



Agenția Națională pentru Protecția Mediului

Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 535 din 15 NOIEMBRIE 2018

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresată de SC ANDEZITUL SRL, cu sediul în localitatea Măgura Ilvei, nr. 304, comuna Măgura Ilvei, județul Bistrița-Năsăud, pentru proiectul: *Construire hală de producție nr. 4 și 3 anexe*, propus a fi amplasat în localitatea Măgura Ilvei, nr. 1/C, comuna Măgura Ilvei, județul Bistrița-Năsăud, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud cu nr. 10.719/15.10.2018, cu ultima completare la nr. 11.637/12.11.2018, în baza Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 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, 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 31.10.2018, **că proiectul: Construire hală de producție nr. 4 și 3 anexe**, propus a fi amplasat în localitatea Măgura Ilvei, nr. 1/C, comuna Măgura Ilvei, județul Bistrița-Năsăud, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate.**

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 HG nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat în Anexa 2, la punctul 10, lit. a) proiecte de dezvoltare a unităților/zonelor industriale și la punctul 13, lit. a) orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 22 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.

1. Caracteristicile proiectului:

a) Mărimea proiectului:

- suprafața totală afectată de proiect este de 1.896 m²;

- prin proiect se prevede:

- construcție nouă cu suprafața de 220 m², cu destinația de hală producție pavele din piatră cioplită pentru construcții;

- anexă 1 cu suprafața de 14,76 m², cu destinația de sală compresor;

- anexă 2 cu suprafața de 12 m², cu destinația de fierărie;

- anexă 3 cu suprafața de 9,20 m², cu destinația de vestiar;

- dotări: 3 utilaje Stainex pentru spargerea prin presare hidraulică a pietrei;

- capacitatea de producție - 75 tone/lună;

b) Cumularea cu alte proiecte: proiectul are efect cumulativ cu activitatea care se desfășoară pe amplasament, autorizată din punct de vedere al protecției mediului (AM nr. 186/13.11.2013, revizuită la data de 20.11.2017), care cuprinde, pe o suprafață de 5.200 m²: 2 hale de producție, 1

hală de depozitare, sediu administrativ, atelier mecanic, clădire pază, 3 platforme betonate, platforme balastate, căi de acces și spații verzi;

- impactul cumulativ cu activitatea existentă nu este semnificativ;

c) Utilizarea resurselor naturale:

- în timpul realizării proiectului, dintre resursele naturale se vor utiliza agregate naturale (nisip, pietriș) și apă;

- în faza de funcționare se va utiliza piatra naturală;

- nu se utilizează apa în activitate, pentru personal se aprovizionează cu apă îmbuteliată;

- încălzirea spațiilor închise se va realiza cu sobe pe combustibil solid (lemn);

- energia electrică - din rețea;

d) Producția de deșuri:

- la executarea lucrărilor vor rezulta deșuri de construcție și deșuri menajere;

- deșeurile vor fi colectate selectiv și vor fi predate, pe bază de contract, la societăți specializate autorizate;

- în timpul funcționării obiectivului vor rezulta deșuri de piatră, care vor fi valorificate prin vânzare la terți și deșuri menajere care vor fi predate operatorului de salubritate autorizat;

- se va ține evidența gestiunii tuturor deșeurilor generate, conform prevederilor H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, modificată prin H.G. nr. 210/2007 și se vor respecta prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată;

e) Emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort:

- în timpul execuției lucrărilor pot rezulta emisii de noxe, pulberi sedimentabile, zgomote și vibrații de la utilaje și mijloace de transport;

- mijloacele de transport și utilajele vor fi verificate din punct de vedere tehnic în scopul încadrării emisiilor în limitele admise;

- în timpul funcționării rezultă noxe, pulberi sedimentabile, zgomote și vibrații de la mijloacele auto de aprovizionare și zgomot și pulberi sedimentabile de la utilajele de prelucrare a pietrei;

- în anotimpul secetos se va realiza umectarea căilor de acces în vederea împiedicării împrăștierei pulberilor fine în atmosferă;

f) Riscul de accident, ținându-se seama în special de substanțele și tehnologiile utilizate:

- la implementarea proiectului nu se utilizează substanțe periculoase sau tehnologii care să inducă risc de accident.

2. Localizarea proiectului

2.1. utilizarea existentă a terenului: conform Certificatului de urbanism obiectivul va fi amplasat în intravilanul localității Măgura Ilvei, pe drumul județean DJ 172 D, pe un teren cu destinația de teren construcții;

2.2. relativa abundență a resurselor naturale din zonă, calitatea și capacitatea de regenerativă a acestora: în zonă se desfășoară activități de extracție a pietrei pentru construcții;

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

a) zonele umede: nu este cazul;

b) zonele costiere: nu este cazul;

c) zonele montane și cele împădurite: nu este cazul;

d) parcurile și rezervațiile naturale: nu este cazul;

e) ariile clasificate sau zonele protejate prin legislația în vigoare (zone de protecție a faunei piscicole, bazine piscicole naturale, bazine piscicole amenajate, etc.): nu este cazul;

f) zonele de protecție specială, mai ales cele desemnate prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată prin legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare, zonele prevăzute prin Legea nr. 5/2000 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a - zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor Legii apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare, și Hotărârea Guvernului nr. 930/2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică: proiectul propus nu este amplasat în arie naturală protejată;

g) ariile în care standardele de calitate ale mediului stabilite de legislație, au fost deja depășite: nu este cazul;

h) ariile dens populate: nu este cazul, distanța până la prima locuință este de circa 250 m;

i) peisajele cu semnificație istorică, culturală și arheologică: nu este cazul.

3. Caracteristicile impactului potențial

a) extinderea impactului: aria geografică și numărul persoanelor afectate:

- suprafața totală afectată direct de proiect va fi de circa 1.896 m²;

- nu sunt afectate persoane prin realizarea investiției;

b) natura transfrontieră a impactului:

- lucrările propuse nu au efecte transfrontieră;

c) mărimea și complexitatea impactului:

- impactul asupra mediului va fi redus, atât pe perioada execuției proiectului, cât și în perioada de funcționare;

d) probabilitatea impactului:

- în vederea realizării proiectului propus nu vor fi tăiați arbori;

- nu se vor realiza căi noi de acces;

- impact negativ, pe termen scurt, accidental, prin scurgeri accidentale de combustibili sau lubrifianți de la utilaje;

- impact redus asupra populației, având în vedere distanța față de zona de locuit;

e) durata, frecvența și reversibilitatea impactului:

- pe perioada funcționării, impactul va fi direct și permanent.

Proiectul a parcurs etapa de evaluare inițială și etapa de încadrare, din analiza listei de control pentru etapa de încadrare, finalizată în ședința Comisiei de Analiză Tehnică, nu rezultă un impact semnificativ asupra mediului și asupra sitului al proiectului propus.

Anunțurile publice privind depunerea solicitării de emitere a acordului de mediu și privind etapa de încadrare au fost mediatizate prin afișare la sediul titularului, la sediul Primăriei Comunei Măgura Ilvei, prin publicare în presa locală și afișare pe site-ul și la sediul A.P.M. Bistrița-Năsăud.

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

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.

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 se impune refacerea la starea inițială a terenurilor afectate de lucrări.

4. Mijloacele de transport și utilajele folosite vor fi întreținute corespunzător, pentru a se reduce emisiile de noxe în atmosferă și scurgerile accidentale de carburanți/lubrifianți.

5. Se va asigura condiții de umectare a căilor de acces în scopul prevenirii poluării atmosferei cu pulberi de praf.

6. Se vor lua măsurile necesare pentru:

- evitarea scurgerilor accidentale de produse petroliere de la mijloacele de transport utilizate;

- evitarea depozitării necontrolate a materialelor folosite.

7. Se va asigura în permanență stocul de materiale și dotări necesare pentru combaterea efectelor poluărilor accidentale (materiale absorbante pentru eventuale scurgeri de carburanți).

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

9. Se va realiza o perdea de protecție vegetală la limita perimetrului, la terminarea lucrărilor de construire.

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

11. La finalizarea investiției titularul va notifica Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud și Comisariatul Județean Bistrița-Năsăud al GNM pentru verificarea conformării cu actul de reglementare și se va solicita și obține revizuirea Autorizației de mediu nr. 186/13.11.2013, revizuită la data de 20.11.2017.

Prezentul act de reglementare este valabil pe toată perioada punerii în aplicare a proiectului, dacă nu se produc modificări.

În cazul în care proiectul suferă modificări, titularul este obligat să notifice în scris Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud asupra acestor modificări, înainte de realizarea acestora.

Nerespectarea prevederilor prezentului acord de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda Națională de Mediu/Comisariatul județean Bistrița-Năsăud și Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/5004, cu modificările și completările ulterioare.

DIRECTOR EXECUTIV,

biolog-chimist Sever Ioan ROMAN



ȘEF SERVICIU
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,

ing. Marinela Suci

Întocmit,

ing. Cornelia Vrăsmaș