



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRIȚA - NĂSĂUD

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

NR. 299 din 18.06.2019

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresată de COMUNA PRUNDU BÎRGĂULUI, cu sediul în localitatea Prundu Bîrgăului, str. Principală, nr. 512, județul Bistrița-Năsăud, pentru proiectul: *Amenajare râu Secu zona amonte DN 17 în localitatea Prundu Bîrgăului, județul Bistrița-Năsăud*, propus a fi amplasat în localitatea Prundu Bîrgăului, domeniul public, comuna Prundu Bîrgăului, județul Bistrița-Năsăud, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud cu nr. 11631/12.11.2018, ultima completare la nr. 7802/14.06.2019, 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 05.06.2019, **că proiectul: Amenajare râu Secu zona amonte DN 17 în localitatea Prundu Bîrgăului, județul Bistrița-Năsăud**, propus a fi amplasat în localitatea Prundu Bîrgăului, domeniul public, comuna Prundu Bîrgăului, 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 propus intră sub incidența H.G. nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat în Anexa 2 la punctul 10, lit. b) proiecte de dezvoltare urbană, inclusiv construcția centrelor comerciale și a parcarilor auto și la punctul 10, lit. f) construcția căilor navigabile interioare, altele decât cele prevăzute în anexa nr. 1, lucrări de canalizare și lucrări împotriva inundațiilor.

1. Caracteristicile proiectului

a) mărimea proiectului:

- prin proiect se propune amenajarea albiei râului Secu și amenajarea malurilor râului, amonte de DN 17;

- obiective specifice:

1. curățarea și amenajarea albiei râului în vederea obținerii unui aspect vizual plăcut și în vederea realizării lucrărilor de întreținere într-un mod mai ușor în sezoanele ploioase;

2. amenajarea unor ziduri de sprijin în vederea protejării malului drept al râului când nivelul apei atinge cote mari;

3. amenajarea falezii pe malul stâng al apei prin lărgirea albiei râului și realizarea unor trepte de acces pietonal la falează;

- bilanțul teritorial (indicatori fizici):

- albie râu modernizată - 968 m²;

- zid de sprijin - 192 m²;

- alei auto pavate - 358,18 m²;
- locuri parcare propuse - 27 buc.;
- faleză modernizată - 130 ml;
- spații verzi - 112,71 m²;
- bănci odihnă - 6 buc.;
- coșuri de gunoi - 3 buc.;
- stâlpi iluminat - 8 buc.;
- suporturi pentru biciclete - 2 buc.;

b) cumularea cu alte proiecte:

- proiectul va avea un efect cumulativ cu alt proiect care va fi finanțat prin PNDR - Amenajare râu Secu zona aval de DN 17, efectul fiind ne semnificativ ;

c) utilizarea resurselor naturale:

- pentru execuția proiectului se vor folosi ca resurse naturale lemnul și piatra;

Utilități:

1. Alimentare cu apă: nu este cazul;

2. Evacuarea apelor uzate:

- apele meteorice de la nivelul trotuarelor și aleilor vor fi dirijate spre exteriorul acestora prin realizarea unei pante de 2%, apoi vor fi preluate de o rigolă prefabricată și vor fi dirijate spre spațiul verde;

- pentru scurgerea apelor din interiorul parcurii se va monta un separator de hidrocarburi înainte de evacuarea în canalizarea stradală;

3. Energie electrică: din rețeaua existentă;

d) producția de deșeuri:

- la executarea lucrărilor vor rezulta deșeuri de la îndepărtarea betoanelor existente (moloz) și de la realizarea lucrărilor noi (alei, parcuri, rigole);
- la faza de funcționare a obiectivului vor rezulta 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 de funcționare a obiectivului vor rezulta zgomot și noxe de la traficul auto;
- prin proiect se propune amenajarea de spații verzi cu vegetație joasă și suprafețe înierbate;

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. 55/31.10.2018, emis de Primăria Comunei Prundu Bîrgăului, terenul este situat în intravilanul localității Prundu Bîrgăului, domeniul public;

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: nu este cazul;

f) zonele de protecție speciale: nu este cazul;

g) ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislația în vigoare au fost deja depășite; nu este cazul;

h) ariile dens populate: lucrările se vor executa pe un teren situat în intravilanul localității, pe domeniul public;

- distanța minimă până la cea mai apropiată construcție este de aproximativ 2 m, aceasta nefiind casă de locuit ci o toaletă publică;

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

3. Caracteristicile impactului potențial

a) extinderea impactului: aria geografică și numărul persoanelor afectate

- lucrările ce urmează a fi executate pentru realizarea proiectului precum și activitatea desfășurată în cadrul acestuia la funcționare, nu vor avea un impact negativ semnificativ asupra factorilor de mediu și nu vor crea un disconfort pentru populație; va fi afectată direct doar suprafața de teren pe care se realizează proiectul în timpul efectuării lucrărilor, iar locul de implementare al proiectului este situat în intravilan;

b) natura transfrontieră a impactului:

- lucrările propuse nu au efecte transfrontieră;

c) mărimea și complexitatea impactului:

- impactul va fi redus, se va manifesta doar pe perioada realizării proiectului asupra factorilor de mediu sol (depozitarea provizorie a materialelor și deșeurilor) și apă (deviere curs printr-o țevă din PVC cu diametrul DN500);

d) probabilitatea impactului:

- în caz de poluări accidentale:

- se va asigura stocul de materiale absorbante (nisip, rumeguș, etc.), care vor fi colectate în recipiente metalici și predate apoi unităților specializate;

- se va întrerupe alimentarea cu energie electrică și vor fi anunțate imediat organele abilitate;

e) durata, frecvența și reversibilitatea impactului:

- la terminarea lucrărilor se vor amenaja spații verzi cu vegetație joasă și suprafețe înierbate pentru o mai mare atractivitate a zonei.

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 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 Prundu Bîrgăului, 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 Legea nr. 49/2011 pentru aprobarea 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, în incintă, astfel încât să se asigure protecția factorilor de mediu.

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. 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).

5. 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.

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

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

8. 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.

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.

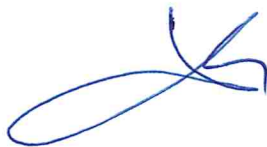
Nerespectarea prevederilor prezentului acord de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

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

