



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE

Arh. 17/2023

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 638 din 06.06.2023

Ca urmare a solicitării depuse de UAT ORAȘUL TĂȘNAD, cu sediul în orașul Tășnad, str. Lăcrămioarelor nr. 35, pentru proiectul “Extindere rețea de canalizare în localitatea Sărăuad, UAT Oraș Tășnad”, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare cu nr. 632/18.01.2023 cu completările nr. 1202/02.02.2023, a memoriului de prezentare înregistrat cu nr. 3216/14.03.2023, în baza Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului cu completările și modificările ulterioare 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 de Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare,

Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 18.05.2023, că proiectul ”Extindere rețea de canalizare în localitatea Sărăuad, UAT Oraș Tășnad”, titular UAT ORAȘUL TĂȘNAD, cu amplasamentul identificat conform Certificatului de Urbanism nr. 2 din 13.01.2023 , emis de Primăria Orașului Tășnad, 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 se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, anexa nr. 2, pct. 10b) și 13a).
 - Decizia s-a luat în baza unei examinări care a luat în considerare informațiile furnizate de către titular și a utilizat criteriile de selecție prevăzute în anexa nr. 3 la Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului.
 - Criteriile de selecție pentru stabilirea necesității efectuării evaluării impactului asupra mediului au vizat caracteristicile proiectului, localizarea proiectului și caracteristicile impactului potențial.

Astfel:

c.1. Caracteristici proiect:

Realizarea unei extinderi a rețelei de canalizare menajeră în orașul Tășnad, localitatea aparținătoare Sărăuad, așa cum este prevăzută și în Avizul de gospodărire a apelor nr. C74/10.03.2023, astfel:

Canalizare gravitațională, cu lungimea totală $L=6468$ m, din conductă PVC-KG SN8 cu diametrul Dn 250 mm; amplasarea conductelor se va face prin săpătură deschisă de-a lungul drumurilor de acces, pe domeniul public; la amplasarea în plan a rețelei se vor respecta prevederile STAS 8591-1997 cu privire la poziționarea rețelei față de alte utilități (rețele de electricitate, gaz, telefonie etc) și prevederile STAS 9312-1987 cu privire la subtraversarea drumurilor județene/naționale; conductele vor fi amplasate sub adâncimea de îngheț, măsurată la generatoarea superioară a conductei, conform STAS 6054-1985; conductele se vor poza într-un strat de nisip cu grosimea de minim 10 cm sub conductă și 30 cm deasupra conductei.

Conducte de refulare canalizare: conductele de refulare a stațiilor de pompare, în lungime totală de 1540 m, vor fi executate din conducte PEHD Dn 110 mm PN10; conductele vor fi pozate cu generatoarea superioară sun adâncimea de îngheț de 0,80-0,90 m; în situația în care conducta de refulare urmează același traseu cu conducta de canalizare, aceasta va fi pozată în aceeași tranșee.

Cămine de vizitare: sunt proiectate 144 buc cămine de vizitare pe rețeaua de canalizare; căminele de vizitare sunt circulare, prefabricate din beton (STAS 2448-82), cu diametrul interior de 1 m, prevăzute cu plăci din beton de $1,2 \times 1,2 - 0,2$ m, având încastrate capace carosabile din fontă; căminele vor fi prevăzute cu trepte încastrate preizolate în plastic.



Cămine de curățire pe refulare: pe rețeaua de refulare de la SP2 – la căminul de deversare N266 vor fi amplasate 6 buc cămine de golire cu DN 1500, amplasate din 200 în 200 de m.

Cămine de racord: pentru racordarea consumatorilor la rețeaua de canalizare se vor utiliza cămine de racord din PVC cu Dn 400 mm, total 280 buc; căminele de racord se vor lega în căminele de vizitare sau direct în conducta de canalizare prin utilizarea unor piese de racord cu articulație sferică, cu fixare mecanică și etanșare cu garnituri, adaptate diametrului colectorului sau căminului, prin țevă PVC Dn 160 mm, SN8.

Subtraversări:

Prin foraj orizontal – pentru subtraversările de drumuri naționale, comunale vor fi executate prin foraj dirijat și protejate cu țevă de protecție din oțel, în conformitate cu prevederile STAS 9312-87; sunt prevăzute 3 subtraversări ale rețelei gravitaționale PVC-KG SN8 cu Dn 250 mm, protejată în tub de oțel OL 14”, în lungime totală de 24 m.

Prin săpătură deschisă – pentru subtraversările drumurilor comunale neasfaltate, cu țevă de protecție din oțel, în conformitate cu prevederile STAS 9312-87; sunt prevăzute 82 subtraversări ale racordurilor de canalizare din PVC SN8 cu Dn160 mm protejate în tub de oțel OL 10” , în lungime totală de 656 m și 1 subtraversare a rețelei de refulare PEID PE 100 PN10 cu Dn 110 mm protejată în tub de oțel OL 8” în lungime de 6 m.

Stații de pompare ape uzate: 2 stații de pompare tip, de formă circulară, cu diametrul interior de 2,0 m cu următoarele caracteristici:

	coordonate STEREO	lungime conductă refulare	adâncime conductă refulare	Dn conductă refulare	H ref
SP 1	X=320489,61 Y=667393,40	188 m	0,8-1,0 m	110 mm	5 m
SP 2	X=320317,30 Y=667583,26	1352 m	0,8-1,0 m	110 mm	28 m

-*cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate:* nu au fost identificate alte proiecte care ar putea genera efect cumulat; conductele aferente rețelei propuse se vor racorda la rețeaua de canalizare existentă cu transportul apei uzate la stația de epurare a orașului Tășnad.

-*utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității:* se vor utiliza produse de balastieră; terenul ocupat temporar în cursul execuției lucrărilor (pozarea conductelor prin săpătură de tip șanț deschis) va fi redat în stare inițială.

-*cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate:* deșeuri de PVC, PEHD, OL se predau la colectori autorizați; pământ, moloz rezultat din săpături se folosește ca umplutură;

-*poluarea și alte efecte negative:* proiectul generează poluarea locală a aerului și zgomote temporar, în timpul execuției lucrărilor.

-*riscurile de accidente majore și/sau dezastre, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice:* nu au fost identificate riscuri de accidente. Se impune respectarea normelor de protecția muncii specifice în timpul execuției lucrărilor.

-*riscurile pentru sănătatea umană:* nu au fost identificate riscuri pentru sănătate; proiectul se va executa cu respectarea normelor de protecția muncii și sanitare; pentru proiect a fost emisă Asistența de Specialitate de Sănătate Publică nr. 13/01.02.2023 de către Direcția de Sănătate Publică Satu Mare, care confirmă că proiectul este în concordanță cu condițiile de igienă și sănătate publică.

c.2. Localizare proiect:

-Terenul afectat se situează în intravilanul orașului Tășnad, localitatea aparținătoare Sărăuad.

-Proiectul nu este amplasat în ariile naturale protejate de interes comunitar, național sau județean.

-Proiectul are legătură cu apele, s-a emis Aviz de gospodărire a apelor de către ABA Crișuri.

c.3. Caracteristicile impactului potențial:

-*importanța și extinderea spațială a impactului:* impactul proiectului este strict local, de importanță redusă

-*natura impactului:* impact redus, local, temporar

-*natura transfrontalieră a impactului:* nu este cazul

-*intensitatea și complexitatea impactului:* impactul proiectului este de intensitate și complexitate redusă, cu caracter temporar, strict local

-*probabilitatea impactului:* impactul proiectului are probabilitate mare

-*debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului*: debutul impactului este la începerea lucrărilor de săpătură, durata este relativ scurtă, frecvența zilnică, ireversibilă.

-*cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate*: nu au fost identificate alte proiecte în derulare în perimetrul proiectului propus.

-*posibilitatea de reducere efectivă a impactului*: la executarea lucrărilor de săpătură, pozare conductă se utilizează utilaje verificate din punct de vedere tehnic; spațiul verde/carosabilul afectat se va readuce la starea inițială.

- d) Participarea publicului și interesul manifestat de acesta: Anunțul de solicitare a acordului de mediu a fost publicat de către Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare pe pagina proprie de internet și la sediul său în data de 15.03.2023, de către titular anunțul a fost publicat în cotidianul Gazeta de Nord Vest din data de 23.03.2023 și la sediul Primăriei Tășnad. Anunțul public privind decizia etapei de încadrare a fost publicat de Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare pe pagina proprie de internet și la sediul său în data de 25.05.2023, iar de către titularul proiectului anunțul a fost publicat în cotidianul Gazeta de Nord Vest din data de 22.05.2023 precum și afișat la sediul și pe pagina de internet Primăriei Tășnad (nr. înregistrare 20854/19.05.2023).

Dovada îndeplinirii obligațiilor titularului proiectului privind publicarea anunțului de decizie a fost înregistrat la APM Satu Mare cu nr. 6608/25.05.2023. Până la data prezentei decizii nu s-au înregistrat observații sau reclamații din partea publicului; nici o persoană din public nu s-a arătat interesată să studieze informațiile disponibile despre proiect.

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării adecvate:

-proiectul propus nu intră sub incidența art. 28 din OUG 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.

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

-Administrația Bazinală de Apă Crișuri a emis Avizul de gospodărire a apelor nr. C 74/10.03.2023.

-Prin emiterea avizului de gospodărire a apelor, autoritatea pentru gospodărire a apelor responsabilă cu reglementarea folosințelor în Bazinul Hidrografic Crișuri informează asupra faptului că pentru proiectul propus nu este necesară elaborarea SEICA.

Condițiile de realizare a proiectului pentru evitarea sau prevenirea eventualelor efecte negative semnificative asupra mediului :

- a) Conform Ordonanței de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului aprobată cu modificări de Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare art. 21 alin. (4) răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine titularului proiectului.
- b) Proiectul se va realiza cu respectarea caracteristicilor, condițiilor și dotărilor tehnice precizate în Memoriu de prezentare deus la Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare.
- c) Proiectul se va realiza cu respectarea condițiilor prevăzute în Avizul de gospodărire a apelor C74/10.03.2023, astfel:
- Calitatea apelor uzate colectate de la agenții economici va respecta NTPA 002.
- Înainte de începerea exploatarei, beneficiarul va depune la AN Apele Române – Administrația Bazinală de Apă Crișuri documentația tehnică pentru obținerea autorizației de gospodărire a apelor, conform Ordinului MAP nr. 891/2019.
- d) Proiectul se va realiza cu respectarea condițiilor impuse prin Avizul de specialitate ANIF nr. 01/01.02.2023.
- e) Se va limita impactul asupra factorilor de mediu la construcția și funcționarea obiectivului, prin respectarea legislației specifice privind protecția mediului în vigoare și prin încadrarea emisiilor în limitele maxime admise.
- f) Lucrările de construcție se vor efectua fără a produce disconfort vecinătăților, cu reducerea la minim a poluării sonore și utilizarea de echipamente de protecție care să reducă emisiile de pulberi rezultate în cursul lucrărilor.

- g) Titularul proiectului are obligația de a lua toate măsurile care se impun conform legii nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, în vederea limitării emisiilor de poluanți în atmosferă.
- h) Nici o emisie nu trebuie să depășească valorile limită admise, conform legii nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător și a Ordinului MAPPM 462/1993 - condiții tehnice privind protecția atmosferei.
- i) Titularul proiectului trebuie să ia toate măsurile necesare pentru a preveni sau minimiza emisiile de poluanți în apă.
- j) Deșeurile rezultate, indiferent de natura lor, se vor gestiona în conformitate cu prevederile OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023.
- k) Pe perioada de execuție a lucrărilor se vor lua toate măsurile care se impun pentru evitarea contaminării solului cu produse petroliere, provenite de la utilaje.
- l) Pe perioada de execuție a lucrărilor se va proceda la umectarea culoarului de lucru, pentru reducerea emisiilor de praf.
- m) În cazul poluării accidentale a solului cu produse petroliere și uleiuri minerale, de la vehiculele și echipamentele utilizate pentru realizarea proiectului, se va proceda imediat la utilizarea materialelor absorbante, la decopertarea solului contaminat, stocarea temporară a deșeurilor rezultate și a solului decopertat în recipiente adecvate, și predarea lor către operatori economici autorizați din punct de vedere al mediului pentru operațiuni de tratare.
- n) Pe timpul executării lucrărilor se vor utiliza utilaje ale căror caracteristici se încadrează în limitele prevăzute de HG nr. 1756/2006, privind limitarea nivelului emisiilor de zgomot în mediu, produs de echipamente destinate utilizării în exteriorul clădirilor.
- o) Se interzic pe amplasamentul proiectului lucrările de întreținere și reparații la utilajele și mijloacele de transport. Acestea se vor realiza numai prin operatori economici specializați autorizați.
- p) După terminarea lucrărilor se vor îndepărta resturile de materiale de construcții, volumul de pământ excedent și se va reface cadrul natural afectat în timpul execuției lucrărilor.
- q) Lucrările de execuție vor începe numai după obținerea de către titularul proiectului a autorizației de construire.
- r) Titularul proiectului are obligația de a notifica în scris Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea prezentei decizii. Titularul proiectului are obligația să facă această Notificare înainte de realizarea modificărilor sau extinderilor. Până la adoptarea unei decizii de către Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare este interzisă realizarea proiectului care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării.
- s) Prezentul act nu exclude obligația solicitării și obținerii și a celorlalte avize/acorduri/autorizații legale.
- t) Prezentul act nu exonerează de răspundere titularul, proiectantul și constructorul în cazul producerii unor accidente în timpul execuției lucrărilor.
- u) Titularul va informa autoritatea competentă pentru protecția mediului despre finalizarea proiectului, în vederea efectuării controlului de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor deciziei etapei de încadrare.
- v) După finalizarea proiectului se va solicita și obține revizuirea autorizației de mediu, conform reglementărilor legale în vigoare.

Proiectul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare a impactului asupra mediului.

Proiectul propus nu este inclus în arii protejate de interes comunitar (Natura 2000) și nu necesită parcurgerea etapelor de evaluare adecvată.

Proiectul propus nu se supune evaluării impactului asupra corpurilor de apă.

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.

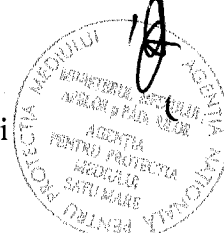
Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă prevăzută la art. 22 alin. (1) în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate.

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

dr. Izabella STIER



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizări

Diana OȘAN

Întocmit
Katalin HERSH

Șef Serviciu Calitatea Factorilor de Mediu

Ramona VONET

Întocmit - Biodiversitate

Rodica KISS