



Am prezentat și
Krisztina Vanda

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
Nr 86 din 23.08.2017

Ca urmare a solicitării de emiteră a acordului de mediu adresate de **COMUNA LĂZAREA**, cu sediul în com. Lăzarea nr.702, Județul Harghita, înregistrată la APM Harghita cu nr. 8635/24.10.2016, completată la nr.6825/04.08.2017, în baza:

1. **Hotărârii Guvernului nr. 445/2009** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, cu modificările și completările și ulterioare;
2. **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 Harghita decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței/ședințelor Comisiei de Analiză Tehnică din data de **17.08.2017**, că proiectul **"Modernizarea și extinderea rețelei de alimentare cu apă și de canalizare în comuna Lăzarea, județul Harghita"** propus a fi amplasat în comuna Lăzarea în, 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:

a) proiectul se încadrează în prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009, anexa nr.II, pct.13 lit a coroborat cu pct.10 lit.b

b)Caracteristicile proiectului:

1.a. Mărimea proiectului:

Proiectul prevede extinderea sistemului de alimentare cu apă a localității Lăzarea cu o lungime de 22.690 m și rețeaua de canalizare menajeră gravitațională cu o lungime de 2155 m, se vor realiza 500 de racorduri de canalizare menajeră și 1000 de branșamente de apă potabilă la gospodării.

Pe rețeaua de canalizare menajeră vor fi executate două stații de pompare. Stațiile de pompare se vor racorda la rețeaua electrică prin intermediul unui branșament aerian. Necesarul de energie electrică pentru stațiile de pompare este de 3,6 kWh.

Rețeaua de distribuție apă va intersecta pr Cianod în trei locuri, iar pr. Lăzarea într-un singur loc

Se va monta un sistem de automatizare și control la cele două rezervoare de apă existente din localitatea Lăzarea și Ghiduț și se va realiza un sistem de dezinfecție a apei pentru sursa subterană din localitatea Ghidut. Apele uzate menajere vor fi epurate la stația de epurare existentă în localitatea Remetea, care asigură epurarea apelor uzate provenite de la locuitorii localităților Remetea, Ditrău și Lăzarea.

b. Cumularea cu alte proiecte:

-Nu este cazul

c. Utilizarea resurselor naturale:

-agregate minerale utilizat pentru umplutură

d. Producția de deșeuri:

- Pământurile rezultate în urma săpăturilor vor fi refolosite ca și umplutură

- Deșeurile municipale amestecate vor fi transportate de operatorul economic autorizat în zonă.

e. Emisii poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort:

-emisii în aer- în faza de construire vor fi emisii de pulberi rezultate în urma manipulării materialelor de construcții, emisii de gaze de eșapament, care sunt doar temporare

-emisii în apă:- apele uzate menajere colectate vor fi epurate la stația de epurare din comuna Remetea existentă și vor fi evacuate în râul Mureș. Calitatea apelor uzate deversate în stația de epurare existentă în localitatea Remetea va respecta limitele admisibile ale indicatorilor de calitate cuprinse în HG nr.188/2002(NTPA 002) cu modificările și completările ulterioare sau alte valori stabilite de către administratorul rețelei de canalizare.

-emisii în sol:- prin lucrările proiectate se va evita infiltrațiile de ape uzate menajere în sol și subsol.

-zgomot:-generat de utilaje de construcții (excavare) se vor resimți pe perioade scurte de timp, execuția lucrărilor se vor efectua numai în timpul zilei.

f. Riscul de accident, ținându-se seama în special de substanțele și de tehnologie utilizate:

-prin punerea în funcțiune a obiectivului aferent proiectului nu vor fi utilizate substanțe/preparate periculoase care ar putea genera fenomene de accidente.

2. Localizarea proiectului:

2.1.utilizarea existentă a terenului:- Terenul se află în intravilanul comunei Lăzarea în domeniul public, în zona drumurilor comunale, conform Certificatului de Urbanism nr.37/11.10.2016 emis de Comuna Lăzarea.

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

3. Concentrațiile maxime de poluanți în apele uzate colectate prin sistemul centralizat de canalizare se vor încadra în valorile prescrise în anexa nr. 2 a Hotărârii Guvernului României nr. 188/2002, modificată și completată prin HG nr. 352/2005 – Normativ privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare, NTPA – 002/2005;

4. Se interzice executarea sistemului de canalizare în sistem unitar. Către rețeaua de canalizare /stația de epurare se vor dirija numai apele uzate menajere.. Se interzice deversarea canalizării menajere în canalizarea pluvială sau deversarea canalizării pluviale în canalizarea menajeră.

5. Este interzisă afectarea terenurilor în afara amplasamentelor autorizate pentru realizarea lucrărilor de investiții, prin:

-abandonarea, înălțurarea sau eliminarea deșeurilor în locuri neautorizate;

-staționarea mijloacelor de transport în afara terenurilor desemnate în acest scop

6. Suprafețele de teren afectate temporar prin execuția lucrărilor vor fi redată în categoria de folosință avută anterior, sarcina revenindu-i titularului proiectului.

7. La finalizarea investiției aveți obligația de a notifica APM Harghita. Pe baza notificării APM Harghita va lua decizia după caz, cu privire la menținerea autorizației de mediu nr. 98 Rev/05.11.2009 emisă pentru SC REDISZA S.R.L., sau la necesitatea revizuirii acesteia, informând titularul despre această decizie.

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. DOMOKOS László József



ȘEF SERVICIUA A.A.
Ing. LÁSZLÓ Anna

ÎNTOCMIT,
Ing. BOTH Enikő