



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE

Arh. 8/2022

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 227 din 21.02.2022

Ca urmare a solicitării depuse de UAT MUNICIPIUL CAREI, cu sediul în municipiul Carei, str. 1 Decembrie 1918 nr. 40, pentru proiectul “Reabilitarea rețelei de alimentare cu apă și canalizare din municipiul Carei, județul Satu Mare – etapa II”, propus a fi amplasat în municipiul Carei, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare cu nr. 111/05.01.2022, cu completările (memoriul tehnic) înregistrate la nr. 546/14.01.2022, 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 03.02.2022, că proiectul “Reabilitarea rețelei de alimentare cu apă și canalizare din municipiul Carei, județul Satu Mare – etapa II”, titular UAT MUNICIPIUL CAREI, cu amplasamentul identificat conform Certificatului de Urbanism nr. 492 din 07.12.2021, emis de Primăria municipiului Carei, 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:

A. Reabilitarea rețelei de alimentare cu apă în municipiul Carei, din conducte de polietilenă de înaltă densitate PEHD, PE100, SDR17, PN 10 bar, cu următoarele lungimi (pe tronsoane și diametre):

Conducte D=110 mm, Ltot=820 m	Pe tronsoanele: str. Crasnei (235 m), str. Radu Șerban (450 m), str. Bartok Bela – Bloc 16 (135 m)
Conducte D=125 mm, Ltot=1310 m	Str. Alecu Russo (260 m), str. Aurel Vlaicu (415 m), str. Cornului (230 m), str. Bartok Bela (125 m), str. Bertok Bela – str. Mozart (140 m), str. Mozart (60 m), str. Mozart – CV44 (80 m)
Conducte D=160 mm, Ltot=1233 m	Str. 1 Mai (388 m), str. Ady Endre (275 m), str. Octavian Goga (325 m), str. Mozart – Kaufland (140 m), str. Francisc Pall (105 m)

-rețeaua de alimentare cu apă reabilitată mai prevede: 22 cămine de vană, 34 hidranți de incendiu supraterani și branșamente de apă la consumatori;



-rețeaua de alimentare cu apă se situează în general în zona verde a străzilor, în mai mică parte sub carosabil/trotuar; conductele de polietilenă se montează îngropat, sub adâncimea de îngheț, la adâncimea de 0,80 – 1,50 m pe un pat de nisip de minim 10 cm și umplutură de nisip peste generatoare de 30 cm; subtraversarea străzilor se execută prin foraj orizontal nederajat.

B. Reabilitarea rețelei de canalizare se propune a se realiza din conducte de PVC KG tip SN8-SDR 34, cu următoarele lungimi (pe diametre și tronsoane):

D=250 mm, Ltot=182 m	Str. Cornului (182 m)
D=315 mm, Ltot=2080 m	Str. Ady Endre (120 m), str. Ady Endre – Bloc V13 (130 m), str. Ady Endre – bloc B15 (260 m), str. O.Goga – bloc B18 (125 m), str. O.Goga – bloc C5 (110 m), str. Octavian Goga (315 m), str. Bartok Bela (265 m), bloc 10 – bloc 16 (115 m), str. Mozart (245 m), str. Mozart – bloc V12 (60 m), str. Mozart – bloc M13 (70 m), str. Mozart – bloc G7 (115 m), str. Mozart -bloc G12 (85 m), str. 1 Mai (65 m)
D=400 mm, Ltot=375 m	Str. 1 Mai (375 m)
D=500 mm, Ltot=143 m	Străzile Cornului, Ady Endre, Octavian Goga, Bartok Bela, W.A.Mozart și 1 Mai

Rețeaua de canalizare reabilitată mai prevede: 143 buc cămine de vizitare și racorduri de canalizare executate pământ la limita de proprietate a restituției folosinței de apă. Sistemul de canalizare este unitar, colectează și apele meteorice de pe tronsoanele cuprinse în proiect prin guri de scurgere prevăzute cu sifon și depozit. Adâncimea de pozare a conductelor de canalizare este de 0,70 – 2,67 m, pe un strat de nisip de 10 cm grosime: Pantele rețelei de canalizare sunt stabilite pentru a se putea evita depunerile în conducte și a asigura viteza de autocurățire (0,6 m/s pentru tuburile PVC). Traseul conductelor de canalizare urmează zona din afara părții carosabile, cu respectarea adâncimii și distanței față de alte rețele edilitare. Subtraversările de drumuri se execută prin foraj orizontal nederajat.

-cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate: nu au fost identificate alte proiecte care ar putea genera efect cumulat; proiectul propus este o reabilitare a unor rețele existente și funcționale, dar cu grad de uzură avansat. Titularul va consulta Direcția județeană pentru Cultură în vederea asigurării protecției eventualelor obiective protejate.

-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 se predau la colectori autorizați; pământ, moloz rezultat din săpături se folosește ca umplutură; conductele vechi (metal, azbociment, polietilenă – cele de alimentare cu apă, respectiv beton, PVC – cele de canalizare) se stochează temporar separat pe categorii și se elimină în condiții controlate prin operatori autorizați pentru colectarea acestora.

-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. Titularul are obligația de a solicita autorizația de securitate la incendiu pentru lucrările propuse.

-riscurile pentru sănătatea umană: nu au fost identificate riscuri pentru sănătate; proiectul se va executa cu respectarea normelor de protecția muncii și sanitare; conform punctului de vedere transmis de Direcția de Sănătate Publică Satu Mare, înregistrat la APM Satu Mare cu nr. 703/19.01.2022 nu sunt obiecții privind realizarea proiectului.

c.2. Localizare proiect:

-Terenul afectat se situează în intravilanul municipiului Carei, zona estică (Cartierul MV2), zona sud-vestică și zona centrală.

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

-Proiectul nu se realizează pe ape și nu are legătură cu apele.

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 17.01.2022, de către titular anunțul a fost publicat în cotidianul online Opinia de Carei din data de 18.01.2022. 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 09.02.2022, iar de către titularul proiectului anunțul a fost publicat în cotidianul online Opinia de Carei din data de 08.02.2022 precum și afișat la sediul și pe pagina de internet Primăriei Carei (nr. Înregistrare 2592/08.02.2022).

Dovada îndeplinirii obligațiilor titularului proiectului privind publicarea anunțului de decizie a fost înregistrat la APM Satu Mare cu nr. 1663/08.02.2022. 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:

-conform punctului de vedere emis de ABA Someș Tisa Sistemul de Gospodărire a Apelor Satu Mare cu nr. 219/26.01.2022, înregistrată la APM Satu Mare cu nr. 982/26.01.2022: pentru proiectul analizat nu este necesară reglementarea din punct de vedere al gospodăririi apelor.

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 de la Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare.
- c) În cazul suprafețelor prevăzute ca spații verzi, se vor respecta prevederile din Legea 24/2007 privind reglementarea și administrarea spațiilor verzi din intravilanul localităților, cu modificările și completările ulterioare, precum și cele din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată și modificată prin Legea 265/2006 cu modificările ulterioare.
- d) Titularul are obligația obținerii autorizației de securitate la incendiu conform HGR nr. 571/2016, conform punctului de vedere transmis de Inspectoratul pentru Situații de Urgență "Someș" Satu Mare, înregistrată la APM Satu Mare cu nr. 862/25.01.2022.
- 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.
- 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.

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 execută pe ape și nu are legătură cu apele și 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

Șef Serviciu Calitatea Factorilor de Mediu
Ramona Livia MORARIU

Întocmit
Katalin HERSH

Întocmit - Biodiversitate
Rodica KISS