



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

PROIECT
DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresată de **Comuna Sasciori** prin **S.C. APA C.T.T.A. S.A. ALBA**, cu sediul în jud. Alba, comuna Sasciori, str. Principala nr. 363, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Alba cu numărul 4997/27.04.2020, 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 CAT din data de 08.09.2020, că proiectul "*Rețea distribuție de apă potabilă și branșamente, sat Laz, comuna Sasciori, jud Alba*", propus a fi amplasat în localitatea Laz, comuna Sasciori, jud. Alba, **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:

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

a) proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, anexa nr. 2 pct. 10 b)-proiecte de dezvoltare urbană

b) justificare în raport cu criteriile din anexa nr. 3 la Legea nr. 292/2018:

1. Caracteristicile proiectului

Caracteristicile proiectelor trebuie examinate, în special, în ceea ce privește:

a) dimensiunea și concepția întregului proiect;

În prezent în satul Laz din comuna Săsciori, există rețea de apă brută pe conducte de OL. Din cauza parametrilor necorespunzători ai apei brute, a vechimii sistemului de distribuție existent și a problemelor apărute pe conductele de OL, este nevoie de realizarea unui sistem de distribuție apă potabilă și branșamente cu conducte de PEHD. Satul Laz este alimentat cu conductă de OL De 150mm, din comuna Săsciori, dintr-un cămin de racord existent, pe conductă de distribuție, racordată la rezervoarele din Sebeșel. Deoarece tronsonul de conductă de alimentare cuprins între punctul actual de racordare și până după supratraversarea existentă peste râul Sebeș se află într-o stare bună de funcționare, nu au existat avarii, se propune inclusiv prin tema de proiectare păstrarea pentru alimentarea cu apă potabilă a obiectivului de investiție. Tronsonul care se păstrează, fiind în preponderent montat aerian, se va înlocui izolația deteriorată.

Rețeaua de distribuție propusă va avea punctul de pornire de la supratraversarea peste râul Sebeș, din căminul proiectat CW1 cu conductă de PEHD De 160mm, PN6. Din zona drumului național DN67C, înaintea subtraversării, se va ramifica din căminul



de vane proiectat CW2 un tronson de PEHD De 90mm, PN6, care se va poza pe partea dreaptă a drumului național DN67C, în partea carosabilă până în căminul de golire proiectat CG2.

Tronsonul principal de PEHD De 160mm, PN6, va subtraversa drumul național DN67C până în căminul proiectat CW3 de unde se va ramifica un tronson secundar, pe strada Morii, cu conductă de PEHD De 63mm, PN6, până în căminul de golire proiectat CG1. Tronsonul principal care va continua cu conductă de PEHD De 160mm pe drumul național în zona carosabilă, pe partea stângă a drumului, până în căminul proiectat CW8 se va reduce la conductă de PEHD De 110mm, PN6. Acest tronson va continua până în căminul de aerisire proiectat CA2. Pe tronsonul principal de PEHD De 160mm respectiv de PEHD De 110mm, se vor monta 4 hidranți subterani de incendiu DN 100mm, respectiv 1 hidrant subteran de incendiu DN80, PN 10bar, cu Hacoperire= 1250mm, având asigurat debitul pentru stingerea incendiilor de 5 l/s și presiunea minimă $P_{min}=0,7$ bar.

Pe drumul național DN67C, în dreptul imobilului nr.143 se ramifică strada Pe Vale. La începutul tronsonului, pe partea stângă a străzii se va amplasa căminul proiectat CW4, din care se va poza conductă de PEHD De 90mm, PN6, până în căminul de aerisire proiectat CA1. Pe partea dreaptă a aceleiași străzi, în dreptul imobilului cu nr.8, se va amplasa căminul de vane proiectat CW5 din care se va poza conductă de PEHD De 110mm, PN6, și va continua pe strada De Sus până în căminul proiectat CW8, la intersecția cu drumul național DN67C, în dreptul imobilului cu nr.87, închizându-se în inel. Între drumul național și strada De Sus, se află strada Bisericii, care se va închide în inel prin căminul proiectat CW6 cu conductă de PEHD De 110mm, PN6. Următoarea stradă, paralelă cu strada Bisericii este strada Cimitirului. Această stradă se leagă din strada De Sus cu conductă de PEHD De 50mm, PN6. Pe această zonă de străzi, toate intrândurile se vor poza cu conductă de PEHD De 50mm, PN6, respectiv De 32mm.

De pe drumul național DN67C, în dreptul imobilelor 67 și 66, se ramifică strada Peste Râu. Aceasta este localizată peste râul Sebeș, legătura făcându-se prin intermediul unui pod rutier. Conducta de apă potabilă se va poza din PEHD De 110mm din căminul proiectat CW7 și va subtraversa drumul național, respectiv râul Sebeș, până în căminul proiectat CW9. Din căminul CW9, în avalul străzii se va poza conductă de PEHD 90mm până în căminul de golire proiectat CG3. În amonte de căminul CW9, conducta continuă cu PEHD De 110mm până la bifurcație, de unde va porni un tronson cu conductă de PEHD De 63mm până în căminul de aerisire proiectat CA3 și tronsonul principal care continuă cu conductă de PEHD De 110mm până la ultimul hidrant ce se va amplasa pe acest tronson. De la hidrantul proiectat, conducta va continua cu PEHD De 90mm până în căminul de aerisire proiectat CA4. Pe această stradă denumită Peste Râu, se vor monta 2 hidranți subterani de incendiu DN 80mm, PN 10bar, cu Hacoperire= 1250mm, având asigurat debitul pentru stingerea incendiilor de 5 l/s și presiunea minimă $P_{min}=0,7$ bar.

Pentru alimentarea consumatorilor s-au prevăzut un număr de 200 de branșamente cu cămine de apometru pentru contorizarea volumelor de apă preluate individual. Beneficiarul lucrării are obligația să notifice proprietarii tuturor imobilelor pentru care au fost prevăzute branșamente că au obligația ca în momentul branșării să aibă fose septice vidanjabile și să încheie contracte de vidanjare cu un operator licențiat (SC APA CTTA SA Alba sau similar).

Alimentarea satului Laz se va realiza gravitațional din rezervoarele din localitatea Petrești. Apa va fi preluată din rețeaua de distribuție existentă, a localității Săsciori, comuna Săsciori, din conducta de OL De 150 mm. Punctul de racord va fi în căminul CW1, proiectat, în amonte de podul peste râul Sebeș



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod Postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258813248; Fax 0258.813248

Lucrari de refacerea mediului : Realizarea lucrării presupune ocuparea temporară a terenului, urmând ca după terminarea execuției acesta sa fie redat circuitului inițial. Suprafața terenului afectată de execuția rețelei, trebuie să fie refăcută în mod identic cu destinația inițială (teren agricol, drumuri, trotuare etc.). Refacerea carosabilului se va face ținând cont de situația existentă la începutul lucrărilor și de condițiile specificate în avizele administratorilor drumurilor

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;

d) cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate; deșeurile rezultate din lucrările de investiție se vor gestiona conform prevederilor Legii 211/2011.

e) poluarea și alte efecte negative; - pentru a se preveni poluarea factorilor de mediu functionarea obiectivului se va face respectand prevederile legislatiei de mediu

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;

Proiectul este localizat in comuna Sasciori, sat Laz, intravilan si extravilan.

Folosinta actuala: strazi, domeniu public,

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; - Nu este cazul.

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.

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea efectuării/neefectuării evaluării adecvate sunt următoarele: Proiectul propus nu intră sub incidența articolului 28 din Ordonanța de urgență a Guvernului numărul 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;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod Postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258813248; Fax 0258.813248

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

a) Este obținut Avizul de Gospodărire a Apelor nr. 127 din 07.07.2020 emis de ABA Mureș – ,

b) *Măsurile și condițiile de realizare a proiectului în conformitate cu Avizul de Gospodărire a Apelor nr. 127 din 07.07.2020 emis de ABA Mureș sunt:*

- În cazul în care la fazele ulterioare de proiectare vor interveni schimbări de soluție față de studiul de fezabilitate în baza căruia s-a emis prezentul aviz este necesară notificarea acestui fapt către Administrația Bazinală de Apă Mureș și modificarea Avizului sau emiterea unui nou aviz, după caz, în conformitate cu legislația în vigoare privind aprobarea Procedurii și competențelor de emitere, modificarea și retragerea avizului de gospodărire a apelor, inclusiv procedura de evaluare a impactului asupra corpurilor de apă, a Normativului de conținut al documentației tehnice supuse avizării, precum și a conținutului cadru al studiului de evaluare a impactului asupra corpurilor de apă

- La stabilirea traseelor conductelor proiectate, în cazul în care traseele se desfășoară paralel cu cursuri de apă proiectantul are obligația de a identifica tronșoanele 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 realizare a sistemului de distribuție apă se vor executa astfel încât să nu se producă degradări ale malurilor cursurilor de apă.

În cazul în care se produc degradările malurilor cursurilor de apă beneficiarul are obligația refacerii acestora la starea inițială

- Racordarea la sistemul hidroedilitar al localității Sasciori se va face în conformitate cu avizul emis de administratorul acestuia

- Se interzice depozitarea deșeurilor din construcții, a materialelor și staționarea utilajelor în albiile minore ale cursurilor de apă.

- Beneficiarul are obligația să anunțe ABA Mureș începerea lucrărilor, iar la finalizarea lor să solicite autorizarea obiectivului din punct de vedere al gospodăririi apelor

- Conductele de transport apă potabilă vor fi amplasate cu respectarea zonelor de protecție sanitară cu regim sever stabilite în art 30 din HG 930/2005

Condițiile de realizare a proiectului:

- pe parcursul executării lucrărilor propuse prin proiect se vor lua măsuri în vederea asigurării protecției factorilor de mediu;

- este obligatorie gestionarea corespunzătoare a tuturor deșeurilor generate în cadrul organizării de șantier și a funcționării obiectivului; deșeurile rezultate din activitate se vor colecta selectiv și se vor gestiona conform prevederilor legii nr.211/2011 cu completările și modificările ulterioare;

- organizarea de șantier și lucrările de construcție se vor efectua numai în perimetrul aferent proiectului;

- materialele de construcție ce se utilizează pe șantier vor fi depozitate numai în locuri special amenajate și nu direct pe sol. Depozitarea se va face în așa fel încât să nu pună în pericol siguranța angajaților și calitatea mediului;

- titularul este obligat să respecte toate procedurile, modul de lucru și măsurile descrise în documentația depusă la autoritatea competentă pentru protecția mediului;

- utilajele de construcție și mijloacele de transport vor fi dotate cu echipamente de reducere a zgomotului (amortizoare de zgomot performante), vor fi supuse periodic procesului de verificare tehnică, vor fi întreținute și vor funcționa la parametri normali. Pe întreaga durată de execuție a lucrărilor, nivelul de zgomot echivalent la limita zonei funcționale nu va depăși valoarea de 65 dB.



- utilajele vor fi exploatate și întreținute conform instrucțiunilor de operare, respectându-se măsurile de siguranță și protecția muncii;
- suprafața de teren ocupată provizoriu se va reda la categoria de folosință inițială;
- se interzice poluarea solului cu carburanți, uleiuri rezultate în urma operațiilor de staționare, aprovizionare, a utilajelor sau datorită funcționării necorespunzătoare a acestora; pe șantier nu se vor realiza reparații ale utilajelor pentru a preveni pierderi de produse petroliere pe sol;
- se vor respecta avizele solicitate prin certificatul de urbanism nr. 36/09.03.2020 emis de Consiliul Județean Alba; se vor respecta prevederile Avizului de Gospodărire a apelor nr. 127 din 07.07.2020, emis de ABA Mureș.

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 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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod Postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258813248; Fax 0258.813248

Anunț public privind decizia etapei de încadrare

APM Alba anunță publicul interesat asupra luării deciziei etapei de încadrare – *fara evaluarea impactului asupra mediului* în cadrul procedurii de evaluare a impactului asupra mediului, pentru proiectul **“*Retea distributie apa potabilă și brânșamente, sat Laz, com Sasciori, judetul Alba*”**, propus a fi amplasat în localitatea Laz, comuna Sasciori, jud. Alba, intravilan și extravilan, titular **COMUNA SASCIORI**.

Proiectul deciziei de încadrare și motivele care o fundamentează pot fi consultate la sediul APM Alba din loc. Alba Iulia, str. Lalelelor, nr. 7 B în zilele de luni-joi, între orele 9 – 14 și vineri între orele 9 – 13, precum și la următoarea adresă de internet office@apmab.anpm.ro.

Comentariile/Observațiile/Propunerile publicului interesat se pot înainta până la data de 01.10.2020.

Data afișării anunțului pe site

22.09.2020

