



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Proiect DECIZIA ETAPEI DE INCADRARE

Nr. 12129 din . 2022

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **KRONOSPAN TRADING SRL**, cu sediul în Sebes str. Mihail Kogalniceanu nr.59, jud. Alba, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Alba cu nr. 12129/06.12.2022, 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 Alba decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de analiză tehnică din data de 27.04.2022 că proiectul “Sistem de captare, tratare și pompare apa din raul Sebes” propus a fi amplasat în Sebes str. Luceafarului nr.14, jud. Alba, nu se supune evaluării impactului asupra mediului.

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 nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, anexa nr. 2 la pct. 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) proiectul a fost analizat pe baza criteriilor de selecție pentru stabilirea necesității efectuării evaluării impactului asupra mediului din Anexa nr. 3 la Legea nr. 292/2018, după cum urmează:

1. Caracteristicile proiectului:

a) dimensiunea și concepția întregului proiect:

Proiectul propune înființarea unui sistem propriu de asigurare a apei pentru platforma industrială Kronospan Sebeș, format din: captare cu crib de mal din râul Sebeș, stație de tratare a apei cu filtre de nisip cu spălare continuă și conductă de transport a apei tratate de la stația de tratare la rețeaua de incintă a beneficiarului. În prezent, necesarul de apă pentru activitățile tehnologice este asigurat din rețeaua publică de alimentare cu apă a localității Sebeș. Conform datelor furnizate de beneficiar, consumul de apă pentru activitățile tehnologice proprii este de 65 mc/h.

Obiectele sistemului de alimentare cu apă sunt următoarele:

Captare apă brută cu crib de mal – cuprinde lucrări de amenajare a albiei minore cu anrocamente, lucrări de amenajare a malului stâng al râului Sebeș cu un pereu de piatră rostuită și gabioane și crib din beton armat amplasat în talvegul albiei minore prevăzut cu un grătar din inox. Se vor realiza lucrări de terasamente pentru punerea la uscat a frontului de lucru pentru



amenajarea albiei minore și a malului stâng al râului. În acest sens, se vor executa lucrări pentru devierea temporară a apei din zona de lucru. Apa prelevată va fi contorizată.

Stație de tratare a apei – propusă va fi compusă din: stație de pompare apă brută pentru preluarea apei din râul Sebeș, filtre de nisip cu spălare continuă, instalație de dezinfecție apă cu UV, instalație de clorinare, bazin tampon și stație de pompare a apei tratate către platforma industrială. În jurul stației de tratare se va institui o zonă de protecție. Apa tratată va fi utilizată în scop tehnologic. Stația de tratare propusă este dimensionată pentru un debit de 65 mc/h (18 l/s). Stația de pompare apă brută va fi echipată cu un grup de 3 pompe (2A+1R), dimensionate pentru asigurarea funcționării optime a sistemului de tratare apă. Instalația de dezinfecție apă cu UV va avea următoarele caracteristici: debit maxim: 72 mc/h, lampa tip LED de înaltă frecvență având o putere de 350 W. Stația de pompare apă tratată va fi echipată cu un grup de 3 pompe (2A+1R) centrifuge dimensionate pentru asigurarea funcționării optime a sistemului de alimentare cu apă.

Conductă de transport a apei tratate – prevăzută pentru transportul apei tratate de la stația de tratare la rețeaua de incintă a beneficiarului. Conducta de transport va fi realizată din PEID PN10 Dn 200 mm și va fi amplasată atât pe domeniul public concretizat în străzi locale cât și pe domeniul privat din interiorul platformei industriale. Amplasarea pe domeniul public se va realiza exclusiv subteran, iar în interiorul platformei industriale aceasta va fi amplasată atât subteran cât și suprateran, prin ancorare de suprastructura tehnică existentă. Pe traseul conductei vor fi prevăzute cămine echipate cu vane de secționare, atât la subtraversarea drumului național cât și în interiorul platformei pentru ramificații. Conducta va avea o lungime de cca 940 m, din care 830 m va fi amplasată subteran și 110 m suprateran.

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: Apa tratată va fi utilizată în scop tehnologic.

d) cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate: pe parcursul lucrărilor de construire vor rezulta deșeuri cu caracter nepericulos care vor fi gestionate conform prevederilor legislației în vigoare. Pe toată durata lucrărilor de execuție nu vor fi procesate, stocate, depozitate, transportate, manipulate ori tratate sau eliberate în mediu materiale sau substanțe toxice, radioactive sau periculoase.

e) poluarea și alte efecte negative: Impactul asupra mediului pe întreaga perioadă a realizării lucrărilor va fi nesemnificativ, local, doar în zona frontului de lucru și doar pe timpul lucrărilor de construire.

f) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice: Pe toată durata execuției dar și funcționării nu vor fi procesate, stocate, depozitate, transportate, manipulate ori tratate sau eliberate în mediu materiale sau substanțe toxice, radioactive sau periculoase.

g) riscurile pentru sănătatea umană: nu este cazul. Apa tratată va fi utilizată în scop tehnologic. În jurul stației de tratare se va institui o zonă de protecție.

2. Amplasarea proiectelor

Sensibilitatea ecologică a zonelor geografice susceptibile de a fi afectate de proiecte trebuie luată în considerare, în special în ceea ce privește:

a) utilizarea actuală și aprobată a terenurilor: priza de apă va fi amplasată în albia minoră și majoră a râului Sebeș. Stația de tratare apă va fi amplasată pe malul stâng al râului Sebeș, pe un teren proprietate al titularului. În jurul stației de tratare apă se va institui o zonă de protecție. Conducta de transport apă tratată va fi amplasată atât pe domeniul public (străzi locale) cât și pe domeniul privat din interiorul platformei industriale Kronospan. Destinația actuală a terenului – fâneață iar destinația conform PUG aprobat – teren constructibil zonă mixtă.

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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

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

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258.813290; Fax 0258.813248

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

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: amplasamentul proiectului propus nu se regăsește în perimetrul sau în imediata vecinătate a unei arii naturale protejate.

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: amplasamentul proiectului propus nu se regăsește în perimetrul sau în imediata vecinătate a unei arii naturale protejate.

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: -

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: Impactul asupra mediului pe întreaga perioadă a realizării lucrărilor va fi nesemnificativ, local, doar în zona frontului de lucru și doar pe timpul lucrărilor de construire. Pe toată durata lucrărilor de execuție nu vor fi procesate, stocate, depozitate, transportate, manipulate ori tratate sau eliberate în mediu materiale sau substanțe toxice, radioactive sau periculoase.

b) natura impactului: Apa captată și tratată va fi utilizată în scop tehnologic, ceea ce va conduce la reducerea cantității de apă captată din rețeaua de alimentare cu apă a orașului Sebes.

c) natura transfrontalieră a impactului: nu este cazul.

d) intensitatea și complexitatea impactului: Impactul asupra mediului pe întreaga perioadă a realizării lucrărilor va fi nesemnificativ, local, doar în zona frontului de lucru și doar pe timpul lucrărilor de construire. Pe toată durata lucrărilor de execuție nu vor fi procesate, stocate, depozitate, transportate, manipulate ori tratate sau eliberate în mediu materiale sau substanțe toxice, radioactive sau periculoase.

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) cumulara impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate:-.

h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului: conform punctului de vedere exprimat de Aba Mures, proiectul propus nu are impact asupra corpurilor de apă de suprafață /subteran.

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea 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;

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra corpurilor de apă, în conformitate cu decizia nr. 25837/RCM/31768/17.12.2021 emisă de AN "Apele Române", Administrația Bazinală de Apă Mures, sunt următoarele:

- Proiectul propus nu aduce atingere corpurilor de apă de suprafață/subteran.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

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

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258.813290; Fax 0258.813248

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

Condițiile de realizare a proiectului:

- pe parcursul executării lucrărilor propuse prin proiect se vor lua măsuri în vederea asigurării protecției factorilor de mediu;
- respectarea traseului propus pentru conducta de transport apă tratată de la stația de tratare la platforma industrială Kronospan Sebes;
- adoptarea unor măsuri de izolare fonică a echipamentelor generatoare de zgomot astfel încât la limita zonei funcționale nivelul de zgomot să nu depășească 65 dB, conform SR 10009/2017/ C91:2020;
- deseurile generate pe perioada realizării investiției se vor gestiona cu respectarea OUG nr. 92/2021;
- terenul afectat temporar de lucrările propuse prin proiect se va readuce la starea inițială de folosință și se va reface obligatoriu vegetația;
- respectarea condițiilor impuse prin avizul de gospodărire a apelor emis de ABA Mureș;
- la finalizarea investiției titularul va notifica Agenția pentru Protecția Mediului Alba.
- măsurile și condițiile de realizare a proiectului în conformitate cu Avizul de gospodărire a apelor nr./ 2022 emis de AN "Apele Române", Administrația Bazinală de Apă Mureș sunt:
 - lucrările propuse prin proiect se vor executa în perioade cu debite reduse pe râul Sebes;
 - orice modificare a proiectului va fi notificată autorității competente de gospodărire a apelor;
 - responsabilitatea dimensionării lucrărilor provizorii (atat din punct de vedere static cât și hidraulic) revine în totalitate proiectanților;
 - la finalizarea perioadei de necesitate a utilizării lucrărilor provizorii, acestea se vor demola, întreaga cantitate de materiale rezultată se va îndepărta din albia minoră;
 - pe întreaga perioadă de execuție a lucrărilor se vor lua toate măsurile necesare pentru asigurarea tranzitării debitelor naturale prin albia râului Sebes;
 - remedierea oricărei daune provocată terților pe perioada existenței lucrărilor provizorii în albia râului Sebes va fi responsabilitatea titularului de proiect;
 - titularul va notifica ABA Mureș și SGA Alba începerea / finalizarea lucrărilor.

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

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

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258.813290; Fax 0258.813248

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

alin. (3) sau autorității ierarhic superioare revocarea, în tot sau în parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei.

Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă prevăzută la art. 22 alin. (1) în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate.

Procedura de soluționare a plângerii prealabile prevăzută la art. 22 alin. (1) este gratuită și trebuie să fie echitabilă, rapidă și corectă.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

**DIRECTOR EXECUTIV,
Marioara POPESCU**

**ȘEF SERVICIU AVIZE
ACORDURI, AUTORIZAȚII
Doina BĂRBAT**

**ȘEF BIROU CALITATEA
FACTORILOR DE MEDIU
Delia STANESCU**

Întocmit: Alexandra RISTIN



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

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

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258.813290; Fax 0258.813248

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