



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRIȚA - NĂSĂUD

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 409 din 27 AUGUST 2019

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresată de **COMUNA URIU**, cu sediul în: localitatea Uriu, str. Principală, nr. 317, comuna Uriu, județul Bistrița-Năsăud, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud cu nr. 8.501/04.07.2019, *ultima completare cu nr. 10.486/27.08.2019*, în baza Legii nr. 292/2018 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, aprobată cu modificări prin Legea nr. 49/2011, 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 07.08.2019, **că proiectul "Înființare sistem de alimentare cu apă în satul Hășmașu Ciceului și extindere canalizare în satete Uriu și Ilișua"**, amplasat în localitățile Ilișua, Uriu și Hășmașu, comuna Uriu, județul Bistrița-Năsăud, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului.**

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra mediului sunt următoarele:

*Proiectul propus intră sub incidența Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat în **Anexa 2**, la:*

*- punctul **10, lit. g)**: "baraje și alte instalații proiectate pentru reținerea sau stocarea apei pe termen lung, altele decât cele prevăzute în anexa nr. 1";*

*- punctul **13, lit. a)**: "orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 24 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";*

*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, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare, amplasamentul acestuia fiind situat în afara ariilor naturale protejate,*

Proiectul propus intră sub incidența art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;

Proiectul a parcurs etapa de evaluare inițială și etapa de încadrare, din analiza listei de control pentru etapa de încadrare, definitivată în cadrul ședinței C.A.T. și în baza criteriilor de selecție pentru stabilirea necesității efectuării evaluării impactului asupra mediului din Anexa 3 la Legea nr. 292/2018, nu rezultă un impact semnificativ asupra mediului al proiectului propus.

Pe parcursul derulării procedurii de mediu, anunțurile publice la depunerea solicitării de emitere a acordului de mediu și de încadrare a proiectului au fost mediatizate prin: afișare la sediul Primăriei comunei Uriu, publicare în presa locală, afișare pe site-ul și la sediul A.P.M. Bistrița-Năsăud.

Nu s-au înregistrat observații/comentarii/contestații din partea publicului interesat.

1. Caracteristicile proiectului:

a) dimensiunea și concepția întregului proiect :

Proiectul prevede:

- înființare sistem de alimentare cu apă pentru localitatea Hăsmășu Ciceului
- extinderea rețelei de canalizare, în localitățile Uriu și Ilișua, astfel:

a) Sistemul de alimentare cu apa al satului Hasmasu Ciceului are următoarea structura:

- Captarea apei: pentru alimentarea cu apa a satului Hasmasu Ciceului, la intersecția dintre Strada Ilișua 1 cu drumul județean DJ 171 se propune realizarea unui camin de racord la conducta de aducțiune existentă Beclean – Cristestii Ciceului, PEID, De 200 mm.

- Aducțiune: prin prezentul proiect se propune realizarea unei conducte noi de aducțiune de la caminul de racord până la rezervorul din GA Hasmasu Ciceului, lungimea totală a conductei fiind de aprox. 5.473 m, PEID, PN16, SDR11, De 75 mm.

Pe conducta de aducțiune, pe drumul comunal DC 36 a fost prevăzută o stație de pompare echipată cu două pompe (1A+1R) cu următoarele caracteristici: $Q = 1,0$ l/s, $H = 140$ mCA.

- Gospodăria de apă Hasmasu Ciceului

Pentru asigurarea debitului și calitatii apei potabile, prin proiect se propune realizarea unei gospodării de apă în satul Hasmasu Ciceului, alcătuită din:

- rezervor de înmagazinare a apei pentru a asigura rezerva necesară de apă;
- stație de clorinare pentru apa tratată;

Gospodăria de apă va avea în componență un rezervor de înmagazinare nou cu volumul de 80 mc și o stație de clorinare care va procesa un debit de $Q = 1,0$ l/s.

Gospodăria de apă va fi amplasată pe terenul pus la dispoziție de primăria comunei Uriu în satul Hasmasu Ciceului și va avea o suprafață ocupată de 2.285 mp ce cuprinde și zona de protecție sanitară (conform HG930/2005 – Norme speciale privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară). Amplasamentul va fi îngrădit cu un gard realizat din panouri cu plasa pentru a asigura protecția sanitară și va avea poarta de acces securizată,

- Rețea de distribuție, dimensionată conform breviarului de calcul pentru debitul $Q_{IIC} = 5,05$ mc/h iar verificarea parametrilor funcționali (presiune pe perioada incendiului min. 7mCA) pentru debitul $Q_{IIV} = 24,23$ mc/h.

Reteaua de distribuție a fost prevăzută din PEID, PE 100RC, SDR 17, în urma dimensionării rezultând o lungime de 3.626 m și un număr de 149 de bransamente.

Conductele aferente rețelei de distribuție vor fi pozate în lungul drumurilor comunale.

b) extindere sistem de canalizare, astfel: extinderea rețelei de canalizare pe 5 strazi, însumează **5.044 m**, PVC- KG, SN8, Dn 250 mm.

În urma proiectării au rezultat a fi necesare un număr de **176 racorduri**.

Rețeaua de canalizare proiectată este de tip separativ, apele meteorice fiind colectate prin rigole stradale deschise (existente) și evacuate în cursurile de apă din zonă.

Pe străzile unde se va realiza extinderea rețelei de canalizare sunt prevăzute cămine de racord (conductele de racord canalizare menajeră sunt prevăzute din țevă PVC-KG SN8, cu $D_n = 160$ mm și vor avea lungimea totală $L = 350$ m).

Toate celelalte elemente rămân nemodificate.

b) Cumularea cu alte proiecte: proiectul propus, cu toate modificările aduse, are efect cumulativ cu alte proiecte/activități existente în zonă, dar acesta poate fi considerat nesemnificativ;

c) Utilizarea resurselor naturale:

- se vor utiliza agregate/piatră spartă de diverse dimensiuni, combustibil pentru utilaje și mijloacele de transport utilizate la implementarea proiectului;

- nu se vor asigura alte utilități la realizarea proiectului;

d) Producția de deșeur:

În perioada de implementare a proiectului vor rezulta deșeurile de materiale de construcție și deșeurile de tip menajer de la personalul angajat care se vor colecta selectiv și se vor gestiona conform prevederilor legale în vigoare.

Toate categoriile de deșeurile generate vor fi colectate selectiv, depozitate temporar în locația organizării de șantier și valorificate/eliminate prin relații contractuale cu societăți specializate.

Se va ține evidența gestiunii tuturor deșeurilor generate, conform prevederilor H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, modificată prin H.G. nr. 210/2007 și se vor respecta prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată.

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

În timpul realizării proiectului și în perioada de funcționare vor fi emisii și zgomot de la utilaje și mijloace de transport, prin măsurile stabilite în documentație se vor diminua efectele potențiale asupra factorilor de mediu;

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

La implementarea proiectului nu se utilizează substanțe periculoase sau tehnologii care să inducă risc de accidente.

2. Localizarea proiectului

2.1 utilizarea existentă a terenului: conform certificatului de urbanism nr. 101/05.06.2019, emis de Primăria comunei Uriu, cu valabilitate de 12 luni (05.06.2020), terenul destinat proiectului propus are folosința actuală de drumuri comunale și teren domeniul public, fiind situat în intravilanul localității și extravilanul comunei Uriu.

2.2. relativa abundență a resurselor naturale din zonă, calitatea și capacitatea de regenerativă a acestora: zona de implementare a proiectului este comuna Uriu, în intravilanul și extravilanul localităților Hășmașu Ciceului, Uriu și Ilișua, domeniu public;

2.3. capacitatea de absorbție a mediului, cu atenție deosebită pentru:

a) zonele umede: proiectul nu se implementează în zone umede;

b) zonele costiere: proiectul nu se implementează în zone costiere;

c) zonele montane și cele împădurite: comuna Uriu este situată în zona de contact a Dealurilor Ciceului cu Muscelele Năsăudului, pe dreapta văii Someșului Mare, la confluența cu râul Ilișua.

Comuna este în bazinul hidrografic al râului Someș.

d) parcurile și rezervațiile naturale: amplasament în afara ariilor naturale protejate;

e) ariile clasificate sau zonele protejate prin legislația în vigoare (zone de protecție a faunei piscicole, bazine piscicole naturale, bazine piscicole amenajate, etc.): nu se implementează în arii sau zone protejate;

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, aprobată prin legea nr. 49/2011, 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: amplasamentul propus este pe valea râului Someșul Mare;

g) ariile în care standardele de calitate ale mediului stabilite de legislație, au fost deja depășite: proiectul nu se implementează în arii în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislația în vigoare au fost deja depășite;

h) ariile dens populate: proiectul propus este în intravilanul localității;

i) peisajele cu semnificație istorică, culturală și arheologică: proiectul nu se implementează în zone cu peisajele cu semnificație istorică, culturală și arheologică.

3. Caracteristicile impactului potențial:

a) extinderea impactului: aria geografică și numărul persoanelor afectate: persoanele direct afectate sunt în număr redus. Transportul materialelor necesare realizării proiectului se va face numai în intervalul orar stabilit de administrația locală;

b) natura transfrontieră a impactului: lucrările propuse nu au efecte transfrontieră;

c) mărimea și complexitatea impactului: impact redus, punctual și reversibil numai pe durata de realizare a lucrărilor de exploatare;

d) probabilitatea impactului: prin respectarea măsurilor preventive și de protecție a factorilor de mediu propuse, probabilitatea impactului asupra factorilor de mediu este redusă;

e) durata, frecvența și reversibilitatea impactului: impact cu durată, frecvență și reversibilitate reduse datorită naturii proiectului și măsurilor prevăzute de acesta. În urma analizei cumulate a impactului se constată că lucrările propuse nu generează un impact major asupra factorilor de mediu.

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării adecvate 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, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare + amplasamentul proiectului este în afara ariilor naturale protejate

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

– proiectul propus intră sub incidența prevederilor **art. 48 și 54** din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.

Prin **Decizia nr. 11.079/01.08.2019** a A.B.A. SOMEȘ-TISA Cluj-Napoca s-a stabilit că pentru proiectul propus **nu este necesară** elaborarea SEICA.

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. Se vor respecta documentația tehnică, normativele și prescripțiile tehnice specifice – date, parametri – justificare a prezentei decizii.

3. Se vor respecta prevederile legislației în vigoare, condițiile impuse prin acordurile, deciziile, avizele și punctele de vedere emise de autoritățile implicate în derularea procedurii.

Se vor respecta condițiile impuse prin **Avizul G.A. nr. BN 60 din 20.08.2019**, emis de către A.B.A. SOMEȘ-TISA cu următoarele condiții:

– începerea execuției se va notifica cu 10 zile înainte la S.G.A. Bistrița-Năsăud;

– pe parcursul execuției lucrărilor se vor lua măsurile necesare în vederea protecției surselor de apă, interzicându-se depozitarea sau evacuarea pe sol și în resursele de apă a oricăror reziduuri poluatoare;

– pe parcursul execuției lucrărilor constructorul și beneficiarul au obligația de a de a asigura scurgerea liberă a apelor, depozitarea de materiale sau staționarea utilajelor în albie fiind interzisă. De asemenea, se vor lua măsuri de prevenire și combatere a poluărilor accidentale, în special cu produse petroliere ca urmare a exploatării utilajelor;

– pe parcursul execuției lucrărilor se interzice extracția de nisipuri și pietrișuri din albiile cursurilor de apă fără aviz și autorizație de gospodărire a apelor;

– recepția lucrărilor se va face în prezența delegarului S.G.A. Bistrița-Năsăud;

– în cazul în care apar modificări ce impun schimbarea soluțiilor avizate, beneficiarul investiției va solicita Aviz de gospodărire a apelor modificator, conform Ordinului M.A.P. nr. 828/2019;

– riscul pentru eventualele pagube datorate apelor mari revine în exclusivitate beneficiarului;

– înainte de punerea în funcțiune a lucrărilor avizate, beneficiarul are obligația să solicite emiterea Autorizației de gospodărire a apelor, în conformitate cu prevederile Legii Apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare.

4. Nu se ocupă suprafețe suplimentare de teren pe perioada executării lucrărilor, materialele necesare se vor depozita direct în incintă.

5. Pe parcursul execuției lucrărilor se vor lua toate măsurile pentru prevenirea poluărilor accidentale, iar la finalizarea lucrărilor se impune refacerea la starea inițială a terenurilor afectate de lucrări.

6. 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.

7. În timpul lucrărilor se vor folosi utilaje performante care nu produc pierderi de substanțe poluante în timpul funcționării și care nu generează zgomot peste limitele admise; executantul lucrărilor are obligația să aibă în dotare materiale absorbante, substanțe neutralizatoare și recipienti adecvați pentru depozitarea temporară a deșeurilor rezultate, pentru a putea asigura o intervenție rapidă în caz de poluare accidentală (pierderi de carburanți/lubrefianți, etc.);

8. Pe toată perioada de realizare a lucrărilor se vor lua măsuri pentru evitarea accidentării personalului prin:

– montarea unor panouri de protecție;

– marcarea corespunzătoare a zonelor periculoase;

– protejarea/supravegherea utilajelor menținute în zona lucrărilor;

– amplasarea de panouri de informare a cetățenilor asupra viitoarelor construcții și modificări ale zonei;

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

10. 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. Colectarea deșeurilor menajere se va face în mod selectiv (cel puțin în 3 categorii), depozitarea temporară fiind realizată doar în cadrul suprafeței prevăzută pentru organizarea de șantier. Se va întocmi evidența tuturor categoriilor de deșeuri conform prevederilor H.G. nr. 856/2002 și a Legii nr. 249/28.10.2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje.

depozitarea temporară fiind realizată doar în cadrul suprafeței prevăzută pentru organizarea de șantier. Se va întocmi evidența tuturor categoriilor de deșeuri conform prevederilor H.G. nr. 856/2002 și a Legii nr. 249/28.10.2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje.

Gestionarea deșeurilor se va face cu respectarea strictă a prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată în M. Of. partea I nr. 220/28.03.2014, cu modificările și completările ulterioare.

11. 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).

12. Titularul proiectului și antreprenorul/constructorul sunt obligați să respecte și să implementeze toate măsurile de reducere a impactului, precum și condițiile prevăzute în documentația care a stat la baza emiterii prezentei decizii.

13. Alimentarea cu carburanți a mijloacelor auto și schimburile de ulei se vor face numai pe amplasamente autorizate.

14. Se interzice spălarea autovehiculelor în albiile cursurilor de apă.

15. La încheierea lucrărilor se vor îndepărta atât materialele rămase neutilizate, cât și deșeurile rezultate în timpul lucrărilor. Se vor realiza lucrările de redare a amplasamentului la starea inițială;

16. La stabilirea programului de lucru și de transport a materialelor necesare se vor lua măsuri de diminuare la minim a potențialului disconfort creat locuitorilor sau obiectivelor de interes public.

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

18. La finalizarea investiției, titularul va notifica Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud și Comisariatul Județean Bistrița-Năsăud al Gărzii Naționale de Mediu pentru verificarea conformării cu actul de reglementare și va solicita revizuirea autorizațiilor de mediu.

Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de realizare a proiectului, iar în situația în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, titularul proiectului are obligația de a notifica autoritatea competentă emitentă.

Orice persoană care face parte din publicul interesat și care se consideră vătămată într-un drept al său ori într-un interes legitim se poate adresa instanței de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanțial, actele, deciziile ori omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Se poate adresa instanței de contencios administrativ competente și orice organizație neguvernamentală care îndeplinește condițiile prevăzute la art. 2 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, considerându-se că acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim.

Actele sau omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului se atacă în instanță odată cu decizia etapei de încadrare, cu acordul de mediu ori, după caz, cu decizia de respingere a solicitării de emitere a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare.

Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele prevăzute la art. 21 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului au obligația să solicite autorității publice emitente a deciziei prevăzute la art. 21 alin. (3) sau autorității ierarhic superioare revocarea, în tot sau în parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei.

Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă prevăzută la art. 22 alin. (1), în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate.

Procedura de soluționare a plângerii prealabile prevăzută la art. 22 alin. (1) este gratuită și trebuie să fie echitabilă, rapidă și corectă.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

DIRECTOR EXECUTIV,

biolog-chimist Sever Ioan ROMAN



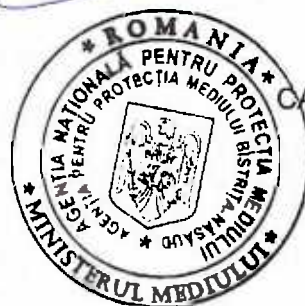
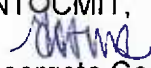
ȘEF SERVICIU
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,

ing. Marinela Suci



ÎNTOCMIT,

ing. Georgeta Cosma



ȘEF SERVICIU
CALITATEA FACTORILOR DE MEDIU

ing. Anca Zaharie



ÎNTOCMIT,

biolog Crina Năstase



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRIȚA-NĂSĂUD

Adresa: strada Parcului nr.20, Bistrița, Cod 420035 , Jud. Bistrița-Năsăud

E-mail: office@apmbn.anpm.ro ; Tel. 0263 224 064; Fax 0263 223 709

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679