



PROIECT

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresată **MUNICIPIUL ALBA IULIA** – prin SC APA CTTA , cu sediul în județul Alba, Alba Iulia, str. Calea Motilor, nr. 5A, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Alba cu nr. 8274/25.07.2022, cu completările ulterioare 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 salbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.49/2011, cu modificările și completările ulterioare, Agenția pentru Protecția Mediului ALBA decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul sesiunii Comisiei de Analiza Tehnică din data de 27.09.2022 că “ **EXTINDERE REȚEA APA POTABILĂ SI CANALIZARE MENAJERĂ PE STRAZILE BISTRA, SUGAG, JIDVEI, ROMANITA, SEPTIMIU ALBINI, OASA- VALEA ARGINTULUI, GILAU- PADURII, GILAU-TARNITA, MUN. ALBA IULIA, JUD. ALBA** ”, propus a fi amplasat în județul Alba, mun. Alba Iulia, strazile BISTRA, SUGAG, JIDVEI, ROMANITA, SEPTIMIU ALBINI, OASA- VALEA ARGINTULUI, GILAU- PADURII, GILAU-TARNITA, identificat prin plan de încadrare în zona, planuri de situație , memoriul tehnic, **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, anexa nr. 2 , punctul pct. 10, lit. b) proiecte de dezvoltare urbană, inclusiv construcția centrelor comerciale și a parcarilor auto

**a). Proiectul a fost analizat pe baza criteriilor de selecție pentru stabilirea necesității efectuării evaluării impactului asupra mediului din Anexa nr.3 din Legea nr.292/2018, după cum urmează:**

**1. Caracteristicile proiectului:**

- a) *Dimensiunea și concepția întregului proiect*

Extinderea rețelei de alimentare cu apă a străzilor Bistra, Sugag, Jidvei, Oasa, Valea Argintului pe o lungime de 1230 m. Extinderea va fi realizată din conducte PEHD cu diametru De 110 mm.

Elementele sistemului de alimentare cu apă:

Strada/bransament	Tip/lungime rețea apă	Hidranti PSI ( bucăți)
-------------------	-----------------------	------------------------





Bistra- bransament la rețeaua de apă potabilă de pe stradă Alcală de Henares	De 110 mm/L=135 m	2
Sugag- bransament la rețeaua de apă potabilă de pe stradă Alcală de Henares	De 110 mm/L=130 m	2
Jidvei- bransament la rețeaua de apă potabilă de pe stradă Alcală de Henares	De 110 mm/L=110 m	2
Oasa- bransament la rețeaua de apă potabilă de pe stradă Valea Aurului	De 110 mm/L=555 m	7
Valea Argintului- bransament la rețeaua de apă potabilă de pe stradă Valea Aurului	De 110 mm/L=300 m	3

Pe traseul rețelei de alimentare cu apă vor fi amenajate:

- camine de vane ( total 4 bucati)
- camine bransamente echipate cu apometru ( 23 bucati)
- lungime totală conducte bransament L=35 m

Extindere rețele de canalizare menajeră pe strazile Bistra, Sugag, Jidvei, Romanita, Septimiu Albini, Oasa, Valea Argintului, Gilau, traseul Gilau-str.Padurii, traseul str Gilau str tarnita pe o lungime totală de 2499 m ( conductă PVC , Dn 250 mm)

Elementele sistemului de canalizare menajeră: pe strazile Bistra, Sugag, Jidvei, Romanita, Septimiu Albini, Oasa, Valea Argintului, Gilau, traseul str. Gilau – str. Padurii, traseul str Gilau-str. Tranita o lungime totală L= 2499 m ( conductă PVC , Dn 250 mm)

Elementele sistemului de canalizare menajeră :

Strada/racord	Tip/lungime totală rețea canalizare menajeră
Bistra-racord la căminul existent de pe stradă Sugag intersecție cu str. Alcală de Henares	Dn 250 mm/L=148 m
Sugag- racord la căminul existent de pe stradă Sugag intersecție cu str. Alcală de Henares	Dn 250 mm/L=116 m
Jidvei- racord la căminul existent de pe stradă Jidvei intersecție cu str. Alcală de Henares	Dn 250 mm/L=110 m
Romanita- racord la căminul existent de pe stradă Mircea Eliade	Dn 250 mm/L=196 m





Septimiu Albini- racord la caminul existent de pe strada Baba Novac	Dn 250 mm/L=159 m
Oasa- racord la caminul existent la intersecția straziloe Valea Aurului, Valea Argintului și Tihuta	Dn 250 mm/L=802 m
Gilau-2 puncte de racord -traseu Gilau –Padurii: racord la caminul existent la intersecția strazilor Padurii și Apuseni -traseu Gilau –Tarnita: racord la caminul existent la intersecția strazilor Apuseni și Tarnita	Dn 250 mm/L=481 m Dn 250 mm/L=589 m

Pe traseul rețelei de canalizare vor fi amenajate:

-camine de vizitare (99 bucati)

-camine de racord ( 89 bucati)

Conducte de racord PVC, Dn 160 mm: L=445 m

La finalizarea lucrărilor de construcții, terenurile vor fi aduse la starea inițială de dinainte de începerea etapei de construcție, inclusiv refacerea corespunzătoare a carosabilului și a spațiilor verzi afectate.

b) *Cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate – nu este cazul;*

c) *Utilizarea resurselor naturale în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității –*

Principalele resurse naturale folosite, în cantități limitate, în faza de execuția a investițiilor sunt: nisip (utilizat pentru pozarea conductelor de alimentare cu apă), pământ rezultat din excavații și utilizat pentru umplerea săpăturilor, apă și alte materiale de construcție specifice preluate de la societăți comerciale specializate.

Utilizarea resurselor naturale se va limita pe cât posibil, atât în faza de construcție, cât și în cea de funcționare.

d) *Cantitatea și tipurile de deșeuri gestionate/generate –*

Pământul rezultat în urma săpăturilor se va transporta în spații special amenajate propuse de primărie la momentul execuției, pământul vegetal se va depozita separat pentru a se putea realcătuți stratul respectiv.

Cantitatea de moloz și pământ excedentar, eventualele resturi de materiale ce rezulta de la execuția lucrărilor proiectate vor fi transportate la rampa de gunoi a mun. Aiud sau în zona unde există nevoia de umpluturi.

Pentru a asigura managementul deșeurilor în conformitate cu legislația națională, antreprenorul general al lucrărilor va încheia contracte cu operatorii de salubritate locali în vederea depozitării deșeurilor.





O atenție deosebită și exigență trebuie să manifeste beneficiarul la recepția finală pentru a obliga constructorul să efectueze corespunzător lucrările de refacere a terenului ocupat temporar de șantier.

Deșuri menajere provenite de la personalul de întreținere și exploatare a lucrării vor fi colectate în pubele și evacuate periodic la rampa de gunoi a orasului.

*e) Poluarea și alte efecte negative –*

Lucrările propuse pentru extinderea rețelei de alimentare cu apă nu reprezintă potențiale surse de poluare a apelor nici în perioada de execuție nici în cea de exploatare deoarece nu sunt afectate rețelele subterane existente. Interacțiunea cu apele de suprafață sau subterane este numai accidentală, în caz de defecțiune prin spargerea conductelor și nu are influență negativă asupra indicatorilor de calitate ai acestora.

În cadrul lucrărilor ce se vor desfășura pentru realizarea obiectivului propus, nu vor rezulta ape uzate.

În ceea ce privește punctele de lucru de pe tronsoane, este necesar ca în aceste zone, temporar pentru personalul șantierului, să fie prevăzute grupuri sanitare ecologice.

Sursele de impurificare a atmosferei asociate activității care va avea loc în amplasament sunt surse libere, deschise, desemnate pe suprafețe mari de teren, având cu totul alte particularități decât sursele aferente unor activități industriale sau asemănătoare. Sursele de poluare se regasesc la manipularea materiilor prime și la transportul lor.

Pentru a preveni impurificarea aerului cu pulberi și gaze rezultate de la utilajele de construcție, cu pulberi și gaze rezultate de la vehiculele de transport se vor lua toate măsurile de menținere corespunzătoare a utilajelor și vehiculelor precum și dotarea lor cu motoare performante, nepoluante.

Măsurile de protecție împotriva zgomotului și vibrațiilor sunt următoarele: se vor monta panouri pentru protecție fonoabsorbante pe toată lungimea afectată de montare a conductelor de canalizare.

Suprafața de teren ocupată provizoriu va fi readată la categoria de folosință și fertilitate inițială. Alimentarea cu carburanți a autovehiculelor se va face în stații de alimentare cu carburanți, pentru a preveni scăpările accidentale pe sol.

Pentru protecția solului și subsolului: colectarea, depozitarea și eliminarea tuturor categoriilor de deșuri, amplasarea în siguranța a tuturor categoriilor de carburanți; inierbarea categoriilor de sol neacoperite de vegetație.

Străzile vor fi redată circulației în cel mai scurt timp.

Se vor monta panouri fonoabsorbabile pentru protejarea așezărilor umane împotriva eventualelor accidente produse de utilaje.





f) *Riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice* – nu este cazul.

g) *Riscurile pentru sănătatea umană - de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice* – nu este cazul.

## **2. Amplasarea proiectului**

a) utilizarea actuală și aprobată a terenurilor – drumuri, curți, construcții. Destinație prin PUG – UTR- TSR (Terenuri pentru cai de comunicație rutieră și construcțiile aferente);

b) bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia – nu este cazul;

c) capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor zone:

1. zone umede, zone riverane, guri ale râurilor – nu este cazul.;

2. zone costiere și mediul marin – nu este cazul.;

3. zonele montane și forestiere – nu este cazul.;

4. arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional;

5. zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: situri Natura 2000 desemnate în conformitate cu legislația privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice; zonele prevăzute de legislația privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a - zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor legislației din domeniul apelor, precum și a celei privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică – nu este cazul.;

6. zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute de legislația națională și la nivelul Uniunii Europene și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri – nu este cazul.;

7. zonele cu o densitate mare a populației - nu este cazul ;

8. peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic – nu este cazul.

## **3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial**

a) importanța și extinderea spațială a impactului - proiectul propus nu va constitui o sursă de poluare a factorilor de mediu prin mărimea, caracteristicile și lucrările propuse;

b) natura impactului – prin mărimea, caracteristicile și lucrările propuse, proiectul nu va avea un impact semnificativ asupra factorilor de mediu;





- c) natura transfrontalieră a impactului – lucrările propuse nu au efect transfrontalier;
- d) intensitatea și complexitatea impactului – redusă pe perioada de execuție și funcționare dacă se vor respecta măsurile impuse prin proiect (prezentate în memoriul tehnic);
- e) probabilitatea impactului – redusă pe perioada de execuție și funcționare;
- f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului redusă pe perioada de execuție și funcționare;
- g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate – nu este cazul;
- h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului – măsurile impuse prin proiect și prezentate în cadrul memoriului tehnic vor conduce la reducerea impactului asupra mediului.

Lipsa unor sesizări/observații ale publicului interesat/potențial afectat pe parcursul procedurii de reglementare, referitor la obiectivul propus.

**II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea efectuării/neefectuării evaluării adecvate sunt următoarele: NU ESTE CAZUL.**

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

- a) proiectul propus intră sub incidența prevederilor nr.48 și 54 din Legea apelor nr.107/1996 cu modificările și completările ulterioare.
- b) A fost obținut avizul de gospodărire a apelor nr 231/13.09.2022

**Condițiile de realizare a proiectului:**

- pe parcursul executării lucrărilor propuse prin proiect și pe perioada funcționării se vor lua măsuri în vederea asigurării protecției factorilor de mediu;
- se va evita depozitarea necontrolată a materialelor folosite și a deșeurilor rezultate în urma executării lucrărilor propuse prin proiect;
- deșeurile generate se vor gestiona cu respectarea prevederilor OUG nr. 92/2021;
- terenul afectat temporar de lucrările propuse se va readuce la starea inițială de folosință și se va reface vegetația după caz;
- eventualele scurgeri accidentale de carburanți, lubrifianți pe sol, vor fi eliminate urgent, se vor asigura materiale absorbante pentru situații accidentale.
- la stabilirea traseelor conductelor proiectate, în cazul în care traseele se desfășoară paralel cu cursurile de apă, proiectantul are obligația de a identifica tronsoanele de traseu de apă expuse







deteriorării datorită acestei poziționări și de a stabili prin proiect toate lucrările de punere în siguranță a rețelei proiectate

-lucrările de extindere rețea de apă și canalizare menajeră se vor executa astfel încât să nu se producă degradări ale malurilor cursurilor de apă. În cazul în care se produc degradări ale malurilor cursurilor de apă beneficiarul are obligația refacerii acestora la starea inițială

-pe perioada execuției lucrărilor se interzice depozitarea materialelor de construcție sau a deșeurilor în albie și pe malurile cursurilor de apă

-racordarea la sistemul hidroedilitar din municipiul Alba Iulia se va face în conformitate cu avizele de bransare și racordare ce vor fi emise de administratorul acestora

-se interzice executarea canalizării în sistem unitar. Apele pluviale vor fi colectate printr-o rețea de canalizare separată de cea menajeră și descarcate în emisarii din zonă. Către rețeaua de canalizare menajeră/stația de epurare se vor dirija numai apele uzate preluate de canalizarea menajeră. Se interzice cu desăvârșire deversarea canalizării menajere în canalizarea pluvială sau deversarea canalizării pluviale în canalizarea menajeră. Se interzice cu desăvârșire preluarea în canalizare a deșeurilor animale

-beneficiarul are obligația să identifice traversările existente ale cursurilor de apă (subtraversări și supratraversări) cu rețele de telefonie, conductori electrici, conducte de apă și canalizare

*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 APM Alba.*

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.

#### ANUNT PUBLIC

Agentia pentru Protectia Mediului Alba anunță publicul interesat asupra luării deciziei etapei de încadrare- fara evaluare impactului asupra mediului- , pentru proiectul, “ **EXTINDERE REȚEA APA POTABILA SI CANALIZARE MENAJERA PE STRAZILE BISTRA, SUGAG, JIDVEI, ROMANITA, SEPTIMIU ALBINI, OASA- VALEA ARGINTULUI, GILAU- PADURII, GILAU-TARNITA, MUN. ALBA IULIA, JUD. ALBA**”, propus a fi amplasat în mun. Alba Iulia, , strazile BISTRA, SUGAG, JIDVEI, ROMANITA, SEPTIMIU ALBINI, OASA- VALEA ARGINTULUI, GILAU- PADURII, GILAU-TARNITA identificat prin plan de incadrare in zona, planuri de situatie , memoriul tehnic, titular Mun. Alba Iulia.

1. Proiectul deciziei de încadrare și motivele care o fundamentează pot fi consultate la sediul autorității competente pentru protecția mediului Alba din loc. Alba Iulia str lalelelor nr 7B, în zilele de luni -joi, între orele 8.30-16.00.,si vineri intre orele 8.30-13.30 precum și la următoarea adresă de internet [office@apmab.anpm.ro](mailto:office@apmab.anpm.ro)

Comentariile/Observațiile/Propunerile publicului interesat se pot înainta până la data de 14.10.2022

Data afișării anunțului pe site 05.10.2022

