



Agenția Națională pentru Protecția Mediului
Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 486 din 05.07.2018

Ca urmare a solicitării de emitere a cordului de mediu adresate de **COMUNA RONA DE SUS**, cu sediul în comuna Rona de Sus, str. Principală, nr. 1286, înregistrată la APM Maramureș cu 4174 din data de 18.04.2018, 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 a faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare;

APM Maramureș decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul Comisiei de Analiză Tehnică din data de 26.06.2018, că proiectul **"REABILITAREA ȘI MODERNIZAREA REȚELEI DE ALIMENTARE CU APĂ PE STRĂZILE SECUNDARE ALE COMUNEI RONA DE SUS, JUD. MARAMUREȘ"**, propus a fi amplasat în comuna Rona de Sus, satele Rona de Sus și Coștiui, județul Maramureș, *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 de Guvern nr. 445/2009. în Anexa nr. 2 la punctul 13. a) Orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 22 din anexa nr. 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;

b) titularul deține, pentru amplasamentul studiat, Aviz de gospodărire a apelor nr. 1-MM din 30.05.2018, emis de Administrația Bazinală de Apă "Someș - Tisa" – SGA Maramureș;

c) autoritățile care au participat la ședința colectivului de analiză tehnică nu au exprimat puncte de vedere cu privire la informațiile prezentate de titularul proiectului în etapele procedurii care să conducă la continuarea procedurii evaluare a impactului asupra mediului;

d) până la data prezentei decizii nu au fost înregistrate observații din partea publicului pe parcursul procedurii. Prezenta decizie s-a mediatizat prin anunț în presa

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

430073 Baia Mare, str. Iza nr. 1A, județul Maramureș

E-mail: office@apmmm.anpm.ro; Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222;



locală, la sediul autorității publice locale pe raza căreia este propusă implementarea proiectului, la sediul și pe pagina de internet a APM Maramureș, iar proiectul deciziei a fost postat pe pagina de internet a APM Maramureș.

e) din analiza listei de control pentru etapa de încadrare rezultă că, proiectul nu are un impact semnificativ asupra mediului;

f) în conformitate cu criteriile din Anexa II, coroborat cu cele din Anexa III din Directiva 2014/52/UE a Parlamentului European și a Consiliului de modificare a Directivei 2011/92/UE privind evaluarea efectelor anumitor proiecte publice și private asupra mediului:

1. Caracteristicile proiectului:

a) mărimea proiectului: se propune extinderea rețelei de alimentare cu apă, cu următoarele caracteristici:

- **rețea de distribuție pentru localitatea Coștiui** din conducte PEHD cu Dn=125-63mm și lungimea totală de 3835 m care va cuprinde 6 racorduri stradale, 20 hidranți, 11 cămine branșament/racord și 12 robinete sectorizare cu tijă;

- **rețea de distribuție pentru localitatea Rona de Sus** din conducte PEHD cu Dn=125-63mm și lungimea totală de 13162 m care va cuprinde 15 racorduri stradale, 71 hidranți, 20 cămine branșament/racord și 20 robinete sectorizare cu tijă;;

- înlocuirea conductelor metalice uzate și avariate cu conducte noi din PEHD, PN 10, Dn=125-75 mm, în lungime de 9 km;

- stație de repompare a apei pentru distribuția apei la consumatorii situați deasupra cotei + 400m;

b) cumularea cu alte proiecte – proiecte similare se vor realiza în toate satele comunei Rona de Sus;

c) utilizarea resurselor naturale – cantități mici, în perioada de realizare a proiectului, dar și în perioada de exploatare a obiectivului;

d) producția de deșeuri - se vor gestiona selectiv de către titular; deșeurile rezultate în timpul lucrărilor de construire/funcționare a obiectivului se vor colecta selectiv și vor fi predate firmelor autorizate spre valorificare/eliminare;

e) emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort –de la utilajele utilizate – doar emisii minime de la funcționarea utilajelor în faza de amenajare, dar și în perioada de exploatare a obiectivului;

f) riscul de accident, ținându-se seama în special de substanțele și de tehnologiile utilizate – nu este cazul;

2. Localizarea proiectelor

2.1. utilizarea existentă a terenului – **amplasamentul este în intravilan, pe domeniu public al comunei Rona de Sus, localitățile Rona de Sus și Coștiui, folosința actuală fiind căi de comunicație rutieră, conform certificatului de urbanism nr. 254/21.08.2017;**

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 sălbatice, 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 – **nu este cazul;**

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 - **nu este cazul;**

3. Caracteristicile impactului potențial

a) extinderea impactului: aria geografică și numărul persoanelor afectate – **nu este cazul;**

b) natura transfrontieră a impactului – **nu este cazul;**

c) mărimea și complexitatea impactului – **impactul asupra mediului va fi nesemnificativ în perioada de construcție, dar și în perioada de exploatare a obiectivului.**

d) probabilitatea impactului - **impactul asupra mediului va fi nesemnificativ în perioada de construcție, dar și în perioada de exploatare a obiectivului.**

e) durata, frecvența și reversibilitatea impactului - **impactul asupra mediului va fi nesemnificativ în perioada de construcție, dar și în perioada de exploatare a obiectivului.**

Proiectul nu intră sub incidența OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și a faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare.

Condițiile de realizare a proiectului:

- conform art. 22 alin. (1) din HG 445/2009, în situația în care, după emiterea acordului de mediu și înaintea obținerii aprobării de dezvoltare, proiectul a suferit modificări, titularul proiectului este obligat să notifice în scris autoritatea publică pentru protecția mediului emitentă asupra acestor modificări;

- în timpul lucrărilor se vor folosi utilaje performante care nu produc pierderi de substanțe poluante în timpul funcționării și care nu generează zgomot peste limite admise;

- se vor realiza spații special amenajate, pentru colectarea/stocarea temporară a deșeurilor rezultate atât în timpul lucrărilor de execuție a proiectului, cât și în timpul funcționării obiectivului;



- deșeurile rezultate atât în perioada construcției cât și a funcționării obiectivului, vor fi colectate selectiv și controlat și vor fi eliminate/valorificate prin firme autorizate și specializate pe bază de contract;
- materialele necesare executării lucrărilor vor fi depozitate numai în locuri special amenajate în incintă, astfel încât să se asigure protecția factorilor de mediu;
- se interzice afectarea sub orice formă a vecinătăților amplasamentului analizat atât în timpul perioadei de construcție cât și în timpul funcționării obiectivului;
- se interzice accesul de pe amplasamentul în cauză pe drumurile publice cu utilaje, mașini de transport necurățate;
- se va limita la minim posibil suprafața ocupată de organizarea de șantier;
- executarea lucrărilor de excavații se va face doar pe suprafețele prevăzute;
- se interzice arderea deșeurilor rezultate;
- se interzice utilizarea în construcție a azbestului și a materialelor care conțin azbest;
- se vor lua toate măsurile necesare pentru a preveni producerea de pulberi (praf) în toate fazele proiectului;
- suprafețele contaminate accidental vor fi excavate, iar volumul de pământ afectat se va elimina în depozite pentru sol contaminat;
- zonele adiacente afectate de lucrări vor fi readuse la starea inițială;
- se vor folosi tehnologii și echipamente noi, conforme cu standardele de zgomot acceptate;
- nu se va degrada mediul natural sau amenajat, prin depozități necontrolate de deșuri de orice fel;
- se vor lua măsuri pentru evitarea poluărilor accidentale în timpul lucrărilor;
- respectarea prevederilor OUG nr. 195/2005, aprobată prin Legea nr. 265/2006 privind Protecția Mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- respectarea prevederilor HG nr. 1756/2006 privind limitarea nivelului emisiilor de zgomot în mediu produs de echipamente destinate utilizării în exteriorul clădirilor;
- respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor, republicată în 2014, cu modificările și completările ulterioare;
- conform Art. 49, alin.3-4 din *Ordinul MMP/MAI/MADR/MDRT nr. 135/76/84/1284 din 2010 pentru aprobarea Metodologiei de aplicare a evaluării impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private*, la finalizarea lucrărilor, veți notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului în vederea efectuării unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor prezentei decizii;
- procesul verbal întocmit în urma controlului se va anexa și va face parte integrantă din procesul verbal de recepție la terminarea lucrărilor;
- **se va solicita obținerea/revizuirea Autorizație de mediu, după caz, conform Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu completările și modificările ulterioare.**



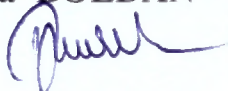
Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile H.G. nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Director Executiv
Gabriel TĂMAIAN



Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații,

Eva BOLDAN



Întocmit,
Bogdan Ioan TOMA

