



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRIȚA-NĂSĂUD

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 161 din 09 APRILIE 2024

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresată de **UNIC ROTAREX SRL** cu sediul în municipiul Bistrița, str. Octavian Iosif, nr. 6, sc. C, ap. 55, județul Bistrița-Năsăud, înregistrată la APM Bistrița-Năsăud sub nr. 529/16.01.2024, ultima completare nr. 4778 din data de 08.04.2024, 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 27.03.2024, că proiectul *Construire hală producție structuri metalice ușoare*, propus a fi amplasat în municipiul Bistrița, localitatea componentă Viișoara, str. Parc Industrial, nr. 66, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului.**

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului sunt următoarele:

- proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat Anexa 2, la punctul 1 la pct. 10, a) *proiecte de dezvoltare a unităților/zonelor industriale;*
- 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 prevederilor 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 și din analiza criteriilor de selecție pentru stabilirea necesității efectuării evaluării impactului asupra mediului din Anexa 3 la Legii nr. 292/2018 nu rezultă un impact semnificativ asupra mediului al proiectului propus.

Anunțurile publice privind depunerea solicitării de emitere a acordului de mediu și privind decizia etapei de încadrare au fost mediatizate prin afișare la sediul Primăriei Bistrița, 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 :

Proiectul are ca obiectiv realizarea unui hale pe structură metalică ușoară având ca scop desfășurarea activității de producție de confecții metalice. Structura este realizată integral din metal, elementul principal de rezistență constituindu-l scheletul format din stâlpi și grinzi metalice. Stâlpii sunt ancorați în fundații din beton armat. Închiderile vor fi din panouri sandwich, ferestre din PVC pentacameral cu geam termoizolant low-e.

Bilant teritorial:

- suprafața totală a terenului este de 4965 m²;
- suprafața construită - 525,31 m²;
- suprafața alei pietonale - 144,40 m² ,
- suprafața parcuri (4 locuri parcare autoturisme și 3 autocamioane) - 236,30 m²;
- spații verzi- 248 m²;
- platformă betonată gospodărească- 18 m²;
- suprafața pietruită circulație- 3793 m²;

Descrierea proceselor de producție ale proiectului propus, în funcție de specificul investiției, produse și subproduse obținute, mărimea capacității :

Hală producție

Hala este divizată în 2 zone distincte: zona de producție și zona dedicată depozitării și spațiilor administrative.

Zona de producție este compusă dintr-un spațiu larg dedicat procesului de realizare a structurilor metalice usoare, 2 magazine pentru depozitare scule și un grup sanitar.

A doua zona este compusă dintr-un hol, 2 birouri, 2 depozități și un spațiu deasupra magaziiilor pentru depozitare materiale usoare.

Producția structurilor metalice ușoare este realizată de 2 utilaje CNC, prin ambutisarea la rece a tablei zincate.

Materia primă este tabla zincată, care vine aprovizionată în role. Utilajele formează profile C și U, le perforază decupează și marchează astfel încât să se poată monta în elemente structurale. Montajul elementelor se realizează cu surube autoforante , nu este necesară sudură, vopsirea sau alte procese chimice sau mecanice.

Depozitarea temporară până la livrare se face pe paleți, fiecare element fiind etichetat și marcat corespunzător normei după care e produs. Structurile se livrează în kituri, elemente preasamblate, elemente coletate și accesorii de montaj în funcție de comandă clientului. Accesorii de montaj și suruburi, ancore mecanice, tije filetate sunt depozitate în interiorul halei în cutii de carton. Procesul tehnologic nu implică procese de vopsire sau folosirea de soluții chimice. Rebutul tehnologic va fi reutilizat în mare măsură prin comercializarea ca profil nestructural, iar deșeurile tehnologice mici vor fi transportate periodic la centrele de reciclare.

Descrierea lucrărilor de demolare necesare - Nu sunt necesare lucrări de demolare, amplasamentul fiind liber de sarcini și fără construcții care urmează a fi desființate.

Lucrări necesare organizării de șantier: Organizarea de șantier se va realiza strict pe suprafața deținută de beneficiar, iar lucrările necesare organizării de șantier vor fi lucrări specifice de construcții și nu vor fi afectate alte spații. Pe perioada derulării lucrărilor se va asigura împrejmuirea terenului și se vor amenaja spații speciale pentru stocarea temporară a deșeurilor generate, până la predarea acestora spre eliminare sau valorificare către operatori autorizați. Va fi realizată o baracă pentru muncitori și scule și un punct PSI. În incintă se va instala un wc ecologic, un punct de prim ajutor, panou cu organizarea de șantier conform legislației, împrejmuire provizorie și loc de curățare a roților la ieșirea din șantier. Pentru organizarea de șantier nu va fi necesară utilizarea apei curente.

La finalizarea lucrărilor se vor îndepărta toate resturile de materiale rămase în urma lucrărilor de execuție, Vor fi retrase de pe amplasament toate utilajele care au participat la realizarea proiectului și se va proceda la valorificarea/eliminarea tuturor categoriilor de deșeurile generate, cu respectarea prevederilor OUG 92/2021 modificată și aprobată prin legea Legea 17/2023, prin colaborarea cu firme specializate de colectare și valorificare deșeurilor. Solul eliberat va fi reamenajat pentru aducerea la starea inițială.

b) Cumularea cu alte proiecte:

- *Obiectivul nu se cumulează cu alte proiecte existente și/sau aprobate;*

c) Utilizarea resurselor naturale:

- *dintre resursele naturale se utilizează apa, lemn și pământ,*

Utilități:

1. *Alimentare cu apă a halei propuse se va realiza prin racordarea acesteia la rețeaua de apă existentă în zonă, consum estimativ 400 m³/an;*

2. *Evacuarea apelor uzate: se face la rețeaua de canalizare existentă în zonă;*

3. *Energie electrică: Clădirea este racordată la energie electrică existentă și are un consum de energie electrică estimat de 16000 Kw/h/an;*

4. *Încălzirea spațiilor: Soluția de alimentare cu caldură se rezolvă prin prevederea unei centrale termice amplasată în interiorul clădirii cu o putere de 24 kW și a unei aeroterme cu puterea de 45 kW;*

d) Producția de deșuri:

- *în perioada de implementare a proiectului vor rezulta:*

- *deșeurile de tip menajer rezultate de la personalul angajat se vor colecta selectiv și se vor gestiona conform prevederilor legale în vigoare, deșuri de material lemnos și metalic acestea vor fi colectate și evacuate de unul din operatorii de salubritate.*

Deșeurile menajere vor fi gestionate prin relație contractuală cu operatorul de salubritate;

Gestionarea deșeurilor se va face cu respectarea strictă a prevederilor OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, completată și modificată de Legea 17/2023.

e) Emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort: *gaze de eșapament de la utilajele și mijloacele de transport din șantier, particule în suspensie de la circulația utilajelor și a mijloacelor de transport din șantier. Poluarea cu gaze de eșapament este nesemnificativă deoarece utilajele și mijloacele de transport sunt de generație nouă iar căile de acces la nevoie vor fi umectate.*

f) Riscul de accident, ținându-se seama în special de substanțele și tehnologiile utilizate: *În activitatea care se desfășoară în această hală, nu există risc de accidente majore sau dezastre.*

g) riscurile pentru sănătatea umană: *În activitatea care se desfășoară în această hală, nu prezintă risc pentru sănătatea umană;*

2. Localizarea proiectului:

2.1. *utilizarea existentă a terenului: conform Certificatului de Urbanism nr. 1812/17.10.2023 emis de Primăria Municipiului Bistrița, terenul destinat proiectului este teren cu destinația Parc Industrial, folosința actuală este teren curți construcții în suprafața de 4965 m².*

2.2. *relativa abundență a resurselor naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora: nu există o abundență a resurselor naturale;*

2.3. *capacitatea de absorbție a mediului, cu atenție deosebită pentru:*

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 este amplasat în fond forestier;*

d) *arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional - proiectul nu este amplasat în aria naturală protejată de interes comunitar;*

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 într-o zonă de locuit;*

h) *peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic:- proiectul nu este amplasat în peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural și arheologic.*

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial:

a) **Importanța și extinderea spațială a impactului** - *Nu sunt asemenea condiții în care să fie posibilă extinderea impactului;*

- b) **Natura impactului**- impact relativ redus, nesemnificativ și local, doar pe perioada execuției lucrării;
- c) **Natura transfrontieră a impactului** - lucrările propuse nu au efecte transfrontiere.
- d) **Intensitatea și complexitatea impactului**- impactul este redus și se manifestă doar asupra factorului de mediu aer și sol și doar pe perioada execuției lucrării;
- e) **Probabilitatea impactului** - impact cu probabilitate redusă manifestat numai pe parcursul realizării investiției.
- f) **Debutul, durata, frecvența și reversibilitatea impactului** impactul se va manifesta pe perioada de execuție fiind reversibil odată cu lucrările de refacere a amplasamentului la încetarea activității;
- g) **Cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate**: În zonă există proiecte similare, zona fiind de activități industriale de mică producție și servicii;
- h) **Posibilitatea de reducere efectivă a impactului**- impactul fiind nesemnificativ nu se impune necesitatea reducerii impactului.

II. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare adecvată 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, cu modificările și completările ulterioare.

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

- 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 în incintă, astfel încât să se asigure protecția factorilor de mediu și să nu fie afectate locuințele din vecinătate.
3. Deșeurile menajere vor fi transportate și depozitate prin relație contractuală cu operatorul de salubritate, iar deșeurile valorificabile se vor preda la societăți specializate, autorizate pentru valorificarea lor.
4. Se interzice depozitarea necontrolată a deșeurilor (direct pe sol, etc.) ca și incinerarea lor.
5. Suprafața de teren ocupată temporar pe perioada executării lucrărilor trebuie limitată la strictul necesar și va fi adusă la starea inițială după terminarea lucrărilor.
6. Se vor lua toate măsurile necesare pentru:
 - evitarea scurgerilor accidentale de produse petroliere de la mijloacele de transport utilizate;
 - evitarea depozitării necontrolate a materialelor folosite și a deșeurilor rezultate;
 - asigurarea permanentă a stocului de materiale și dotări necesare pentru combaterea efectelor poluărilor accidentale (materiale absorbante);
7. Autovehiculele și utilajele folosite vor respecta normele și prevederile privind emisiile de noxe și de zgomot. Mijloacele de transport și utilajele folosite vor fi întreținute corespunzător, pentru a se evita emisiile de noxe în atmosferă și scurgerile accidentale de carburanți și lubrifianți.
8. Alimentarea cu carburanți a mijloacelor auto și schimburile de ulei se vor face numai pe amplasamente autorizate.
9. Se interzice accesul de pe amplasament pe drumurile publice cu utilaje, mașini de transport necurățate.
10. Nu se vor executa lucrări de reparații a motoarelor, schimbarea uleiului de motor și hidraulic pe amplasamentul proiectului. Aceste operațiuni se vor efectua numai pe amplasamente autorizate.
11. La stabilirea programului de lucru și de transport a materialelor necesare se vor lua măsuri de diminuare la minim a potențialului disconfort creat locuitorilor sau obiectivelor de interes public.
12. Se vor lua măsurile necesare pentru prevenirea degajării și împrăstierii prafului în timpul execuției lucrărilor (instalare barieră de protecție, umectări ș.a.).

13. Amenajarea corespunzătoare a organizării de șantier în ceea ce privește utilitățile (apă, electricitate, dotarea cu grup sanitar ecologic, colectarea apei uzate menajere, după caz) și depozitarea materialelor periculoase și inflamabile conform legislației în vigoare.

14. La terminarea lucrărilor se va dezafecta zona organizării de șantier, se vor îndepărta atât materialele rămase neutilizate cât și deșeurile rezultate în timpul lucrărilor, iar suprafețele de teren afectate temporar de lucrările de execuție vor fi aduse la starea inițială.

15. Se va realiza o perdea împotriva prafului pe toată limita incintei prin amplasarea unui gard provizoriu de delimitare a șantierului pe perioada lucrărilor de construire.

16. Instruirea/pregătirea angajaților pentru intervenție în cazul sesizării unor scurgeri accidentale de produse petroliere/uleiuri minerale.

17. În cazul apariției unei poluări accidentale se vor lua imediat măsuri de stopare a fenomenului și de remediere a suprafeței afectată. Se va raporta la APM BN și la CJ BN al GNM orice poluare constatată, indiferent de cauzele apariției acesteia.

18. 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 odihna;

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.

19. La execuția lucrărilor se vor respecta întocmai cele menționate în memoriul de prezentare (date, parametri), justificare a prezentei decizii.

20. 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 și va solicita și obține autorizație de mediu.

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 Suciu

Întocmit,
ecolog Catrinela Dodan



ȘEF SERVICIU
CALITATEA FACTORILOR DE MEDIU

ing. Anca Zaharie

Întocmit,
geograf Nicoleta Șomfelean

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