

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 61 din 11.08.2022

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **Comuna Sâg**, cu sediul în jud. Sălaj, localitatea Sâg, str. Principală, nr.1, pentru proiectul: **“Extinderea rețelelor de canalizare menajeră și racorduri la consumatori, în localitățile Sâg, Fizeș, Mal, Tusa, din comuna Sâg, județul Sălaj”**, propus a fi amplasat în com. Sâg, satul Sâg, Fizeș, Mal, Tusa, jud. Sălaj, înregistrată la A.P.M Sălaj cu nr. 7809/23.11.2021, 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,

autoritatea competentă pentru protecția mediului APM Sălaj decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 08.02.2022, că proiectul:

“Extinderea rețelelor de canalizare menajeră și racorduri la consumatori, în localitățile Sâg, Fizeș, Mal, Tusa, din comuna Sâg, județul Sălaj”,

propus a fi amplasat în com. Sâg, satul Sâg, Fizeș, Mal, Tusa, jud. Sălaj,

nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării impactului asupra corpurilor de apă.

Justificarea prezentei decizii:

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

a) proiectul se încadrează sub incidența Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat în *anexa nr. 2, la pct. 10, lit. b) – proiecte de dezvoltare urbană, inclusiv construcția centrelor comerciale și a parcărilor auto publice, și pct. 13. lit.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.*

- autoritățile reprezentate în comisia de analiză tehnică nu au avut obiecții/observații în ceea ce privește proiectul în cauză în urma transmiterii punctelor de vedere;

- prezenta solicitare a fost mediatizată prin publicare anunț în ziarul Graiul Sălajului, afișare și înregistrare anunț la sediul Primăriei Comunei Sâg, precum și la sediul și pe pagina de internet a APM Sălaj, iar proiectul de Decizie etapă de încadrare a fost postat pe pagina de internet, a APM Sălaj;

- în urma mediatizării nu au fost înregistrate observații/obiecții din partea publicului privind proiectul în cauză;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Adresa: Str. Parcului nr.2, loc. Zalău, jud. Sălaj, Cod 450045

E-mail: office@apmsj.anpm.ro; Tel.0260-662619, 0260-662621; Fax 0260-662622

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



- în urma analizării caracteristicilor proiectului (mărime, producția de deșeuri, emisii poluante, riscul de accidente), a localizării și caracteristicilor impactului potențial, s-a stabilit că realizarea acestuia nu va avea un impact semnificativ asupra calității factorilor de mediu;

b) Caracteristicile proiectului:

b1) dimensiunea și concepția întregului proiect:

Prin prezentul proiect se prevede realizarea următoarelor obiective :

Traversări cursuri de apă

- supratraversare Valea Malului pentru conductă de refulare PEHD în tub de protecție în lungime de 14 m în localitatea Mal;
- supratraversare Valea Fizeșului pentru conductă de refulare PEHD în tub de protecție în lungime de 30 m în localitatea Mal.

Supratraversările se vor realiza prin prinderea conductei de partea exterioară a podurilor existente pe console metalice prins de structura superioară a podului. Conducta care se prinde de partea superioară a structurii podului existent, se află la circa 50 m față de tăblierul inferior al podului.

Sistemul centralizat de canalizare menajeră din localitatea Sâg, Fizeș, Mal, Tușa, alcătuit din:

- Canalizare menajeră gravitațională PVC SN8 Dn 250 în lungime de 23821 m (în localitatea Sâg - 6962m, în localitatea Mal - 7622 m, în localitatea Fizeș - 6597 m , în localitatea Tușa - 2640 m) prevăzut cu 630 de cămine de vizitare/intersecție Ø800/Ø1000;
- Canalizare menajeră sub presiune PEHD PE 100-RC SDR 17 PN10 Dn 63-90 mm în lungime de 6223 m (în localitatea Sâg – 1276 m, în localitatea Mal - 2735 m, în localitatea Fizeș - 2119 m , în localitatea Tușa - 93 m);
- Stații de pompare apă uzată - 18 bucăți (6 în localitatea Sâg, 6 în localitatea Mal, 5 în localitatea Fizeș și 1 în localitatea Tușa);
- Racorduri la canalizare PVC Dn 160 mm SN8.

De-a lungul rețelei de canalizare sunt 4 subtraversari Valea Sâgului , 1 subtraversare Valea Malului și 2 subtraversări Valea Fizeșului.

Subtraversările realizate prin foraj orizontal dirijat în tub de protecție cu minim 1 m sub talvegul actual al cursului iar supratraversările realizate cu tehnologia de prindere a conductei de partea exterioară a podurilor existente pe console metalice prinse de structură superioară a podului.

Denumire curs de apă	Denumire subtraversare
1.Valea Sâgului	Cu conductă de canalizare PVC Dn 250 mm L= 9 m
2. Valea Sâgului	Cu conductă de canalizare PVC Dn 250 mm L= 20 m
3. Valea Sâgului	Cu conductă de canalizare PVC Dn 250 mm L= 15 m
4. Valea Sâgului	Cu conductă de refulare PEHD De 90 mm L= 15 m
5. Valea Malului	Cu conductă de canalizare PVC Dn 250 mm L= 10 m
6. Valea Fizeșului	Cu conductă de canalizare PVC Dn 250 mm L= 10 m
7. Valea Fizeșului	Cu conductă de refulare PEHD De 125 mm L= 10 m

Cotația, elementele secțiunilor, profilul lucrărilor, amplasamentul și detaliile constructive ale lucrărilor mai sus menționate sunt conform planșelor anexe la documentația tehnică de fundamentare.

Proiectantul lucrărilor își asumă responsabilitatea pentru soluțiile alese, dimensionarea lucrărilor și pentru exactitatea datelor și informațiilor cuprinse în documentația tehnică de fundamentare.

b2) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate: lucrările necesare realizării proiectului nu se suprapun cu alte proiecte existente sau planificate în zonă.

b3) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității: realizarea proiectului implică utilizarea de agregate minerale, balast, nisip în special. Tronsoanele de rețea pozate subteran, vor necesita pregătirea patului de pozare prin realizarea de săpături, mecanizat și manual, iar în zonele de subtraversare de drumuri săpăturile se vor realiza prin foraj orizontal dirijat.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Adresa: Str. Parcului nr.2, loc. Zalău, jud. Sălaj, Cod 450045

E-mail: office@apmsj.anpm.ro; Tel.0260-662619, 0260-662621; Fax 0260-662622

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

cu ajutorul utilajelor cu ardere internă, consumatoare de motorină. Alimentarea cu combustibil a utilajelor și mijloacelor de transport se va realiza numai la stații autorizate. Solul va fi decapat, depozitat separat și folosit la reconstrucția ecologică a terenurilor afectate. Apa folosită în procesul de construcții montaj se va evapora în atmosferă și va reintra în circuitul natural.

b4) cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate:

- vor rezulta deșeuri specifice lucrărilor de construcții care vor fi gestionate conform OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările ulterioare, acestea vor fi colectate selectiv și se vor valorifica/elimina numai prin operatori economici autorizați;

b5) poluarea și alte efecte negative: nu există posibilitatea apariției unor emisii semnificative în niciunul din factorii de mediu dacă vor fi respectate următoarele măsuri:

• *pentru factorul de mediu apă:*

- dotarea cu material absorbant și intervenția imediată în cazul în care se observă scurgeri, menținerea autovehiculelor și a utilajelor într-o bună stare tehnică, staționarea acestora pe platforme betonate;

• *pentru factorul de mediu aer:*

- se recomandă stocarea materialelor în grămezi cât mai compacte (raport suprafața/volum cât mai mic);

- deșeurile vor fi evacuate cât mai repede de pe amplasament;

- lucrările cu potențial ridicat de generare a prafului (compactare, manipulări de materiale pulverulente) se vor evita a se realiza în zilele cu vânt puternic. Se vor programa lucrările în funcție de prognoza meteo;

- utilajele folosite în activitate trebuie să fie moderne și întreținute corespunzător și verificate din punct de vedere al noxelor (revizia tehnică la zi);

- la staționare, autovehiculele vor avea motorul oprit;

• *pentru zgomot și vibrații:*

- pentru a evita producerea poluării fonice, toate utilajele care produc zgomot și/sau vibrații vor fi menținute în stare bună de funcționare;

- în zonele aflate în apropierea locuințelor, se vor folosi panouri fonoabsorbante;

- echipamentele fixe producătoare de zgomot trebuie menținute acoperite cu carcase antifonice;

- echipamentele cu funcționare intermitentă trebuie oprite pe durata în care nu sunt utilizate;

• *pentru sol și subsol:*

- în cazul producerii de scurgeri de ulei/combustibil/alte produse chimice se va acționa imediat cu materiale absorbante. Dacă este cazul se va curăța zona afectată, iar pământul contaminat va fi excavat și preluat pentru depozitare, tratare sau eliminare de către firme autorizate;

b6) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice: riscul de producere a accidentelor care ar putea afecta mediul este redus dacă se respectă normele de lucru;

b7) riscurile pentru sănătatea umană - de ex., din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice:

Disconfortul populației pe perioada de execuție a lucrărilor este temporar și va fi redus prin măsurile de diminuare menționate. Investiția va duce la creșterea nivelului de confort al locuitorilor.

Se vor lua toate măsurile necesare să fie respectate toate prevederile legilor în vigoare pe timpul execuției lucrărilor de realizare a investiției. Se vor respecta în totalitate lucrările necesare organizării de șantier, conform proiectului și se vor desfășura doar pe amplasamentul destinat acestuia.

La terminarea execuției lucrărilor, terenul se va readuce la starea inițială.

c) Amplasarea proiectului:

c1) utilizarea actuală și aprobată a terenurilor: conform certificatului de urbanism nr. 16 din 01.11.2021 emis de Comuna Sâg, terenul este situat în com. Sâg, satul Sâg, Fizeș, Mal, Tusa, jud. Sălaj și aparține domeniului public.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Adresa: Str. Parcului nr.2, loc. Zalău, jud. Sălaj, Cod 450045

E-mail: office@apmsj.anpm.ro; Tel.0260-662619, 0260-662621; Fax 0260-662622

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA
MEDIULUI SĂLAJ
VIAȚII
SĂLAJ

c2) *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;

c3) *capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor zone:*

- *zone umede, zone riverane, guri ale râurilor:* Conform situației amplasamentului au fost indentificate ca intersectându-se cu tronsoanele proiectate cursurile văilor Sâgului, Malului și Fizeșului. În aceste zone sunt prevăzute subtraversări și supratraversări pentru protejarea cursului de apă. Subtraversările se vor realiza prin foraj orizontal dirijat în tub de protecție cu min. 1,00m sub talvegul actual al cursului, astfel nu va fi influențat regimul natural de curgere a apei. Supratraversările se vor realiza cu tehnologia de prindere a conductei de partea exterioară a podurilor existente pe console metalice prinse de structura superioară a podului. Conducta folosită pentru supratraversare va fi preizolată termic și protejată mecanic pe toată lungimea aeriană. Având în vedere că, conducta se prinde de partea superioară a structurii podului existent, care se află la cca. 50cm față de tablierul inferior al podului, nu poate sub nici o formă obtura regimul de curgere al apei, prin urmare nu influențează regimul liber de curgere
- *zone costiere și mediul marin:* proiectul se va implementa în com. Sâg, satul Sâg, Fizeș, Mal, Tusa, jud. Sălaj, rețelele vor urma trama stradală, precum și acolo unde este cazul, se vor amplasa paralel cu rețeaua de alimentare cu apă;
- *zonele montane și forestiere:* lucrările prevăzute prin proiect se vor desfășura în zona drumurilor;
- *arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional:* nu este cazul;
- *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.
 - *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;
 - *zonele cu o densitate mare a populației:* nu este cazul.

d) Tipurile și caracteristicile impactului potențial:

- d1) importanța și extinderea spațială a impactului - de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată: - punctual pe perioada de execuție;
- d2) natura impactului: - va fi pozitivă, va conduce la creșterea confortului și realizarea cadrului igienico-sanitar pentru populație și dezvoltarea rețelelor de utilități,
- d3) natura transfrontalieră a impactului: - nu este cazul;
- d4) intensitatea și complexitatea impactului: - impact redus, pe perioada de execuție;
- d5) probabilitatea impactului - redusă, pe perioada de execuție;
- d6) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului: - perioada de expunere va fi redusă, întrucât poluanții se vor manifesta doar pe amplasamentul unde au loc lucrări de execuție. 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 inițiali;
- d7) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: în zonă sunt planificate următoarele proiecte: nu este cazul;
- d8) posibilitatea de reducere efectivă a impactului: respectarea legislației în vigoare și condițiile din respectiva Decizie a etapei de încadrare.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Adresa: Str. Parcului nr.2, loc. Zalău, jud. Sălaj, Cod 450045

E-mail: office@apmsj.anpm.ro; Tel.0260-662619, 0260-662621; Fax 0260-662622

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



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

- proiectul propus **nu intră** sub incidența art. 28 din Ordonanța 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, deoarece amplasamentul proiectului nu este situat în arii protejate de interes național, comunitar sau internațional, conform coordonatelor Stereo 70 prezentate în documentație;

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

- proiectul propus **intră** sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;

- în conformitate cu decizia: *pentru proiectul propus nu este necesară elaborarea SEICA*, decizie eliberată de către Administrația Națională Apele Române, nr. 2372/ET/02.02.2022 înregistrată la APM Sălaj cu nr. 889/02.02.2022, decizie justificată prin următoarele: Proiectul cuprinde extinderea rețelei de canalizare menajeră gravitațională și sub presiune în localitățile Sâg, Mal, Fizeș și Tusa precum și stații de pompare ape uzate, racorduri de canalizare menajeră gravitațională. Lucrările care au legătură cu apele constau în 7 subtraversări cursuri de apă necadastrate (4 subtraversări Valea Sâgului, 1 subtraversare Valea Malului și 2 subtraversări Valea Fizeșului) și 2 supratraversări cursuri de apă, Valea Malului și Valea Fizeșului. Subtraversările se vor realiza prin foraj orizontal dirijat în tub de protecție cu minim 1 m sub talvegul cursurilor de apă. Supratraversările se vor realiza cu tehnologia de prindere a conductei de partea superioară a podului existent pe console metalice. Având în vedere lucrările propuse, precum și faptul că traversările cursurilor de apă se realizează pe pârâuri necadastrate nedesemnate corpuri de apă, considerăm că pentru proiectul propus nu este necesară elaborarea studiului de impact asupra corpului de apă;

- Respectarea măsurilor și condițiilor de realizare a proiectului în conformitate cu Avizul de gospodărire a apelor nr. 42 din 03.08.2022 eliberat de Administrația Națională Apele Române, înregistrat la APM Sălaj cu nr. 5899 din 04.08.2022:

➤ Prezentul aviz nu exclude obligația solicitării și obținerii și a celorlalte avize/acorduri legale necesare realizării proiectului.

➤ 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.

➤ La intersecția rețelei de canalizare proiectate cu rețeaua de distribuție a apei potabile se vor respecta prevederile normelor tehnice specifice, astfel încât să nu poată fi afectată în nici un fel calitatea apei din rețeaua de distribuție a apei potabile.

➤ 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.

➤ 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.

➤ În cazul producerii unei poluări accidentale se va anunța dispeceratul S.G.A. Sălaj și S.G.A. Bihor. Întreaga răspundere din punct de vedere al depoluării zonei și suportării eventualelor costuri revine beneficiarului și constructorului.

➤ Beneficiarul are obligația de a solicita și obține **Permis de traversare a lucrărilor de apărare împotriva inundațiilor**, dacă este cazul, în conformitate cu prevederile Ordinului M.M.P. nr. 3404/10.09.2012.

➤ Se va acorda o atenție deosebită fundării lucrărilor și respectarea cotelor din documentația tehnică.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Adresa: Str. Parcului nr.2, loc. Zalău, jud. Sălaj, Cod 450045

E-mail: office@apmsj.anpm.ro; Tel.0260-662619, 0260-662621; Fax 0260-662622

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

- 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.
- 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.

Caracteristicile proiectului și/sau condițiile de realizare a proiectului:

- Respectarea prevederilor art. 20 alin. (1) din Legea nr. 292/2018: "*În situația în care, după emiterea acordului de mediu și înaintea obținerii aprobării de dezvoltare, proiectul a suferit modificări, titularul proiectului este obligat să notifice în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului emitentă cu privire la aceste modificări.*"
- În cadrul organizării de șantier, după caz, precum și pe durata execuției lucrărilor se vor lua toate măsurile necesare pentru evitarea poluării factorilor de mediu sau prejudicierea stării de sănătate sau confort a populației, fiind obligatoriu să se respecte normele, standardele și legislația privind protecția mediului, în vigoare:
 - Colectarea deșeurilor rezultate pe durata execuției lucrărilor și depozitarea/ valorificarea acestora cu respectarea prevederilor legislației privind regimul deșeurilor.
 - Respectarea prevederilor actelor/avizelor emise de alte autorități pentru prezentul proiect.
 - Respectarea prevederilor Ord. 119/2014, cu modificările ulterioare, privind nivelul de zgomot.
 - Interzicerea depozitării direct pe sol a deșeurilor sau a materialelor cu pericol de poluare.
 - Luarea tuturor măsurilor de prevenire eficientă a poluării, care să asigure că nicio poluare importantă nu va fi cauzată.
 - Evitarea producerii de deșeuri și, în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în caz de imposibilitate tehnică și economică, luarea măsurilor pentru neutralizarea și eliminarea acestora, evitându-se sau reducându-se impactul asupra mediului.
 - Prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora.
 - Se vor lua toate măsurile necesare pentru a preveni producerea de pulberi (praf) în toate fazele proiectului.
 - Să supravegheze desfășurarea activității, astfel încât să nu se producă fenomene de poluare.
 - Se interzice depozitarea pe amplasament de substanțe și preparate periculoase.
 - Menținerea în stare de curățenie a spațiului destinat implementării proiectului, fără depozitari necontrolate de deșeuri.
 - Colectarea selectivă și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, conform OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.
 - Asigurarea refacerii mediului în toată zona de implementare a proiectului.
 - Se impune respectarea cu strictețe a amplasamentului, fără extinderi sau modificări ulterioare.
 - În cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "poluatorul plătește".
 - Conform art. 43, alin. 3-4 din anexa nr. 5 la procedură, din Legea nr. 292/2018 *privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului*: (3) La finalizarea proiectelor publice și private care au făcut obiectul procedurii de evaluare a impactului asupra

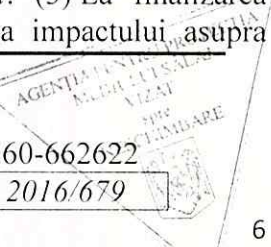


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Adresa: Str. Parcului nr.2, loc. Zalău, jud. Sălaj, Cod 450045

E-mail: office@apmsj.anpm.ro; Tel.0260-662619, 0260-662621; Fax 0260-662622

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



mediului, autoritatea competentă pentru protecția mediului care a parcurs procedura verifică respectarea prevederilor deciziei etapei de încadrare sau a acordului de mediu, după caz: (4) Procesul-verbal întocmit în situația prevăzută la alin. (3) se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor.

- Conform prevederilor Ord. nr. 1798/2007 cu modificările ulterioare, titularul are obligația ca la finalizarea investiției și la punerea în funcțiune a obiectivului să solicite și să obțină autorizație de mediu.

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

Prezentul act nu exonerează de răspundere titularul, proiectantul și/sau constructorul în cazul producerii unor accidente în timpul execuției lucrărilor sau exploatării acestora.

DIRECTOR EXECUTIV

dr. ing. Aurica GREC

Șef serviciu Avize, Acorduri, Autorizații,
ing. Gizella BALINT

Întocmit,
cons. Ioana Maria STANCIU



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Adresa: Str. Parcului nr.2, loc. Zalău, jud. Sălaj, Cod 450045

E-mail: office@apmsj.anpm.ro; Tel.0260-662619, 0260-662621; Fax 0260-662622

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

