



Agenția Națională pentru Protecția Mediului Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 137 din 23 MARTIE 2018

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresată de SC FIABIL IMPEX SRL, cu sediul în municipiul Bistrița, str. Sigmirului, nr. 4, județul Bistrița-Năsăud, pentru proiectul: *Construire spălătorie auto*, propus a fi amplasat în municipiul Bistrița, str. Sigmirului, nr. 4, județul Bistrița-Năsăud, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud sub nr. 1.885/16.02.2018, cu ultima completare la nr. 3.118/19.03.2018, 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 sălbaticice, 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 14.03.2018, că proiectul: *Construire spălătorie auto*, propus a fi amplasat în municipiul Bistrița, str. Sigmirului, nr. 4, 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 se încadrează în prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009, Anexa 2, la punctul 10, lit. b) proiecte de dezvoltare urbană, inclusiv construcția centrelor comerciale și a parcarelor auto 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 amplasamentului este de 989 m²;
- amplasamentul va cuprinde:

- clădire P+1E+M existentă, cu destinația de spălătorie auto (4 boxe) și vulcanizare auto la parter și spații de birouri la etaj și mansardă, suprafața construită 287 m²;

- spălătorie auto de tip „self-service” propusă, dotată cu 3 boxe de spălare și o boxă pentru spațiul tehnic, cu suprafața construită de 106,05 m² și capacitatea de spălare 3 autoturisme/15 minute;

- platforme dalate - 299,25 m²;
 - spații verzi - 296,70 m²;

- se vor amenaja 3 locuri de parcare în incinta obiectivului, pe lângă cele 4 locuri de parcare existente;

- boxele de spălare vor fi dotate cu: 3 mese pentru curătarea covoarelor, 3 bătătoare, 3 chiuvete metalice, 3 dozatoare de detergenti, 1 compresor pentru verificarea aerului în roți, 3 pubele de gunoi;

- boxa tehnică amplasată în container de tip industrial va fi echipată cu pompe, centrală termică și dozatoare pentru detergenti;

b) cumularea cu alte proiecte: proiectul are efect cumulativ cu activitatea existentă pe amplasament (spălătorie auto și vulcanizare), dar având în vedere vecinătatea cu strada Sigmirului, care este intens circulată și generatoare de zgomot și vibratii de la trafic, impactul cumulativ al proiectului va fi mic în comparație cu impactul deja existent;

- au fost luate o serie de măsuri de limitare și micșorare a posibilelor efecte care ar putea afecta mediul și populația din zonă:

- amplasarea unei perdele de arbori perimetrală pe limita de proprietate;

- racordarea canalizării la un dezinisipator și separator de hidrocarburi;

- interzicerea claxonării în incinta obiectivului;

- oprirea motorului în timpul spălării autoturismului;

- utilizarea unor detergenti agreeabili, „prietenosi cu mediul”;

- ridicarea deșeurilor menajere de către o firmă de salubritate și predarea deșeurilor provenite din activitate la societăți autorizate;

- angajarea și instruirea unui operator care să verifice, să implementeze și să administreze obiectivul și măsurile de protecție a mediului.

c) utilizarea resurselor naturale: se utilizează apă și materiale pentru construcție (betoane), în perioada de realizare a proiectului și apă pentru spălarea autoturismelor, energie electrică și gaze naturale, în perioada de funcționare;

Asigurarea utilităților:

1. Alimentarea cu apă: din rețeaua de apă a localității - aprox. 240 m³/lună;

2. Evacuarea apelor uzate: apele uzate vor fi evacuate în rețeaua de canalizare a municipiului, prin intermediul unui bazin decantor separator de produse petroliere, cu volumul de 3000 l, existent;

3. Energia electrică: din rețeaua existentă - aprox. 3,6 Kw/lună;

4. Încălzirea apei se va realiza cu centrală termică pe combustibil gaze naturale, de la rețea;

- centrala va fi echipată cu un coș cu tiraj forțat pentru evacuarea gazelor arse;

d) producția de deșeuri: la executarea lucrărilor vor rezulta deșeuri de la îndepărțarea parțială a pavajului din zona spălătoriei nou propuse, de la realizarea platformei betonate a acesteia, a branșamentelor la utilități și a rigolelor de scurgere a apei în bazinul decantor separator de produse petroliere;

- la faza de funcționare a obiectivului vor rezulta ambalaje din plastic de la detergenti, praf de la curățarea interiorului mașinii, peturi, nămol și peliculă de ulei din separatorul de produse petroliere și deșeuri menajere;

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

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

- în perioada realizării proiectului pot apărea emisii provenite de la lucrările de construire și de la utilajele și mijloacele de transport (pulberi, noxe, zgomot);

- aceste emisii au un caracter provizoriu, ținând cont de gradul mic de complexitate și durata redusă de realizare a investiției;

- în perioada executării lucrărilor se va asigura funcționarea la parametrii normali a motoarelor utilajelor și a mijloacelor auto și se va adapta viteza funcție de suprafața de rulare astfel încât impactul datorat gazelor de eșapament, prafului și zgomotului să fie cât mai redus;

- în perioada de funcționare a obiectivului vor rezulta emisii de la centrala termică și noxe de la traficul auto;

- se va realiza o perdea de protecție vegetală la limita perimetrului obiectivului, la terminarea lucrărilor de construire;

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

- pe perioada execuției lucrărilor și a funcționării obiectivului, riscul de accident este redus;

- nu se utilizează substanțe periculoase.

2. Localizarea proiectului

2.1. utilizarea existentă a terenului:

- conform Certificatului de urbanism nr. 1632/27.06.2017, emis de Primăria Municipiului Bistrița, terenul este situat în intravilanul municipiului Bistrița, UTR 11 M1, subzonă mixtă, în afara limitelor

zonei protejate, cu regim de înălțime de maxim P+4 niveluri (instituții și servicii publice de interes general).

2.2. relativa abundență a resurselor naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora: - *nu este cazul*;

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, cum sunt: zone de protecție a faunei piscicole, bazine piscicole naturale și 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 sălbaticice, 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 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 nu este amplasat în zone de protecție specială*;

g) ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislație au fost deja depășite

- *nu este cazul*;

h) ariile dens populate:

- *nu este cazul*;

i) peisajele cu semnificație istorică, culturală și arheologică;

- *în vecinătate nu există monumente istorice respectiv zone de protecție de interes național*.

3. Caracteristicile impactului potențial

a) extinderea impactului: aria geografică și numărul persoanelor afectate

- *proiectul va ocupa o suprafață de 106,05 m², din suprafața totală de 989 m²*;

- *în imediata vecinătate există locuințe, titularul deține acordul autentificat al deținătorilor de locuințe direct afectați*;

b) natura transfrontieră a impactului:

- *lucrările propuse nu au efecte transfrontieră*;

c) mărimea și complexitatea impactului:

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

d) probabilitatea impactului:

- *în caz de poluări accidentale se va întrerupe alimentarea cu apă și energie electrică și vor fi anunțate imediat organele abilitate (ISU, APM, DSP, etc.)*;

e) durată, frecvența și reversibilitatea impactului:

- *în cazul încetării activității pe amplasament, se vor lua măsuri de refacere a acestuia, prin îndepărțarea platformei, fundației și a structurii metalice a spălătoriei auto și se va așterna pământ vegetal pentru aducerea terenului la starea inițială*.

Proiectul a parcurs etapa de evaluare inițială, din analiza listei de control pentru etapa de încadrare, finalizată în ședința Comisiei de Analiză Tehnică, nu rezultă un impact semnificativ asupra mediului 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 Municipiului Bistrița, prin publicare în presa locală și afișare pe site-ul și la sediul A.P.M. Bistrița-Năsăud.

Nu s-au înregistrat observații/contestări/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 sălbaticice, 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 surgerilor accidentale de carburanți/lubrifianti.
5. Se va asigura în permanență stocul de materiale și dotări necesare pentru combaterea efectelor poluărilor accidentale (materiale absorbante pentru eventuale surgeri 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.
8. La execuția lucrărilor se vor respecta întocmai cele menționate în membrul de prezentare (date, parametri), justificare a prezentei decizii.
9. 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 va solicita și obține revizuirea Autorizației de mediu nr. 61/16.03.2012.

Prezentul act de reglementare este valabil pe toată perioada punerii în aplicare a proiectului.

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 prezentei decizii se sanctionează 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. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

DIRECTOR EXECUTIV,

biolog-chimist Sever Ioan ROMAN



ŞEF SERVICIU
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,

ing. Marinela Suciu

ÎNTOCMIT,
ing. Cornelia Vrăsmăș