



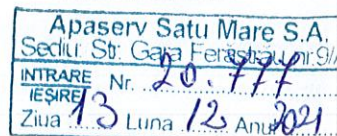
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE

Arh. 260/2016

ANEXA

*piu*  
*14.12.21*

Decizia de actualizare nr. 1324 din 09.12.2021  
a Deciziei etapei de încadrare nr. 779 din 22.10.2018  
emisă pentru proiectul



„Proiect regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată din județul Satu Mare/regiunea Nord Vest, în perioada 2014-2020”,  
Titular APASERV SATU MARE SA

Înscriere de mențiuni pentru actualizarea deciziei etapei de încadrare

Ca urmare a notificării nr. 15694/21.09.2021 adresate de APASERV SATU MARE SA, cu sediul în municipiul Satu Mare, str. Gara Ferăstrău nr. 9/A, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare cu nr. 9706/21.09.2021 privind apariția unor modificări față de datele care au stat la baza emiterii deciziei etapei de încadrare, anterior emiterii aprobării de dezvoltare, 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, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare, APM Satu Mare a procedat la derularea procedurii conform Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, art.20 și Anexa nr. 5 art.34 și art.41, astfel:

-au fost verificate documentele transmise, după cum urmează:

- Notificarea modificărilor proiectului întocmită conf. Anexa 5S la Procedură.
- Completările solicitate în urma analizei notificării, pentru detalierea lucrărilor propuse, elaborate de titularul proiectului, înregistrate la APM Satu Mare cu nr. 11180/27.10.2021.
- Referatul de verificare tehnică nr. 8/2021 întocmit de Dr. Ing. Costica Sofronie – verificador proiecte atestat la cerința A7, B5 și D.

-după verificarea documentelor și informațiilor transmise, APM Satu Mare constată că s-au modificat datele care au stat la baza emiterii deciziei etapei de încadrare;

-modificările propuse au fost transmise spre consultare membrilor comisiei de analiză tehnică;

În cursul derulării procedurii a fost transmisă la APM Satu Mare Decizia Administrației Naționale Apele Române nr. 1870/19.08.2021, înregistrată la APM Satu Mare cu nr. 8761/19.08.2021, conform căreia pentru modificările propuse la proiect nu este necesară elaborarea SEICA.

Conform punctului de vedere transmis de AN Apele Române ABA Someș Tisa Sistemul de Gospodărire a Apelor Satu Mare: pentru modificările propuse la proiect este necesară reglementarea din punct de vedere al gospodăririi apelor.

**Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 04.11.2021, că în baza analizei documentelor din cadrul notificării nr. 15694/21.09.2021 înregistrată la APM Satu Mare cu nr. 9706/21.09.2021, pentru modificările propuse proiectului “Proiect regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată din județul Satu Mare/regiunea Nord Vest, în perioada 2014-2020” propus a fi amplasat în județul Satu Mare, titular APASERV SATU MARE SA, nu este necesară evaluarea impactului asupra mediului, nu este necesară evaluarea adecvată și nu este necesară evaluarea impactului asupra corpurilor de apă și decide actualizarea Deciziei etapei**



**de încadrare nr. 779 din 22.10.2018 printr-o Anexă la aceasta, care face parte integrantă din decizia emisă inițial.**

Prin prezenta se operează înscrierea de mențiuni, privind modificările propuse față de cele cuprinse în Decizia etapei de încadrare nr. 779 din 22.10.2018:

Modificarea Capitolului I. Caracteristicile proiectului: Alimentarea cu apă – subcapitolul "Zona de alimentare cu apă Negrești-Oaș" (pagina 10 a DEI nr. 779/22.10.2018), astfel:

Sursa de apă:

Realizare captare nouă pe râul Talna, amplasat cu 260 m amonte de locul inițial, unde este posibil de realizat o deschidere mai mare a pragului, iar înălțimea malurilor depășește 3,5 m. Aceasta este compusă din: prag deversor, captarea (priză tiroleză), priza de iarnă, canal de spălare, canal subtraversare, cameră racord, deznisipator orizontal compartimentat, cameră de încărcare, cămin racord, scară de pești, ziduri de închidere în maluri, protecții de mal. Vor fi necesare lucrări de regularizare a albiei atât pe sector amonte cât și pentru cel aval de secțiunea de captare.

Modificarea scării de pești aferente captării, față de proiectul inițial: localizarea pe malul drept al râului Talna (față de malul stâng, inițial), lateral de canalul de spălare aferent prizei tiroleze, în paralel cu deznisipatoarele, cu panta scării de 5,5%, prevăzută cu redane (22 buc) dispuse alternativ pentru reducerea vitezei de curgere a apei. Secțiunea este proiectată pentru a asigura tranzitarea debitului de servitute ( $Q_s=74$  l/s) și migrația peștilor din aval spre amonte.

Aducțiuni:

Subsistemul Negrești-Oaș

-Aducțiunea captare Talna – STAP Negrești-Oaș se modifică astfel:

- tronson paralel cursului râului Talna,  $L=2760$  m, din fontă ductilă Dn 200 mm;
- tronson de la intrarea în oraș până la STAP, conductă din PEID, PN 10, De 200 mm în lungime  $L=4372$  m și conductă PEID, PN 16, De 200 mm în lungime  $L=694$  m.

Justificarea prezentei decizii:

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

*I.1. Proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, anexa nr. 2, pct.2d(iii); pct.3b); pct.10b); pct.10j); pct.11b); pct.11c); pct.13a).*

***I.2. Modificările propuse se referă strict la captarea de apă propusă pe râul Talna, cu referire la coordonatele geografice ale captării, fiind re-proiectat în amonte cu cca 260 m pe cursul de apă. De asemenea modificările propuse la scara de pești aferentă captării sunt destinate îmbunătățirii situației inițiale referitoare la migrarea faunei acvatice a râului Talna.***

*I.3. Caracteristicile modificărilor proiectului:*

- nu se produc modificări substanțiale în ceea ce privește dimensiunea și concepția întregului proiect;
- nu se generează cumulare suplimentară cu alte proiecte existente și/sau aprobate față de situația inițială;
- utilizarea resurselor naturale: utilizarea apei prin captarea nou propusă nu modifică debitul de apă prelevată în secțiunea proiectată; nu are efecte suplimentare asupra biodiversității.
- cantitățile și tipurile de deșeuri generate/gestionate nu se modifică semnificativ prin noua soluție adoptată
- nu se generează poluare și alte efecte negative;
- nu se accentuează riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul modificat, inclusiv cele datorate schimbărilor climatice;
- nu se generează riscuri pentru sănătatea umană de exemplu din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice – fapt confirmat de punctul de vedere favorabil, fără obiecții, transmis de Direcția de Sănătate Publică Satu Mare, înregistrat în derularea procedurii de revizuire/actualizare a deciziei etapei de încadrare (nr. APM 11544/04.11.2021).

#### 1.4. Amplasarea proiectului:

- nu este influențată substanțial sensibilitatea zonei geografice susceptibile de a fi afectată de modificarea propusă proiectului în ceea ce privește utilizarea terenurilor, bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relativă a resurselor naturale: modificarea se localizează pe același curs de apă, în amonte cu 260 m față de soluția inițială;
- captarea de pe râul Talna nu se află în arii naturale protejate de interes național, comunitar sau internațional;
- captarea re poziționată pe râul Talna nu se află în zone în care au existat cazuri de nerespectare a standardelor de mediu, zone cu densitate mare a populației, sau peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic.

#### 1.5. Tipurile și caracteristicile impactului potențial:

- caracteristicile impactului: temporar, direct în faza de execuție, cu extindere spațială locală, în zona de lucru;
- natura impactului: secundar; redus asupra apei prin măsurile care se iau prin proiect;
- natura transfrontieră – nu este cazul;
- magnitudinea și complexitatea impactului; impact redus, minor, reversibil prin realizarea măsurilor propuse prin proiect;
- probabilitatea impactului: rar spre moderat – fără modificări substanțiale față de situația inițială;
- durata impactului: pe termen scurt, pe perioada de execuție; frecvența: nerepetabil după execuția proiectului în ansamblu; impact reversibil.

#### ***1.6. Nu sunt propuse alte modificări tehnice la investițiile sau activitățile proiectului față de varianta pentru care s-a obținut Decizia etapei de încadrare.***

1.7. Nu se propun modificări în caracteristicile sau amplasarea componentelor proiectului reglementat inițial care să necesite reevaluarea impactului asupra populației și sănătății umane, a terenurilor, solului, apei, aerului și climei, a bunurilor materiale, patrimoniului cultural și peisajului și a interacțiunii dintre factorii menționați.

#### ***II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării adecvate sunt următoarele:***

Proiectul în totalitatea sa intră sub incidența art. 28 din OUG 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice adoptată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare.

Modificările propuse la proiect, localizate pe captarea de apă de pe râul Talna nu intră sub incidența art. 28 din OUG 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice adoptată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare.

Conform punctului de vedere transmis de Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Satu Mare cu nr. 518/STSM/03.11.2021 înregistrat la APM Satu Mare cu nr. 11493/03.11.2021:

- modificările propuse nu se vor implementa în siturile Natura 2000 de pe raza județului Satu Mare.
- toate modificările se fac pe râul Talna, afluent al râului Tur, curgând paralel cu acesta, după ce a cules o serie de afluenți din stânga de pe rama sudică a depresiunii, dispre Masivul Gutâului. Debitul râului Talna, respectiv caracteristicile fizico-chimice ale acestuia poate influența componenta cantitativă și calitativă a faunei ihtiologice ale receptorului său (râul Tur), receptor care traversează siturile ROSCI0214 Râul Tur și ROSPA0068 Lunca Inferioară a Turului.
- modificările propuse, conform Notificării titularului nr. 15694/21.09.2021 nu sunt susceptibile să influențeze negativ starea de conservare a speciilor și habitatelor pentru care au fost constituite ariile naturale protejate ROSCI0214 Râul Tur și ROSPA0068 Lunca Inferioară a Turului, atâta timp cât implementarea proiectului se va face doar pe amplasamentul specificat, în condițiile menționate în proiectul tehnic și referatul de verificare tehnică nr. 8/2021 și prin respectarea condițiilor prevăzute în documentul de reglementare emis de autoritatea pentru gospodărirea apelor și a prevederilor Planului de management și a regulamentului sitului de importanță comunitară ROSCI0214 Râul Tur, ariei de protecție specială avifaunistică ROSPA0068 Lunca Inferioară a Turului, ariei naturale protejate de interes național VII.10 Râul Tur și rezervației naturale de interes județean Noroieni, aprobat prin Ordinul 1177/2016.

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

- modificările propuse pentru proiect intră sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- conform Deciziei AN Apele Române nr. 1870/19.08.2021 pentru proiectul modificat/modificările propuse NU ESTE necesară elaborarea SEICA.

Justificarea deciziei: proiectul cuprinde lucrări de reabilitare, reconfigurare, extindere și modernizare ale sistemelor de alimentare cu apă, precum și a infrastructurii de canalizare apă uzată menajeră în județul Satu Mare.

Din punct de vedere al alimentării cu apă, lucrările cuprind: extinderea surselor de apă, stații de tratare și clorinare, stații de pompare și rezervoare, extindere/reabilitare aducțiuni care să asigure transportul apei în localitățile deservite de sistem, extindere/reabilitare rețele de distribuție apă potabilă, branșamente, hidranți.

Lucrările propuse pentru alimentarea cu apă nu produc modificări în planul elementelor de calitate ale corpurilor de apă de suprafață și subterane, acestea fiind incluse în Anexa 9.2 (Măsuri de bază pentru asigurarea infrastructurii de apă potabilă în bazinul hidrografic) la Planul de management actualizat al Spațiilor Hidrografice Someș-Tisa și Crișuri, aprobate prin HG 859/2016 pentru aprobarea Planului național de management actualizat aferent porțiunii din bazinul hidrografic internațional al fluviului Dunărea care este cuprinsă în teritoriul României.

Din punct de vedere al infrastructurii de apă uzată, proiectul cuprinde extindere rețele și racorduri, stații de pompare apă uzată, conducte de refluxare, instalații de tratare a nămolurilor rezultate din stațiile de epurare, realizarea a 3 noi stații de epurare (Batarci, Târșoț și Orașu Nou) și extinderi de capacități a două stații existente (Turulung, Medieșu Aurit).

Astfel se consideră că realizarea acestor lucrări vor conduce la protecția și îmbunătățirea stării corpurilor de apă de suprafață și subterane, fiind considerate măsuri de bază în atingerea obiectivelor de mediu în Anexa 9.3 (Măsuri de bază pentru asigurarea infrastructurii de apă uzată în bazinul hidrografic) la Planul de management actualizat al Spațiilor Hidrografice Someș-Tisa și Crișuri, aprobate prin HG 859/2016 pentru aprobarea Planului național de management actualizat aferent porțiunii din bazinul hidrografic internațional al fluviului Dunărea care este cuprinsă în teritoriul României.

-pentru proiect a fost emis Avizul de gospodărire a apelor nr. 41/02.12.2021 modificador al Avizului de gospodărire a apelor nr. 65/11.09.2018, cu includerea detaliilor tehnice aferente modificării propuse la noua poziție a captării propuse pe râul Talna, aferentă Sistemului de alimentare cu apă a orașului Negrești-Oaș.

Participarea publicului și interesul manifestat de acesta: Notificarea modificărilor proiectului și documentele de susținere au fost publicate de către Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare pe pagina proprie de internet.

Anunțul public privind decizia de actualizare a deciziei etapei de încadrare inițiale a fost publicat de Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare pe pagina proprie de internet și la sediul său în data de 16.11.2021, iar de către titularul proiectului anunțul a fost publicat în cotidianelor Informația zilei, Gazeta de Nord Vest și Friss Ujsag din data de 12.11.2021, afișat la sediul propriu și la Primăria pe raza căreia se implementează modificările proiectului, respectiv primăria orașului Negrești-Oaș. Dovada anunțurilor publice publicate de titularul proiectului (anunțul în presă, afișaj la sediul și pe pagina de internet titularului, respectiv la sediul și pe pagina de internet a administrației publice locale) a fost înregistrat la APM Satu Mare cu nr. 12040/16.11.2021. 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.

**Condițiile de realizare a proiectului :**

Implementarea proiectului se va realiza cu respectarea condițiilor prevăzute în documentația analizată și cele din Decizia Etapei de Încadrare nr. 779 din 22.10.2018 cu detaliierile din prezenta decizie.

Prezenta decizie de actualizare a deciziei etapei de încadrare 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 emiterie 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  
Cristina LINCAR

Întocmit  
Katalin HERSH