



DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
Nr.142 din 31.10.2023

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de S.C. **AGREMIN TRANS S.R.L.**, cu sediul în satul Corni, comuna Corni, județul Botoșani, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani, cu nr. 8757 din 11.07.2023, 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, Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani **decide**, ca urmare a consultărilor, desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 05.10.2023, că proiectul: „**Lucrări de excavare și exploatare agregate minerale în terasa ”La Luțuc”, localitatea Sadoveni, comuna Manoleasa, județul Botoșani**”, amplasament situat în extravilan Sadoveni, comuna Manoleasa, județul Botoșani, CF52027, **se supune evaluării impactului asupra mediului, se supune evaluării adecvate și nu se supune evaluării impactului asupra corpurilor de apă.**

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului sunt următoarele:

- a) proiectul intră sub incidența Legii nr.292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat în Anexa nr.2, la pct.2 lit.a) cariere, exploatari miniere de suprafață și de extracție a turbei, altele decât cele prevăzute în anexa nr.1;
- b) proiectul propus 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, amplasamentul proiectului fiind în vecinătatea sitului Natura 2000 ROSPA0058 Lacul Stânca Costești;
- c) proiectul propus intră sub incidența art. 48 și art. 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

d) ținând cont de punctele de vedere exprimate de membrii Comisiei de analiză tehnică;

e) prin aplicarea criteriilor din Anexa 3 din Legea 292/2018, s-a constatat că lucrările propuse prin proiect nu sunt de natură de a genera un impact semnificativ asupra mediului:

1. Caracteristicile proiectului:

a) dimensiunea și concepția întregului proiect

Perimetrul La Luțuc este amplasat în extravilanul comunei Manoleasa, la 490 m sud de râul Prut. Terasa are suprafața de 19.260 mp și va fi amplasată pe un teren cu suprafața totală de 29.181 mp proprietatea Dincu Milica, închiriat către SC AGREMIN TRANS SRL conform Contractului de închiriere din 15.05.2023, pe o durată de 5 ani, respectiv până pe 15.05.2028. Se va păstra un pilier de siguranță de 1 m față de terenurile amplasate pe laturile estică și vestică. Lucrările de exploatare se vor realiza la 150 m nord de drumul de exploatare 1034. Accesul se va face din DN 24C prin intermediul drumului comunal DC 12 ce se continuă pe drumul de exploatare DE 1034, cu care se învecinează terenul. Amplasamentul se învecinează cu terenuri proprietăți particulare și drumul de exploatare.

Exploatarea agregatelor minerale de râu este permisă numai în limitele perimetrului de exploatare avizat de ANRM, cu asigurarea stabilității terenului, fără afectarea construcțiilor din zonă ce au legătură directă sau indirectă cu regimul scurgerii apelor. Cantitatea de nisip și pietriș existentă în cadrul perimetrului este de 68.000 mc.

Terasa La Luțuc prezintă următoarele caracteristici:

- suprafață, lungime, lățime:

$$S = 19.260 \text{ mp};$$

$$L_{\text{med}} = 440 \text{ m};$$

$$l_{\text{med}} = 44 \text{ m};$$

- adâncimea de exploatare:

$$h_{\text{med}} = 4,23 \text{ m};$$

$$h_{\text{max}} = 6,53 \text{ m (pe profilul 4)};$$

$$h_{\text{min}} = 2,35 \text{ m (pe profilul 5)}$$

- cantitate de resursă existentă în cadrul perimetrului:

$$= 81.437 \text{ mc}$$



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

din care:

$C_{sol\ vegetal} = 13.437\ mc$

$C_{nisip\ și\ pietriș} = 68.000\ mc$

- cantitate de agregate ce urmează a fi exploatată, defalcat pe ani:

$C_{nisip_preliminată_2023 - 2024} = 34.000\ mc$

$C_{nisip_preliminată_2024 - 2025} = 34.000\ mc$

Perimetrul de exploatare este delimitat de următoarele coordonate Stereo 70:

Nr. pct.	X	Y
1	722877	659752
2	722898	659787
3	722518	660011
4	722494	659969
5	722641	659883
6	722645	659888

Exploatarea agregatelor minerale de râu se va face la o adâncime medie de 4,23 m (cu minim 1 m deasupra nivelului hidrostatic) respectând regulile de exploatare în regim de terasă. La finalizarea exploatării se va umple terenul până la cota + 95,35 m cu decoperta rezultată din cadrul perimetrului. Pentru realizarea activității de producție în perimetrul de exploatare "La Luțuc", localitatea Sadoveni, sunt necesare următoarele categorii de lucrări: de pregătire, de extracție, de încărcare-prelucrare și de transport.

Lucrările de pregătire constau în următoarele faze:

- amenajarea drumului de acces la amplasament, lucrări ce se vor executa prin nivelarea cu buldoexcavatorul și amenajarea cu balast a suprafeței de trafic;
- amenajarea platformei de lucru prin nivelare.

Lucrări de extracție

Extracția nisipului și pietrișului din terasă se face mecanizat, în zone de exploatare. Utilajele acționează numai de pe berma de lucru, astfel:

- partea superioară, este excavată cu excavatorul cu cupă și brat mobil, pe fâșii paralele cu direcția treptei de cariera, lățimea unei fâșii fiind de 1,0 - 1,5 m;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

- pentru mărirea productivității muncii, partea inferioară se poate excava cu încărcătorul tip volă (desigur că acest utilaj folosește numai dacă se consideră necesar);
- nivelarea suprafeței pe lățimea de lucru și realizarea de stocuri de nisip și pietriș se face cu lama buldozerului;
- încărcarea materialului se face cu încărcătorul vola sau cu excavatorul cu cupă;
- în terasă este indispensabil buldozerul cu lamă, întrucât realizează atât concentrarea nisipului și pietrișului din baza terasei, dar amenajează și calea de acces.

La exploatare se va urmări realizarea unui taluz cu panta de 1 : 1.

La finalizarea exploatării se va umple terenul până la cota + 95,35 m cu decoperta rezultată din cadrul perimetrului.

Lucrări de încărcare, prelucrare și transport

Lucrările de încărcare a materialului rezultat se vor realiza cu utilajele specifice din dotare, iar transportul până la stația de sortare se va face cu mijloacele auto din dotarea societății.

Pentru desfășurarea normală a activității de exploatare - depozitare și de transport a agregatelor minerale spre punctele de lucru, este obligatoriu de realizat următoarele:

- Reactualizarea topo și probarea calitativă periodică.
- Interpretarea datelor obținute în teren și laborator.
- Întocmirea documentațiilor tehnice necesare obținerii avizelor, acordurilor și permiselor de exploatare.

b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate- Investiția se va realiza în extravilanul localității Sadoveni, comuna Manoleasa, județul Botoșani, CF52027;

c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, terenurilor, a apei și a biodiversității. Terasa La Luțuc este amplasată în extravilanul comunei Manoleasa, la 490 m sud de râul Prut. Terasa are suprafața de 19.260 mp și va fi amplasată pe un teren cu suprafața totală de 29.181 mp proprietatea Dincu Milica, închiriat către SC **AGREMIN TRANS SRL**. Perimetrul este amplasat în vecinătatea sitului Natura 2000 ROSPA0058-Lacul Stânca Costești, la distanța de 450 m sud. Accesul se va face din DN 24C prin intermediul drumului comunal DC 12 ce se continuă pe drumul de exploatare DE 1034, cu care se învecinează terenul.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Amplasamentul se învecinează cu terenuri proprietăți particulare și drumul de exploatare. În cadrul operațiilor de exploatare nu se folosește apă tehnologică. Apa potabilă pentru angajați va fi asigurată din comerț.

d) cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate.

Surse de deșeuri, tipuri și compoziție de deșeuri rezultate:

În urma activităților desfășurate în cadrul perimetrului, rezultă o serie de deșeuri care, în conformitate cu prevederile legale în vigoare trebuie pre colectate și eventual, reciclate prin unitățile specializate și autorizate în acest sens.

Principalele categorii de deșeuri, rezultate în urma operațiilor de extracție a agregatelor minerale, sunt următoarele:

- Deșeurile solide menajere, rezultate în principal de la personalul care își desfășoară activitatea în perimetru, vor fi depozitate într-un container, și vor fi evacuate periodic, pe măsura acumulării cu mijloacele de transport din dotare, la depozitul de deșeuri.
- Materialul inert rezultat din decopertare, atunci când este cazul, va fi depozitat ca material de umplură pe amplasament și va fi utilizat pentru aducerea terenului la starea inițială.

Deșeurile rezultate în perioada de execuție a proiectului și în perioada de funcționare vor fi gestionate conform prevederilor OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023;

e) poluarea și alte efecte negative

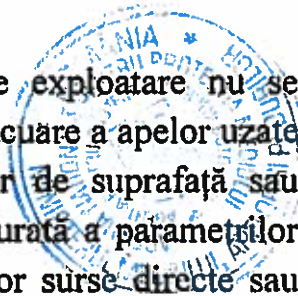
Protecția calității apelor

La activitatea de extracție și valorificare a nisipului și pietrișului din perimetrul de exploatare nu se utilizează apă industrială.

Din perimetrul analizat se vor exploata agregate minerale de râu la o adâncime medie de 4,23 m (cu 1 m deasupra nivelului hidrostatic) respectând regulile de exploatare în regim de terasă. La finalizarea exploatării, se va auce terenul la starea inițială, prin umplerea cu pământ.

- Surse de poluanți existente sau posibile

Datorită faptului că în imediata vecinătate a perimetrului de exploatare nu se desfășoară activități industriale, nu există rețele organizate de evacuare a apelor uzate și nici posibilitatea contaminării cu agenți poluanți ai apelor de suprafață sau subterane. Totuși, modificări nesemnificative și/sau de scurtă durată a parametrilor calitativi ai apelor freactice și de suprafață s-ar putea datora unor surse directe sau



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

indirecte legate de desfășurarea activității specifice gospodăriilor populației, lipsei rețelei de canalizare a apelor menajere, administrării de îngrășăminte chimice, etc. Sub aspect cantitativ, precum și a caracterului sporadic al acestora, sursele menționate nu se pot constitui într-un factor de poluare semnificativă a apelor.

Potrivit specificului activității de exploatare, se consideră că principalele surse posibile de poluanți pentru apele freatică și de suprafață, sunt următoarele:

- scurgerile de carburanți și lubrefianți, datorate unor cauze accidentale normale (spurgeri de conducte de alimentare a motoarelor mijloacelor de transport, excavatorului, draglinei) sau catastrofice (viituri de apă, alunecări de teren), sunt tamponate prin utilizarea unui pat de nisip, dispus în zonele cele mai vulnerabile, care ulterior este colectat într-un recipient metalic acoperit și valorificat ulterior.

Volumul, specificul și structura producției realizate sau preconizate în viitor exclud, aproape în totalitate posibilitatea contaminării apelor pluviale și în consecință necesitatea colectării și epurării acestora.

Din cele prezentate anterior, rezultă că în procesul de extracție a nisipului și pietrișului, în regim de terasă (1 m deasupra pânzei freatică), nu vor apărea modificări din punct de vedere calitativ sau cantitativ asupra apelor freatică din zonă.

Protecția calității aerului

Prin natura procesului de producție desfășurat în cadrul perimetrului, se consideră că sursele potențiale de poluare a atmosferei sunt următoarele:

- compușii volatili degajați în timpul operațiilor de transvazare și de alimentare cu carburanți a utilajelor;
- emisiile de gaze rezultate din combustia carburanților folosiți de către utilaje;
- emisiile de praf rezultate din activitatea de extracție și transport.

Toate sursele de poluare potențială enumerate anterior sunt surse de joasă înălțime.

Având în vedere dispunerea geografică și umiditatea zonei, atmosfera se poate caracteriza ca o atmosferă cu agresivitate minimă.

Protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor

Sursele potențiale de zgomot în activitatea analizată, sunt reprezentate de:

- utilajele terasiere, care vor funcționa în perioada martie - noiembrie, cu un regim de funcționare intermitentă;
- mijloacele de transport, care vor afecta nivelul pragului de zgomot din zonă numai pe durata staționării și efectuării manevrelor pe raza perimetrului.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Toate utilajele ce urmează a fi folosite vor fi echipate pentru diminuarea la maxim a zgomotelor și vibrațiilor prin carcasare și utilizarea de cauciucuri antiabrazive pentru absorbirea zgomotelor produse de către agregatele naturale în cădere sau rotire.

Se are în vedere, de asemenea, verificarea permanentă a tuturor subansamblelor în mișcare, carcasarea lor, izolarea prin garnituri de cauciuc, fixarea corespunzătoare pe suporturi, etc.

Vibrațiile care însoțesc uneori zgomotul constituie un alt factor cu efect negativ asupra sănătății personalului. Cele produse de către sursele de suprafață au o influență strict locală, fără impact semnificativ asupra zonelor neprotejate.

Celelalte surse de zgomot și vibrații nu se înregistrează cu depășiri ale limitei admise. Căile de acces din balastieră și cele din balastieră spre platforma de depozitare sunt situate în zone fără construcții, așa încât vibrațiile produse de către utilajele de transport nu afectează în nici un fel construcțiile din proxima vecinătate, situate la cca. 0,25 km.

Impactul global al surselor de zgomot asupra locuitorilor va fi un impact negativ mediu, activitatea desfășurându-se cu un risc minim de producere a zgomotelor și vibrațiilor.

Protecția solului și a subsolului

Surse posibile de poluare a solului și subsolului:

Dacă se vor respecta prevederile legale în domeniul protecției mediului, apreciem că prin exploatarea agregatelor minerale nu se va produce poluarea solului, atât pe amplasament cât și în vecinătăți.

Accidental, solul poate fi afectat prin scurgeri de carburanți și/sau lubrifianți, de la utilajele terasiere și de la mijloacele de transport.

Pentru a putea asigura o intervenție rapidă în caz de poluare accidentală, generată de pierderi de carburanți și/sau lubrifianți, beneficiarul proiectului are obligația să aibă în dotare materiale absorbante și/sau substanțe neutralizatoare, să intervină imediat și să anunțe autoritățile cu competențe în domeniul apelor și protecției mediului.

În timpul operațiilor de exploatare se pot identifica ca surse care să determine poluarea solului pe amplasament, utilajele care transportă balast. Acestea pot provoca poluări accidentale prin scurgeri de carburanți și/sau uleiuri minerale.

Dotări, amenajări și măsuri de protecție împotriva poluării solului și subsolului:

Pentru prevenirea *poluărilor accidentale* care pot să afecteze factorul de mediu sol,

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

beneficiarul proiectului va lua următoarele măsuri operaționale:

- activitățile care implică întreținere și eventuale reparații ale utilajelor și mijloacelor auto folosite pe amplasamentul studiat vor fi executate de către operatori economici specializați;
- personalul care deservește utilajele și mijloacele auto va verifica funcționarea acestora și va anunța administratorul societății asupra oricărei defecțiuni apărute;
- utilajele care s-au defectat în timpul etapelor de implementare ale proiectului vor fi îndepărtate de pe amplasament;
- pe amplasament nu vor fi stocați carburanți, lubrifianți sau deșeuri (anvelope uzate, uleiuri uzate, baterii auto, etc.);
- nu vor fi amplasate depozite de sorturi sau agregate minerale pe terenurile adiacente care nu fac obiectul prezentului proiect;
- gestionarea corespunzătoare a deșeurilor generate.

Protecția ecosistemelor terestre și acvatice

Amplasamentul pe care urmează a se realiza investiția se află la 450 m sud de situl Natura 2000 ROSPA0058 – Lacul Stânca – Costești, la limita zonei locuite, într-o zonă în care sunt aruncate frecvent deșeuri, ceea ce face amplasamentul impropriu folosirii lui ca zonă de cuibărit de către speciile protejate. Prin activitățile ce se vor desfășura pe amplasament nu se vor produce modificări ale suprafețelor de păduri, mlaștini, zone umede, corpuri de apă, deci impactul potențial asupra mediului natural va fi minim. Întrucât perimetrul este amplasat în vecinătatea sitului sunt prevăzute următoarele măsuri minime de protecție a biodiversității:

Măsuri de diminuare a impactului asupra speciilor/habitatelor pe timpul execuției lucrărilor de construire și a funcționării:

- lucrările se vor realiza în conformitate cu documentația tehnică avizată și cu respectarea condițiilor impuse prin actele de reglementare emise de instituțiile nominalizate în Certificatul de urbanism;
- se va respecta traseul drumului de acces avizat de Primăria Comunei Manoleasa prin Acordul de reabilitare; se recomandă stropirea drumului de acces în perioadele calde; se va limita tonajul la 45 t și viteza de circulație la 5 km/h și se va evita pierderea de material transportat pe traseu;
- se vor lua măsuri de protejare a habitatelor și speciilor care se întâlnesc în siturile ROSPA0058 Lacul Stânca-Costești, prevăzute în HG nr.971/2011 pentru modificarea

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

HG 1284/2007 privind declararea ariilor de protecție specială avifaunistică ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România;

d. nu se vor realiza depozite intermediare de balast în perimetrul ariilor naturale protejate;

e. se interzice utilizarea utilajelor și mijloacelor de transport auto cu un grad de uzură ce prezintă pierderi de carburanți și/sau lubrifianți;

f. se interzice alimentarea cu carburanți și/sau lubrifianți în spații neprotejate contra infiltrării în sol a eventualelor pierderi;

g. se va asigura o stare tehnică corespunzătoare a utilajelor de exploatare și mijloacelor de transport pentru a nu exista scurgeri de uleiuri sau combustibili care să polueze solul sau apa; întreținerea și reparația respectivelor utilaje și mijloace de transport se va face în unități specializate;

h. perimetrul de exploatare se va borna conform reperelor topografice avizate prin permisul de exploatare;

i. lucrările se vor executa doar în timpul zilei și într-un timp tehnic posibil cât mai scurt pentru a fi evitat stresul prelungit cauzat de zgomot;

j. stratul de vegetație ierboasă va fi decopertat strict numai pentru exploatarea agregatelor minerale;

k. transportul, manipularea și utilizarea materialelor nu vor afecta speciile și habitatele de interes comunitar pentru care a fost desemnată aria naturală protejată;

l. deșeurile rezultate vor fi depozitate în zone special amenajate fiind preluate periodic de unități autorizate

Protecția așezărilor umane și a altor obiective de interes public

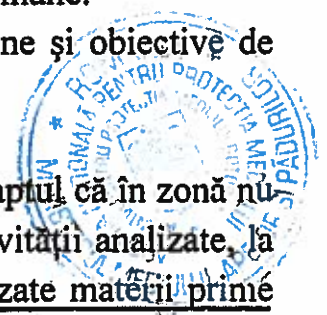
Cea mai apropiată zonă locuită se află la o distanță de circa 0,25km față de limita obiectivului analizat.

Prin respectarea măsurilor impuse a se lua, cu privire la poluarea factorilor de mediu aer, apă și sol se reduc substanțial riscurile de poluare a așezărilor umane.

În zonă nu se află monumente istorice, de arhitectură sau alte zone și obiective de interes tradițional, public sau istoric.

Protecția împotriva radiațiilor

Datele geologice și geofizice obținute până în prezent, au relevat faptul că în zonă nu există surse naturale radioactive. De asemenea prin specificul activității analizate, la operațiile de extracție a agregatelor minerale de râu, nu sunt utilizate materii prime



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

sau materiale radioactive.

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- exemplu din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice:

Cea mai apropiată așezare umană se află la o distanță de cca. 0,25km față de perimetrul analizat și activitatea desfășurată în cadrul perimetrului nu va influența negativ așezările umane.

2. Amplasarea proiectului

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.

Terasa La Luțuc este amplasat în extravilanul comunei Manoleasa, la 490 m sud de râul Prut. Folosința actuală este arabil cu destinația stabilită prin documentațiile de urbanism de agricol și exploatarea agregatelor în terasă conform Certificatului de Urbanism nr.137 din 12.06.2023 emis de Consiliul Județean Botoșani.

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 absorție a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor zone:

1. zonele umede, zone riverane, guri ale râurilor: nu este cazul;
2. zonele costiere și mediul marin- nu este cazul;
3. zonele montane și forestiere- nu este cazul;
4. rezervații și parcuri naturale- 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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

protecție sanitară și hidrogeologică: Perimetrul este amplasat în vecinătatea sitului Natura 2000 ROSPA0058 Lacul Stâncea Costești.

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. zone cu o densitate mare a populației: proiectul nu se realizează în zonă dens populată;

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-de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată: - se va analiza la faza de evaluare a impactul asupra mediului.

b) natura impactului- se va analiza la faza de evaluare a impactul asupra mediului.

c) natura transfrontalieră a impactului- proiectul de investiție nu intră sub incidența Convenției privind evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontier, adoptată la Espoo la 25 februarie 1991, ratificată prin Legea nr. 22/2001

d) intensitatea și complexitatea impactului - se va analiza la faza de evaluare a impactul asupra mediului.

e) probabilitatea impactului - pe perioada de realizare și funcționare a proiectului; se va analiza la faza de evaluare a impactul asupra mediului;

f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate a impactului- pe toată durata de realizare și funcționare a obiectivului - se va analiza la faza de evaluare a impactul asupra mediului.

g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: - se va analiza la faza de evaluare a impactul asupra mediului.

h) probabilitatea de reducere efectivă a impactului: - se va analiza la faza de evaluare a impactul asupra mediului.

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

- proiectul propus intră sub incidența art. 28 din *Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea*

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare.

Amplasamentul propus spre exploatare se află la o distanță minimă de 450 m de aria naturală protejată de interes comunitar ROSPA0058 Lacul Stânca – Costești, situl fiind situat la nord, sud și est de terasa "La Lutuc". ROSPA0058 Lacul Stânca-Costești este o arie de protecție specială avifaunistică care a fost declarată pentru protejarea a 59 specii de păsări de interes comunitar și se află în administrarea ANANP/Serviciul Teritorial Botoșani. Situl are Plan de Management și Regulament, aprobate prin O.M. nr. 1176/2016.

Proiectul necesită parcurgerea etapei următoare din procedură, respectiv etapa studiului de evaluare adecvată, din următoarele considerente:

- în aria naturală ROSPA0058 Lacul Stânca - Costești sunt specii protejate cu mobilitate ridicată care se pot deplasa în zona proiectului;
- conform Hărților de distribuție a speciilor de păsări care cuibăresc în sit, din Planul de management al sitului ROSPA0058 Lacul Stânca- Costești, în zona din vecinătatea amplasamentului proiectului figurează următoarele specii de păsări de interes comunitar: *Sterna hirundo* (chira de baltă), *Ciconia ciconia* (barza albă), *Lanius collurio* (sfrâncioc roșiatic), *Alcedo atthis* (pescăraș albastru) și *Chlidonias hybridus* (chirighiță cu obraz alb), toate incluse în Anexa I a Directivei 2009/147/EC privind conservarea păsărilor sălbatice;
- conform Memoriului de prezentare, aria naturală protejată de interes comunitar găzduiește specii de faună care se pot deplasa în zona proiectului, ROSPA0058 Lacul Stânca-Costești fiind "un sit de importanță avifaunistică cu specii de păsări caracteristice zonelor umede, cu vegetație arborescentă ripariană". De asemenea, aria naturală protejată de interes comunitar este conectată din punct de vedere ecologic cu zona proiectului, fiind "un coridor ecologic pentru avifaună";
- amplasamentul proiectului se află între două suprafețe acvatice, râul Volovăț și râul Prut, din cadrul ariei de protecție specială avifaunistică ROSPA0058 Lacul Stânca-Costești;
- Conform Ord. M.M.A.P. nr. 1176/2016 privind aprobarea Planului de management și a Regulamentului sitului Natura 2000 ROSPA0058, acesta se află pe cursul mijlociu al râului Prut, de-a lungul unei importante căi de migrație. care face legătura dintre Europa nordică și bazinul Mării Negre;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

- distanța minimă dintre amplasamentul proiectului și limita ariei naturale protejate ROSPA0058 Lacul Stânca - Costești este de 450 m, existând elemente în cadrul proiectului analizat, cumulative cu activitățile din zonă (în vecinătatea amplasamentului există o stație de sortare și o stație de extracție a agregatelor minerale) care pot să constituie un factor perturbator al activității speciilor de interes comunitar;
- drumurile de acces până la amplasamentul proiectului se suprapun sau se învecinează cu situl ROSPA0058 Lacul Stânca-Costești ;
- Conform Punctului de vedere al ANANP nr.642/ST Botoșani/04.10.2023, proiectul este susceptibil de a avea un impact negativ semnificativ asupra sitului ROSPA0058 Lacul Stânca-Costești.

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

- proiectul propus intră sub incidența Legii nr.107/1996, cu modificările și completările ulterioare.
- pentru proiectul propus a fost depusă la A.B.A. Prut - Bârlad solicitarea de emitere a Avizului de gospodărire a apelor;

Se vor respecta condițiile prevăzute în Avizul de gospodărire a apelor.

Informarea și participarea publicului la procedura de reglementare

Autoritatea competentă pentru protecția mediului a asigurat și garantat accesul liber la informație a publicului interesat.

Astfel publicul a fost informat cu privire la depunerea solicitării acordului de mediu, prin anunț public:

- afișat pe pagina de internet a APM Botoșani în data de 25.08.2023
- publicat de titular în ziarul Actualitatea Botoșăneană în data de 23.08.2023

Publicul a fost informat cu privire la luarea deciziei etapei de încadrare, prin anunț public:

- publicat de titular în ziarul Actualitatea Botoșăneană în data de 09.10.2023;
- afișat la sediu și pe pagina proprie de internet a autorității competente pentru protecția mediului (APM Botoșani) în data de 11.10.2023.

Până la adoptarea prezentei decizii, nu au existat reclamații din partea publicului interesat.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Se va continua procedura de obținere a acordului de mediu prin parcurgerea etapei de definire a domeniului evaluării.

În vederea parcurgerii etapei de definire a domeniului evaluării, titularul va depune la Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani:

- dovada achitării tarifului etapei de definire a domeniului în valoare de 1000 lei, conform Ordinului nr. 1108/2007 cu modificările și completările ulterioare; plata se poate face prin mandat postal sau în contul: RO44TREZ1165032XXX000377, cod fiscal 3372521,

- propunerea privind aspectele relevante pentru protecția mediului care trebuie dezvoltate în raportul privind impactul asupra mediului, în funcție de natura, dimensiunea și localizarea proiectului.

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, 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 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, considerându-se că acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim.

Actele sau omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului, se atacă în instanță odată cu decizia etapei de încadrare, cu acordul de mediu ori după caz, cu decizia de respingere a solicitării de emitere a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare.

Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele prevăzute la art.21 din legea nr.292 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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

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 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 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Decizia etapei de încadrare se anexează aprobării de dezvoltare și face parte integrantă din aceasta.

**DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Eugen MATECIUC**

Șef Serviciu A.A.A.,
cons. Daniela Mihalache



Responsabil Biodiversitate
Cons. Magdalena Obadă

Întocmit,
cons. Lucian Roată-Parasca



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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

