



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 89 din 5.09.2017

Revizuită la data de 17.12.2019

Ca urmare a cererii de revizuire adresată de **S.C. HOLCIM (ROMÂNIA) S.A.** cu sediul în municipiul București, sector 1, Calea Floreasca nr. 169A, clădirea B, etaj 7,8, înregistrată la numărul 10816 din 20.11.2019, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, 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 **S.C. HOLCIM (ROMÂNIA) S.A.** - punct de lucru județul Neamț, municipiul Roman, str. **Nodrului nr.4**, care prevede desfășurarea următoarelor activități:

Activități de servicii anexe pentru transporturi rutiere – cod CAEN (rev.2) 5221

Documentația pentru emiterea autorizației conține:

1. Fișă de prezentare și declarație întocmită de reprezentant Holcim – ing. Lupu Mihaela;
2. Plan de amplasament și delimitare a bunului imobil;
3. Plan de încadrare în zonă;
4. Ziarul Realitatea din 29-30.07.2017;
5. Chitanța nr. 0179675 din 28.07.2017;
6. Proces verbal de verificare a amplasamentului nr. 5768 din 9.08.2017;
7. Dovada publicării a anunțului de solicitare pe site-ul APM Neamț din data de 28.07.2017;
8. Decizia privind emiterea autorizației de mediu nr. 6137 din 11.08.2017;
9. Dovada publicării deciziei privind emiterea autorizației de mediu APM Neamț din data de 9.08.2017;
10. Act constitutiv al societății;
11. Autorizație de construire nr.5/20.01.2017 pentru modificarea liniei ferate industriale;
12. Autorizație de construire nr. 178/13.10.2016 pentru silozurile de depozitare;
13. Contract de vânzare a terenului încheiat cu SC "ESADELTA" SRL;
14. Planul de prevenire și combatere a incendiilor;
15. Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr.1360126312928/19.05.2017 încheiat cu CJ Apaserv SA;
16. Act adițional nr. 1/27.04.2017 la contractul de furnizare a energiei electrice nr. 20368120/26.10.2016 încheiat cu SC "Electrica Furnizare" SA ;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

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

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

Pag. 1 din 9



17. Contract de prestări servicii nr. 62/21.07.2017 încheiat cu SC OLARIU CONSTRUCT SRL;
18. Contract de prestări servicii vidanjare și preluare ape uzate nr.221/30.05.2017 încheiat cu SC Municipal Locato Serv SA;
19. Contract de prestare a serviciului de salubritate nr. 1671/1.07.2016, încheiat cu SC ROSSAL SRL.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

1. Certificat de înregistrare seria B nr. 1724347, Nr. de ordine în registru comerțului J40/399/23.01.2002, CUI 12253732, emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul București;
2. Certificat constatator emis în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr. 140953 din 30.03.2017 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul București;
3. Notificarea pentru punerea în funcțiune a investiției "Silozuri depozitare ciment Roman" nr. 30/3.08.2017;

Documentația pentru revizuire conține:

- Fișă de prezentare și declarație elaborată de Teodora Petre; Autorizația de construire nr. 180/27.09.2018; Autorizația de construire nr. 181/27.09.2018; Contract de prestare a serviciului de salubritate nr. 1729/1.06.2017 încheiat cu SC ROSSAL SRL; Autorizația de mediu nr. 89/5.09.2017 în original; Chitanța nr. 0188368/20.11.2019.

Motivul revizuirii: creșterea capacității de stocare (de la 2 la 4 silozuri) și racordul conductei de refulare debite pluviale colectate din incintă la colectorul de canalizare existent.

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**;
2. 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;
3. 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 / eliminarea deșeurilor, pe baza documentelor de proveniență;
4. Obligația solicitării și obținerii acordului de mediu pentru proiecte sau pentru modificarea sau extinderea activităților existente, care pot avea impact asupra mediului;
5. 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;
6. Titularul are obligația desemnării unei persoane din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de Legea 211/2011 sau să delege 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, în termen de 1 an de la emiteria prezentei autorizații;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

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

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

Pag. 2 din 9

7. 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;
8. Se va păstra obligatoriu la punctul de lucru un exemplar al autorizației de mediu și al proceselor verbale de control pe linie de mediu;
9. 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 STAS 10009/2017;
10. Titularul are obligația de a se conforma modificărilor survenite în legislația de mediu, pe perioada valabilității autorizației.

Alte condiții:

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, concesiune 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. 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;
5. Se vor asigura lucrările și dotările speciale, ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității, în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
6. 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;
7. 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;
8. Sunt interzise orice evacuări sau infiltrații de ape uzate neepurate în cursurile de apă sau în subteran;
9. La achiziționarea produselor petroliere se va solicita fișa de securitate;
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";
12. Se vor asigura în permanență mijloacele necesare de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității. Orice poluare se va anunța prin fax la APM Neamț (0233-215049) și la GNM-Serviciul CJ Neamț (0233-218964) în termen de 2 ore de la constatarea incidentului. Se vor lua măsuri operative pentru înlăturarea cauzelor și limitarea efectelor asupra factorilor de mediu.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

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

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

Pag. 3 din 9



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

1. Ordin nr. 1798 din 19 noiembrie 2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră 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. Legea nr. 211 din 15 noiembrie 2011 privind regimul deșeurilor, republicată, cu modificările și completările ulterioare (OUG 68/2016);
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. Legea nr.31/2019 privind aprobarea OUG 74/2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211 din 15 noiembrie 2011 privind regimul deșeurilor;
6. Ordonanță de Urgență nr. 196 din 22 decembrie 2005 privind Fondul pentru mediu;
7. HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
8. Legea nr. 249 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
9. Legea 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
10. Legea apelor 107/1996 cu modificările și completările ulterioare;
11. HG 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificată și completată de HG 352/2005;
12. SR 10009/2017 privind nivelul de zgomot echivalent continuu la limita incintei obiectivului.

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 Autorizația de mediu 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):

Activitatea se desfășoară pe un amplasament în suprafață de 13308 mp, din care 8726 reprezintă platforma betonată, 817 mp spații verzi, 521 mp suprafață construită, 3244 zona căi ferate.

- Silozuri de depozitare ciment cu capacitate de 500 t fiecare – 4 buc.;
Silozurile sunt vase metalice pentru depozitarea cimentului cu diametrele de 6 m și înălțimea



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

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

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

Pag. 4 din 9



de aprox 20 m, montate pe o structura metalică suport care sustine si echipamentele pentru descarcarea si incarcarea cimentului. Inaltimea totala a instalatiei este de aprox. 25,50 m.

- Rezervor carburant (motorina) cu capacitatea de 5000 l; din acesta se alimenteaza stivuitorul cu care se realizeaza incarcarea si descarcarea paletilor cu saci ciment.
- Calea ferata: linia ferată industrială (LFI) are urmatoarele lungimi de linii:
 - LFI 1: Lc: 418,90 m; Lr: 358,78 m; Lu: 294,03 m;
 - LFI 2: Lc: 391,96 m; Lr: 358,98m, Lu: 344,60 m.
- Platformă betonata descoperita pentru descarcarea cimentului din vagoanele de pe calea ferata in siloz sau direct in autocamioane. Transportul cimentului din vagoane in silozuri este pneumatic;
- Platformă betonată pentru depozitarea în saci a lianților produși de SC Holcim SA, cu S=4923 mp, din care 310 mp reprezintă spațiu verde;
- Cântar auto;
- Rezervor de combustibil suprateran (dimensiuni cuva retentie 3 x 2 x 0,4 m), fără pereți dubli si este compus din:

a) un rezervor/container cilindric din metal cu o capacitate de 5000 litri, cu spațiu auxiliar și gură de încărcare, supapă limitatoare de umplere omologata (max. 90%), tub de echilibru și indicator al nivelului;

b) un bazin metalic de capacitate variabilă adaptabilă la cerințele utilizatorului, dar care nu poate fi mai mică de 50% din capacitatea geometrica a rezervorului;

c) un grup de alimentare conectat în permanență la rezervor, alcătuit dintr-o electropompă cu dispozitiv de blocare acționat de o sondă de nivel minim, tub de cauciuc și pistol automatic, tablou electric de alimentare (monofazic și trifazic) și debitmetru, toate acestea fiind închise într-o carcasă metalică.

- Camera de comanda (camera electrica si camera compresoarelor) si birouri+vestiare – constructie prefabricata de tip container modular metalic cu panouri termoizolante, cu regim de inaltime parter, acoperis tip terasa, Sd = 136,40 mp, Su = 101,10 mp;

- Mijloace de transport: -1 stivuitor.

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

- Motorină - 3,5 t/an.

Intreținerea si repararea stivuitorului se face numai in unități autorizate in acest scop.

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

Alimentarea cu apă potabilă se realizeaza din comert, prin butelii tip La Fantana.

Alimentarea cu apa în scop igienico-sanitar se realizeaza de la rețeaua de alimentare cu apa a mun. Roman. Se estimeaza un consum lunar de 20 mc.

Alimentarea cu apă a rezervei de incendiu este asigurată de la rețeaua de alimentare cu apă a mun. Roman.

Rețeaua de canalizare ape uzate menajere colecteaza apa uzată de la grupurile sanitare și o transportă către un bazin vidanjabil cu V = 20 mc. Apele uzate sunt preluate prin vidanjare și transportate la stația de epurare a mun. Roman (conf. Contract de prestări servicii încheiat cu SC MUNICIPAL LOCATO SERV SA Roman).

Apele pluviale de pe platformele betonate pe care circula si stacioneaza autovehicule sunt preluate prin intermediul unor guri de scurgere si al căminelor colectoare si ajung in separatorul de hidrocarburi și nisip (cu capacitatea de 32 l/s), in bazinul de stocare temporara ape pluviale (V = 31,50 mc), de unde prin intermediul a 2 pompe submersibile (Qp = 11,82 l/s, Hp = 20mCA, P = 11,5 kW fiecare) se pompează debitul pluvial spre rețeaua de canalizare existentă din strada Nordului.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

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

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

Pag. 5 din 9



Separatorul va fi curatat periodic de catre un operator economic autorizat.

Conducta de refluxare a apelor pluviale subtraversează calea ferată, este realizată din polietilenă de înaltă densitate, L=396 m, din care 54 m în incinta amplasamentului și 342 m pe str. Nordului.

Alimentarea cu energie electrică se realizează prin bransament la rețeaua din zona. Se estimează un consum de 55 MW/lună.

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

Activitatea desfasurată pe amplasament este:

- Descărcare din vagoane sau auto ciment vrac și saci;
- Depozitare ciment vrac si saci;
- Incarcare in auto vrac si saci;
- Distribuție ciment vrac si saci.

Cimentul ajunge in terminal prin intermediul unei căi ferate sau prin intermediul mijloacelor auto.

Descărcarea cimentului - este amenajată o platformă betonată descoperită pentru descarcarea cimentului din vagoanele de pe calea ferata in siloz sau direct in autocamioane. Transportul cimentului din vagoane in silozuri este pneumatic.

Incărcarea cimentului - este amenajată o platformă betonată descoperită unde cimentul din silozuri este transferat in autocamioane; platforma este dotata cu un cântar auto. Transportul cimentului din silozuri in autocamioane este pneumatic.

Cantitatea previzionată a se tranzita anual este de circa 190.000 t din care circa 75.000 t în saci si 115.000 t in silozuri. Sacii sunt din hartie, cu capacitatea de 20 kg si 40 kg, preponderent cei de 40 kg. Sacii sunt stocați pe o platformă betonată până la preluarea cu mijloacele auto ale beneficiarilor.

5.Produse și subproduse obținute - cantități, destinație:

Nu este cazul.

6.Date referitoare la centrala termică proprie-dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: Birourile si vestiarele sunt încălzite cu ajutorul caloriferelor electrice în sezonul rece.

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

- depozitări ciment (cod CAEN 5210);
- comert cu ridicata al materialului lemnos si al materialelor de constructii si echipamentelor sanitare (cod CAEN 4673);
- manipulări (cod CAEN 5224).

8. Program de funcționare: 16 ore/zi, 5 zile/saptămână, 320 zile/an.

II.INSTALAȚILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIA MEDIULUI

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

Aer: sunt montate 5 filtre cu saci cu autocurățire pentru reținerea pulberilor, câte unul la fiecare siloz si unul la sistemul de încărcare.

Apă : apele pluviale de pe platformele betonate pe care circulă și stacionează autovehicule sunt preluate prin intermediul unor guri de scurgere si al căminelor colectoare și dirijate către separatorul de hidrocarburi și nisip (cu capacitatea de 32 l/s),



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

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

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

Pag. 6 din 9



Sol și subsol: toate zonele de depozitare, accesele carosabile, zona de staționare a autovehiculelor sunt betonate, neexistând pericolul poluării solului și subsolului.

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:

Dotări PSI:

- Rețea de hidranți exteriori echipată cu 4 hidranți subterani; debitul specific al unui hidrant exterior este $Q_{ie} = 5$ l/s. Inmagazinarea volumului intangibil de incendiu $V = 108$ mc se face într-o cuvă a bateriei de bazine din beton armat cu dimensiunile interioare $7,0 \times 5,0 \times 3,5$ m = 122,5 mc;
- Stingătoare de tip SM 50 = 1 buc, SM 6 = 6 buc, P6 = 4 buc și G2 = 2buc.

3. Concentrații și debite masice de poluanți, nivele de zgomot, radiații, admise la evacuarea în mediul înconjurător, depășiri admise și în ce condiții:

- În desfășurarea activității se vor lua măsuri, astfel încât nivelul de zgomot echivalent exterior la limita zonei funcționale să se încadreze în limita impusă prin SR 10009/2017;
- Încadrarea în limitele impuse de HG 352/2005 – NTPA 002/2005 privind indicatorii de calitate ai apelor uzate care rezultă de pe amplasament. Analiza apelor uzate se va realiza conform contractului de prestări servicii vidanțare și preluare ape uzate.

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. Indicatori fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: nu este cazul.

2. Date ce vor fi raportate autorităților teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea :

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

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor	anual	1 februarie – 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri

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 cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile 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 Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, conform art. 23 alin. (4) din OUG 68/2016 (raportare anuală);
- 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):

Cod Deșeu	Tip	Cantitate
13 05 02*	Nămoluri de la separatorul de	0,2 l/lună



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

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

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

Pag. 7 din 9



	hidrocarburi	
13 05 07*	Ape uleioase de la separatorul de hidrocarburi	0,1 l/lună
20 03 01	Deșeuri menajere	10 kg/lună

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

3.Deșeuri stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):

Cod Deșeu	Tip	Mod de stocare temporară
13 05 02*	Nămoluri de la separatorul de hidrocarburi	În separatorul de hidrocarburi
13 05 07*	Ape uleioase de la separatorul de hidrocarburi	În separatorul de hidrocarburi
20 03 01	Deșeuri menajere	Container special amenajat pe platforma betonată

4.Deșeuri valorificate (tipuri, compoziție, cantități):

- Nu este cazul

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

- Transportul deșeurilor de la unitate este asigurat de către terți și/sau de către operatorii cu care titularul are încheiate contracte de preluare a deșeurilor;
- Mijloacele de transport vor staționa pe suprafața betonată din exteriorul halei;
- Titularul are obligația să se asigure că transportul deșeurilor se va realiza cu respectarea HG 1061/2008.

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

- Deșeurile menajere produse sunt preluate și transportate la un depozit de deșeuri conform;
- Deșeurile provenite de la separatorul de hidrocarburi sunt eliminate cu un operator economic autorizat.

7.Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

- Conformarea cu prevederile HG nr. 856 /2002 și ale Legii 211/2011 republicată, cu modificările și completările aduse de OUG 68/2016. Clasificarea deșeurilor periculoase și nepericuloase se realizează conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri (catalogul european de deșeuri);
- Evidență cronologică a cantității, naturii, originii și, după caz, a destinației, a frecvenței, a mijlocului de transport a deșeurilor, care va fi pusă la dispoziția autorităților competente, la cererea acestora- în condițiile precizate de Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;

8.Ambalaje folosite și rezultate – tipuri și cantități:

- Nu este cazul.

9.Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): -

V.MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANȚELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

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

2.Modul de gospodărire:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

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

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

Pag. 8 din 9



- **ambalare:-**
- **transport:** rezervorul este alimentat din autocisternele furnizorului;
- **depozitare:** rezervor carburant (motorină) cu capacitatea de 5000 l;
- **folosire/comercializare:** utilizată pentru stivuitorul din dotare.

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:

- Se vor respecta condițiile impuse prin *Fișa de securitate* pentru produsul petrolier prezent pe amplasament, precum și prevederile normelor de prevenire și stingere a incendiilor, normelor de protecția muncii și igienă sanitară în vigoare;

- În cazul unui eveniment care pune în pericol mediul înconjurător se va anunța imediat autoritatea teritorială pentru protecția mediului (APM Neamț) și GNM-CJ Neamț;

- Se vor lua toate măsurile pentru a preveni orice pierdere de conținut prin manipulare sau depozitare;

- Respectarea Planului de prevenire și combatere a poluărilor accidentale, în conformitate cu Ordinul nr. 278/1997 pentru aprobarea Metodologiei – cadru de elaborare a planurilor de prevenire și combatere a poluarilor accidentale la folosintele de apa potential poluatoare.

5.Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: Se va ține evidența strictă a cantităților de produse petroliere achiziționate, depozitate și utilizate.

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.

**Director Executiv,
Iulian JUGAN**



**Întocmit,
Șef Serviciu A.A.A. ,
Monica ISOPESCU**



AGENZIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

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

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

Pag. 9 din 9