

ACORD DE MEDIU
Nr. 1 din 11.02.2022

Ca urmare a cererii adresate de S.C. TRANSPORT BALAȘCĂ SRL cu sediul în comuna Tămășeni, sat Adjudenți, jud. Neamț, înregistrată la A.P.M. Neamț cu nr. nr.2394 din 18.03.2021, în baza prevederilor:

Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195 /2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265 /2006, cu modificările și completările ulterioare;

Legii 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, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49 /2011, cu modificările și completările ulterioare, după caz,

se emite:

ACORD DE MEDIU

pentru proiectul „ Lucrări de decolmatare, regularizare și reprofilare albie minoră râu Siret, prin exploatare de agregate minerale” propus a fi amplasat în comunele Tămășeni și Doljești – extravilan, jud. Neamț, în scopul stabilirii condițiilor și a măsurilor pentru protecția mediului care trebuie respectate pentru realizarea proiectului,

care prevede:

I.1. Proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292 /2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului. Anexa nr. 2 – „Lista proiectelor pentru care trebuie stabilită necesitatea evaluării impactului asupra mediului” – pct. 2 “Industria extractivă”, lit. c) “extracția mineralelor prin dragare ...” și pct. 10 “Proiecte de infrastructură”, lit. f) “... lucrări împotriva inundațiilor”.

2. Descrierea proiectului și a tuturor caracteristicilor lucrărilor prevăzute de proiect, inclusiv instalațiile, echipamentele și resursele naturale utilizate.

Suprafața perimetrului de exploatare este de 25 890 mp, având Lmed=750 m, lmed=34 m pentru care s-a încheiat Contractul de Închiriere nr. 68/30/30.05.2019, act adițional nr. 3/19.04.2021 între Administrația Bazinală de Apă Siret Bacău și S.C. TRANSPORT BALAȘCĂ S.R.L.

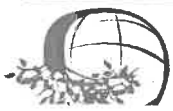
Perimetrul în albia minoră a râului Siret, mal drept, pe teritoriul administrativ al comunelor Tămășeni și Doljești, județul Neamț, la 2100 m aval de puntea pietonală ce face legătura între localitățile Adjudenți și Rotunda. Pe malul drept al râului Siret se află digul de apărare la inundații Tămășeni, iar pe malul stâng, există epuri de colmatare. Perimetrul se află situat Situl Natura 2000 „Lunca Siretului Mijlociu”-ROSPA 0072 și Sit Natura 2000 ROSCI 0378 – „Râul Siret între Pașcani și Roman”.

Exploatarea agregatelor minerale va servi la regularizarea și decolmatarea albiei minore a râului Siret și mărirea secțiunii de scurgere. Se urmărește corecția în plan a traseului albiei minore, dirijarea debitului râului pe centrul albiei minore, stabilizarea talvegului și stoparea eroziunii malului stâng.

Exploatarea agregatelor minerale se va realiza în atara perioadei de vulnabilitate, în incinta perimetrului închiriat, în limitele coordonatelor STEREO 70 ce delimitează perimetrul, fără a produce denivelări și gropi în perimetru și conform planului de situație din documentația tehnică.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

Ministerul Mediului, Apelor și Turismului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

Pața 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamț, cod 610007

E-mail: office@apmnt.ampm.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ



Plăța 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamț, cod 610007

E-mail: office@apmnt.ampm.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

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

Pag. 2 din 33

coordonate STEREO'70:

Suprafața de teren ce urmează a se exploata în bazin închis este delimitată de următoarele coordonate STEREO'70:

Pentru delimitarea zonei de exploatare în bazin închis, se va lăsa o bermă de siguranță cu o lățime de 6 m pe laturile formate de punctele 9-1, 1'-2', 2'-7' (conform planului de situație). Întrucât diferența de nivel a cotei bermei de siguranță față de cota luciului de apă este de 1,1 m, bermă de siguranță se va supraînălța cu 0,4 m în amonte pe perimetrul, iar în aval se vor executa traverse de închidere cu înălțimea minimă de 1,5 m. Bermă de siguranță se va executa până la cel târziu 14.03 și va fi dezafectată la data de 30.09.

Exploatarea în bazin închis – perioada 16.08 – 01.10

Nr. pct.	X	Y
1	613 039	649 598
2	612 957	649 681
3	612 849	649 722
4	612 745	649 712
5	612 606	649 625
6	612 544	649 436
7	612 592	649 463
8	612 655	649 557
9	612 702	649 656
10	612 751	649 690
11	612 825	649 699
12	612 888	649 689
13	612 946	649 661
14	613 024	649 558
15	613 080	649 480
16	613 085	649 532

Perimetrul de exploatare anexată la documentația tehnică sunt:

Perimetrul de exploatare, este delimitat de următoarele coordonate STEREO'70, conform fișei minore.

de prelucrare/beneficiari, astfel încât la sfârșitul zilei întregul volum excavat să fie îndepărtat din albia Agregatele minerale extrase vor fi încărcate direct în mijloace auto și transportate la instalațiile minerale de la punctul de lucru la instalațiile de prelucrare se va face cu autobasculantele.

Extracția propusă se va face cu încărcătorul frontal și excavatorul, iar transportul agregator depășească cota talvegului, conform profilurilor transversale prezentate în documentația tehnică.

adâncimea maximă de exploatare va fi de 3,37 m (în dreptul P 9), iar cea medie de 1,21 m, fără să Pentru extragerea întregii rezerve de agregate minerale din perimetrul "Tămășeni - Doljești" – spre bermă de siguranță.

01.10, se va realiza din aval spre amonte, în fașii longitudinale, succesive și paralele de la malul drept Extracția agregatelor minerale din perimetrul de exploatare, în afara perioadei 15.03 –

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ



Agencia Națională pentru Protecția Mediului





AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

Piața 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamț, cod 610007
E-mail: office@apmnt.ampm.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695
Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679
Pag. 3 din 33



Exploatarea agregatelor minerale în bazin închis, în perioada de restricție cuprinsă între 16.08-01.10, se realizează prin răzuirea stratului de balast cu lama bulldozerului, pe fașii consecutive de 10-15 cm, urmată apoi de exploatarea cu excavatorul cu cupa și braț mobil până la cota talvegului. Exploatarea se va face din aval spre amonte și de la extremitatea perimetrului spre berma de siguranță. La documentație s-a depus **Avizul favorabil al Agenției Naționale pentru Ariti Naturale Protejate Nr. 4 din 10.02.2022.**

Accesul în perimetrul de exploatare se face din drumul județean DJ 201 C, de pe raza comunei Târnăveni, prin intermediul unui drum de exploatare existent pe malul drept al râului Siret. Drumul de exploatare suprataversează digul de apărare la inundatii „Roman – Răchiteni”, amplasat pe malul drept al râului Siret, pentru care, beneficiarul a obținut permis de traversare nr. 1/19.07.2021, emis de SGA Neamț.

Accesul în perimetrul de exploatare, se poate face, fie în partea amonte a perimetrului, fie în partea aval a perimetrului.

Pentru accesul în cadrul perimetrului de exploatare s-a obținut Acordul de reabilitare nr. 393/18.01.2021 (valabil 2021-2023), emis de Primăria Comunei Târnăveni, județul Neamț

Pilieri de siguranță: 200 m față de ambele maluri, pe toată lungimea perimetrului de exploatare agregate minerale.

Descrierea lucrărilor propuse

Exploatarea agregatelor minerale va servi la regularizarea și decolmatarea albiei minore a râului Siret și mărirea secțiunii de scurgere. Se urmărește corecția în plan a traseului albiei minore, dirijarea debitului râului pe centrul albiei minore, stabilizarea talvegului și stoparea eroziunii malului stâng

Lucrările de decolmatare, reprofilare și de regularizare a scurgerii realizate prin îndepărtarea materialului aluvionar în exces din albia minoră a râului reprezintă lucrări specifice pentru menținerea capacității optime de transport a cursului de apă pentru prevenirea și diminuarea efectelor produse de eroziuni și inundatii, precum și pentru reducerea riscului la inundatii și asigurarea protecției și siguranței populației.

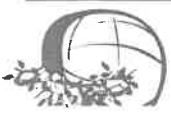
a) Lucrări de amenajare a perimetrului de exploatare:

- titularul proiectului va borna perimetrul de exploatare cu borne din beton cu înălțimea de 1.5 m, care vor fi vopsite la capete;
- titularul proiectului va amenaja drumurile de acces în zona de exploatare avizată, astfel încât circulația mijloacelor de transport să nu afecteze rezistența caselor existente în zona. Aceste drumuri de acces, dacă sunt pe terenuri proprietate privată sau domeniu public, vor fi amenajate cu acordul proprietarilor sau administratorilor domeniului public;
- b) Lucrări de exploatare propriu – zise:

- perimetrul propus pentru exploatare este de formă poligonală cu suprafața de 25 890 mp, iar volumul maxim de agregate prelimate a se exploata anual este de 31 000 mc.;

Nr. Pct.	X	Y
A	612 617	649 614
B	612 574	649 497
4	612 592	649 463
5	612 655	649 557
C	612 702	649 656

AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ





II. Motivele și considerentele care au stat la baza emiterii acordului de mediu

– proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anunțor proiecte publice și private asupra mediului, Anexa nr. 2 – „Lista proiectelor pentru care trebuie stabilită necesitatea efectuării evaluării impactului asupra mediului” – pct. 2 „Industria extractivă”, lit. c) „extracția mineralelor prin dragare ...” și pct. 10 „Proiecte de infrastructură”, lit. f) ... lucrări împotriva inundațiilor”;

– proiectul intră sub incidența art. 28 al O.U.G. 57 / 2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările ulterioare, deoarece va fi implementat în ROSPA 0072 Lunca Siretului Mișlociu și ROSCI 0378 Râul Siret între Pașcani și Roman;

– alimentarea cu motorină a mijloacelor de transport se va face de la stațiile PECO, iar utilajele staționate în balastieră vor fi alimentate cu motorină zilnic, din bidoane metalice omologate aduse cu basculanta în condiții de protecție a solului și apelor de suprafață și subterane. Pe amplasamentul exploatării nu vor fi stocați combustibili, în nici un fel de rezervoare sau recipienți.

– apa potabilă necesară personalului care deserveste punctul de lucru va fi furnizată de unitate prin achiziționare de apă plată îmbuteliată. Necesarul de apă potabilă fiind de 4-5 l/24 ore/persoană, rezultă o cantitate de 80 l de apă potabilă/an necesară pentru un număr de 4 persoane angajate cu 8 ore de program. Recipienții goliți vor fi reutilizați în același scop, iar ulterior vor fi colectați și predați unui operator economic autorizat din punct de vedere al protecției mediului să achiziționeze acest tip de deșeu;

– Utilități

– pe durata apelor mari, utilajele și mijloacele de transport vor fi asigurate în afara zonelor inundabile, avându-se în atenție să nu se polueze pânza freatică, apele de suprafață sau terenul riveran.

– transportul agregatelor minerale se va face utilizând numai căile de transport destinate acestui scop, titularul proiectului are obligație întreținerii lor pe perioada desfășurării activităților analizate;

– agregatele minerale extrase vor fi încărcate direct în mijloace auto și transportate la instalațiile de prelucrare/beneficiari, astfel încât la sfârșitul zilei întregul volum excavat să fie îndepărtat din albia prezentate în documentația tehnică.

– adâncimea medie de exploatare va fi de 1,21 m iar adâncimea maximă de exploatare va fi de 3,37 m (în dreptul P 9) fără a cobori sub cota talvegului natural al râului, conform profilor transversale autobasculante;

– exploatarea agregatelor minerale de la punctul de lucru la instalațiile de prelucrare se va face cu transportul agregatelor minerale se va face cu încărcătorul frontal și excavatorul, iar exploatarea se va face din aval spre amonte și de la extremitatea perimetrului spre berma de siguranță;

– exploatarea agregatelor minerale în bazin închis, în perioada de restricție cuprinsă între 16.08-01.10, se realizează prin răzuirea stratului de balast cu lama bulldozerului, pe fașii consecutive de 10-15 cm, urmată apoi de exploatarea cu excavatorul cu cupa și braț mobil până la cota talvegului. Se va realiza din aval spre amonte, în fașii longitudinale, succesive și paralele de la malul drept spre berma de siguranță;

– exploatarea agregatelor minerale din perimetrul de exploatare, în afara perioadei 15.03 – 01.10, documentația tehnică;

– exploatarea agregatelor minerale se va realiza în incinta perimetrului închis, în limitele punctelor ce delimitează perimetrul, conform zonelor marcate în planul de situație, prezentat în documentația tehnică;





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

– activitatea viitoare presupune exploatarea de agregate minerale de servit la regularizarea și decolmatarea albiei minore a râului Siret și mărirea secțiunii de scurgere. Se urmărește corecția în plan a traseului albiei minore, dirijarea debitului râului pe centrul albiei minore, stabilizarea talvegului și stoparea eroziunii malului stâng.

În conformitate cu prevederile art. 28 alin. (2) al OUG 57/2007, cu modificările ulterioare a fost efectuată evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale implementării proiectului, avându-se în vedere obiectivele de conservare ale ariei naturale protejate. Conform criteriilor de selecție din Anexa nr. 3 a Legii 292/2018, poate exista un potențial impact asupra sitului Natura 2000, astfel a rezultat că pentru proiectul propus este necesară evaluarea impactului asupra mediului și evaluarea adecvată.

Modul de încadrare în planul de urbanism și amenajare a teritoriului

Conform Certificatului de urbanism nr. 68 din 12.02.2021 emis de Consiliul Județean Neamț amplasamentul proiectului în comunele Târnăveni și Doljești - extravilan, și are categoria de folosință: ape

Motivele/criteriile pe baza cărora s-a ales alternativa de realizare a proiectului, inclusiv tehnologică și de amplasament

Conform Raportului privind impactul asupra mediului s-au studiat 2 alternative:

ALTERNATIVA 0 - menținerea amplasamentului în stadiul de folosință actual

In acest caz terenul își va menține încadrarea în cadrul funcționalității zonale ca suprafața teren neproductiv, însă există riscul de erodării malului stâng cu prăbușiri de mal și modificarea caracteristicilor de habitat de pe acest mal.

ALTERNATIVA I - executarea lucrărilor de decolmatare în perimetrul TÂMĂȘENI prin metoda de exploatare clasică – la firul apei

ALTERNATIVA II excavarea agregatelor minerale prin metoda – bazin închis - cu realizarea unei decolmatări a albiei minore, creșterea secțiunii de curgere a râului, micșorarea vitezei apei, diminuarea acțiunii erozive a râului. Cu utilizarea căilor de acces existente.

DESCRIBEREA ALTERNATIVEI	CRITERIU	ELEMENTE ANALIZATE	NOTA ACORDATA
Alternativa 0	Impactul asupra mediului pentru perioada de construcție (poluare atmosferică, clima, sol, zgomot):	Neimplementarea proiectului nu determină emisii în atmosferă, calitatea apelor subterane și suprațere, asupra spoliului, biodiversității locale, așezării umane.	0
FLOR			

Impactul asupra mediului pentru perioada de operare	Neimplementarea proiectului nu determină emisii în atmosferă, calitatea apelor subterane și suprațere, asupra solului, biodiversității locale, așezării umane. Impact negativ asupra biocenozelor stabilite la nivelul malului stâng. Din cauza	0
---	---	---



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

Pața 22 Decembrie nr.5, Piața Neamț, cod 610007

E-mail: office@apmnt.ampm.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

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





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

DESCRIEREA ALTERNATIVEI LOR/VARIANT ELOR	CRITERIU	ELEMENTE ANALIZATE	NOTA ACORDATA
Sanătatea populației	Nici un impact.		0
		Realizarea unei căi noi de acces va determina modificări ale solului pe amplasamentul acesteia și de-a lungul său.	
		Nici un impact.	0
Zgomot și vibrații	Impact negativ redus în perioada de exploatare a agregatelor minerale.		-1
Asigurarea protecției peisajului natural, cultural și istoric	Impact negativ nesemnificativ în perioada de exploatare Impact pozitiv asupra peisajului prin reducerea eroziunii malului stâng.		-1
Aspecte socio - economice	Impact pozitiv prin crearea de noi locuri de muncă atât în zonă cât și în general în construcții. Formarea unei concurențe reale la nivel zonal între societățile care excavază balast cu impact pozitiv asupra pieții materialelor de construcții. Asigurarea necesarului de nisip și pietriș la nivel local. Reducerea eroziunii malului stâng și a pierderilor suprafețelor de teren agricol.		+2
Biodiversitatea	Impact negativ semnificativ temporar asupra speciilor de ihtiofauna prin folosirea metodei de exploatare agregate minerale "bazin deschis" perioada de reproducere și de vulnerabilitate a peștilor 1 aprilie - 1 octombrie		-3
		Lucrările de decolmatare vor determina îndepărtarea din albie a 31.000 mc aluviuni acumulate și vor determina protecția malului stâng prin atragerea curentului apei către malul drept. Impact negativ semnificativ temporar asupra speciilor de ihtiofauna prin folosirea metodei de exploatare agregate minerale "bazin deschis" perioada de reproducere și de vulnerabilitate a peștilor 1 aprilie - 1 octombrie	
Impact transfrontalier	Nici un impact.		0





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

DESCRIEREA ALTERNATIVEI OR/VARIANT	FLOR	CRITERIU	ELEMENTE ANALIZATE	NOTA ACORDATA
------------------------------------	------	----------	--------------------	---------------

TOTAL PUNCTAJ NOTA -7				
------------------------------	--	--	--	--

Alternativa 2	Protecția calității aerului	Pe perioada realizării excavațiilor nu	Utilizarea căilor de acces existente exclude fragmentarea suplimentară a habitatelor la nivelul malurilor râului în zona implementării proiectului.	-1
		Transportul aluviunilor determină apariția de emisii generate de autotobasculante: • emisii de noxe de la arderea carburantului; • emisii de pulberi antrenate de pe calea de rulare – drumurile care asigură accesul la perimetrul		

Asigurarea calității apelor de suprafață și subterane	Analizată și de suprafață și subterane	Indepărtarea aluviunilor din perimetrul analizat va determina reducerea presiunii asupra malului stâng și implicit a eroziunii în segmentul de râu afectat de lucrările de decolmatare. În perioada executiei lucrărilor va crește turbiditatea apei pe o distanță de cca. 200 m aval de zona frontului de lucru.	-1
---	--	---	----

Protecția calității solului	In perioada de excavare pot să apară poluări reduse ale solului ca urmare a scurgerilor accidentale de carburanți și/sau lubrefianți.	In lipsa lucrărilor, terenurile de pe malul stâng, situate în imediata vecinătate a apei, se vor diminua ca urmare a prăbușii malului în urma fenomenului de eroziune activă. Aceste prăbuși vor determina pierderi ale unor suprafețe acoperite cu vegetație ierboasă și a unor terenuri agricole. Realizarea decolmatării va permite conservarea acestor suprafețe.	-1
	Utilizarea unor căi de acces existente elimină impactul potențial asupra unor noi suprafețe generat de ocuparea		

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

Plaza 22 Decembrie nr.5, Piața Neamț, cod 610007

E-mail: office@apmnt.ampm.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

DESCRIEREA ALTERNATIVELOR/VARIANTELOR	CRITERIU	ELEMENTE ANALIZATE	NOTA ACORDATA
ELOR	Sănătatea populației	Nici un impact.	0
	Zgomot și vibrații	Impact negativ redus în perioada de exploatare a agregatelor minerale.	-1
	Asigurarea protecției peisajului natural, cultural și istoric	Impact negativ nesemnificativ în perioada de exploatare a reducerea eroziunii malului stâng. Crearea unei noi căi de acces va afecta peisajul zonei.	-1
	Aspecte socio-economice	Impact pozitiv prin crearea de noi locuri de muncă atât în zonă cât și în general în construcții. Formarea unei concurențe reale la nivel zonal între societățile care excavază balast cu impact pozitiv asupra picții materialelor de construcții. Asigurarea necesarului de nisip și pietriș la nivel local. Reducerea eroziunii malului stâng și a pierderilor suprafețelor de teren agricol.	+2
	Biodiversitatea	Lucrările de decolmatare vor determina îndepărtarea din albie a 31.000 mc aluviuni acumulate și vor determina protecția malului stâng prin atragerea curentului apei către malul drept. Utilizarea unor cai de acces existente elimină impactul potențial asupra unor noi suprafețe generat de ocuparea temporară a acestora și tasarea materialelor pământoase de pe alte suprafețe situate albia minora a râului Siret.	0
		Pentru a nu sista lucrările de decolmatare, reprofilare și regularizare	





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

DESCRIEREA ALTERNATIVELOR/VARIANTELOR	CRITERIU	ELEMENTE ANALIZATE	NOTA ACORDATA
FLOR		<p>Metoda de exploatare "bazin închis" propusă: Perimetrul de exploatare a fost delimitat astfel (conform planului de situație anexat):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zona de exploatare în bazin închis, este delimitată de bermele de siguranță care separă cursul de apă de cele două zone ce se vor exploata în perioada 01.04 – 01.10. • Zona de exploatare în spațiu deschis, cuprinde restul suprafeței și bermele de siguranță. După perioada de restricții impusă prin reglementul situului, bermele de siguranță vor fi eliminate, iar extracția nisipului și pietrișului va decurge normal pe întreaga suprafață avizată. 	0
TOTAL PUNCTAJ NOTA -3			

Având în vedere cele prezentate anterior a fost propusă spre implementare Alternativa nr. II.

Respectarea cerințelor comunitare transpuse în legislația națională

Procedura de evaluare a impactului asupra mediului s-a derulat cu respectarea prevederilor următoarelor acte normative:

- Legea 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului;
- Ordinul 269/2020 din 20 februarie 2020 privind aprobarea ghidului general aplicabil etapelor procedurii de evaluare a impactului asupra mediului, a ghidului pentru evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontieră și a altor ghiduri specifice pentru diferite domenii și categorii de proiecte;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

Plaja 22 Decembrie nr.5, Piața Neamț, cod 610007

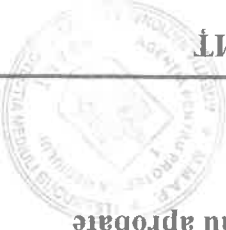
E-mail: office@apmnt.ampm.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

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





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ



Plaja 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamț, cod 610007

E-mail: office@apmnt.ampm.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

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

Pag. 12 din 33

- extracția agregatelor minerale din perimetrul de exploatare în perioada 16.08 – 01.10 se realizează prin răzuirea stratului de balast cu lama bulldozerului, pe fașii consecutive de 10-15 cm, urmată apoi de exploatarea cu excavatorul cu cupa și braț mobil până la cota talvegului. Exploatarea se va face din aval spre amonte și de la extremitatea perimetrului spre berma de siguranță;
- interzicerea oricărui întreruperi ale conectivității longitudinale și laterale a râului Siret, cu excepția lucrărilor strict necesare pentru apararea împotriva inundațiilor .

Luarea în considerare a impactului direct, indirect și cumulativ cu al celorlalte activități existente în zonă etc./cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate

Nr. crt.	X	Y
1.	612617	649614
2.	612574	649497
7.	612592	649463
8.	612655	649557
9.	612702	649656

coordinate:

Suprafața perimetrului care se poate exploata prin această metodă este delimitată de următoarele coordonate:

proiectul propus.

construi cu agregate minerale extrase din perimetrul de exploatare aprobat și se va realiza respectând dacă este distrusă de viituri, va fi dezafectată la data de 30.09 a fiecărui an. De asemenea, se va executa până cel târziu la data de 14.03, nu va fi relăcută în perioada de vulnerabilitate a speciilor următoarele: berma de siguranță, care separă cursul râului Siret de zona propusă spre excavare să fie realizată pentru realizarea exploatarea în bazin închis în perioada 16.08 – 01.10 sunt

- condițiile pentru realizarea exploatarea în bazin închis în perioada 16.08 – 01.10 sunt (perioadă de vulnerabilitate a speciilor de pești de interes comunitar).

- 31 martie. Pentru perioada 01 aprilie - 01 octombrie se interzice exploatarea agregatelor minerale Siret între Pașcani și Roman, exploatarea materialului aluvionar se va face în perioada 02 octombrie Rhodus amarus ce constituie obiective de conservare ale artei naturale protejate ROSC10378 Râul pentru protecția speciilor de pești *Aspius aspius*, *Cobitis taenia*, *Romanogobio vladkykovi*, materialului aluvionar se va face în perioada 16 august - 14 martie;

carora a fost declarată aria naturală protejată ROSPA0072 Lunca Siretului Mijlociu, exploatarea respectării acestei măsuri. Pentru protecția speciilor de păsări de interes comunitar pentru conservarea august, cu excepția situațiilor de forță majoră prevăzute de legislația în vigoare și verificarea în teren a corespunzător perioadei de cuibărire a păsărilor și de prohibiție la pescuit, 15 martie – 15 precum sortarea și transportul agregatelor în perimetrul sitului în intervalul anual - interzicerea extragerii agregatelor minerale precum și a efectuării activităților conexe la exploatarea agregatelor minerale:

Natura 2000 ROSPA0072 "Lunca Siretului Mijlociu" sunt prevăzute și măsurile/restricțiile referitoare Prin Ordinul MAP nr. 1971/2015 privind aprobarea Planului de management al sitului ROSPA0072 "Lunca Siretului Mijlociu";

completările ulterioare, amplasamentul acestuia fiind situat în interiorul Sitului Natura 2000 naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și Proiectul propus intră sub incidența art. 28 din O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor

Agencia Națională pentru Protecția Mediului





În vecinătatea imediată a perimetrului sunt alte activități care împreună să genereze un impact semnificativ major asupra celor două situri Natura 2000 - ROSCI0378 - Râul Siret între Pașcani și Roman, ROSPA0072 Lunca Siretului Mijlociu:

- 0,024% din ROSCI0378 - Râul Siret între Pașcani și Roman (s=3750,80 ha)
- 0,06% din ROSPA0072 „Lunca Siretului Mijlociu” (s=10 329,50 ha)

Pe tronsonul de râu Siret analizat între com Ion Creangă și Rachiteni, amonte aval se desfășoară următoarele activități de exploatare agregate minerale

- Perimetrul Ion Creangă, titular SC TRANS ORVIREL SRL - aflat la o distanță de 900m - Impact cumulat prognozat 0.
- Perimetrul SAGNA – titular SC TRANSPORT BĂLAȘCA SRL com. Tămășeni – aflat la o distanță de 400m- Impact cumulat prognozat 0.

Evaluarea impactului asupra integrității siturilor

Evaluarea impactului în faza de construcție

Având în vedere caracteristicile proiectului propus, care constă în lucrări de decolmatare a albiei râului Siret, centru albiei, în limitele perimetrului Furnicari amonte cu utilizarea căilor de transport existente concluzionăm că nu vor fi executate lucrări de construcție. În vederea executării lucrărilor propuse vor fi realizate lucrări de deschidere care vor consta în bornarea perimetrului de exploatare, nu vor fi realizate lucrări de decoperțare deoarece depozitul de aluviuni nu prezintă copertă. Bornarea perimetrului constă în amplasarea unor borne cu înălțimea de 1,5 m pentru a marca limitele acestuia și nu va avea impact asupra factorilor de mediu și biodiversității.

Evaluarea impactului în faza de operare/exploatare

În faza de operare se vor desfășura lucrările de decolmatare menționate în anterior.

Proiectul determină modificări fizice la nivelul albiei minore a râului Siret prin aplicarea tehnologiei de excavare în vederea decolmatării, reprofilării albiei și regularizării scurgerii apei în zona. Realizarea lucrărilor se concretizează în final cu exploatarea unui volum de agregate minerale care reprezintă producția de balast și eliminarea din albia majoră a acumularii de aluviuni cu o suprafață de 1,20 ha (12.256 mp).

Titlularul proiectului a propus spre avizare excavarea un volum de 31.000 mc de nisip și pietriș pentru perioada 2022 - 2023.

Metoda cadru de exploatare constă în extracția nisipului și pietrișului în câmp continuu, din aval spre amonte și de la firul apei.

Extracția agregatelor minerale din perimetrul de exploatare se realizează în fașii longitudinale, succesive și paralele de la malul drept spre berma de siguranță. Adâncimea maximă de exploatare este de 3,37 m (pe profilul 9), iar adâncimea medie de exploatare este 1,21 m, fără a cobori sub cota talvegului natural al râului. Utilajele folosite sunt: încărcătorul frontal, excavatorul și autobasculantele. Agregatele minerale extrase sunt încărcate direct în mijloace auto și transportate la stația de sortare, astfel încât la sfârșitul zilei întregul volum excavat să fie îndepărtat din albia minoră.

Impactul asupra avifaunei caracteristice acestei zone și care fac obiectul protecției în ROSPA0072 constă în deranjul provocat de zgomotul datorat funcționării utilajelor și prezenței umane. Impactul acestor lucrări asupra speciilor de pești importanță comunitară care fac obiectul protecției în ROSCI0378 constă în creșterea turbidității apei ca urmare a constituirii bermei de siguranță. Acest impactul va avea o durată foarte scurtă (3-5 zile) de manifestare iar efecte nu sunt ireversibile.

Prin adoptarea metodei de exploatare în bazin “finchis” se previne afectarea parametrului OSC - Transparența apei pentru râul Siret, alterare habitacului și perturbarea activității ihtiofaunei în perioada de depunere a pontelor și de vulnerabilitate a alevinilor.

AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

Plaza 22 Decembrie nr.5, Piața Neamț, cod 610007

E-mail: office@apmnt.ampm.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

Plaza 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamț, cod 610007

E-mail: office@apmnt.ampm.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

Pag. 14 din 33

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



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

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

Impactul cumulat asupra solului și subsolului

Exploatarea balastului trebuie să se facă în limitele capacității de regenerare a acestuia, conform legislației și autorizațiilor de mediu, eliberate în baza evaluării impactului cumulat al exploatarilor succesive de-a lungul râului.
Pastrarea morfo-dinamicii naturale a albiei minore (zone de repeziș în alternanță cu mediu lentific, curs meandrat, etc.), pastrarea vegetației ripariene arboricole și zonei inundabile din albia majoră, acolo unde este posibil, contribuie în mod esențial la prevenirea inundațiilor agresive (prin reducerea vitezei de curgere și retenția debitelor), la pastrarea nivelului pânzei freatice (cu efecte pozitive asupra fertilității terenurilor riverane), la menținerea capacității de epurare naturală și a productivității râului.

refac în amplasament.
măsură ce exploatarea avansează se crează noi suprafețe în care depunerile de material aluvionar se Transportul aluviunilor în suspensie și tărâte se va mări în aval, în cantitate mică, dar pe

această secțiune.

Prin crearea unei albie largite se va reduce nivelul de inundare a terenurilor riverane în

- vitezele la debite medii se măresc, dar nu semnificativ.
- nivelul maxim coboară local în amonte, se ridică ușor în aval;
- debitul solid se mărește în aval în cantitate neglijabilă;
- debitul lichid crește, la aceleași adâncimi ale apei;

următoarele modificări asupra albiei și condițiilor de curgere:

➤ prin exploatarea balastului din perimetrul analizat, se apreciază că vor apărea Influența exploatării balastului asupra regimului de curgere:

semnificativă a debitului tranzitat la aceleași adâncimi ale curentului, în condițiile în care vitezele Extragerea balastului din zona analizată - zona perimetrului TAMĂȘENI duce la creșterea

Impactul cumulat asupra apei

conserve în ROSPA0072/ROSCIO378.
Nu există efecte la distanță ale lucrărilor de decolmatăre asupra speciilor care constituie obiective de analizat.

și izolarea populației și degradarea ecosistemului. Nu este cazul lucrărilor propuse prin proiectul discontinuităților (fragmentarea) în mediul preferat al unui organism (habitat), provocând fragmentarea temporar al mediului de viață al speciilor acvatice. Fragmentarea habitatului descrie apariția Realizarea lucrărilor de decolmatăre nu reprezintă o fragmentare a habitatelor, reprezentând un deranj speciilor de pești.

turbiditatea apei în zona de exploatare și circa 200 - 300 m aval de aceasta, ceea ce duce la perturbarea În condițiile exploatării submerse (circa 20% din suprafața perimetrului de exploatare), crește

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ



Ministerul Mediului, Apelor și Padurilor

Ministerul Mediului, Apelor și Padurilor





Impactul cumulativ asupra aerului atmosferic

Emissiile în atmosferă generate ca urmare a activităților de extragere și sortare a agregatelor minerale sunt:

- pulberile minerale în suspensie, emisii cauzate de transportul agregatelor minerale;
- emisiile de gaze rezultate în urma arderii combustibilului în motoarele cu ardere internă ale utilajelor și mijloacelor de transport.

Din măsurătorile efectuate în alte locații asupra surselor de poluare a aerului rezultă:

- pulberi minerale în suspensie care au o valoare de 0,08 mg/mc (în condiții de mediu umed la 28 °C, umiditate relativă de 71%, calm atmosferic), valori sub limita admisă (0,15 mg/mc);
- emisii gazoase provenite din arderea combustibilului (motorină) în motoarele cu ardere internă ale utilajelor și mijloacelor de transport.

Prin arderea combustibililor în motoarele cu ardere internă ale vehiculelor care transportă agregatele minerale și ale utilajelor implicate în realizarea lucrărilor de extracție rezultă gaze de esapament care sunt eliminate în atmosferă.

În zona implementării proiectului nu există alte surse care să producă impurificarea semnificativă a aerului atmosferic. Noxele provenite de la utilajele și mijloacele de transport folosite, datorită specificului reliefului de largă deschidere, vor fi dispersate, reducându-se astfel impactul asupra atmosferei.

Impactul cumulativ al zgomotului și vibrațiilor

Exploatarea agregatelor nu va genera vibrații care să determine un disconfort la nivelul zonei de locuit. Vibrațiile rezultate sunt cele produse de funcționarea motoarelor.

Nivelul de zgomot la cel mai apropiat receptor, conform legislației în vigoare este de 50 dB(A). În apropierea locuințelor, nivelul echivalent continuu (Leq) măsurat la 3 m distanță față de peretele exterior al locuinței și la 1,5 m înălțime față de sol nu trebuie să depășească 50 dB(A) și curba de zgomot de 45.

Lucrările de exploatare ce se vor efectua în cadrul perimetrului nu vor influența negativ obiectivele din zona analizată.

Datorită distanței de circa 700m până la zona locuită și fiind cont de direcția N-S a curenților de aer pe culoarul râului SIRET, rezultă că intensitatea zgomotului produs de utilaje nu va depăși valoarea de 50 dB (A) și nu va polua fonic localitățile, emisile de zgomot încadrându-se în limitele admise.

III. Concluziile Raportului privind impactul asupra mediului (inclusiv ale Studiului de evaluare adecvată) și măsurile pentru prevenirea, reducerea și, unde este posibil, compensarea efectelor negative semnificative asupra mediului

Măsuri în timpul realizării proiectului (premergătoare deschiderii exploatarei agregatelor minerale în perimetrul închisat), inclusiv efectul implementării acestora)

- a) *Apă*
- nu sunt necesare surse de alimentare cu apă și nu se evacuează ape uzate;
 - beneficiarul va borna perimetrul de exploatare cu borne din beton, cu înălțimea de 1,5 m, care vor fi vopsite la capete;

- b) *Aer*
- amenajarea drumului de exploatare și umplerea decivilizărilor căii de acces prin balastare, având ca efect reducerea cantității de pulberi minerale în suspensie degajate ca urmare a traficului auto;
 - utilizarea de utilaje și mijloace de transport auto verificate tehnic, reducându-se cantitatea noxelor evacuate în timpul funcționării.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

Piața 22 Decembrie nr.5, Piața Neamț, cod 610007
 E-mail: office@apmnt.anpm.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

Plaja 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamț, cod 610007

E-mail: office@apmtr.ampm.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

Pag. 16 din 33

– este interzisă spălarea materialului excavat în incinta perimetrului; acesta se va încărca direct în mijloacele de transport, fără a face depozite pe amplasament și se va transporta la stațiile de sortare – naturale de eroziune, transport și depunere a aluviunilor;

– prin implementarea proiectului se va urmări asigurarea stabilității albiei și malurilor, prin diminuarea proceselor de eroziune accentuată ale acestora, fără a împiedica manifestarea fenomenelor naturale de eroziune, transport și depunere a aluviunilor;

– agregatele minerale extrase vor fi încărcate direct în mijloace auto și transportate la instalațiile de prelucrare proprii sau la beneficiari, astfel încât la sfârșitul zilei întregul volum excavat să fie îndepărtat din albia minoră;

– manipulara și stocarea materialului excavat în așa mod încât să nu fie antrenat de ape;

– prezentate în documentația tehnică.

3.37 m (în dreptul P 9) fără a cobori sub cota talvegului natural al râului, conform profililor transversale – adâncimea medie de exploatare va fi de 1,21 m iar adâncimea maximă de exploatare va fi de perimetrului închiriat, în limitele punctelor ce delimitează perimetrul;

– exploatarea agregatelor minerale se va realiza în afara perioadei de restricție, în incinta perimetrului închiriat, în limitele punctelor ce delimitează perimetrul;

a) *Apă*

Implementării acestora

Măsuri în timpul exploatării agregatelor minerale în perimetrul închiriat, inclusiv efectul

– nu s-au identificat zone cu resurse naturale exploatabile, în afara de agregate minerale.

j) *Resurse naturale*

– nu s-au identificat zone cu resurse naturale exploatabile, în afara de agregate minerale.

Cultura Neamț nr. 4/10.01.2022.

– existența în zonă a unor situri declarate ca patrimoniu cultural sau istoric, măsurile ce se impun în vederea protejării acestora au fost tratate la emiterea avizului Direcției Județene pentru

i) *Patrimoniul cultural și istoric*

– aplicarea măsurilor sus-menționate (literele a – g) vor elimina riscurile pentru sănătate.

h) *Risc pentru sănătate*

– aplicarea măsurilor sus-menționate (literele a – g) vor elimina riscurile pentru sănătate.

– activitatea de extracție agregate minerale, utilajele și mijloacele auto nu sunt generator de depozitate într-un container urmând a fi transportate în aceeași zi la societăți autorizate pentru

g) *Deșeurii*

– activitatea de extracție agregate minerale, utilajele și mijloacele auto nu sunt generator de depozitate într-un container urmând a fi transportate în aceeași zi la societăți autorizate pentru

f) *Radiații*

– activitatea de extracție agregate minerale, utilajele și mijloacele auto nu sunt generator de depozitate într-un container urmând a fi transportate în aceeași zi la societăți autorizate pentru

e) *Biodiversitate /arii naturale – peisaj*

– activitatea de extracție agregate minerale, utilajele și mijloacele auto nu sunt generator de depozitate într-un container urmând a fi transportate în aceeași zi la societăți autorizate pentru

– activitatea de extracție agregate minerale, utilajele și mijloacele auto nu sunt generator de depozitate într-un container urmând a fi transportate în aceeași zi la societăți autorizate pentru

– activitatea de extracție agregate minerale, utilajele și mijloacele auto nu sunt generator de depozitate într-un container urmând a fi transportate în aceeași zi la societăți autorizate pentru

– activitatea de extracție agregate minerale, utilajele și mijloacele auto nu sunt generator de depozitate într-un container urmând a fi transportate în aceeași zi la societăți autorizate pentru

d) *Zgomot și vibrații*

– activitatea de extracție agregate minerale, utilajele și mijloacele auto nu sunt generator de depozitate într-un container urmând a fi transportate în aceeași zi la societăți autorizate pentru

– activitatea de extracție agregate minerale, utilajele și mijloacele auto nu sunt generator de depozitate într-un container urmând a fi transportate în aceeași zi la societăți autorizate pentru

c) *Sol și subsol*

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor

Agencia Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

Plaja 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamț, cod 610007
E-mail: office@apmnt.ampm.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679
Pag. 17 din 33



- spalare agregate minerale sau la beneficiari;
- interzicerea oricărui întreruperi ale conectivității longitudinale și laterale a râului Siret, cu excepția lucrărilor strict necesare pentru apararea împotriva inundațiilor;
- interzicerea modificării debitului de apă a râului Siret prin intervenții antropice directe, în principal prelevări semnificative de debite din cursul râului Siret;
- nu se va acționa pentru schimbarea direcției cursului râului și nu se vor crea coturi artificiale;
- nu se vor crea baraje artificiale;
- interzicerea avizării unor activități economice ce pot prezenta risc pentru poluarea accidentală a cursului râului Siret;
- este interzisă utilizarea mijloacelor de transport și utilajelor cu defecțiuni, care ar putea fi generator de scurgeri accidentale de carburanți și/sau lubrifianți;
- alimentarea cu motorină a autoturismelor se va face la stațiile de distribuție carburanți autorizate;
- schimbările de ulei la mijloacele de transport se vor face la operatori economici de profil, autorizați din punct de vedere al protecției mediului și care preiau uleiurile uzate înlocuite;
- sunt interzise schimbările de lubrifianți și reparațiile utilajelor și ale mijloacelor de transport utilizate în procesul tehnologic, pe perimetrul exploatării și în interiorul situai;
- eliminarea deșeurilor prin colectare în europubele sau containere pentru colectare selectivă;
- instruirea angajaților care deservesc utilajelor în vederea exploatării corecte a acestora și de acțiune în cazul apariției de poluări accidentale;
- instruirea angajaților în vederea raportării imediate a oricărei defecțiuni aparute la utilajele folosite;
- deoarece singurele *emisi* în apele de suprafață pot fi cele *accidentale*, pentru a preveni aceste situații, beneficiarul proiectului va menține utilajele și autoturismele în stare corespunzătoare de funcționare; orice defecțiune va fi semnalată personalului care le deserveste și remediată în cadrul unităților de specialitate;
- îndepărtarea de pe suprafața acumulării de aluviuni a utilajelor defecte prin transportul lor către unități de servicii specializate;
- pe suprafața afectată de proiect nu se vor realiza schimburi de uleiuri;
- interzicerea spălării utilajelor și mijloacelor de transport în albia minoră a râului Siret;
- retragerea utilajelor de pe suprafața perimetrului de exploatare când există pericolul producerii de viituri;
- se interzice trecerea prin apă de către beneficiarul avizului de gospodărire a apelor, a oricărui mijloace de transport și a mijloacelor mecanice de excavare a agregatelor minerale;
- dacă în zona se promovează lucrări hidrotehnice, regularizări și consolidări de maluri, apărați împotriva inundațiilor, exploatarile de agregate minerale vor fi oprite, acestea fiind cazuri de forță majoră;
- b) *Aer*
- stopirea drumului de exploatare pentru a împiedica antrenarea unei cantități mari de pulberi în aer în perioadele lipsite de precipitații ale sezonului cald;
- balastarea și întreținerea drumurilor de exploatare;
- evitarea încărcării mijloacelor de transport cu materiale generatoare de pulberi în suspensie în condițiile în care viteza vântului depășește 3 m/s;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

Ministerul Mediului, Apelor și Raourilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

Plaja 22 Decembrie nr.5, Piața Neamț, cod 610007
E-mail: office@apmnt.ampm.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

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

Pag. 18 din 33



Obiectiv major	Obiectiv specific	Măsuri
2.Reducerea presiunii antropice actuale asupra păsărilor și habitatelor din sit	2.5. Reducerea riscurilor asupra speciilor de păsări	2.5.7.Interzicerea extragerii agregatelor minerale precum și a efectuării activităților conexe precum sortarea și transportul agregatelor în perimetrul sitului în intervalul * anual

următorul:

Siretului Mijlociu, care vizează activitățile de decolmatare desfășurate în albia râului Siret, este Setul de măsuri de conservare propus prin planul de management, pentru ROSPA 0072 Lunca

(e) *Biodiversitate /arii naturale – paisaj*

defecțiuni să nu genereze zgomote cu intensitate mai mare decât valoarea prevăzută în cartea tehnică;
– se va verifica buna funcționare a utilajelor și autocompansamentelor astfel încât eventualele transport și a utilajelor vor fi oprite;

– pe perioada staționării autocompansamentelor și în perioada de repaus motoarele mijloacelor de transport și a utilajelor vor funcționa numai în caz de necesitate două utilaje;

(d) *Zgomot și vibrații*

– se interzice depozitarea materialului rezidual neutilizabil (măl material levigabil, bolovani, etc.) pe maluri, pe limitele perimetrului sau în afara acestor limite pe suprafața ariei naturale protejate;

ROSFA0072 "Lunca Siretului Mijlociu;
fi depozitate deșeurile (anvelope uzate, uleiuri uzate, baterii uzate, etc.) în interiorul ariei protejate
– nu se vor realiza depozite intermediare de agregate, deșeurile, carburanți, lubrifianți și nici nu vor fi depozitate deșeurile (anvelope uzate, uleiuri uzate, baterii uzate, etc.) în interiorul ariei protejate

– gestionarea corectă a deșeurilor generate;
– schimburile de ulei la mijloacele de transport se vor face la operatori economici de profil, autorizați din punct de vedere al protecției mediului și care preiau uleiurile uzate înlocuite;

– alimentarea cu motorină a autovehiculelor se va face la stațiile de distribuție carburanți autorizate;
– utilizate în procesul tehnologic, pe perimetrul exploatarei și în interiorul sitului;

– sunt interzise schimburile de lubrifianți și reparațiile utilajelor și ale mijloacelor de transport ale proiectului vor fi îndepărtate de pe amplasament;
– utilajele și /sau mijloacele de transport care s-au defectat în timpul etapelor de implementare anușă administratorul societății asupra oricărei defecțiuni aparute;

– personalul care deservește utilajele și mijloacele auto va verifica funcționarea acestora și va autovehiculelor pe suprafețele adiacente drumului;
– se va respecta traseul căilor de acces existente, evitându-se manevrarea utilajelor sau
– nu se va amenașă organizarea de șantier;

(c) *Sol și subsol*

transport și utilaje în ceea ce privește emisiile de noxe.
– efectuarea reviziilor tehnice periodice și respectarea parametrilor RAR pentru mijloacele de transport și utilaje în ceea ce privește emisiile de noxe;
– gestionarea corectă a deșeurilor rezultate pe amplasament;

(in interiorul ariei protejate ROSFA0072 "Lunca Siretului Mijlociu");
– viteza de deplasare mijloacelor de transport pe drumul de exploatare să fie de maxim 5 km /h

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

Plaja 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamț, cod 610007

E-mail: office@apmnt.apm.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

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

Pag. 19 din 33



- se interzice capturarea și vătămarea intenționată a speciilor de faună sălbatică sau distrugerea cuiburilor;
- reducerea vitezei de deplasare a autobasculantelor până la 30 km/h, pe teritoriul ROSPA0072 și în vecinătăți;
- respectarea Planului de Management;
- se interzice circulația autovehiculelor în afara drumurilor aprobate pentru accesul la amplasament, în scopul minimizării impactului de orice natură asupra speciilor de interes conservativ pentru care a fost declarat situl Natura 2000;
- se interzice accesul și staționarea utilajelor sau a autobasculantelor pe suprafețe situate la nivelul teraselor, în afara perimetrului analizat;
- se interzice crearea de depozite de aluviuni excavate și de steril pe suprafețe situate pe teritoriul ROSPA0072 și în vecinătăți;
- se interzice abandonarea deșeurilor menajere în zonele adiacente perimetrului;
- se interzice spălarea utilajelor și a autobasculantelor în cursul de apă al râului Siret;
- staționarea autobasculantelor pentru încărcare, la nivelul perimetrului, se va face cu motoarele oprite în vederea reducerii zgomotului;
- se interzice pătrunderea personalului în liziera din apropierea perimetrului de exploatare pentru a evita deranjul speciilor de păsări;

prezente:

Măsuri de reducere a impactului asupra speciilor de păsări identificate în zonă ori posibil a fi

<p>3. Evitarea apariției unor noi presiuni antropice cu impact semnificativ asupra păsărilor și habitatelor din sit</p>	<p>3.1. Menținerea caracterului natural al tuturor corpurilor de apă din interiorul sitului</p>	<p>3.1.1. Interzicerea oricăror intervenții ale conectivității longitudinale și laterale a râului Siret, cu excepția lucrărilor strict necesare pentru apărarea împotriva inundațiilor</p>
	<p>3.3. Menținerea caracterului natural al malurilor râului Siret și a proceselor naturale ce au loc la nivelul acestora</p>	<p>3.3.2. Conservarea zonelor de prundiș importante pentru cuibărit și hrănirea speciilor de păsări, cu excepția zonelor de albă minoră care necesită lucrări de decolmatare și regularizare în vederea evitării pericolului de inundații.</p>

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

Piața 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamț, cod 610007
E-mail: office@apmnt.apm.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679
Pag. 20 din 33



utilajele pe mal.
debitului râului Siret (vituri medii și mari), caz în care se va întrerupe activitatea și se vor retrage
Vulnerabilitatea proiectului la schimbările climatice apare în situația depășirii valorilor
proiectul nu are influență asupra climei.

Prin Raportul privind impactul asupra mediului și Studiul de evaluare adecvată s-a stabilit că
Prind vulnerabilitatea proiectului la schimbările climatice

Măsuri de reducere a impactului proiectului asupra climei și /sau, după caz, măsuri
râului Siret.

– la finalizarea exploatării, se va racorda zona decolmatată la capătul aval și amonte cu albia
– îndepărtarea deșeurilor și utilajelor de pe amplasament;

– nivelarea perimetrului de exploatare și refacerea malurilor pe sectorul corespunzător
perimetrului de exploatare agregate minerale;

La finalizarea exploatării, beneficiarul va executa următoarele lucrări:

– nivelarea perimetrului de exploatare și refacerea malurilor pe sectorul corespunzător

La finalizarea exploatării, beneficiarul va executa următoarele lucrări:
– nivelarea perimetrului de exploatare și refacerea malurilor pe sectorul corespunzător

– nivelarea perimetrului de exploatare și refacerea malurilor pe sectorul corespunzător
La finalizarea exploatării, beneficiarul va executa următoarele lucrări:

– nivelarea perimetrului de exploatare și refacerea malurilor pe sectorul corespunzător
La finalizarea exploatării, beneficiarul va executa următoarele lucrări:

– nivelarea perimetrului de exploatare și refacerea malurilor pe sectorul corespunzător
La finalizarea exploatării, beneficiarul va executa următoarele lucrări:

– nivelarea perimetrului de exploatare și refacerea malurilor pe sectorul corespunzător
La finalizarea exploatării, beneficiarul va executa următoarele lucrări:

– nivelarea perimetrului de exploatare și refacerea malurilor pe sectorul corespunzător
La finalizarea exploatării, beneficiarul va executa următoarele lucrări:

– nivelarea perimetrului de exploatare și refacerea malurilor pe sectorul corespunzător
La finalizarea exploatării, beneficiarul va executa următoarele lucrări:

– nivelarea perimetrului de exploatare și refacerea malurilor pe sectorul corespunzător
La finalizarea exploatării, beneficiarul va executa următoarele lucrări:

– nivelarea perimetrului de exploatare și refacerea malurilor pe sectorul corespunzător
La finalizarea exploatării, beneficiarul va executa următoarele lucrări:

– nivelarea perimetrului de exploatare și refacerea malurilor pe sectorul corespunzător
La finalizarea exploatării, beneficiarul va executa următoarele lucrări:

– nivelarea perimetrului de exploatare și refacerea malurilor pe sectorul corespunzător
La finalizarea exploatării, beneficiarul va executa următoarele lucrări:

– nivelarea perimetrului de exploatare și refacerea malurilor pe sectorul corespunzător
La finalizarea exploatării, beneficiarul va executa următoarele lucrări:

– nivelarea perimetrului de exploatare și refacerea malurilor pe sectorul corespunzător
La finalizarea exploatării, beneficiarul va executa următoarele lucrări:

– nivelarea perimetrului de exploatare și refacerea malurilor pe sectorul corespunzător
La finalizarea exploatării, beneficiarul va executa următoarele lucrări:

– nivelarea perimetrului de exploatare și refacerea malurilor pe sectorul corespunzător
La finalizarea exploatării, beneficiarul va executa următoarele lucrări:

– nivelarea perimetrului de exploatare și refacerea malurilor pe sectorul corespunzător
La finalizarea exploatării, beneficiarul va executa următoarele lucrări:

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



Măsurile de reducere sau eliminare a impactului asupra arilor naturale protejate ROSPA0072 "Lunca Siretului Mijlociu" și ROSCIO378 Râu Siret între Pașcani și Roman

Aria protejată ROSPA0072 "Lunca Siretului Mijlociu" a fost desemnată în baza Directivei Păsări nr. 79/409/CEE, prin H.G. nr. 1284/2007 privind declararea arilor de protecție specială avifaunistică ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România, modificată și completată de H.G. nr. 971/2011.

Conform Planului de management al sitului Natura 2000 ROSPA0072 "Lunca Siretului Mijlociu" aprobat prin Ordinul MAP nr. 1971/2015 obiectivele de conservare sunt stabilite pentru 26 specii de păsări și 20 specii de avifaună cu migrație regulată.

1. Măsuri cu caracter general conform Planului de management

– se interzice exploatarea agregatelor minerale, precum și a efectuării activităților conexe precum sortarea și transportul agregatelor în perimetrul sitului în intervalul anual corespunzător perioadei de cuibărire a păsărilor și de prohibiție la pescuit, 15 martie – 15 august;

– se interzice întreruperea conectivității longitudinale și laterale a râului Siret, cu excepția lucrărilor strict necesare pentru apararea împotriva inundațiilor;

– se interzice modificarea debitului de apă a râului Siret prin intervenții antropice directe - în principal prelevări semnificative de debite din cursul râului Siret;

– se vor conserva zonele de prundiș, importante pentru cuibărită și hrănirea speciilor de păsări, cu excepția zonelor de albie minoră care necesită lucrări de decolmatare și regularizare în vederea evitării pericolului de inundații;

– se va menține integritatea vegetației palustre (stufăriș, păpuriș), precum și a vegetației lemnoase de-a lungul țărmurilor; se interzice arderea vegetației/stufărișului fără acceptul autorității competente pentru protecția mediului;

– se interzice defrișarea/îndepărtarea vegetației forestiere străbătută până la perimetrul de exploatare agregate minerale;

– nu se va acționa pentru schimbarea direcției cursului râului și nu se vor crea coturi artificiale;

– nu se vor crea baraje artificiale;

– se interzice depozitarea agregatelor minerale pe suprafața ariei naturale protejate, precum și a deșeurilor rezultate în urma activității de exploatare, aceste operațiuni urmând a fi derulate în zone special amenajate acestor scopuri, în afara perimetrului ariei naturale protejate;

– se va evita poluarea apei de suprafață și subterană prin interzicerea intrării în incintă a utilajelor cu pierderi de carburanți sau lubrifianți, interzicerea spălării utilajelor în cursul de apă, reparările utilajelor se vor efectua la unități de profil;

– activitatea de exploatare a agregatelor minerale este permisă numai în limitele perimetrului închiriat cu respectarea adăncimii de exploatare și asigurarea stabilității albiei și malurilor;

– este interzisă deschiderea unor noi drumuri de acces cu excepția celor existente; nu se va circula pe malurile râului Siret în afara perimetrului aprobat și a drumului de acces către acesta;

– viteza autobasculantelor va fi redusă până la 5 km/h în vederea diminuării poluării fonice;

– se vor respecta perioadele de reproducere ale speciilor de mamifere și pești;

– la finalizarea exploatarei, se vor nivela suprafețele excavate, se va racorda zona decolmatată la capătul aval și amonte cu albia râului Siret și se vor îndepărta de pe amplasament utilajele și deșeurile.





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

II. Măsuri impuse prin Art. 33 alin. (1) și (2) din O.U.G. nr. 57 /2007 privind regimul arilor

naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu

modificările și completările ulterioare

Pentru speciile de plante și animale sălbatice terestre, acvatice și subterane, cu excepția speciilor de păsări, inclusiv cele prevăzute în anexele nr. 4 A și 4 B, cu excepția speciilor de păsări, și care trăiesc atât în arile naturale protejate, cât și în afara lor, sunt interzise:

- orice formă de recoltare, capturare, ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
- perturbarea intenționată în cursul perioadei de reproducere, de creștere, de hibernare și de migrație;

- deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;
- deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de reproducere ori de odihnă;
- recoltarea florilor și a fructelor, culegerea, tăierea, dezrădăcinarea sau distrugerea cu intenție a acestor plante în habitatele lor naturale, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
- deținerea, transportul, vânzarea sau schimburile în orice scop, precum și oferirea spre schimb sau vânzare a exemplarelor luate din natură, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic.

In vederea protejării tuturor speciilor de păsări, inclusiv a celor migratoare, sunt interzise:

- uciderea sau capturarea intenționată, indiferent de metoda utilizată;
- deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;
- culegerea ouălor din natură și păstrarea acestora, chiar dacă sunt goale;
- perturbarea intenționată, în special în cursul perioadei de reproducere sau de maturizare, dacă o astfel de perturbare este relevantă în contextul obiectivelor prezentei ordonanțe de urgență;

- deținerea exemplarelor din speciile pentru care sunt interzise vânzarea și capturarea;
- vânzarea, deținerea și/sau transportul în scopul vânzării și ofertei spre vânzare a acestora în stare vie ori moartă sau a oricăror părți ori produse provenite de la acestea, ușor de identificat.

Conform Planului de management al ariei naturale protejate și studiului de evaluare adecvată întocmit de SC MEDIU RESEARCH SRL sunt necesare următoarele măsuri specifice de reducere a impactului:

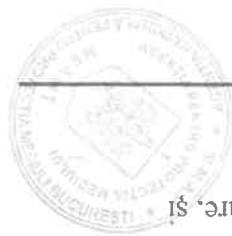
- permiterul de exploatare va fi bornat iar exploatarea se va face numai în interiorul acestuia;
- toate etapele lucrărilor se vor realiza în conformitate cu documentația tehnică prezentată și cu respectarea condițiilor impuse prin actele emise de instituțiile de avizare nominalizate în Certificatul de Urbanism;

- pentru reducerea impactului proiectului asupra speciilor de pești se interzice ca activitatea de extracție în perioada de depunere a pontelor și perioada de vulnerabilitate a acestora (01 aprilie – 1 octombrie);

— conform MĂSURILOR specifice în Planul de Management pentru Reducerea riscurilor asupra speciilor de păsări:

- pct. 2.5.7 Interzicerea extragerii agregatelor minerale precum și a efectuării activităților conexe (sortarea și transportul agregatelor) în perimetrul sitului în intervalul anual corespunzător perioadei de cuibărire a păsărilor și de prohibiție la pescuit, 15 martie – 15 august, cu excepția situațiilor de forță majoră prevăzute de legislația în vigoare, și

verificarea în teren a respectării acestei măsuri.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

Plaja 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamț, cod 610007

E-mail: office@apmnc.ampm.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

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





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

Plaja 22 Decembrie nr.5, Piața Neamț, cod 610007
E-mail: office@apmnt.ampm.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679
Pag. 23 din 33

1. respectarea reglementărilor prevăzute în Planul de management ROSPA0072 Lunca Siretului și ROSCI0378 Râul Siret între Pașcani și Roman;

Mijlociu aprobat prin Ordinul M.M.A.P. nr. 1971/2015;

2. este obligatorie respectarea măsurilor propuse în Studiul de evaluare adecvată al proiectului în vederea prevenirii și diminuirii impactului asupra biodiversității, asupra speciilor de păsări, pești, amfibieni și mamifere ce constituie obiectivele de conservare ale siturilor Natura 2000 ROSPA0072 Lunca Siretului și ROSCI0378 Râul Siret între Pașcani și Roman;

Măsuri impuse prin Avizul A.N.A.N.P. nr. 4 din 10.02.2022

- reparărilor la unități de profil.
- cu pierderi de carburanți sau lubrifianți, interzicerea spălării utilajelor în cursul de apă și efectuarea se va evita poluarea apei de suprafață și subterană prin interzicerea intrării în incintă a utilajelor
- perimetrul va fi bormat și exploatarea se va face numai în interiorul acestuia;
- se vor respecta limitele și adâncimea de exploatare;
- nu se vor crea baraje artificiale.
- prin părăsirea unor suprafețe neexploate;
- nu se va acționa pentru schimbarea direcției cursului râului și nu se vor crea caturi artificiale
- se va urmări evitarea pierderilor de balast în timpul transportului;
- se recomandă stropirea drumurilor neasfaltate, în sezonul cald, pentru a împiedica antrenarea unei cantități mari de pulberi în aer și reducerea vitezei de circulație pe drumurile balastate;
- în conformitate cu normele legale în domeniu;
- titularul/beneficiarul va instrui angajații și va urmări gestionarea tuturor categoriilor de deșuri
- exploatare a agregatelor minerale, astfel încât să se încadreze în prevederile NRTA 4/1998.
- efectuarea cu strictețe a reviziilor tehnice periodice pentru mijloacele auto, pe toată perioada de suprafețele perimetrelor neimpermeabilizate;
- se interzic schimbările de lubrifianți și reparările utilajelor folosite în procesul tehnologic, pe defecțiuni vor fi remediate imediat;
- personalul care exploatează utilajele va verifica funcționarea corectă a acestora, iar eventualele carburanți și/sau lubrifianți;
- este interzisă folosirea utilajelor care prezintă un grad de uzură ridicat sau cu pierderi de exploatare;
- nu se vor realiza depozite de balast pe suprafețe situate în vecinătatea perimetrului de
- vor fi respectate cu strictețe traseele căilor de acces;
- la finalizarea lucrărilor întreaga suprafață se va nivela;
- pe toată perioada exploatarei;
- beneficiarul SC TRANSPORT BĂLAȘCA SRL este obligat să întreprindă drumul de exploatare dezafectată la 30.09 a fiecărui an;
- râului SIRET de zona propusă spre excavare să fie executată până cel târziu pe 14.03, urmând a fi utilizând tehnologia de excavare în bazin închis, cu condiția ca berma de siguranță care separă cursul rămăsa 16.08 – 01.10 se pot realiza lucrări de decolmatare, reprofilare și regularizare scurgere doar interzise realizarea lucrărilor în albia râului. Suprapus cu Regulamentul ROSCI 0378 în perioada
- conform Regulamentului sitului ROSPA 0072 în perioada 15.03 – 15.08 a fiecărui an sunt

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

Ministerul Mediului, Apelor și Raaurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



3. titularul va acorda o atenție deosebită respectării prevederilor art. 33 alin. (1) și alin (2) din OUG nr. 57/2007 aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare, respectiv:

" (1) Pentru specii de plante și animale sălbatice terestre, acvatice și subterane, prevăzute în anexele nr. 4A și 4B, cu excepția speciilor de păsări, și care trăiesc atât în arile naturale protejate, cât și în afara lor, sunt interzise:

(a) orice formă de recoltare, capturare, capturare, ucideră, distrugere sau vătămare a exemplarelor aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;

(b) perturbarea intenționată în cursul perioadei de reproducere, de creștere, de hibernare și de migrație;

(c) deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;

(d) deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de reproducere ori de odihnă;

(e) recoltarea florilor și a fructelor, culegerea, tăierea, dezdăcăinarea sau distrugerea cu intenție a acestor plante în habitatele lor naturale, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;

(f) deținerea, transportul, vânzarea sau schimbările în orice scop, precum și oferirea spre schimb sau vânzare a exemplarelor luate din natură, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;

(2) Fără a se aduce atingere prevederilor art. 33 alin. (3) și (4) și ale art. 38 din prezenta ordonanță de urgență, precum și ale art. 17, art. 19 alin. (5), art. 20, 22, 24 și art. 26 alin. (1) și (2) din Legea vândătorii și a protecției fondului cinegetic nr. 407/2006, cu modificările și completările ulterioare, în vederea protejării tuturor speciilor de păsări, inclusiv a celor migratoare, sunt interzise:

(a) ucidera sau capturarea intenționată, indiferent de metoda utilizată;

(b) deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;

(c) culegerea ouălor din natură și păstrarea acestora, chiar dacă sunt goale;

(d) perturbarea intenționată, în special în cursul perioadei de reproducere sau de maturizare, dacă o astfel de perturbare este relevantă în contextul obiectivelor prezentei ordonanțe de urgență..."

4. Lucrările prevăzute de prezentul proiect se vor realiza conform documentației, tehnologia propusă asigurând implementarea proiectului cu un impact mai redus asupra mediului, în special asupra speciilor de păsări de interes comunitar și a speciilor de pești de interes comunitar, conform concluziilor Studiului de evaluare adecvată;

5. pentru protecția speciilor de păsări de interes comunitar ce constituie obiective de conservare în ROSPA0072 Lunca Siretului Mijlociu, se interzice extragerea agregatelor minerale, sortarea și transportul agregatelor în perimetrul sitului în perioada 15 martie - 15 august, perioada de reproducere a speciilor de păsări de interes comunitar și de creștere a puilor;

6. pentru protecția speciilor de pești *Aspius aspius*, *Cobitis taenia*, *Romanogobio vladkovici*, *Rhodus amarus* ce constituie obiective de conservare ale ariei naturale protejate ROSC10378 Râu Siret între Pașcani și Roman, exploatarea materialului aluvionar se va face în perioada 02 octombrie - 31 martie. Pentru perioada 01 aprilie - 01 octombrie se interzice exploatarea agregatelor minerale (perioadă de vulnerabilitate a speciilor de pești de interes comunitar).





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

Piața 22 Decembrie nr.5, Piața Neamț, cod 610007
E-mail: office@apmnt.ampm.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679
Pag. 25 din 33



17. echipele de lucrători vor fi informate despre supraperunerea perimetrului de exploatare pe suprafața siturilor Natura 2000 ROSPA0072 Lunca Siretului Mijlociu și ROSCI0378 Râul Siret în vigoare - OUG nr. 92/2021 - privind regimul deșeurilor;

16. Gestionarea deșeurilor tehnologice și a celor menajere se va realiza conform legislației în Pașcani și Roman;

artile naturale protejate ROSPA0072 Lunca Siretului Mijlociu și ROSCI 0378 Râul Siret între 15. este interzisă deversarea oricăror substanțe, ape uzate neparate, nămoluri și alte asemenea în 14. se interzice tranzitarea cursului râului Siret cu orice mijloace de transport sau utilaje;

în aer, în perioadele fără precipitații;

13. se recomandă stopirea drumului de exploatare pentru a împiedica antrenarea pulberilor de praf spălare agregate minerale sau la beneficiari;

mijloacele de transport, fără a face depozite pe amplasament și se va transporta la stațiile de sortare – 12. este interzisă spălarea materialului excavat în incinta perimetrului; acesta se va încărca direct în

Pașcani și Roman, este interzisă amenajarea de drumuri noi de acces la perimetrul de exploatare;

artilor naturale protejate ROSPA0072 Lunca Siretului Mijlociu și ROSCI0378 Râul Siret între 11. se vor respecta cu strictețe traseele căilor de acces și transport al agregatelor; pe suprafața regulatizare, care nu poate fi mai jos de cota talvegului râului Siret;

10. se interzice depășirea adâncimii de extracție în timpul lucrărilor de decolmatare, reprofilare și realizarea de depozite de agregate minerale, materiale reziduale, nămoluri, pământ vegetal, agregate minerale nevalorificabile economice, sau a altor tipuri de reziduuri;

9. este interzisă ocuparea/folosirea altor suprafețe de teren din artile naturale protejate pentru borme;

8. proiectul se va derula numai în limitele perimetrului temporar de exploatare delimitat prin

Nr. crt.	X	Y
1.	612617	649614
2.	612574	649497
7.	612592	649463
8.	612655	649557
9.	612702	649656

este delimitată de următoarele coordonate:

7. Având în vedere concluziile Studiului de evaluare adecvată și prevederile Avizului de gospodărire a apelor, instituția responsabilă cu avizarea tehnologiei de exploatare, în perioada 16.08 – 01.10 se pot realiza lucrări de decolmatare, reprofilare și regularizare scurgere a râului Siret utilizând tehnologia de excavare în bazin închis. Condițiile pentru realizarea exploatarii în bazin închis în perioada 16.08 – 01.10 sunt următoarele: berna de siguranță, care separă cursul râului Siret de zona propusă spre excavare să fie executată până cel târziu la data de 14.03, nu va fi retăcută în perioada de vulnerabilitate a speciilor dacă este distrusă de viituri, va fi dezafectată la data de 30.09 a fiecărui an. De asemenea, se va construi cu agregate minerale extrase din perimetrul de exploatare aprobat și se va realiza respectând proiectul propus. Suprafața perimetrului care se poate exploata prin această metodă este delimitată de următoarele coordonate:

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

Ministerul Mediului, Apelor și Raurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



între Pașcani și Roman și instruite cu privire la responsabilitățile ce le revin în vederea respectării anumitor măsuri și condiții specifice la realizarea lucrărilor prevăzute de prezentul proiect, impuse de natura legală a zonei în care se află exploatarea, cât și cu privire la acest set de condiții impuse prin prezentul aviz;

18. în cazul producerii unor accidente susceptibile a avea un impact negativ asupra obiectivelor de conservare din ROSPA0072 Lunca Siretului Mijlociu și ROSCI0378 Râul Siret între Pașcani și Roman, titularul are obligația să ia în regim de urgență toate măsurile de necesare pentru eliminarea/limitarea efectelor negative și să anunțe ANANP în maxim 24 ore de la constatare. Totodată, titularului îi revine obligația de a suporta costurile necesare readucerii într-o stare de conservare favorabilă a populațiilor specilor ce fac obiectul desemnării acestui sit;

19. este obligatorie realizarea lucrărilor de refacere a mediului la finalizarea exploatării prin nivelarea suprafețelor excavate, racordarea zonei decolmatate la capătul aval, respectiv amonte, cu albia râului Moldova și dezafectarea traseelor de exploatare realizate în perimetrul.

Măsurile prevăzute în Avizul de gospodărire a apelor emis cu nr. Nr. 186/01.08.2019 de către Administratia Bazinală de Apă SIRET Bacău

I. Măsuri în timpul realizării proiectului (premergătoare deschiderii exploatării agregatelor minerale în perimetrul închiriat)

– beneficiarul va borna perimetrul de exploatare cu borne din beton, cu înălțimea de 1,5 m, care vor fi vopsite la capete;

– drumul de acces va fi amenajat și întreținut în permanență de beneficiar;

– beneficiarul va amenaja drumurile de acces în zona de exploatare avizată, astfel încât circulația mijloacelor de transport să nu afecteze rezistența caselor existente în zonă;

– aceste drumuri de acces, dacă sunt pe terenuri proprietate privată sau domeniu public, vor fi amenajate cu acordul proprietarilor sau administratorilor domeniului public.

II. Măsuri în timpul exploatării

– **exploatarea agregatelor minerale se va realiza în afara perioadei de restricție (15 martie - 15 august a fiecărui an), în incinta perimetrului închiriat, în limitele punctelor ce delimitează perimetrul, fără a produce denivelări și gropi în perimetrul;**

– exploatarea agregatelor minerale în perioada 16.08 – 01.10 exploatarea agregatelor se va face în bazin închis prin execuția unei berme de siguranță cu o lățime de 6 m pe laturile formate de punctele 9-1', 1'-2', 2'-7' (conform planului de situație). Întrucât diferența de nivel a cotei bermei de siguranță față de cota lucului de apă este de 1.1 m, berma de siguranță se va supraînălța cu 0,4 m în amonte perimetrului, iar în aval se vor executa traverse de închidere cu înălțimea minimă de 1.5 m care vor fi folosite ca și drum de acces. Berma de siguranță se va executa până la cel târziu 14.03 și va fi dezafectată la data de 30.09.

– exploatarea agregatelor minerale se va realiza în incinta perimetrului închiriat, în limitele punctelor ce delimitează perimetrul, conform zonelor marcate în planul de situație, prezentat în documentația tehnică;

– extracția agregatelor minerale din perimetrul de exploatare, în afara perioadei 15.03 – 01.10, se va realiza din aval spre amonte, în fașii longitudinale, succesive și paralele de la malul drept spre berma de siguranță;





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

Plața 22 Decembrie nr.5, Piața Neamț, cod 610007
E-mail: office@apmnt.amp.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679
Pag. 27 din 33



2. În timpul exploatarii

- impuse de natura legală a zonei în care se află exploatarea;
- respectării anumitor măsuri și condiții specifice la realizarea lucrărilor de implementare a proiectului.
- Siret între Pașcani și Roman și Roman și instruite cu privire la responsabilitățile ce le revin în vedere**
- suprafața situurilor NATURA 2000 ROSPA0072 Lunca Siretului Mijlociu și ROSCI0378 Râul
- echipele de lucrători vor fi informate despre suprăpunerea perimetrului de exploatare pe atmosfera și ale nivelului de zgomot echivalent continuu;
 - Tehnica autorizate, în vederea respectării reglementărilor din punct de vedere al emisiilor gazoase în atmosferă și ale nivelului de zgomot echivalent continuu;
 - autovehiculele și utilajele folosite vor avea inspecția tehnică efectuată prin Stații de Inspecție autorizate;
 - nu se va amenaja organizarea de șantier;
 - acces la perimetrul de exploatare;
 - se vor respecta cu strictețe traseele căilor de acces și transport al agregatelor; pe suprafața ariei naturale protejate ROSPA0072 Lunca Siretului Mijlociu, este interzisă amenajarea de drumuri noi de amenajate cu acordul proprietarilor sau administratorilor domeniului public;
 - aceste drumuri de acces, dacă sunt pe terenuri proprietate privată sau domeniu public, vor fi amenajate cu acordul proprietarilor sau administratorilor domeniului public;
 - mijloacelor de transport să nu afecteze rezistența caselor existente în zonă;
 - beneficiarul va amenaja drumurile de acces în zona de exploatare avizată, astfel încât circulația drumului de acces va fi amenajată și întreținut în permanență de beneficiar;
 - vor fi vopșite la capete;
 - beneficiarul va borna perimetrul de exploatare cu borne din beton, cu înălțimea de 1,5 m, care vor fi vopșite la capete;

1. În timpul realizării proiectului

emis cu nr. 25 / 08.02.2022 de către Administrația Bazinală de Apă SIRET Bacău

IV. Condiții care trebuie respectate, inclusiv cele prevăzute în Avizul de gospodărire a apelor

Apă Siret Bacău.

activității și vor fi transmise la Sistemul de Gospodărire a Apelor Neamț și Administrația Bazinală de Apă Siret Bacău.

- se vor realiza măsurători topo la cel mult 15 zile după viiturile importante și la finalizarea activității și vor fi transmise la Sistemul de Gospodărire a Apelor Neamț și Administrația Bazinală de Apă Siret Bacău.

III. Măsuri pentru închidere /demolare /dezafectare

- perimetrului de exploatare agregate minerale.
- se vor menține ca pilieri de siguranță 200 m față de ambele maluri, pe toată lungimea majoră;
 - dacă în zonă se promovează lucrări hidrotehnice, regularizări și consolidări de maluri, aparări împotriva inundațiilor, exploatarea de agregate minerale vor fi oprite, acestea fiind cazuri de forță excavară a agregatelor minerale;
 - se interzice trecerea prin apă, a oricărui mijloc de transport și a mijloacelor mecanice de minora.
 - agregatele minerale extrase vor fi încărcate direct în mijloace auto și transportate la instalațiile de prelucrare/beneficiari, astfel încât la sfârșitul zilei întregul volum excavat să fie îndepărtat din albia prezentate în documentația tehnică;
 - adâncimea medie de exploatare va fi de 1,21 m iar adâncimea maximă de exploatare va fi de 3,37 m (în dreptul P 9), fără a cobori sub cota talvegului natural al râului, conform profilului transversal Exploatarea se va face din aval spre amonte și de la extremitatea perimetrului spre berna de siguranță;
 - urmata apoi de exploatarea cu excavatorul cu cupa și braț mobil până la cota talvegului. 01.10, se realizează prin răzuirea stratului de balast cu lama bulldozerului, pe fașii consecutive de 10-15 cm, exploatarea agregatelor minerale în bazin închis, în perioada de restricție cuprinsă între 16.08-

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



– extracția se va realiza în limitele perimetrului bornat conform punctelor de contur în coordonate STEREO 70, cu respectarea adăncimii de exploatare prevăzută prin Avizul de gospodărire a apelor, fără depășirea talvegului natural al râului;

– la desășurarea activității de extracție de nisipuri și pietrișuri nu se vor produce deteriorări ale lucrărilor hidrotehnice, construcțiilor civile sau industriale, ale malurilor râului sau ale terenurilor în proprietate publică sau private din zona de exploatare a albiei cursului de apă;

– dacă în zonă se promovează lucrări hidrotehnice, regularizări și consolidări de maluri, apărări împotriva inundărilor, exploatarea de agregate minerale vor fi oprite, acestea fiind cazuri de forță majoră;

– se vor menține albia și malurile curate, fără depozitarea materialelor de orice fel pe sectorul de curs de apă pe care va fi autorizat să lucreze;

– se vor folosi drumurile existente pe baza unor convenții încheiate cu deținătorii acestora și se vor întreține drumurile prin balastare, stropire, astfel încât să nu deranjeze cetățenii care dețin locuințe și/sau terenuri în zona drumurilor se acces;

– în perioadele secetoase și ori de câte ori este nevoie se vor stopi căile de acces la perimetrul de exploatare, pentru evitarea poluării cu praf, în special în zonele cu locuințe;

– cota corespunzătoare zonei unde se face traversarea digului de apărare către perimetrul de exploatare, se va păstra la nivelul cotei coronamentului întregului dig.

– se vor respecta cu strictețe traseele căilor de acces și transport al agregatelor; pe suprafața artei naturale protejate ROSPA0072 Lunca Siretului Mijlociu, este interzisă amenajarea de drumuri noi de acces la perimetrul de exploatare;

– se va evita poluarea apei de suprafață și subterană prin interzicerea intrării în incintă a utilajelor cu pierdere de carburanți sau lubrefianți și prin interzicerea spălării utilajelor în cursul de apă;

– se interzice trecerea prin râul Siret a oricărui mijloc de transport și a mijloacelor mecanice de excavare a agregatelor minerale;

– în perioadele când se așteaptă viituri, cursul apei și plaja vor fi eliberate de utilaje sau obstacole, pentru a da curs liber pluvitorilor; după viituri, zona va fi curățată de materialele aduse de apă;

– respectarea reglementărilor prevăzute în Planul de management ROSPA0072 Lunca Siretului Mijlociu aprobat prin Ordinul M.M.A.P. nr. 1971/2015;

– pentru protecția speciilor de păsări de interes comunitar pentru conservarea cărora a fost declarată aria naturală protejată ROSPA0072 Lunca Siretului Mijlociu, exploatarea materialului aluvionar se va face în perioada 16 august - 14 martie;

– pentru perioada 15 martie - 15 august, perioada de reproducere și creștere a puilor, se interzice exploatarea agregatelor minerale;

– pentru protecția speciilor de pești *Aspius aspius*, *Cobitis taenita*, *Romanogobio vladkovi*, *Rhodus amarus* ce constituie obiective de conservare ale artei naturale protejate ROSCI0378 Râul Siret între Pașcani și Roman, exploatarea materialului aluvionar se va face în perioada 02 octombrie - 31 martie. Pentru perioada 01 aprilie - 01 octombrie se interzice exploatarea agregatelor minerale (perioada de vulnerabilitate a speciilor de pești de interes comunitar);

– în perioada 16.08 - 01.10 se pot realiza lucrări de decolmatare, reprofilare și regularizare scurgere a râului Siret utilizând tehnologia de excavare în bazin închis. Condițiile pentru realizarea exploatarei în bazin închis în perioada 16.08 - 01.10 sunt următoarele: bermă de siguranță, care separă cursul râului Siret de zona propusă spre excavare să fie executată până cel târziu la data de 14.03. nu





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

Piața 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamț, cod 610007
E-mail: office@apmnt.ampm.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679
Pag. 29 din 33

Implementarea condițiilor se va realiza pe tot parcursul derulării activității de extracție agregate minerale (inclusiv în faza premergătoare cât și cea de încetare a activității);

Lucrări de rețacere a amplasamentului la finalizarea investiției constând în readucerea terenurilor la starea inițială nivelarea suprafețelor excavate în vederea racordării zonei decolmatate la capătul aval și amonte cu albia râului Siret.

3. În timpul închiderii, demolării, dezafectării, refacerii mediului și postînchidere

- să instruiască angajații care vor fi implicați în implementarea proiectului în privința gestionării al acestor documente va fi transmis beneficiarului proiectului;
- pe durata transportului, deșeurile vor fi însoțite de documente din care să rezulte: deținătorul, destinatarul, tipurile de deșeurii, locul de încărcare, locul de destinație, cantitatea; un exemplar /2002, cu completările ulterioare);
- să țină evidența tuturor categoriilor de deșeurii generate, colectate, transportate, depozitate temporar, valorificate și eliminate (conform modelului prevăzut în Anexa nr. 1 la H.G. nr. 856
- cu scopul evitării daunelor aduse mediului, biodiversității și oamenilor;
- să respecte prevederile legale privind colectarea selectivă, valorificarea/eliminarea deșeurilor.

– gospodărirea deșeurilor se va face cu respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, titularul proiectului având următoarele obligații:

– populațiilor specilor ce fac obiectul desemnării acestui sit;

– să revină obligația de a suporta costurile necesare readucerii într-o stare de conservare favorabilă a limitarea fecelor negative și să anunțe ANANP în maxim 24 ore de la constatare. Totodată, titularul și

Roman, titularul are obligația să ia în regim de urgență toate măsurile de necesare pentru eliminarea/conservare din ROSPA0072 Lunca Siretului Mijlociu și ROSCI0378 Râul Siret între Pașcani și

– în cazul producerii unor accidente susceptibile a avea un impact negativ asupra obiectivelor de conservare din ROSPA0072 Lunca Siretului Mijlociu și ROSCI0378 Râul Siret între Pașcani și

– sunt interzise schimburile de lubrifianti și reparatiile utilajelor și ale mijloacelor de transport utilizate în procesul tehnologic, pe perimetrul exploatării și în interiorul sitului;

– se vor folosi utilaje și mijloace de transport cu motoare performante, dotate cu atenuatoare de zgomot și capotașe în vederea încadrării în nivelul de zgomot admis, respectiv limitarea, pe cât posibil, a activităților generatoare de poluare fonică;

– se interzice depozitarea materialului rezidual neutilizabil (mal material leviabil, bolovan, etc.) pe maluri, pe limitele perimetrului sau în afara acestor limite pe suprafața artei naturale protejate;

– este interzisă spălarea materialului excavat în incinta perimetrului; acesta se va încărca direct în mijloacele de transport, fără a face depozite pe amplasament și se va transporta la stațiile de sortare – spălare agregate minerale sau la beneficiari;

Nr. crt.	X	Y
1.	612617	649614
2.	612574	649497
7.	612592	649463
8.	612655	649557
9.	612702	649656

– este interzisă spălarea materialului excavat în incinta perimetrului; acesta se va încărca direct în mijloacele de transport, fără a face depozite pe amplasament și se va transporta la stațiile de sortare – spălare agregate minerale sau la beneficiari;

va fi rețacută în perioada de vulnerabilitate a speciilor dacă este distrusă de vituri, va fi dezafectată la data de 30.09 a fiecărui an. De asemenea, se va construi cu agregate minerale extrase din perimetrul de exploatare aprobat și se va realiza respectând proiectul propus. Suprafața perimetrului care se poate exploata prin această metodă este delimitată de următoarele coordonate:

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

V. Informații cu privire la procesul de consultare a autorităților cu responsabilități în domeniul protecției mediului (participante în Comisiile de Analiză Tehnică)

Conform prevederilor Legii nr. 292/03.12.2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a Procedurii de aplicare a acesteia s-au consultat autoritățile participante în Comisia de Analiză Tehnică, înregistrându-se la A.P.M. Neamț următoarele puncte de vedere:

1. Analizare Memoriu de prezentare (urmare adresei A.P.M. Neamț nr. 2394 din 09.06.2021)

– ANANP – ST Neamț adresa 311/ST. NT/22.06.2021;

– ABA Siret Bacău adresa nr. 13312/12.07.2021;

– Direcția Județeană pentru Cultură Neamț adresa nr. 1174/11.06.2021;

Conform adreselor sus-menționate nu s-au solicitat informații suplimentare, S.G.A. Neamț menționând și faptul că proiectul nu necesită Studiu de evaluare a impactului asupra corpurilor de apă și ANANP ST NEAMT a recomandat găsirea unor soluții alternative pentru depozitarea materialelor care nu pot fi folosite (mal, material levigabil).

2. Analizare Propuneri conținut Raport privind impactul asupra mediului și Studiu de evaluare adecvată (urmare adresei A.P.M. Neamț nr. 2394/12.08.2021)

– Direcția Județeană pentru Cultură Neamț adresa nr. 1807/17.08.2021;

– ABA Siret Bacău adresa nr. 15427/17.08.2021;

– ISU „Petrodava” Neamț adresa nr. 3825828/13.08.2021;

– ANANP – ST Neamț adresa 427/ST. NT/22.08.2021;

Conform adreselor sus-menționate nu s-au solicitat informații suplimentare necesare a fi tratate în Raportul privind impactul asupra mediului și Studiu de evaluare adecvată.

3. Analizare Raport privind impactul asupra mediului și Studiu de evaluare adecvată (urmare adresei A.P.M. Neamț nr. 2394/16.11.2021)

ANANP ST NEAMT a solicitat justificarea utilizării tehnologiei de exploatare utilizând tehnologia cu bazin închis pentru perioada 16.08 – 01.10, în perioada de vulnerabilitate a speciilor de pești de interes comunitar.

VI. Informații cu privire la procesul de participare a publicului în procedura derulată

1. Când și cum a fost informat publicul, pe etape ale procedurii derulate

a) depunerea solicitării

– anunț depunere solicitare acord de mediu pe site-ul A.P.M. Neamț din data de 09.06.2021;

– anunț în ziarul „Monitorul” din data de 03.06.2021;

– anunț la avizierul Primăriei comunei Târnăveni nr. 4610/02.06.2021;

– anunț la avizierul Primăriei comunei Doljești nr. 4671/02.06.2021;

b) etapa de încadrare

– anunț decizia etapei de încadrare pe site-ul A.P.M. Neamț din data de 15.07.2021;

– anunț în ziarul „Monitorul” din data de 20.07.2021;

– anunț la avizierul Primăriei comunei Târnăveni nr. 5958/19.07.2021;

– anunț la avizierul Primăriei comunei Doljești nr. 6459/19.07.2021;

– proiect decizia etapei de încadrare afișat pe site-ul A.P.M. Neamț în data de 15.07.2021.

c) etapa propunerii conținutului Raportului privind impactul asupra mediului și Studiului de evaluare adecvată

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

Piața 22 Decembrie nr.5, Piața Neamț, cod 610007

E-mail: office@apmnt.ampm.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

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





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

Plaja 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamț, cod 610007
E-mail: office@apnmt.ampm.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679
Pag. 31 din 33

În fiecare zi, înainte de începerea activității și în timpul programului de lucru se vor urmări:

b) În timpul exploatarei proiectului

carburant și instalației de lubrifiere.
Înainte de începerea activității în perimetrul închiriat se va verifica starea tehnică a utilajelor și mijloacelor de transport din punctul de vedere al nivelului de zgomot și al etanșeității rezervorului de

a) În timpul realizării proiectului

fiecărui factor
monitorizate, a periodicității, a parametrilor și a amplasamentului ales pentru monitorizarea
VIII. Planul de monitorizare a mediului, cu indicarea componentelor de mediu care urmează a fi
consultări transfrontaliere.

VII. Concluziile consultărilor transfrontaliere
Amplasamentul perimetrului de extracție agregate minerale nu impune realizarea unei

de emiteri a acordului de mediu pe site-ul APM și a proiectului de Acord de mediu.
evaluare adecvată au fost puse la dispoziția publicului interesat odată cu publicarea anunțului deciziei
perioada de vulnerabilitate a speciilor de pești de interes comunitar. Completările aduse studiului de
tehnologiei de exploatare utilizând tehnologia cu bazin închis pentru perioada 16.08 – 01.10, în
Au fost solicitate elaboratorii studiilor de către ANANP ST NEAMȚ privind utilizare

/Studiului de evaluare adecvată și dacă acestea au fost puse la dispoziția publicului interesat

4. Dacă s-au solicitat completări /revizurii ale Raportului privind impactul asupra mediului
Nu au fost observații /comentarii din partea publicului.

3. Cum au fost luate în considerare propunerile /observațiile justificate ale publicului interesat
/propuneri din partea publicului.

2. Când și cum a participat publicul interesat la procesul decizional privind proiectul
În cadrul etapelor procedurale menționate la punctul 1. nu s-au înregistrat observații /conestații

- anunț la avizierul Primăriei comunei Doljești nr. 961/28.01.2022;
- anunț la avizierul Primăriei comunei Târnăveni nr. 950/28.01.2022;

de 29.-30.01.2022;
- anunț privind decizia de emiteri a acordului de mediu publicat în ziarul "Monitorul" din data
- afișare pe site-ul A.P.M. Neamț a proiectului acordului de mediu în data de 27.01.2022;

27.01.2022;
- anunț privind decizia de emiteri a acordului de mediu afișat pe site-ul A.P.M. Neamț în data de

decizia de emiteri a acordului de mediu

reprezentant al publicului interesat.
În intervalul de 60 minute de la ora anunțată pentru începerea ședinței, nu s-a prezentat nici un

dezbateri publică în data de 22.01.2021, ora 11⁰⁰.
- Proces verbal încheiat la sediul Primăriei comunei Târnăveni cu ocazia desfășurării ședinței de

- anunț în ziarul "Monitorul" din data de 18.11.2021;
- anunț la avizierul Primăriei comunei Târnăveni nr. 10561/17.11.2021;
- anunț la avizierul Primăriei comunei Doljești nr. 11.860/18.11.2021;

A.P.M. Neamț în data de 16.11.2021;
- Raportul privind impactul asupra mediului și Studiul de evaluare adecvată, afișate pe site-ul

dezbateri publică

- propunere RIM și EA afișată pe site-ul A.P.M. Neamț în data de 12.08.2021;
- îndrumar confinit RIM și EA afișat pe site-ul A.P.M. Neamț în data de 07.09.2021;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului





- starea tehnică a utilajelor și autovehiculelor;
- starea drumului de acces (cu intervenții periodice, în timpul perioadelor secetoase, de umezire a acestuia);
- existența bornelor de delimitare a perimetrului de extracție agregate minerale în profilele indicate prin proiectul avizat de autoritatea de gospodărire a apelor;
- respectarea condițiilor Avizului A.N.A.N.P. nr. 4 din 10.02.2022 și Planul de management al apei;
- respectarea condițiilor și a tehnologiei de exploatare avizate prin Avizul de gospodărire a apelor nr. 25 din 08.02.2022;
- În fiecare zi, la sfârșitul programului de lucru, întregul volum excavat va fi îndepărtat din albia minoră și eventualele deșeuri vor fi îndepărtate de pe amplasament.
- În cazul sesizării unor abateri de la măsurile sus-menționate se va opri activitatea până la remedierea deficiențelor constatate. Se vor informa imediat Agenția pentru Protecția Mediului Neamț, Garda Națională de Mediu – Comisariatul Județean Neamț, Sistemul de Gospodărire a Apelor Neamț.

(c) În timpul închiderii/dezafectării, refacerii mediului și post închidere

- refacerea amplasamentului la finalizarea investiției constând în readucerea terenurilor la starea inițială, nivelarea suprafețelor excavate în vederea racordării zonei decolmatate la capătul aval și amonte cu albia râului Siret.

(d) Monitorizarea prevăzută în avizul de gospodărire a apelor

- respectarea pilierilor de siguranță pe toată lungimea perimetrului (*200 m față de ambele maluri, pe toată lungimea perimetrului de exploatare agregate minerale);
- se vor realiza măsurători topo la finalizarea activității și vor fi transmise la Sistemul de Gospodărire a Apelor Neamț și Administrația Bazinală de Apă Siret-Bacău;
- cota corespuțzătoare zonei unde se face traversarea digul de apărare către perimetrul de exploatare, se va păstra la nivelul cotei coronamentului întregului dig.

Prezentul acord de mediu este valabil pe toată perioada de realizare a proiectului iar în situația în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii acordului de mediu, sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acestuia, titularul proiectului are obligația de a notifica A.P.M. Neamț. Regenerarea unui volum de agregate în perimetru, constată ca urmare a efectuării măsurătorilor topografice postvitură și postexecuție nu constituie o modificare a condițiilor care au stat la baza emiterii Acordului de Mediu.

Titularul este obligat să respecte prevederile și cerințelor avizelor și acordurilor obținute precum și a legislației în domeniu. respectarea documentației tehnice depuse, a condițiilor și prevederilor proiectului de execuție.

În situația în care, acte de reglementare emise de alte autorități, acte care au stat la baza emiterii prezentului acord, își pierd valabilitatea, titularul are obligația reînnoirii acestora. Nerespectarea prevederilor prezentului acord atrage suspendarea și anularea acestuia, după caz.

Prezentul acord de mediu poate fi contestat 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. Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor proiectului și elaborătorului raportului studiului de publicului revine în întregime titularului proiectului și elaborătorului raportului studiului de evaluare a impactului asupra mediului și Studiului de evaluare adecvată.







AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

Plaja 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamț, cod 610007
E-mail: office@apmnt.ampm.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695
Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679
Pag. 33 din 33


Intocmit
Florin Mitrea


Intocmit,
Radu Vasile STANCIU


Șef Serviciu A.A.A.
Bogdana ISACH


Director Executiv
Monica ISOPESCU

Se va solicita autorizație de mediu, înainte de începerea activității, conform prevederilor prevederilor Ordinului M.M.D.D. nr. 1798 /2007 pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare.
Prezentul acord nu exonerează de răspundere proiectantul și constructorul în cazul producerii unor accidente în timpul execuției lucrărilor.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

Ministerul Mediului, Apelor și Raaurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



