



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ
AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 52 din 10.05.2024

Ca urmare a solicitării adresate de **SC NUȚU BETON SRL**, cu sediul social în comuna Tupilați, sat Tupilați, jud. Neamț, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Neamț cu nr.212 din 10.01.2024, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului 43/28.01.2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a Ordonanței de Urgență nr. 195/2005 privind protecția mediului, completată și aprobată de Legea nr. 265/2006 a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru **SC NUȚU BETON SRL**

cu punctul de lucru din comuna Tupilați, sat Tupilați, județul Neamț, care prevede desfășurarea activităților:

Extracția pietrișului și nisipului; extracția argilei și caolinului cod CAEN (rev.2) - 0812
Activități de servicii anexe pentru extracția mineralelor - cod CAEN (rev.2) 0990

Documentația conține:

1. Fișă de prezentare și declarație întocmită de Administrator Feraru Ionuț;
2. Fișă de prezentare și declarație întocmită de Administrator Feraru Ionuț;
3. Plan de situație;
4. Plan de încadrare în zonă;
5. Ziarul Realitatea din 11.01.2024;
6. Chitanța nr. 0195964 din 10.01.2021;
7. Proces verbal de verificare a amplasamentului nr. 212 din 12.02.2024;
8. Adresă depunere comăpletări înregistrată la Apm Neamț cu nr. 1672 din 22.02.2024;
9. Dovada publicării a anunțului de solicitare pe site-ul APM Neamț din data de 10.01.2024;
10. Decizia privind emiterea autorizației de mediu nr. 2075 din 05.03.2024;
11. Dovada publicării deciziei privind emiterea autorizației de mediu pe siteul APM Neamț din data de 05.03.2024;
12. Contract de prestare a serviciului de salubritate pentru persoane juridice nr. 1515 din 01.10.2016
13. Contract de furnizare a energiei electrice nr. 33514 - 1 din 19.12.2023.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

1. Certificat de înregistrare seria B nr.1228923 din 07.02.2008, Nr. de ordine în registru comerțului J27/211/07.02.2008, CUI 23210290, emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Neamț;
2. Certificat constatator nr.19378 din 08.01.2024 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Neamț;
3. Act constitutiv al societății;
4. Avizul ANANP nr. 9/28.02.2024;
5. Autorizația de Gospodărire a Apelor nr. 101/14.12.2020 emisă de ABA Siret Bacău - SGA Neamț
6. Autorizația de construire nr. 7/20.06.2008 emisă de Primăria comunei Tupilați;





Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Neamț și de către Agenția de Protecție a Mediului Neamț (pentru viza anuală) ;

2. Obținerea vizei anuale este obligatorie atât pentru autorizațiile de mediu și pentru autorizațiile integrate de mediu;

3. Termenul de solicitare a aplicării vizei anuale este de maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația.

4. Titularul activității informează în scris Agenția pentru Protecția Mediului Neamț, dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentului act de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii prezentului act de reglementare. Agenția pentru Protecția Mediului Neamț, decide după caz, pe baza notificării titularului, menținerea actului de reglementare, necesitatea emiterii unei autorizații de mediu revizuită, incluzând acele date care s-au modificat, sau reluarea procedurii de emiterie a unei noi autorizații de mediu;

5. Se va păstra obligatoriu la punctul de lucru un exemplar al autorizației de mediu și al proceselor verbale de control pe linie de mediu;

6. Achitarea anual a taxei de mediu datorate la fondul de mediu conform OUG 196/2005;

7. Titularul autorizației este răspunzător de respectarea tehnologiei de lucru avizată în vederea protecției factorilor de mediu:

- exploatarea construcțiilor și instalațiilor de captare și evacuare a apelor uzate se va face în conformitate cu prevederile regulamentului de exploatare care face parte integrantă din documentația care a sta la baza emiterii Autorizației de Gospodărire a Apelor;

- să întrețină permanent albia râului Moldova pe o lungime de 100 m amonte și aval de gura de evacuare a apelor uzate epurate , pentru protejarea faunei și florei acvatice a receptorului, precum și pentru asigurarea secțiunii de scurgere a apelor;

- în cazul provocării unor poluări în receptor, prin depășirea concentrațiilor indicatorilor de calitate autorizați prin Autorizației de Gospodărire a Apelor, titularul este obligat să anunțe SGA Neamț și ABA Siret Bacău;

- decantoarele se vor decolmata cu o frecvență care să asigure epurarea eficientă a apelor tehnologice uzate în vederea realizării indicatorilor de calitate a apelor uzate preepurate

- este obligatorie respectarea prevederilor Planului de management și ale Regulamentului ariei naturale protejate ROSAC0364 Râul Moldova între Tupilați și Roman, aprobat prin Ordinul ministrului mediului, apelor și pădurilor nr. 1554/2016;

- respectarea măsurilor propuse în fișa de prezentare și declarație în vederea prevenirii și diminuării impactului asupra speciilor de pești, amfibieni și mamifere ce constituie obiectivele de conservare ale sitului ROSAC0364 Râul Moldova între Tupilați și Roman,

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

” (1) Pentru speciile 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 ariile naturale protejate, cât și în afara lor, sunt interzise:

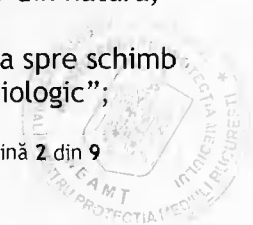
a) orice formă de recoltare, capturare,ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;

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;

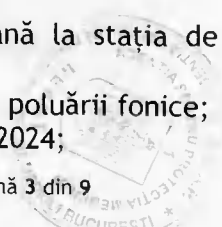
d) deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de reproducere ori de odihnă;

f) 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”;





- este interzisă realizarea de depozite de agregate minerale pe suprafața sitului Natura 2000 **ROSAC0364(ROSCI0364) Râul Moldova între Tupilați și Roman;**
 - se vor folosi utilaje și mijloace de transport cu motoare performante, dotate cu atenuatoare de zgomot și capotaje în vederea încadrării în nivelul de zgomot admis, respectiv limitarea, pe cât posibil, a activităților generatoare de poluare fonică;
 - sunt interzise schimburile de lubrifianți și reparațiile utilajelor și ale mijloacelor de transport utilizate în procesul tehnologic pe suprafața ariei naturale protejate **ROSAC0364 (ROSCI0364) Râul Moldova între Tupilați și Roman;**
 - este interzisă deversarea oricăror substanțe, ape uzate neepurate, nămoluri și alte asemenea în aria naturală protejată **ROSAC0364(ROSCI0364) Râul Moldova între Tupilați și Roman;**
 - este interzisă depozitarea deșeurilor pe suprafața sitului Natura 2000 **ROSAC0364(ROSCI0364) Râul Moldova între Tupilați și Roman.** Gestionarea deșeurilor tehnologice și a celor menajere se va realiza conform legislației în vigoare - OUG nr. 92/2021- privind regimul deșeurilor;
 - personalul angajat va fi instruit cu privire la faptul că activitatea se desfășoară pe un amplasament situat pe teritoriul ariei naturale protejate **ROSAC0364 Râul Moldova între Tupilați și Roman**, cu precădere asupra măsurilor și responsabilităților ce le revin privind modul de lucru în aceste arii, protecția obiectivelor de conservare ale acestora, ale condițiilor impuse de prezentul aviz, precum și pentru cunoașterea și respectarea prevederilor legale în domeniul protecției factorilor de mediu;
 - în cazul producerii unor accidente susceptibile a avea un impact negativ asupra obiectivelor de conservare ale ariei naturale protejate **ROSAC0364 Râul Moldova între Tupilați și Roman** titularul are obligația să ia în regim de urgență toate măsurile necesare pentru eliminarea/limitarea efectelor negative și să anunțe A.N.A.N.P. 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 speciilor ce fac obiectul desemnării sitului;
 - gospodărirea deșeurilor se va face cu respectarea prevederilor OUG nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, titularul proiectului având următoarele obligații:
 - să respecte prevederile legale privind colectarea selectivă, valorificarea /eliminarea deșeurilor, cu scopul evitării daunelor aduse mediului, biodiversității și oamenilor;
 - să țină evidența tuturor categoriilor de deșeuri generate, colectate, transportate, depozitate temporar, valorificate și eliminate (conform modelului prevăzut în Anexa nr. 1 la H.G. nr. 856 /2002, cu completările ulterioare);
 - pe durata transportului, deșeurile vor fi însoțite de documente din care să rezulte: deținătorul, destinatarul, tipurile de deșeuri, locul de încărcare, locul de destinație, cantitatea; un exemplar al acestor documente va fi transmis beneficiarului proiectului;
 - să instruiască angajații care vor fi implicați în desfășurarea activității în privința gestionării în mod corespunzător a tuturor categoriilor de deșeuri generate.
 - deșeurile rezultate se vor depozita pe categorii în spații special amenajate și vor fi eliminate cu operatori autorizați pe bază de contract
 - se vor conserva zonele de prundiș, importante pentru cuibărirea 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 stația de sortare - spălare ;
 - viteza autobasculantelor va fi redusă până la 30 km /h în vederea diminuării poluării fonice;
8. Se vor respecta condițiile impuse prin avizul ANANP - ST Neamț nr. 9/28.02.2024;





9. Se vor respecta condițiile impuse prin Autorizația de gospodărie a apelor nr. 101 din 14.12.2020;

10. În cazul în care din diverse motive, sunt reziliate contractele de preluare a deșeurilor, pe care titularul le are încheiate în momentul eliberării prezentei autorizații, în cazul expirării termenelor de valabilitate ale acestora, sau în cazul în care rezultă noi categorii de deșeuri, titularul are obligația încheierii de noi contracte cu agenți economici specializați, autorizați pentru colectarea-valorificarea deșeurilor, pe baza documentelor de proveniență;

11. Obligația solicitării și obținerii acordului de mediu pentru proiecte sau pentru modificarea sau extinderea activităților existente, care pot avea impact asupra mediului;

12. Titularul are obligația să se asigure că transportul deșeurilor se realizează numai cu mijloace de transport autorizate în acest sens, cu respectarea HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

13. Se va păstra obligatoriu la punctul de lucru un exemplar al autorizației de mediu și al proceselor verbale de control pe linie de mediu;

14. În desfășurarea activității se vor lua măsuri, astfel încât nivelul de zgomot echivalent exterior la limita zonei funcționale să se încadreze în limita impusă de SR 10009/2017;

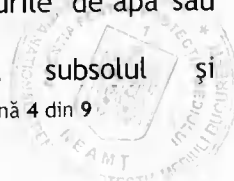
15. Titularul are obligația desemnării unei persoane din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de OUG nr. 92 din 19 august 2021 sau să deleage această obligație unei terțe persoane. Persoana desemnată trebuie să fie instruită în domeniul gestiunii deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, prin absolvirea unor cursuri de specialitate;

16. În situația în care, acte de reglementare emise de alte autorități, acte care au stat la baza emiterii prezentei autorizații, își pierd valabilitatea, titularul are obligația reînnoirii acestora;

17. Titularul are obligația de a se conforma modificărilor survenite în legislația de mediu, pe perioada valabilității autorizației.

Alte conditii:

1. Să notifice APM Neamț dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesionare ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii;
2. Să ia măsurile corespunzătoare potrivit cu natura și amploarea pericolelor previzibile, în scopul evitării pagubelor, și al reducerii la minim a efectelor lor;
3. Să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile privind persoanele, bunurile sau mediul înconjurător;
4. De a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada de valabilitate a autorizației;
5. Personalul de exploatare va fi instruit asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;
6. Se vor asigura lucrările și dotările speciale, ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității, în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
7. Este interzisă abandonarea deșeurilor și depozitarea deșeurilor generate direct pe sol, deșeurile se vor colecta selectiv și se vor preda operatorilor autorizați în vederea reciclării/ valorificării sau eliminării acestora;
8. Este interzisă poluarea solului, subsolului, a apelor de suprafață și subterane, cât și a atmosferei cu reziduuri și emisii nocive, produse petroliere (hidrocarburi) și alte substanțe dăunătoare sau periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului;
9. Sunt interzise orice evacuări sau infiltrații de ape uzate neepurate în cursurile de apă sau în subteran;
10. În caz de poluare accidentală, pentru zonele în care solul, subsolul și





ecosistemele terestre au fost afectate, se vor aplica măsuri de decontaminare - curățare, remediere și/sau reconstrucție ecologică fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor; se va proceda de asemenea la informarea de urgență a APM Neamț și a populației din zonă;

11. În cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "poluatorul plătește";

Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:

1. Ordin nr. 1.798 din 19 noiembrie 2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu;
2. Ordonanță de Urgență nr. 195 din 22 decembrie 2005 privind protecția mediului aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265 din 29 iunie 2006- cu modificările și completările ulterioare;
3. OUG nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor;
4. Hotărârea nr. 856 din 16 august 2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu precizarea ca Anexa 2 referitoare la lista deșeurilor a fost înlocuită de Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014
5. Ordonanță de Urgență nr. 196 din 22 decembrie 2005 privind Fondul pentru mediu;
6. OUG 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 18/2008;
7. HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
8. SR 10009/2017 privind nivelul de zgomot achivalent continuu la limita incintei obiectivului;
9. Legea 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului.

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

Prezenta autorizație își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul ei obține viza anuală.

ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate):

Suprafața stație de sortare-concasare : S= 5000 mp

CLĂDIRI - supra-90 mp și birou , container prefabricat cu S= 25 mp.

UTILAJE

Stație de sortare-spălare și concasare agregate minerale de râu (capacitate maximă 30.000 mc/ an agregate minerale prelucrate) formată din

- Buncăr alimentare materie primă
- Benzi transportoare

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

Municipiul Piatra Neamț, Piața 22 Decembrie nr.5

Tel.: +4 0233 215049

e-mail: office@apmnt.anpm.ro website: <http://apmnt.anpm.ro>

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





- Ciur vibrator cu clasoare
- Șnec nisip
- Cuvă colectoare
- Buncar alimentare concasor
- Concasor cu ciocanele
- Padoc nisip 0-4 mm
- Padoc sort 4-8 mm
- Padoc sort 8-16 mm
- Padoc sort 16-32 mm
- Bazin sapat pentru alimentarea cu apa
- Cîntar rutier 60 t
- Pompa alimentare cu motorina si rezervor prevăzut cu cuva metalica cu capacitatea 9000 L;

Mijloace de transport: Încărcător frontal tip WOLLA 3 mc; autocamioane

2. Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite - mod de ambalare, depozitare, cantități :

- balast brut : 30.000 mc/an
- motorină (utilaje de încărcat și autocamioane) - 1500 litri /lună.

3. Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):

Asigurarea apei potabile se face din comerț

Alimentarea cu apă tehnologică se face din râul Moldova formată dintrun bazin săpat cu dimensiunile 4x4x4 m echipat cu electropompă cu P= 30 Kw.

Volume autorizate

Zilnic maxim= 500,12 mc

Zilnic mediu= 400,10 mc

Zilnic minim= 140,04 mc

Apa folosită nu este tratată.

Instalații de aducțiune și înmagazinare a apei : conductă din PVC 90x3,3. Nu se înmagazinează apă.

Evacuarea apelor uzate și preepurare

Apele uzate de la stația de sortare spălare agregate minerale sunt colectate de o conductă PVC, Dn 200mm, L= 20 m și dirijate la decantorul longitudinal cu dimensiunile 20x4x2 m, Vtot=160 mc. Apele uzate epurate sunt evacuate în râul Moldova printr-un canal deschis cu secțiune trapezoidală cu L= 100 m

Debitele de evauare a apelor uzate sunt următoarele:

Categoriea apei	Receptori autorizați	Volum total evacuat				Qorar maxim (mc/h)	Anual mii mc
		Zilnic (mc)					
		maxim	mediu	minim			
Tehnologice	r. Moldova	400	320	1112	80	28,75	

Materialul rezultat din decolmatarea decantorului se va depune pe terenurile degradate din zonă.

Alimentarea cu energie electrică se face din SEN, consumul zilnic este de 300 kwh / zi.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau a activității:

Activitatea consta in sortarea agregatelor minerale in scopul obtinerii sorturilor (balast si nisip).

5. Produse și subproduse obținute - cantități, destinație:

- sort nisip 0-4 mm, sort pietriș 4-8 mm, sort pietriș 8-16 mm; sort pietriș 16-32 mm.
- Capacitatea maximă a stației de sortare este de 30. 000 mc/an.

6. Date referitoare la centrala termică proprie-dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: nu este cazul.

7. Alte date specifice activității (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament și nu sunt supuse autorizării): nu sunt

8. Program de funcționare: 8 ore/zi ; 6 zile/ săptămână ; 250 zile/an.





II. INSTALAȚIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIA MEDIULUI

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare, (pe factori de mediu):.

Protectia aerului:

Potențialele surse de emisii atmosferice sunt:

- pulberi în concentrații ne semnificative;
- gaze de combustie rezultate din arderea combustibililor de la utilajele ce deservește exploatarea.

Măsurile pentru reducerea emisiilor de noxe și particule rezultate ca urmare a antrenării pulberilor de către autocamioane sunt măsuri de tip operațional specifice acestui tip de surse.

SC NUȚU BETON SRL va lua următoarele măsuri pentru a reduce emisiile în atmosferă:

- stropirea 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;
- deplasarea camioanelor pe drumurile de exploatare de pământ sau balastate să se facă cu viteze de maxim 30 km/h;
- efectuarea reviziilor tehnice periodice și respectarea parametrilor RAR pentru mijloacele de transport și utilaje în ceea ce privește emisiile de noxe.

Protectia calitatii apelor:

Bazin decantor descris la cap. I.1.

Pe suprafața amplasamentului pot să apară numai poluări accidentale ale factorului de mediu apă ca urmare a descărcării accidentale în mediu de uleiuri minerale și/sau hidrocarburi din cauza defectării utilajelor folosite.

SC NUȚU BETON SRL va lua următoarele măsuri pentru protecția calității apelor de suprafață și subterane se impun următoarele măsuri:

- manipularea și stocarea agregatelor minerale în așa mod încât să nu fie antrenate de ape;
- gestionarea corespunzătoare a deșeurilor rezultate pe amplasament;
- instruirea angajaților care deservește 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 apărute la utilajele folosite;
- îndepărtarea de pe suprafața amplasamentului a utilajelor defecte prin transportul lor către unități de service specializate;
- pe amplasament nu se vor realiza schimburi de uleiuri;
- interzicerea spălării utilajelor și mijloacelor de transport în albia minoră a râului Siret;

Protectia solului si a subsolului:

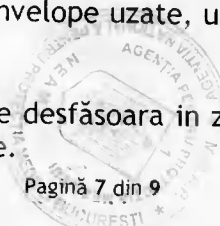
Masuri, dotari si amenajari pentru protectia solului si subsolului:

SC NUȚU BETON SRL va lua următoarele măsuri pentru protecția solului și subsolului:

- gestionarea corespunzătoare a deșeurilor rezultate pe amplasament prin depozitare în recipiente corespunzătoare și eliminare cu operatori autorizați
- activitățile care implică întreținere și eventuale reparații ale utilajelor și mijloacelor auto folosite pe amplasamentul studiat vor fi executate de către operatori economici specializați;
- personalul care deservește utilajele și mijloacele auto va verifica funcționarea acestora și va anunța administratorul societății asupra oricărei defecțiuni apărute;
- utilajele care s-au defectat în timpul funcționării vor fi îndepărtate de pe amplasament;
- pe amplasament nu vor fi stocați carburanți, lubrifianți sau deșeuri (anvelope uzate, uleiuri uzate, baterii auto, etc.);

Protectia impotriva zgomotului si vibratiilor:

Surse de zgomot si vibratii: statia de sortare si mijloacele auto. Activitatea se desfășoara in zone situate la distanta de locuinte si nu necesita masuri suplimentare de protectie.





2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: nu este cazul;
3. Concentrații și debite masice de poluanți, nivele de zgomot, radiații, admise la evacuarea în mediul înconjurător, depășiri admise și în ce condiții:

Apă tehnologică:

Apele uzate tehnologice epurate evacuate în emisar r. Siret se vor încadra în limitele HG 352/2005 NTPA 001, după cum urmează:

Nr. crt.	Indicatori de calitate	Valori maxime admise (mg/l)
1.	pH	6,5-8,5
2.	CCO-Cr	125
3.	Suspensii	60
4.	Reziduu filtrat	2000
5.	Substanțe extractibile	20

Zgomotul: nivelului de zgomot generat de activitate, se va încadra în limitele admise de O.M.S. nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.

Sol și subsol: încadrarea valorilor de referință privind poluarea solului în prevederile Ordinului nr. 756 /1997 a MAPPM.

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. Indicatori fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: Frecvența de determinare a indicatorilor de calitate pentru apele uzate epurate evacuate în emisar r. Moldova, se va face conform Autorizației de gospodărire a apelor nr. 101/14.12.2020. Prelevarea probelor pentru analiză se va face de la gura de evacuare în emisar.
2. Date ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:

1. Raportări online pe platforma <http://raportare.anpm.ro>

Inventar emisii de poluanți în atmosferă	Anual	15 martie	Chestionar 17 - Informații referitoare la traficul intern - utilaje mobile motorizate și vehicule
Inventar emisii de poluanți în atmosferă	Anual	15 martie	Chestionar 43 - Informații referitoare la procesarea nisipului și agregatelor

Raportări ce vor fi transmise pe format hârtie:

- Evidența gestiunii deșeurilor rezultate, transportate, depozitate temporar în conformitate cu prevederile Hotărârii nr. 856 din 16 august 2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și



pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase (anexa 1) până la apariția procedurii și formatului de raportare a informațiilor prevăzute la art. 49 alin. (1) din OUG 68/2016 pentru modificarea și completarea de OUG nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, conform art. 23 alin. (4) din OUG 68/2016;

- Cele solicitate de APM Neamț, în baza Ordonanței de Urgență nr.195/2005, completată și aprobată de Legea 265/2006.

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR

1. Deșeuri produse (tipuri, compoziție, cantități):

20 03 01	deșeuri municipale amestecate	200 kg/an.
----------	-------------------------------	------------

2. Deșeuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): nu este cazul;

3. Deșeuri stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): nu este cazul;

4. Deșeuri valorificate (tipuri, compoziție, cantități): nu este cazul;

5. Modul de transport al deșeurilor și măsuri pentru protecția mediului:

6. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):

Cod Deșeu	Tip	Mod de eliminare
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	D 5

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: Conformarea cu prevederile HG nr. 856 /2002 și de OUG nr. 92 din 19 august 2021. Clasificarea deseurilor periculoase și nepericuloase se realizează conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deseuri (catalogul european de deseuri);

8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități: nu este cazul.

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): nu este cazul.

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANȚELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități): motorină.

2. Modul de gospodărire (ambalare, transport, depozitare, folosire/comercializare): rezervor prevăzut cu cuva metalică cu capacitatea 9000 L.

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: nu este cazul.

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: nu este cazul.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: nu este cazul.

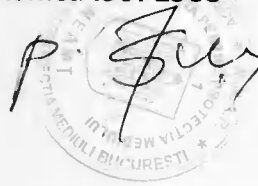
VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE - Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților: nu este cazul.

1. Domeniul protecția solului și apelor subterane; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestionarea deșeurilor, altele (zgomot, prezența azbestului, etc)]; nu este cazul.

2. Sursa de finanțare și valoare (pe fiecare proiect), evidențe, rapoarte: nu este cazul

Șef Serviciu A.A.A.
Bogdana ISACH

Director Executiv
Monica ISOPESCU



Întocmit,
Radu Vasile STANCIU

