



Agencia Națională pentru Protecția Mediului

Agencia pentru Protecția Mediului Covasna

*Au primit cu exemplu
04.07.2018
MLB*

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 35 din 14.06.2018

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **PRIMARIA COMUNEI OZUN**, cu sediul în Str. FARA, Nr. 75, Ozun, Județul Covasna, prin primar RADULY ISTVAN, înregistrată la APM Covasna cu nr. 2914/18.05.2018, în baza:

- **Hotărârii Guvernului nr. 445/2009** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, cu modificările și completările și ulterioare;
- **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, aprobată prin **Legea nr. 49/2011**,

autoritatea competentă pentru protecția mediului APM Covasna decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 25.05.2018 că proiectul "**Extinderea sistemului de canalizare menajeră în strada Koleskert, sat Ozun, comuna Ozun, județul Covasna**" propus a fi amplasat în comuna Ozun, sat Ozun, str. Koleskert, intravilan, județul Covasna 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 nr. 2, la pct. 13, litera a);
- anunt public afișat de titular în ziarul Observatorul de Covasna din data de 25.05.2018 privind depunerea solicitării de emitere a acordului de mediu;
- anunt public afișat pe site-ul APM Covasna (<http://apmcv.anpm.ro>) din data de 21.05.2018 privind solicitarea acordului de mediu;
- anunt public afișat de titular în ziarul Observatorul de Covasna din data de 08.06.2018 privind decizia etapei de încadrare;
- anunt public, proiectul decizie etapei de încadrare afișat pe site-ul APM Covasna (<http://apmcv.anpm.ro>) din data de 31.05.2018;
- în urma anunțurilor publice nu au fost înregistrate sesizări sau observații din partea publicului;
- prin aplicarea criteriilor din Anexa 3 la HG 445/2009, s-au constatat următoarele:
- prin aplicarea criteriilor din Anexa IIA și Anexa III din Directiva 2014/52/UE a Parlamentului European și a Consiliului, s-au constatat următoarele:

Descrierea proiectului:

- proiect de dimensiuni medii, care prevede extinderea rețelei de canalizare menajeră în strada Koleskert, din com. Ozun, sat Ozun, jud. Covasna.

Terenul aferent se află în proprietate de stat în domeniul public al comunei Ozun, în sat Ozun, conform inventarului bunurilor publice și extras de carte funciară CF nr. 26330.



II/A/2
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA

Adresa B-dul Grigore Bălan, nr.10 Sfântu Gheorghe, Cod 520013, județul Covasna
E-mail: office@apmcv.anpm.ro; Tel 0267/323701; Fax. 0267/324181

Situația existentă: în str. Koleskert este rețea de apă potabilă, precum și o rețea de canalizare învechită din tuburi de beton executat cu zeci de ani în urmă, și care nu a putut fi integrat în sistemul de canalizare funcțional din localitate.

Proiectul prevede realizarea unei conducte de canalizare gravitaționale din tuburi de PVC tip KG, care se etanșează perfect cu mufă și inel de cauciuc, în **lungime de 182 m** cu Dn 200 mm. Pe traseul conductei se vor executa:

- cămine de canalizare vizitabile cu Dn 1000 mm, din beton armat prefabricat (6 buc)
- racorduri de canalizare menajeră (12 buc).

Conductele de canalizare se vor amplasa pe teren public și vor urmări trasa stradală. Suprafața totală pe care se va realiza investiția va fi de cca. 587,75 mp.

Rețeaua de canalizare de pe str. Koleskert va fi racordată la rețeaua de canalizare a localității, cu deversare în stația de epurare existentă și funcțională a com. Ozun.

La terminarea lucrărilor terenurile ocupate temporar vor fi aduse la starea inițială, respectiv se vor reface drumurile, trotuarele și spațiile verzi afectate.

Terenul se află în intravilan, în zona de sud a localității Ozun, în vecinătatea strazilor:

- la Est – str. Beke Gyorgy
- la Sud – str. Beke Gyorgy
- la Nord – str. Vajna și Petofi Sandor
- la Vest – str. DN 11 Brașov – Bacău.

Accesul în str. Koleskert se poate realiza atât de pe drum național DN 11 cât și de pe drumul județean DJ 103B în mod indirect pri str. Petofi Sandor.

1. Caracteristicile proiectului:

a) dimensiunea și concepția întregului proiect: obiectivul general al investiției este îmbunătățirea infrastructurii de apă uzată în județul Covasna.

Proiectul se încadrează în prioritățile propuse în Planul de Urbanism General și Planurile de Amenajare a Teritoriului al comunei Ozun, și se încadrează în "Master Panul pe sectorul de canal – județul Covasna" și satisface criteriile de prioritate și de oportunitate ale acesteia.

b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate – nu este cazul

c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității: în faza de execuție se vor utiliza diferite materiale de construcție: nisip, apă utilizată la prepararea betoanelor.

d) cantitatea și tipurile de deșuri generate/gestionate: în faza de execuție se vor utiliza diferite materiale de construcție (deșuri de hârtie și carton, deșuri de material plastic, deșuri menajere) vor fi depozitate selectiv și preluate ulterior de către firme autorizate.

- În perioada de funcționare – ape uzate menajere.

e) poluarea și alte efecte nocive, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort:

- surse de poluare în perioada de execuție: poluare fonică rezultată din funcționarea utilajelor, transportul materialelor, deșeurilor și a componentelor necesare execuției lucrărilor, organizarea de șantier, praf de la manipularea unor materiale pulverulente;
- surse de poluare în perioada de funcționare: nu este cazul

f) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform cunoștințelor științifice: Se vor respecta cu strictețe normativele de protecția muncii, PSI, de exploatare corectă a utilajelor și prevederile fișelor tehnice de securitate.

g) riscurile pentru sănătatea umană (de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice): terenul pe care se dorește realizarea investiției este amplasată în intravilanul localității Ozun, pe str. Koleskert.

2. Amplasarea proiectului

Sensibilitatea ecologică a zonelor geografice susceptibile de a fi afectate de proiecte trebuie luată în considerare, în special în ceea ce privește:

a) utilizarea actuală și aprobată a terenului: conform Certificatului de Urbanism nr. 259/10.05.2018 terenul este situat în intravilanul localității Ozun.

Regimul economic: categoria de folosință actuală a terenului este drum, în suprafață de 4.805 mp, iar destinația conform PUG aprobat fiind zonă pentru locuințe și funcțiuni complementare.



b) bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale (inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea) din zonă și din subteranul acesteia: – nu este cazul.

c) capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se atenție specială următoarelor zone:

i) zonele umede, zone riverane, guri ale râurilor - nu este cazul;

ii) zonele costiere și mediul marin - nu este cazul;

iii) zonele montane și forestiere – nu este cazul;

iv) arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional – nu este cazul;

v) zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: nu este cazul;

vi) zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute în dreptul Uniunii și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri: - nu este cazul

vii) zonele cu o densitate mare a populației: lucrările propuse prin proiect se vor realiza pe o suprafață de cca. 587,75 mp;

viii) peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic: conform certificatului de urbanism imobilul nu este inclus pe lista monumentelor istorice și nu se află în zone de protecție monumente istorice și/sau ale naturii. Cel mai apropiat sit este la o distanță de 200 m ROSCI0111 – Mestecănișul de la Reci și Bălțile de la Ozun-Sântionlunca.

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial

Efectele semnificative pe care le pot avea proiectele asupra mediului trebuie analizate în raport cu criteriile stabilite la punctele 1 și 2 din prezenta anexă, având în vedere impactul proiectului asupra factorilor prevăzuți la articolul 3 alineatul (1) din Directiva 2014/52/UE și ținând seama de:

a) importanța și extinderea spațială a impactului (de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată): impact redus, realizat în principal pe perioada de implementare a proiectului și este local.

b) natura impactului: zgomot și vibrații produse de utilaje pe perioada de execuție a lucrărilor.

c) natura transfrontieră a impactului - nu este cazul;

d) intensitatea și complexitatea impactului: impact redus;

e) probabilitatea impactului – numai în cazul producerii unei poluări accidentale;

f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului: temporar, pe perioada executării lucrărilor;

g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: nu este cazul;

(h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului: prin manipularea atentă a materialelor folosite, a deșeurilor și prin exploatarea corespunzătoare a utilajelor.

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 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 aduse, fiind situat în afara perimetrelor siturilor Natura 2000 din județ;

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă în sunt următoarele:

- în cadrul ședinței CAT din data de 25.05.2018 s-a stabilit că proiectul nu are impact semnificativ asupra corpurilor de apă, este în curs de reglementare pe linie de gospodărie a apelor de către SGA Covasna.

Condițiile de realizare a proiectului:

- solicitarea și obținerea tuturor avizelor și acordurilor stabilite în Certificatul de Urbanism nr. 259/10.05.2018 emis de Consiliul Județean Covasna, precum și respectarea tuturor condițiilor impuse prin acesta;

- în cadrul ședinței CAT al APM Covasna s-a solicitat aviz din partea Direcției de Sănătate Publică Covasna;

se vor respecta: prevederile OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare, respectiv prevederile Legii nr. 211 din 15 noiembrie 2011 privind regimul deșeurilor;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA

Adresa B-dul Grigore Bălan, nr.10 Sfântu Gheorghe, Cod 520013, județul Covasna

E-mail: office@apmcy.anpm.ro; Tel 0267/323701; Fax. 0267/324181



- respectarea prevederilor Legii Apelor nr. 107/1996 cu completările și modificările ulterioare;
- pentru protecția zonelor de locuit și a sănătății populației se vor respecta Ordinului M.S. nr. 119 din 4 februarie 2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;
- titularul va lua toate măsurile necesare privind respectarea legislației în vigoare și normele de securitate și sănătate în muncă (Legea 319/2006, HG 1425/2006, HG 1091/2006, HG 971/2006 și altele) precum și înștiințarea I.T.M. Covasna privind data începerii lucrărilor de execuție;
- respectarea prevederilor OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- se vor lua măsuri pentru diminuarea emisiilor de praf, zgomot și vibrații pe perioada executării lucrărilor;
- se interzice depozitarea necontrolată a deșeurilor de orice fel pe amplasament, în afara amplasamentului și în locuri neautorizate. În urma lucrărilor efectuate pe amplasament suprafețele se vor elibera de deșeurile de orice natură
- deșeurile se colectează selectiv și vor fi predate pentru tratare/valorificare/eliminare către societăți autorizate să execute aceste operații, pe bază de contract sau comandă, păstrând evidența cantităților de deșeurile predate, pe tipuri de deșeurile și cu mențiunea firmei care a preluat aceste deșeurile;
- implementarea tuturor măsurilor de protecție a factorilor de mediu propuse prin proiect și descrise în documentația care a stat la baza emiterii acestei decizii;
- pe parcursul execuției lucrărilor se vor lua toate măsurile pentru prevenirea poluărilor accidentale, la terminarea lucrărilor se impune refacerea terenurilor afectate de lucrări la starea inițială;
- titularul va informa în scris autoritatea publică competentă pentru protecția mediului ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza eliberării prezentei;
- titularul va notifica în scris autoritatea publică competentă pentru protecția mediului la finalizarea lucrărilor în vederea realizării verificării și întocmirii procesului verbal de constatare a respectării tuturor condițiilor impuse.

Înainte de punerea în funcțiune a obiectivului, titularul proiectului/operatorul instalației are obligația de a solicita autorizație de mediu/revizuirea autorizațiilor de mediu – după caz, conform Ord. M.M.D.D. nr. 1798/2007, privind aprobarea procedurii de emitere a Autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare.

Nerespectarea prevederilor prezentei decizii se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

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,
Ing. NEAGU GHEORGHE**

Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații,
Ing. Siminiceanu Gabriel Nicolae

Întocmit,
Ing. Csáki Gabriela

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA

Adresa B-dul Grigore Bălan, nr.10 Sfântu Gheorghe, Cod 520013, județul Covasna
I -mail:office@apmcv.anpm.ro; Tel 0267/323701; Fax. 0267/324181