



DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
Nr. 816 din 07 DECEMBRIE 2023

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresată de **SC VULTUR MET STEEL SRL** cu sediul în localitatea Teaca, nr. 579, bl. 3, ap. 6, comuna Teaca județul Bistrița-Năsăud, înregistrată la APM Bistrița-Năsăud sub nr. 12794/18.10.2023, cu ultima completare nr. 14685/07.12.2023, 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,

Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 15.11.2023, că proiectul: **Construire hală cu destinația confecției metalice și spațiu de birouri**, propus a fi amplasat în *localitatea Viile Tecii, CF nr. 27148*, comuna Teaca, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului.**

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare a 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 nr. 2, la pct. 10, lit. 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 Teaca, 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 :

Prin proiect se propune realizarea unei construcții în regim de înălțime parter și parțial etaj, hală cu destinația de confecții metalice.

Bilanțul teritorial:

➤ suprafața construită hală	= 375,00 m ² ,
➤ suprafață pietruită	= 290,00 m ² ,
➤ suprafață betonată (platformă deșeuri)	= 35,00 m ²
➤ suprafață spațiu verde	= 873,30 m ²
➤ curte, accese auto, parcare	= <u>1337,70 m²</u>
Suprafața totală	= 2911,00 m²

Hala în care se va desfășura activitatea de confecții metalice va avea regim de înălțime parter și parțial etaj. La parterul halei se va desfășura activitatea de confecții metalice iar la etaj vor fi amenajate birouri, grupuri sanitare.

Dotări hală de producție:

- 1 mașină de debitat cu tablă cu comandă numerică,
- 2 fierastrau cu banda pentru metal,
- mașină de roluit profile,
- mașină combinată strung și freză,
- aparat sudură, mașină de îndoit țevi,
- sistem fotovoltaic; panou solar de 450 W compus din 12 panouri care vor fi

amplasate pe acoperișul halei.

Descrierea lucrărilor de demolare necesare: *în cadrul proiectului nu sunt prevăzute lucrări de demolare;*

Descrierea lucrărilor necesare organizării de șantier: *în perioada realizării proiectului nu vor fi afectați factorii de mediu, în condițiile respectării măsurilor impuse prin organizarea de șantier:*

- activitatea se va desfășura numai pe suprafața de teren proprietatea beneficiarului, care va fi împrejmuită pentru a nu fi afectate domeniul public, terenurile din vecinătate,
- se vor asigura locuri special amenajate pentru depozitarea deșeurilor:

- deșeurile de materiale de construcție vor fi depozitate pe platforme betonate și valorificate prin societăți autorizate,

- deșeurile de ambalaje și menajere vor fi colectate selectiv în loc special amenajat și dotat cu recipiente;

- operatorul economic care efectuează lucrările de construcție trebuie să ia toate măsurile necesare pentru acoperire și umectare dacă este cazul, astfel încât cantitatea de praf să fie cât mai redusă;

- aprovizionarea cu carburanți pentru mijloacele auto se va face numai la stațiile de distribuție din zonă;

- reparațiile auto vor fi executate numai în service auto autorizate;

- respectarea programului de lucru stabilit cu primăria și scurtarea pe cât posibil a realizării investiției pentru a se evita disconfort populației din zonă;

Localizarea organizării de șantier: *intravilanul localității Viile Tecii, fn, comuna Teaca, pe un teren domeniu privat cu suprafața de 2911 m² conform extras CF 27148;*

Utilități:

1. Alimentarea cu energie electrică a obiectivului se va face prin racord la rețeaua de energie electrică existentă în zonă;
2. Apele uzate menajere vor fi evacuate în fosa septică;
3. Alimentarea cu apă a halei propuse se va realiza prin racordarea acesteia la rețeaua de apă existentă în zonă;
4. Încălzirea birourilor și a apei calde se va face electric și cu panouri fotovoltaice;

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: în procesul de edificare a construcției vor fi folosite agregate de râu (nisip, balast, pietriș margăritar), apă, lemn de rașinoase;

d) Cantitatea și tipurile de deșuri generate/gestionate:

în perioada de construcție a obiectivului vor fi generate următoarele tipuri de deșuri:

- material rezultat în urma săpăturilor - care va fi depozitat separat și va fi utilizat la operații de nivelare a terenului;
- deșuri de construcție - care se vor colecta și depozita selectiv și se vor preda către societăți autorizate pentru valorificare sau eliminare;
- deșuri de ambalaje cu conținut de substanțe periculoase - care se vor preda către societăți autorizate pentru valorificare sau eliminare;
- deșuri menajere provenite de la personalul muncitor - care se vor colecta în coșuri și pubele și se vor preda operatorului de salubritate;

în timpul funcționării:

- deșuri metalice din procesul tehnologic (12 01 01);
- deșuri de ambalaje (15 01 01, 15 01 02);
- deșuri menajere - cod deșeu 20 03 01;

e) Emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort: în perioada de construire – emisiile reprezintă gaze de eșapament, zgomote și vibrații, sunt emisii fugitive și provin de la surse mobile, respectiv de la motoarele utilajelor angrenate în activitățile de sistematizare a terenului și de construcții-montaj;

În perioada de realizare a proiectului:

- solul și subsolul poate fi afectat de scurgeri accidentale de la utilaje și mijloace de transport auto ce vor rula pe drumurile publice;
- emisiile de gaze de eșapament, zgomote și vibrații, sunt emisii fugitive și provin de la surse mobile, respectiv de la motoarele utilajelor angrenate în activitățile de sistematizare a terenului și de construcții-montaj.

f) riscul de accident tinându-se seama în special de substanțele și de tehnologiile utilizate: realizarea proiectului care nu prezintă riscuri de accidente majore;

g) riscurile pentru sănătatea umană: prin respectarea măsurilor stabilite pentru evitarea poluării în perioada realizării investiției, proiectul nu prezintă risc pentru sănătatea umană.

2. Amplasarea proiectelor:

2.1. utilizarea actuală și aprobată a terenurilor: conform Certificatului de Urbanism 90 din 27.09.2023 emis de Primaria Comunei Teaca, destinația actuală este de teren agricol în suprafață de 2911 m² situat în intravilanul localității Viile Tecii;

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: în ceea ce privește capacitatea de regenerare ne referim la solul vegetal și vegetația plantată ce reprezintă condiții de refacere a mediului după procesul de construire;

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

- a) zonele umede, zone riverane, guri ale râurilor - proiectul este amplasat în intravilanul localității Viile Tecii;
- b) zonele costiere și mediul marin – proiectul nu este amplasat în zonă costieră sau mediu marin;
- c) zonele montane și forestiere – proiectul este amplasat în intravilanul localității Viile Tecii, nu este amplasat în zonă montană și 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 nici una 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 este amplasat în intravilan;
- 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:** impactul asupra mediului este redus și se manifestă local în perioada de implementare a proiectului, iar în perioada de exploatare se manifesta la nivel de utilizare;
- b) **Natura impactului:** impactul va fi direct, nesemnificativ și se manifestă în perioada de realizare a construcției;
- c) **Natura transfrontieră a impactului:** lucrările propuse nu au efecte transfrontiere.
- d) **Intensitatea și complexitatea impactului:** este redusă;
- e) **Probabilitatea impactului:** poate fi redusă prin impunerea și respectarea unor condiții stricte de protecție a mediului.
- f) **Debutul, durata, frecvența și reversibilitatea impactului:** impactul asupra mediului va debuta odată cu începerea lucrărilor de construire și va avea o durată egală cu durata de execuție și impactul este reversibil.
- g) **Cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate:** pe amplasament nu sunt alte proiecte, iar în imediata vecinătate nu se desfășoară lucrări de construire de același tip;
- h) **Posibilitatea de reducere efectivă a impactului:** reducerea impactului asupra mediului se poate realiza prin respectarea măsurilor de protecție a mediului;

- în perioada de construire trebuie luate măsuri cu privire la organizarea de șantier, la depozitarea materialelor, nivelul noxelor utilajelor cat si la zgomotul produs de acestea.
- în perioada de funcționare prin reducerea deșeurilor generate, o folosire cât mai eficientă a dotărilor, poate reduce impactul asupra mediului înconjurător.

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, 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. Se vor respecta documentația tehnică, normativele și prescripțiile tehnice specifice - date, parametri - justificare a prezentei decizii.

3. Nu se ocupă suprafețe suplimentare de teren pe perioada executării lucrărilor, materialele necesare se vor depozita pe terenul aferent proiectului.

4. Pe parcursul execuției lucrărilor se vor lua toate măsurile pentru prevenirea poluărilor accidentale, iar la finalizarea lucrărilor se impune refacerea la starea inițială a terenurilor afectate de lucrări.

5. 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.

6. Mijloacele de transport și utilajele folosite vor fi întreținute corespunzător, pentru reducerea emisiilor de noxe în atmosferă și prevenirea scurgerilor accidentale de carburanți/lubrifianți.

7. La încheierea lucrărilor se vor îndepărta atât materialele rămase neutilizate, cât și deșeurile rezultate în timpul lucrărilor.

8. Se interzice accesul de pe amplasament pe drumurile publice cu utilaje și mijloace de transport necurățate.

9. 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. Colectarea deșeurilor menajere se va face în mod selectiv (cel puțin în 3 categorii), depozitarea temporară fiind realizată doar în incintă.

Gestionarea deșeurilor se va face cu respectarea strictă a prevederilor O.U.G. nr. 92/26.08.2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.

10. Atât pentru perioada execuției lucrărilor, cât și în perioada de funcționare a obiectivului, 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).

11. Alimentarea cu carburanți a mijloacelor auto și schimburile de ulei se vor face numai pe amplasamente autorizate.

12. 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 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, 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.

13. Titularul proiectului și antreprenorul/constructorul sunt obligați să respecte și să implementeze toate măsurile de reducere a impactului, precum și condițiile prevăzute în documentația care a stat la baza emiterii prezentei decizii.

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

15. 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 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 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.

**DIRECTOR EXECUTIV,**
biolog-chimist Sever Ioan ROMAN

ȘEF SERVICIU
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,
ing. Marinela Suci



Întocmit,
ing. Alexandra Turda



ȘEF SERVICIU
CALITATEA FACTORILOR DE MEDIU
ing. Anca Zaharie



Întocmit,
geograf Nicoleta Șomfelean



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRIȚA-NĂSĂUD

Adresa str. Parcului, nr.20, Bistrița, Cod 420035; jud. Bistrița-Năsăud

E-mail: office@apmbn.anpm.ro; Tel.0263/224064; 0263/236382; Fax 0263/223709

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

