vor respecta următoarele:*

- *desfășurarea lucrărilor strict pe amplasamentul secției Zincare;*
- *utilizarea numai a stivuitoarelor Stage V pentru încadrarea în nivelurile europene de emisii;*
- *viteza mijloacelor de transport intern va fi redusă în vederea reducerii nivelului de zgomot;*
- *piesele componente rezultate în urma dezamblării instalațiilor vor fi încărcate direct în containere metalice, fără a fi stocate pe amplasamentul secției Zincare.*

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

- *proiectul propus nu intră sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.*

Condiții de realizare a proiectului:

1. *Se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare.*

2. Materialele necesare pe parcursul execuției lucrărilor vor fi depozitate numai în locuri special amenajate, astfel încât să se asigure protecția factorilor de mediu. Se interzice depozitarea necontrolată a deșeurilor.
3. Pe parcursul execuției lucrărilor se vor lua toate măsurile pentru prevenirea poluărilor accidentale, iar la finalizarea lucrărilor terenul afectat de lucrări se va aduce la starea inițială.
4. Mijloacele de transport și utilajele folosite vor fi întreținute corespunzător, pentru reducerea emisiilor de noxe în atmosferă și prevenirea scurgerilor accidentale de carburanți/lubrifianți.
5. Se va asigura în permanență stocul de materiale și dotări necesare pentru combaterea efectelor poluărilor accidentale (materiale absorbante pentru eventuale scurgeri de carburanți).
6. La încheierea lucrărilor se vor îndepărta atât materialele rămase neutilizate, cât și deșeurile rezultate în timpul lucrărilor. Deșeurile de construcție și deșeurile menajere vor fi transportate și depozitate prin relație contractuală cu operatorul de salubritate din zonă, iar deșeurile valorificabile se vor preda la societăți specializate, autorizate pentru valorificarea lor.
7. Se interzice accesul de pe amplasament pe drumurile publice cu utilaje și mijloace de transport necurățate. Titularul activității are obligația asigurării cu instalațiile necesare acestui scop - instalații de spălare și sistem colector de ape uzate.
8. În scopul conservării și protejării speciilor de plante și animale sălbatice terestre, acvatice și subterane, prevăzute în anexele nr. 4 A și 4 B din OUG 57/2007 cu modificările și completările ulterioare, care trăiesc în afara ariilor naturale protejate, sunt interzise:
 - a) orice formă de recoltare, capturare,ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
 - b) perturbarea intenționată în cursul perioadei de reproducere, de creștere, de hibernare și de migrație;
 - c) deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;
 - d) deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de reproducere ori de odihnă;
 - e) recoltarea florilor și a fructelor, culegerea, tăierea, dezrădăcinarea sau distrugerea cu intenție a acestor plante în habitatele lor naturale, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
 - f) deținerea, transportul, vânzarea sau schimburile în orice scop, precum și oferirea spre schimb sau vânzare a exemplarelor luate din natura, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic.
9. La execuția lucrărilor se vor respecta întocmai cele menționate în memoriul de prezentare (date, parametrii), justificare a prezentei decizii.
10. La finalizarea investiției, titularul va notifica Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud și Comisariatul Județean Bistrița-Năsăud al Gărzii Naționale de Mediu pentru verificarea conformării cu actul de reglementare.

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 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.

DIRECTOR EXECUTIV,
biolog-chimist Sever Ioan ROMAN

ȘEF SERVICIU
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII
ing. Marinela Suci



ȘEF SERVICIU
CALITATEA FACTORILOR DE MEDIU,
ing. Anca Zaharie

ÎNTOCMIT,
ing. Cornelia Vrășmaș

ÎNTOCMIT,
ing. Rus Paul

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRIȚA-NĂSĂUD
Strada Parcului, nr. 20, Bistrița, jud. Bistrița-Năsăud, Cod poștal 420035
Tel.: +4 0263224064 Fax: +4 0263223709 e-mail: office@apmbn.anpm.ro website: <http://apmbn.anpm.ro>

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

