



DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE EIA

Nr. PROIECT din data de 17.10.2022

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **COMPANIA DE APĂ SOMEȘ SA**, cu sediul în municipiul Cluj-Napoca, B-dul. 21 Decembrie 1989, nr. 79, jud. Cluj, înregistrată la APM Cluj cu nr. 14856/02.06.2022, în baza:

- **Legea nr. 292/ 2018** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului;
- **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 prin **Legea nr. 49/2011**,
- **Legea apelor nr. 107/1996**, cu modificările și completările ulterioare;

autoritatea competentă pentru protecția mediului APM Cluj decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 11.10.2022, a analizării completărilor nr. 21292/02.09.2022, 21606/08.09.2022, că proiectul „Alimentare cu apă în comunele Călățele, Mănăstireni, Rîșca și Beliș din sursa orașului Huedin” propus a fi amplasat în oraș Huedin, comunele Călățele, Mănăstireni, Rîșca și Beliș, jud. Cluj, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate.**

Justificarea prezentei decizii:

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

- a) proiectul se încadrează în prevederile Legii 292/ 2018, anexa nr. II., **13.a) Orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 24 din anexa nr. 1, ale proiectelor prevăzute în anexa nr. 1 sau în prezenta anexă, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului;**



- b) terenul pe care se propune realizarea proiectului este situat în intravilanul și extravilanul orașului Huedin, comunele Beliș, Călățele, Mănăstireniși Rîșca, cu folosința actuală drum, destinația: zona căi de comunicații, conform Certificatului de Urbanism nr. 593/09.05.2022 emis de CONSILIUL JUDEȚEAN CLUJ;
- c) amplasamentul **nu este inclus în fondul forestier național**, nu face obiectul Legii 46/2008 Codul Silvic și a Ordinului M.M.P. 924/2011 privind scoaterea terenurilor din fondul forestier național;
- d) **Amplasamentul este situat în ariile naturale protejate Parcul Natural Apuseni, ROSCI0002 Apuseni, ROSPA0081 Munții Apuseni-Vlădeasa;**
- e) justificarea în raport cu criteriile din anexa nr. 3 a Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului;

1. Caracteristicile proiectului

a) mărirea proiectului – *Prin proiect se propune extinderea sistemului de alimentare cu apa a orașului Huedin în comunele Călățele, Mănăstireni, Rîșca și Beliș, punctul de cuplare fiind zona rezervoarelor existente;*

Sistemul propus va fi structurat pe mai multe zone de presiune, având rolul de a asigura alimentarea cu apa a rezervoarelor existente prin intermediul conductelor de aducțiune (transport) propuse.

Alimentarea zonei imediat superioare se va realiza în urma ridicării presiunii apei din conductele de aducțiune (transport) prin intermediul utilajelor de pompare amplasate în construcții speciale – stații de pompare.

Intrucât investiția afectează teritoriul administrativ al comunei Sancraiu, iar comuna a identificat o deficiență privind alimentarea unei zone înalte din localitatea Horlacea, se propune facilitarea alimentării acesteia odată cu realizarea prezentei investiții, prin prevederea unei conducte de transport înspre localitate, a unui rezervor de înmagazinare și a conductei principale de distribuție a acesteia, cu punctul de cuplare la rețeaua existentă

Conducte de transport (aducțiune) înspre localități – 41.022 m

Conducte de distribuție în localități – 13.980 m

Acestea vor fi pozate pe traseul drumurilor și al tramei stradale, în afara părții carosabile. Conductele de alimentare cu apă vor fi pozate subteran, în lungul drumului național, al drumurilor județene, comunale și de exploatare, precum și pe strazile și drumurile din intravilanul localităților Beliș, Horlacea și Stațiunea Turistică Fantanele. Conductele vor fi pozate în afara părții carosabile, cu excepția traversărilor de drum național, județene, comunale și strazi asfaltate când pozarea acestora se va realiza în partea carosabilă, prin strapungerea terasamentului drumului cu forare orizontală.

Hidranții de incendiu vor fi subterani și se vor poziționa în lateral, la o distanță de aproximativ 2 m față de conducta de apă, astfel încât să se asigure accesul nestănjinit la aceștia. Hidranții de incendiu vor avea diametrul Dn 80 mm.

Stațiile de pompare - 7 bucăți, vor fi fie supraterane, containerizate, fie subterane, monobloc, în funcție de amplasament, soluția constructivă stabilindu-se la faza de proiectare. Stația de pompare supraterană va fi o construcție metalică containerizată,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; Fax: 0264 410 716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

monobloc, amplasata pe un radier din beton armat aprox 4,0 x 6,0 m, care va adaposti utilajul de pompare.

Rezervoarele de inmagazinare – 5 bucati (in localitatile Horlacea, Valeni, Rasca, Calatele Padure, Belis), vor fi supraterane, din otel fuzionat cu sticla, gata fabricate, montate pe radier de beton armat. Rezervoarele de inmagazinare s-au prevazut in vederea compensarii variatiei orare a debitului (debitul orar maxim) si asigurarii rezervei intangibile de incendiu.

Acestea vor avea capacitatile dupa cum urmeaza :

- R1 - Rezervor Horlacea – 50 mc
- R2- Rezervor Valeni – 200 mc
- R3- Rezervor Rasca – 300 mc
- R4 - Rezervor Calatele Padure – 100 mc
- R5 - Rezervor Belis – 100 mc

Rezervoarele vor fi prevazute cu camera vanelor, executata din beton armat monolit cu dimensiunile 3,0 m x 2,0 m si inaltimea libera de 2 m.

Caracteristicile tehnice și parametri specificei investitiei

Lucrari in cadrul obiectivului de investitii		UM	Cantitate m/buc
1. Conducte	PEID, Pn 10 bari, Ø 180 mm	m	3.830
	PEID, Pn 16 bari, Ø 180 mm	m	5.735
	PEID, Pn 10 bari, Ø 160 mm	m	7.330
	PEID, Pn 16 bari, Ø 160 mm	m	5.227
	PEID, Pn 20 bari, Ø 160 mm	m	628
	PEID, Pn 10 bari, Ø 140 mm	m	4.725
	PEID, Pn 10 bari, Ø 125 mm	m	8.397
	PEID, Pn 10 bari, Ø 110 mm	m	1.870
	PEID, Pn 10 bari, Ø 90 mm	m	1.980
	PEID, Pn 10 bari, Ø 63 mm	m	1.300
	Total conducte	m	55.022
<i>Din care :</i>			
- Conducte de transport inspre localitati (aductiuni)	<i>PEID, Pn 10 bari, Ø 180 mm</i>	<i>m</i>	<i>3.830</i>
	<i>PEID, Pn 16 bari, Ø 180 mm</i>	<i>m</i>	<i>5.735</i>
	<i>PEID, Pn 10 bari, Ø 160 mm</i>	<i>m</i>	<i>7.330</i>
	<i>PEID, Pn 16 bari, Ø 160 mm</i>	<i>m</i>	<i>5.227</i>
	<i>PEID, Pn 20 bari, Ø 160 mm</i>	<i>m</i>	<i>628</i>
	<i>PEID, Pn 10 bari, Ø 140 mm</i>	<i>m</i>	<i>4.725</i>
	<i>PEID, Pn 10 bari, Ø 125 mm</i>	<i>m</i>	<i>8.397</i>
	<i>PEID, Pn 10 bari, Ø 110 mm</i>	<i>m</i>	<i>1.870</i>
	<i>PEID, Pn 10 bari, Ø 90 mm</i>	<i>m</i>	<i>1.980</i>
	<i>PEID, Pn 10 bari, Ø 63 mm</i>	<i>m</i>	<i>1.300</i>
	Total conducte de transport (aductiune) inspre localitati	m	41.022
- Conducte de	<i>PEID, Pn 10 bari, Ø 180 mm</i>	<i>m</i>	<i>180</i>



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609
E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; Fax: 0264 410 716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

<i>distributie in localitati</i>	<i>PEID, Pn 10 bari, Ø 160 mm</i>	<i>m</i>	<i>4.880</i>
	<i>PEID, Pn 10 bari, Ø 125 mm</i>	<i>m</i>	<i>1.540</i>
	<i>PEID, Pn 10 bari, Ø 110 mm</i>	<i>m</i>	<i>5.465</i>
	<i>PEID, Pn 10 bari, Ø 90 mm</i>	<i>m</i>	<i>370</i>
	<i>PEID, Pn 10 bari, Ø 63 mm</i>	<i>m</i>	<i>1.545</i>
	Total conducte de distributie in localitati	m	13.980
2. Statii de pompare	buc	7	
3. Rezervoare de inmagazinare apa	buc	5	

Suprafata ocupata de conducte si camine pozate subteran, precum si de constructiile speciale (statii de pompare si rezervoare) = 58.000 mp.

Organizarea executiei lucrarilor se va realiza pe teren proprietate publica a comunelor, in apropierea amplasamentului lucrarilor, care se va stabili la faza de elaborare a proiectului tehnic.

La terminarea lucrarilor, toate zonele afectate vor fi refăcute la starea inițială.

b) cumularea cu alte proiecte – nu este cazul;

c) utilizarea resurselor naturale – proiectul presupune utilizarea de cantități reduse de resurse naturale (materiale de construcție) în faza de construire; în faza de funcționare se utilizează apă potabilă care se restituie ca apă uzată menajeră,

d) producția de deșeuri – se vor genera deșeuri în faza de construire, în cantități relativ reduse, care se vor reutiliza ca materiale de umplură (sol și pietriș excavat) sau se vor gestiona corespunzător;

e) emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort – emisiile poluante (în principal sub formă de pulberi, zgomot și vibrații) vor fi generate în cantități reduse în special în faza de construire, cu impact local, redus și temporar;

f) riscul de accident, ținându-se seama în special de substanțele și de tehnologiile utilizate – nu este cazul.

2. Localizarea proiectului *Amplasamentul este situat în ariile naturale protejate Parcul Natural Apuseni, ROSCI0002 Apuseni, ROSPA0081 Munții Apuseni-Vlădeasa*

2.1. *utilizarea existentă a terenului – conform Certificatului de Urbanism nr. 593/09.05.2022 emis de CONSILUL JUDEȚEAN CLUJ, terenul este situat în intravilanul și extravilanul orașului Huedin, comunele Beliș, Călățele, Mănăstireniși Rîșca, cu folosința actuală drum;*

2.2. *relativa abundență a resurselor naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora – resursele naturale utilizate pentru realizarea proiectului sunt disponibile în zonă;*

2.3. *capacitatea de absorbție a mediului, cu atenție deosebită pentru:*

a) zonele umede – nu este cazul;

b) zonele costiere - nu este cazul;

c) zonele montane și cele împădurite – nu este cazul;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; Fax: 0264 410 716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- d) parcurile și rezervațiile naturale - *nu este cazul*;
- e) ariile clasificate sau zonele protejate prin legislația în vigoare, cum sunt: zone de protecție a faunei piscicole, bazine piscicole naturale și bazine piscicole amenajate etc. *nu este cazul*;
- f) zonele de protecție specială – ***Amplasamentul este situat în ariile naturale protejate Parcul Natural Apuseni, ROSCI0002 Apuseni, ROSPA0081 Munții Apuseni-Vlădeasa***;
- g) ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislație au fost deja depășite - *nu este cazul*;
- h) ariile dens populate – *zona de amplasare a proiectului este constituită de locuințe individuale unifamiliale, cu regim mic de înălțime, zone comerciale și de agrement*;
- i) peisajele cu semnificație istorică, culturală și arheologică - *nu este cazul*;

3. Caracteristicile impactului potențial

- a) extinderea impactului: aria geografică și numărul persoanelor afectate – *lucrările ce urmează a fi executate pentru realizarea proiectului, precum și activitatea desfășurată în cadrul acestuia la funcționare, nu vor avea un impact negativ semnificativ asupra factorilor de mediu și nu vor crea un disconfort pentru populație. Va fi afectată direct doar suprafața de teren pe care se realizează proiectul în timpul efectuării lucrărilor iar proiectul propus este în concordanță cu prevederile legislației în vigoare*;
- b) natura transfrontieră a impactului - *nu este cazul*;
- c) mărimea și complexitatea impactului *proiect de mică amploare și fără complexitate*;
- d) probabilitatea impactului – *impact redus ca intensitate în faza de construire*;
- e) durata, frecvența și reversibilitatea impactului - *în perioada de execuție a proiectului impactul asupra factorilor de mediu va fi temporar. Pe măsura realizării lucrărilor și închiderii fronturilor de lucru, calitatea factorilor de mediu afectați va reveni la parametri anteriori.*

4. Consultarea publicului s-a făcut pe toată derularea procedurii de reglementare.

Nu au fost înregistrate observații din partea publicului.

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării adecvate sunt următoarele:

- ***Amplasamentul proiectului este în aria naturală protejată de interes național RONPA0004 Parcul Natural Apuseni și în siturile Natura 2000: ROSCI0002 Apuseni și ROSPA0081 Munții Apuseni Vlădeasa, implementarea proiectului nu afectează în mod negativ integritatea, scopul și obiectivele de management ale ariilor protejate, conform Avizului favorabil nr. 183/12.08.2022 emis de ADMINISTRAȚIA PARCULUI NATURAL APUSENI, cu următoarele condiții:***
- *Se va respecta traseul astfel cum a fost propus, astfel încât să nu afecteze habitatele limitrofe*
- *În conformitate cu prevederile OUG 92/2021 se va asigura gestionarea și predarea către agenții economici autorizați a tuturor deșeurilor rezultate din activitatea de construire;*



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; Fax: 0264 410 716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- *Respectarea pe viitor a planului de management și a regulamentului ariilor naturale protejate administrate de APNA.*
- *Proiectul nu va include acțiuni de construcție, funcționare și dezafectare care să ducă la modificări fizice în aria naturală protejată de interes comunitar (topografie, utilizarea terenului, modificări ale cursurilor de râuri etc.)*
- *Proiectul nu implică utilizarea, stocarea, transportul, manipularea sau producerea de substanțe sau materiale care ar putea afecta speciile și/sau habitatele de interes comunitar pentru care aria naturală protejată de interes comunitar a fost desemnată.*
- *Nu se vor produce deșeuri solide în timpul construcției, funcționării sau dezafectării care ar putea afecta speciile și/sau habitatele de interes comunitar pentru care aria naturală protejată de interes comunitar a fost desemnată.*
- *Nu există alți factori care ar trebui luați în considerare, ca de exemplu dezvoltările conexe, care ar putea duce la afectarea ariei naturale protejate de interes comunitar și nu există probabilitatea apariției un impact cumulativ cu alte planuri/proiecte existente sau propuse.*
- *Nu există pe amplasamentul proiectului habitate naturale și/sau specii sălbatice de interes comunitar ce pot fi afectate de implementarea acestuia.*
- *În imediata apropiere a amplasamentului există habitate naturale și/sau specii sălbatice de interes comunitar dar acestea nu pot fi afectate de implementarea proiectului având în vedere caracteristicile acestuia.*
- *Proiectul nu afectează direct sau indirect zonele de hrănire/reproducere/migrație.*
- *Proiectul nu are influență directă asupra ariilor/ariei naturale protejate de interes comunitar, prin emisii în aer, devierea cursului unei ape care traversează zona, extragerea de ape subterane dintr-un acvifer compartimentat, perturbarea prin zgomot sau lumină, poluare atmosferică etc.*
- *Proiectul propus nu provoacă o deteriorare semnificativă sau o pierdere totală a unui (unor) habitat(e) natural(e) de interes comunitar.*
- *Proiectul nu va duce la o izolare reproductivă a unei specii de interes comunitar sau a speciilor tipice care intră în compoziția unui habitat de interes comunitar.*
- *Proiectul nu implică utilizarea resurselor de care depinde diversitatea biologică (exploatarea apelor de suprafață și subterane, activitățile extractive de suprafață de sol, argilă, nisip, pietriș, defrișarea, inundarea terenurilor, pescuit, vânătoare, colectarea plantelor).*

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă în conformitate cu Decizia justificată nr. 15474/ET/11.07.2022 emisă de Administrația Națională Apele Române sunt următoarele:

- *proiectul cuprinde: optimizarea sistemului de alimentare în Zona de Munte și asigurarea unei alimentări cu apă în condiții optime. Investiția presupune extinderea sistemului de alimentare cu apă de la rezervoarele care alimentează*



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; Fax: 0264 410 716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

orașul Huedin în comunele Sâncraiu, Călățele, Mănăstireni, Rîșca, Beliș prin intermediul conductelor de aducțiune, rezervoare de înmagazinare dar și stațuu de pompare. Conductele de alimentare cu apă vor fi pozate subteran, în săpătură deschisă la o adâncime de 3 m;

Caracteristicile proiectului și/sau condițiile de realizare a proiectului pentru evitarea sau prevenirea eventualelor efecte negative semnificative asupra mediului:

Respectarea proiectului care prevede: „Alimentare cu apă în comunele Călățele, Mănăstireni, Rîșca și Beliș din sursa orașului Huedin” propus a fi amplasat în oraș Huedin, comunele Călățele, Mănăstireni, Rîșca și Beliș, jud. Cluj

Condiții de realizare a proiectului:

1. *Se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare.*

2. *Se vor respecta documentația tehnică, normativele și prescripțiile tehnice specifice – date, parametri – justificare a prezentei decizii.*

3. *In realizarea proiectului se va avea în vedere respectarea următoarelor condiții:*

- *Realizarea lucrărilor pe tronsoane, astfel încât să nu fie îngrădit accesul populației în zonă;*
- *Marcarea adecvată a frontului de lucru pentru protecția vecinătăților și a locuitorilor din zonă;*
- *Protejarea împotriva accidentării și asigurarea accesului pietonilor;*
- *Parcarea utilajelor exclusiv pe amplasamentul proiectului, cu asigurarea protejării acestora în perioadele de repaos săptămânal;*
- *Evitarea desfășurării lucrărilor cu emisii de praf în perioade cu vânt puternic;*
- *Organizarea activităților și operațiilor producătoare de zgomot în timpul zilei, cu evitarea cumulării emisiilor de zgomot;*
- *Utilizarea de utilaje și mijloace de transport cu emisii reduse, avizate RAR;*
- *Amenajarea de spații speciale pentru stocarea temporară a deșeurilor și gestionarea acestora conform legislației în vigoare;*
- *Se interzice depozitarea materialelor de construire și a deșeurilor în albiile cursului de apă și pe malurile acestora;*
- *Ocuparea temporară a terenului se face numai după decopertarea solului fertil. Acesta se depozitează și apoi, la terminarea lucrărilor este folosit la refacerea amplasamentului;*
- *Lucrările și amenajările necesare organizării de șantier se vor limita la incinta amplasamentelor destinate acestora;*
- *Efectuarea intervențiilor la utilajele de construcție doar la unități specializate, pentru evitarea scurgerii de substanțe poluante pentru sol și apă;*
- *Materialele de construcții și alte materiale vor fi aprovizionate în măsura utilizării acestora, cu evitarea generării de deșeuri;*
- *Terenul alocat organizării de șantier va fi remediat și redat funcțiunilor ulterioare, la închiderea șantierului.*



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; Fax: 0264 410 716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- La închiderea șantierului se vor evacua de pe amplasament toate utilajele/instalațiile/ echipamentele, deșeurile generate și materialele neutilizate.
4. Se va amenaja corespunzător organizarea de șantier în ceea ce privește utilitățile (apă, electricitate, dotarea cu grup sanitar ecologic, colectarea apei uzate menajere, după caz) și depozitarea materialelor conform legislației în vigoare.
5. Se vor respecta prevederile legislației în vigoare, condițiile impuse prin acordurile, deciziile, avizele și punctele de vedere emise de autoritățile implicate în derularea procedurii.
6. La terminarea lucrărilor se va dezafecta zona organizării de șantier, se vor îndepărta atât materialele rămase neutilizate cât și deșeurile rezultate în timpul lucrărilor, iar suprafețele de teren afectate de lucrările de execuție vor fi aduse la starea inițială. Deșeurile menajere vor fi transportate și depozitate prin relație contractuală cu operatorul de salubritate, iar deșeurile valorificabile se vor preda la societăți specializate, autorizate pentru valorificarea lor. Colectarea deșeurilor menajere se va face în mod selectiv (cel puțin în 3 categorii), depozitarea temporară fiind realizată doar în cadrul suprafeței prevăzută pentru organizarea de șantier. Se va întocmi evidența tuturor categoriilor de deșeuri conform prevederilor H.G. nr. 856/2002 și a Legii nr. 249/28.10.2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje.
7. Gestionarea deșeurilor se va face cu respectarea strictă a prevederilor OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor.
8. Titularul proiectului și antreprenorul/constructorul sunt obligați să respecte și să implementeze toate măsurile de reducere a impactului, precum și condițiile prevăzute în documentația care a stat la baza emiterii prezentei decizii.
9. Se interzice spălarea autovehiculelor în albiile cursurilor de apă.
10. Alimentarea cu carburanți a mijloacelor auto și schimburile de ulei se vor face numai pe amplasamente autorizate.
11. La stabilirea programului de lucru și de transport a materialelor necesare se vor lua măsuri de diminuare la minim a potențialului disconfort creat locuitorilor sau obiectivelor de interes public.
12. La finalizarea investiției, titularul va notifica Agenția pentru Protecția Mediului va solicita și obține autorizația de mediu revizuită.
13. Se vor respecta condițiile prevăzute în Avizul de gospodărire a apelor nr., emis de A.N. "APELE ROMÂNE":
- Prezentul aviz nu exclude obligația solicitării și obținerii și a celorlalte avize/acorduri legale necesare realizării proiectului.
 - Beneficiarul are obligația ca în localitățile în care se extinde serviciul de alimentare cu apă și nu există sau nu este în curs de execuție/planificat un sistem de colectare centralizat și epurarea apelor uzate, să asigure colectarea și/sau epurarea acestora prin sisteme individuale adecvate sau prin sisteme publice inteligente alternative pentru procesarea apelor uzate din cadrul unităților administrativ-teritoriale, sisteme care să asigure același nivel de protecție a mediului ca și sistemele centralizate de colectare și



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; Fax: 0264 410 716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

epurare, ținând cont de dimensiunea aglomerării și de normele privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate (HG 188/2002 cu modificările și completările ulterioare), în conformitate cu HG nr.714/2022 și OUG nr.172/2020 cu modificările și completările ulterioare.

- Pe toată durata de execuție a lucrărilor este strict interzis a se efectua deversări/descărcări de ape uzate, deșeuri lichide sau solide, carburanți sau lubrifianți în apele de suprafață sau subterane, precum și depozitarea unor astfel de substanțe în zonele de protecție din lungul cursurilor de apă.
- Beneficiarul și proiectantul vor urmări îndeaproape executarea lucrărilor prevăzute în documentația tehnică de fundamentare, beneficiarului revenindu-i obligația să anunțe orice modificare față de prevederile prezentului aviz, cu o săptămână înainte de producerea acesteia.
- Alimentarea cu carburanți a mașinilor, utilajelor, echipamentelor ce concurează la realizarea investiției se va face numai în locuri special amenajate, dotate cu echipamente și mijloace de intervenție necesare în cazul înregistrării unei poluări accidentale.
- În perioada de execuție a lucrărilor se vor lua toate măsurile care se impun pentru protecția factorilor de mediu, a zonelor apropiate, luându-se măsuri de prevenire și combatere a poluărilor accidentale, în special cu produse petroliere ca urmare a exploatării utilajelor tehnologice.
- Înainte de punerea în funcțiune a sistemelor de alimentare cu apă se vor delimita și institui zonele de protecție sanitară și hidrogeologică pentru construcțiile și instalațiile de alimentare cu apă conform prevederilor HG nr.930/2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică și ale Ordinului (MMP) nr.1278/2011 pentru aprobarea Instrucțiunilor privind delimitarea zonelor de protecție sanitară și a perimetrului de protecție hidrogeologică.
- În cazul producerii unei poluări accidentale se va anunța dispeceratul A.B.A. Someș-Tisa și A.B.A. Crișuri. Întreaga răspundere din punct de vedere al depoluării zonei și suportării eventualelor costuri revine beneficiarului și constructorului.
- Se va acorda o atenție deosebită fundării lucrărilor și respectarea cotelor din documentația tehnică.
- Beneficiarul are obligația informării publicului privind intenția sa referitor la investiția propusă, conform prevederilor Ordinului M.M.G.A. nr. 1044/2005 pentru aprobarea Procedurii privind consultarea utilizatorilor de apă, riveranilor și publicului la luarea deciziilor în domeniul gospodăririi apelor.
- Beneficiarul va aduce la cunoștința A.B.A. Someș-Tisa și A.B.A. Crișuri, cu 10 zile înainte, data începerii execuției lucrărilor, precum și data finalizării acestora.
- Prezentul aviz de gospodărire a apelor nu se referă la stabilitatea și rezistența lucrărilor propuse, precum nici la calitatea materialelor de construcții prevăzute în cadrul lucrărilor.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; Fax: 0264 410 716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

➤ Dacă pe parcursul derulării proiectului apar modificări ale datelor care au stat la baza emiterii prezentului aviz, beneficiarul proiectului va solicita aviz modificator al avizului de gospodărire a apelor existent, conform prevederilor **Ordinului nr. 828/2019** al ministrului apelor și pădurilor, privind aprobarea Procedurii și competențelor de emitere, modificare, retragere a avizului de gospodărire a apelor, inclusiv procedura de evaluare a impactului asupra corpurilor de apă, aprobarea Normativului de conținut al documentației tehnice supuse avizării, precum și a Conținutului-cadru al Studiului de evaluare a 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 vătamate 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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; Fax: 0264 410 716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

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 contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

DIRECTOR EXECUTIV
Adina SOCACIU

ȘEF SERVICIU AAA
ing. Anca CÎMPEAN

ȘEF SERVICIU CFM
dr. biol. Paul BELDEAN

Întocmit,
ing. Aurelia MUREȘIANU MELEAN
17.10.2022 14:51

Întocmit,
cons. Romina PAUL



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609
E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; Fax: 0264 410 716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679