



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRIȚA-NĂSĂUD

### DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

450 din 9.09.2024

Ca urmare a solicitării depuse de SC BETAK SA cu sediul în municipiul Bistrița, str. Industriei, nr. 4, pentru proiectul: *“Lucrări de reparații acoperiș și schimbare destinație din magazie în hală de producție confecții metalice”* propus a fi amplasat în localitatea Lechința, intravilan, nr. 408-B, județul Bistrița-Năsăud, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud sub nr. 7839/28.06.2022, cu ultima completare la nr. 10706/6.09.2024,

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 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 6.03.2024, că proiectul: *“Lucrări de reparații acoperiș și schimbare destinație din magazie în hală de producție confecții metalice”* propus a fi amplasat în localitatea Lechința, intravilan, nr. 408-B, județul Bistrița-Năsăud,

**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 punctul 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 Legea 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 Lechința, publicare în presa locală, afișare pe site-ul și la sediul APM 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 prezentul proiect se propun lucrări de refacere a suprastructurii unei clădiri cu funcțiunea de magazie ( $S=1373 \text{ m}^2$ ) și refuncționalizarea ei, prin schimbarea destinației în hală de producție confecții metalice cu o capacitatea de 100 t/lună.

Categoriile de lucrări propuse constau în:

✓ lucrări exterioare halei:

- lucrări de reabilitare a exteriorului clădirii: refacerea zidăriei, tencuielilor, șpațelilor, montarea elementelor de închidere, a ușilor de acces a camioanelor de mare tonaj;
- lucrări de reparații ale acoperișului: refacerea elementelor degradate ale prefabricatelor de beton urmărind refacerea elementelor structurale și refacerea hidroizolației prin placarea cu membrană bituminoasă tip SIKA, realizarea burlanelor pentru colectarea apelor meteorice;

✓ lucrări interioare halei:

- se vor reface elementele degradate ale zidăriei, platformele betonate pentru liniile de producție și fundațiile tip platforme betonate pentru amplasarea utilajelor și echipamentelor de producție;

✓ lucrări propuse pentru schimbarea destinației și refuncționalizarea halei:

- pentru desfășurarea activității de producție se vor achiziționa și monta următoarele echipamente specifice activității de producție confecții metalice:

- fierăstrău cu pânză - 3 buc.;
- mașini de găurit - 4 buc.;
- mașină de debitat cu laser - 1 buc.;
- robot sudură cu masă - 1 buc.;
- presă pneumatică - 1 buc.;
- foarfecă mecanică combinată - 2 buc.;
- presă hidraulică 60 tone - 1 buc.;
- macara pivotantă 0,5 tone - 2 buc.;
- atelier mecanic - electric - 1 buc.;
- stivuitor - 2 buc.;
- compresor aer - 2 buc.;
- mașină de îndreptat cu role - 1 buc.;
- aparat de sudură - 6 buc.

În cadrul halei de producție confecții metalice (C6) se vor desfășura următoarele activități:

- aprovizionare cu materie primă;
- debitare materie primă;
- pregătire repere debitate;
- sudare repere;
- ajustare produs finit;
- livrare produs finit.

Energia utilizată va fi energia electrică, care va fi asigurată de la rețeaua de medie tensiune existentă pe amplasamentul unității.

Combustibilii (motorina/benzina) pentru mijloacele de transport va fi asigurată de la stațiile de distribuție a carburanților din zonă.

**b) cumularea cu alte proiecte existente si/sau aprobate:** nu are efect cumulativ cu alte proiecte pe amplasamentul propus.

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

În perioada execuției lucrărilor de amenajare se vor utiliza resurse naturale: pietriș, nisip și apă, iar în faza de funcționare se va utiliza apă.

Utilități:

Energia utilizată va fi energia electrică, care va fi asigurată de la rețeaua de medie tensiune existentă pe amplasamentul unității.

Combustibilii (motorina/benzina) pentru mijloacele de transport va fi asigurată de la stațiile de distribuție a carburanților din zonă.

Nu vor fi asigurate utilități hidroedilitare în clădire. Pentru nevoile igienico sanitare, grupurile sanitare și sociale pentru angajații care vor lucra în hala de producție (C6) sunt amenajate în corpul administrativ existent (C7) al unității. Unitatea este racordată la rețeaua de apă a localității Lechința, rețea administrată de AQUABIS SA Bistrița, iar apele uzate de tip menajer vor fi colectate într-un bazin vidanjabil (V=de 25 m<sup>3</sup>).

Agentul termic este asigurat de o centrală murală pe combustibil gazos existentă în corpul administrativ (C7).

**d) cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate:**

În perioada de realizare a proiectului rezultă:

Principalele deșeuri rezultate în urma lucrărilor propuse prin prezentul proiect sunt:

- amestecuri de beton, cărămizi, altele - cod 17 01 07 - se vor elimina de firma constructoare;
- resturi de balast, altele decât cele specificate la 17 05 07 - cod 17 05 08 - se vor elimina de firma constructoare;
- nisip și pământ contaminat cu produse petroliere - cod 17 05 03\* (poate rezulta numai în cazul pierderilor accidentale) - se vor depozita în container metalic și vor fi evacuate de agent economic specializat;
- ambalaje de material plastic - cod 15 01 02 - aprox. 2 mc - vor fi colectate în pubelă și vor fi eliminate de firma de salubritate;
- ambalaje de hârtie și carton - cod 15 01 01 - aprox. 3 mc - vor fi colectate în pubelă și vor fi eliminate de firma de salubritate;
- deșeu menajer - cod 20 03 01 - aprox. 2 mc - va fi colectat în pubelă și va fi eliminat de firma de salubritate.

Deșeurile vor fi evidențiate și gestionate de firma constructoare. În contractul de execuție se va stipula obligația executantului de a gestiona deșeurile (colectare, depozitare și eliminare de pe amplasament).

În timpul exploatarei se vor genera următoarele tipuri de deșeuri:

- deșeuri feroase metalice - cod 12 01 01 - aprox. 100 kg/lună - vor fi depozitate temporar pe pardoseală betonată și vor fi returnate la furnizor;
- echipamente casate, altele decât cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 13 - cod 16 02 14 - vor fi colectate și vor fi eliminate de firma de salubritate;
- ambalaje de material plastic - cod 15 01 02 - aprox. 10 kg/an - vor fi colectate în pubelă și vor fi eliminate de firma de salubritate;
- ambalaje de hârtie și carton - cod 15 01 01 - aprox. 10 kg/an - vor fi colectate în pubelă și vor fi eliminate de firma de salubritate;
- deșeu menajer - cod 20 03 01 - aprox. 2 m<sup>3</sup> - va fi colectat în pubelă și va fi eliminat de firma de salubritate.

Deșeurile rezultate vor fi colectate selectiv și gestionate conform legislației în vigoare.

**e) poluarea și alte efecte negative;**

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 construcții-montaj,

În perioada de funcționare din proces nu rezultă emisii.

Zgomotul datorat procesului de producție nu va fi un factor perturbator dat fiind vecinătățile de tip industrial ale proiectului.

**f) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice;**

Proiectul nu prezintă risc de accident major.

**g) riscurile pentru sănătatea umană - de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice**

Prin respectarea măsurilor stabilite pentru evitarea poluării în perioada realizării proiectului și a funcționării acestuia, proiectul nu prezintă risc pentru sănătatea umană.

Nu se vor utiliza materii prime care pot fi încadrate în categoria substanțelor toxice și periculoase.

Pentru proiect Direcția de Sănătate publică a Județului Bistrița-Năsăud a emis Notificarea nr. 58/6.08.2024 în baza Studiului de evaluare a impactului asupra sănătății.

## 2. Localizarea proiectului

### 2.1 utilizarea actuală și aprobată a terenurilor:

Conform certificatelor de urbanism nr. 33/19.05.2022 (cu prelungire de valabilitate până la 19.05.2024) și nr. 75/5.09.2024 (valabil 12 luni de la data emiterii) eliberate de Primăria Comunei

Lechința, hala este situată în intravilanul localității Lechința, are suprafața  $S=1373 \text{ m}^2$  și prin proiect se realizează schimbarea de destinație din magazie în hală producție confecții metalice. Nu este necesară realizarea de noi căi de acces, accesul la hală se realizează prin cale de acces existentă.

**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 perioada de realizare se utilizează agregate naturale și apă (resurse existente în zonă), iar la funcționare se utilizează apă.

**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 zonă;
- 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 arie naturală;
- 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 cu densitate mare a populației.
- 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:**

**3.1 importanța și extinderea spațială a impactului - de exemplu, zonă geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată:**

Impactul se va manifesta în perioada de realizare a proiectului, va fi local, cu manifestare în vecinătatea perimetrului incintei.

**3.2 natura impactului:**

Prin respectarea măsurilor în timpul realizării proiectului, impactul va fi redus. El se va manifesta direct, local, și numai în perioada de construire.

**3.3 natura transfrontalieră a impactului:**

Proiectul nu este amplasat în apropierea zonei de frontieră;

**3.4 intensitatea și complexitatea impactului:**

Impactul manifestat în perioada de construcție va fi redus ca intensitate prin respectarea măsurilor caracteristice organizărilor de șantier și efectuării lucrărilor de construcții. Complexitatea impactului va fi redusă, se manifestă asupra factorului de mediu aer și sol.

**3.5 probabilitatea impactului:**

Prin măsuri adoptate în perioada de construire, probabilitatea apariției unui impact negativ semnificativ se reduce.

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

Impactul va debuta la începerea lucrărilor de realizare a lucrărilor de construcție, se va manifesta pe perioada de construcție și prin luarea măsurilor adecvate se va produce cu frecvență scăzută și va fi reversibil.

**3.7 cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate:**

Nu are impact cumulativ, în zonă nu există alte proiecte de același tip care se desfășoară.

**3.8 posibilitatea de reducere efectivă a impactului:**

Măsuri impuse în timpul realizării lucrărilor de construcție:

- utilajele folosite pentru realizarea lucrărilor de construcție vor respecta normele specifice de poluare atestate de verificările tehnice periodice;
- vor fi preluate ritmic deșeurile rezultate de pe amplasament și se va evita depozitarea necontrolată a acestora;

Măsuri impuse în timpul funcționării:

- se va realiza colectarea selectivă a deșeurilor menajere.

**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 O.U.G. 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 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. Organizarea de șantier se va realiza în incinta spațiului proprietate, în baza unui proiect.
3. Materialele necesare pe parcursul execuției lucrărilor vor fi depozitate numai în locuri special amenajate, astfel încât să se asigure protecția factorilor de mediu.
4. 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, depozitarea temporară fiind realizată doar în incintă. Gestionarea deșeurilor se va face cu respectarea strictă a prevederilor OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor.
5. Se interzice atât depozitarea necontrolată a deșeurilor (direct pe sol, etc.) cât și incinerarea lor.
6. La terminarea lucrărilor se vor îndepărta materialele rămase neutilizate și deșeurile rezultate în timpul lucrărilor.
7. În timpul realizării obiectivului, se interzice accesul de pe amplasament pe drumurile publice cu utilaje, mașini de transport necurățate.
8. Mijloacele de transport și utilajele folosite vor respecta normele specifice de poluare atestate de verificările tehnice periodice, iar alimentarea cu carburanți a mijloacelor de transport se va face doar în stații de alimentare autorizate.
9. La execuția lucrărilor se vor respecta întocmai cele menționate în memoriul de prezentare (date, parametri), justificare a prezentei decizii.
10. 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.
11. 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, va solicita și va obține autorizația 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. Csilla Hapca



ȘEF SERVICIU  
CALITATEA FACTORILOR DE MEDIU  
ing. Anca Zaharie

ÎNTOCMIT,  
geograf Alina Mureșan

