



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 61 din 06.06.2017
Revizuită la data de 05.08.2019

Ca urmare a cererii adresate de **SC BLUE COMPANY SRL**, cu sediul în județul Maramureș, orașul Borșa, str. Releului, nr. 12, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș, cu numărul 2807 din 23.03.2017, precum și solicitarea de revizuire a autorizației de mediu, înregistrată la APM Maramureș cu nr. 12186/29.11.2018, în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului, în baza Hotărârii Guvernului nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, a Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu completările și modificările ulterioare, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare și 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 **“CARIERA DE PIATRĂ ȘESURI”** din județul Maramureș, orașul Borșa, zona Șesuri (*parțial în interiorul sitului natura 2000 ROSCI0124 Munții Maramureșului și parțial în interiorul Parcului Natural Munții Maramureșului*), cu următoarele coordonate Stereo 70 care delimitează perimetrul de exploatare:

x - 679635, y-496900; x - 679430, y - 496940; x - 679489, y - 496902; x - 679598, y - 496857; x - 679635, y - 496858, care prevede desfășurarea următoarei activități (conform codificării CAEN):

- **cod CAEN Rev. 2 - 0811 (cod CAEN Rev. 1 – 1411) - Extracția pietrei ornamentale și a pietrei pentru construcții, extracția pietrei calcaroase, gipsului, cretei și a ardezii;**
- **cod CAEN Rev. 2 - 5210 (cod CAEN Rev. 1 – 6312) – Depozitări (motorină).**



Motivul revizuirii la date 05.08.2019:

- **extinderea activității prin creșterea capacității de producție, adăugarea de noi utilaje**(autobasculantă – 1 buc.; excavator pe șenile - 2 buc.; încărcător frontal – 1 buc; concasor mobil – 3 buc.; cântar; container tip pentru cazare muncitori – 2 buc.) **și adăugarea unui rezervor metalic suprateran pentru depozitarea carburantului–motorină, având capacitatea de 9000 litri.**

Documentația conține:

✓ la data autorizării - 07.01.2013

• fișa de prezentare și declarație, elaborată de Ing. geol. Ion Cicioc; referat de evaluare, nr. 152 din 14.04.2017 încheiat în urma verificării amplasamentului; mediatizarea solicitării în ziarul Graiul Maramureșului din data de 22.05.2017; dovada terenului – Hotărârea nr. 37/2013 privind ocuparea temporară pe o perioadă de 10 ani a suprafeței de 9000 mp de teren din fondul forestier proprietate publică a orașului Borșa, în vederea amenajării unei cariere de piatră din teren proprietatea orașului situată în UP VII, u.a. 125 N=0,60 ha și u.a. 101G=1 ha în suprafață de 1690 mp, nr. 17/24.05.2013, emisă de către Consiliul Local al orașului Borșa; contract de prestări servicii publice de salubritate pentru agenții economici nr. 721/23.03.2017, încheiat cu Serviciul de Utilități Publice; contract pentru lucrări de forare și împușcare nr. 6/2016 cu Restart SRL Baia Mare; dovada achitării tarifului aferent emiterii autorizației de mediu; plan de situație, plan de încadrare în zonă; aviz Natura 2000 nr. 1 din 04.04.2014, în copie; decizia de emiterie a autorizației de mediu nr. 314/03.05.2017.

și următoarele acte și documente emise de alte autorități: certificat de înregistrare J24/1089/10.12.2012, CUI 17501324, emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș; avizul favorabil nr. 220/12.02.2014, emis de Administrația Parcului Natural Munții Maramureșului; acord de reabilitare a infrastructurii rutiere locale și clădirilor adiacente, nr. 23079/26.09.2016 emis de Primăria Borșa; autorizația de gospodărire a apelor nr. 43 din 16.03.2017 emisă de AN Apele Române; permis de exploatare nr. 19696 din 13.12.2016 emis de ANRM;

✓ la data revizuirii - 05.08.2019

• fișă de prezentare și declarație întocmită de titularul activității; referat de evaluare, nr. 12642 din 13.12.2018 încheiat în urma verificării amplasamentului; contract de prestări servicii publice de salubritate pentru agenții economici nr. 721/23.03.2017, încheiat cu Serviciul de Utilități Publice; dovada achitării tarifului aferent revizuirii autorizației de mediu; plan de situație, plan de încadrare în zonă;

și următoarele acte și documente emise de alte autorități: certificat de înregistrare J24/1089/10.12.2012, CUI 17501324 și certificat constatator nr. 36625/02.10.2014, emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș; avizul



favorabil nr. 1086/CB/20.05.2019, emis de Administrația Parcului Natural Munții Maramureșului; permis de exploatare nr. 20956 din 03.05.2018 emis de ANRM;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții speciale impuse:

- să notifice Agenția pentru Protecția Mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării conform prevederilor art. 15 din OUG nr. 195/2005 privind Protecția Mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- să notifice APM Maramureș 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, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii;
- să informeze autoritatea de mediu și populația, în cazul eliminărilor accidentale de poluanți în mediu sau de accident major, conform art. 94. litera I, din OUG. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin legea 265/2006;
- să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;
- să ia măsurile corespunzătoare potrivit cu natura și amploarea pericolelor previzibile, în scopul evitării pagubelor, și al reducerii la minim a efectelor lor;
- să ia măsurile corespunzătoare pentru evitarea poluării fonice și de încadrare în normativul standard pentru zgomot – 10009/1988 și pentru a nu crea disconfort în imediata vecinătate a obiectivului;
- să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediu înconjurător;
- să întrețină și să exploateze corespunzător instalațiile și amenajările pentru protecția mediului;
- să ia măsuri corespunzătoare de evitarea riscurilor de incendii, poluare accidentală a apelor, aerului și solului;
- să ia toate măsurile de protecție pentru personalul care manipulează substanțe și amestecuri chimice periculoase;
- să ia toate măsurile de prevenire a scurgerilor accidentale de substanțe și amestecuri chimice periculoase în timpul manipulării, transportului, depozitării și/sau utilizării;
- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată în 2014, cu modificările și completările ulterioare sau să delege această obligație unei terțe persoane;



- să încadreze fiecare tip de deșeu, generat din propria activitate, în lista deșeurilor conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada de valabilitate a autorizației;
- este obligatorie asigurarea evidenței cronologice a gestiunii deșeurilor, pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței colectării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor potrivit prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE;
- până la intrarea în vigoare a ordinului privind procedura și formatul de raportare a informațiilor prevăzute la art. 49 alin. (1) din OUG nr. 68/2016 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, raportarea datelor și evidența gestionării deșeurilor se realizează potrivit Hotărârii Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare;
- 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;
- este interzisă poluarea solului, subsolului, a apelor de suprafață și subterane, cât și a atmosferei cu reziduuri și substanțe dăunătoare sau periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului;
- este interzisă aruncarea sau evacuarea în cursuri de apă, în lacuri și pe malurile acestora, instalații sanitare ori în rețelele de canalizare, a deșeurilor rezultate;
- 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; se va proceda, de asemenea, la informarea de urgență a Agenției pentru Protecția Mediului Maramureș, Garda Națională de Mediu – Serviciul Județean;
- 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;
- se vor asigura lucrările și dotările speciale, ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității, în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- se va face translocarea speciilor cu mobilitate redusă sau cele cu cerințe stricte de habitat (ex. amfibieni, reptile) apărute accidental în zona de lucru în timpul operațiunilor. Având în vedere că suprafața nu este mare se va face translocarea tuturor indivizilor de amfibieni, reptile, mamifere mici întâlnite accidental în perioada lucrărilor, indiferent de specie;



- se vor transloca amfibieni apăruți accidental înainte de începerea acțiunilor de deschidere a excavațiilor. Speciile (ouă, larve, adulți) vor fi colectate și translocate în bălțile din zonele învecinate;
- instruirea muncitorilor în vederea respectării regulilor generale cu privire la păstrarea habitatelor și în afara perimetrului locului de muncă;
- pentru evitarea uciderii animalelor în timpul activităților de către lucrători, respectiv capturarea involuntară a diferitelor specii în gropi, șanțuri, canale de drenaj etc., apariția de false locuri de reproducere (ex: gropi, șanțuri, canale temporare determinând mortalitatea ouălor, larvelor etc.), se vor organiza ședințe de conștientizare în care să se explice faptul că aceste animale sunt strict protejate de lege;
- este interzisă perturbarea speciilor și habitatelor, în special în perioada de reproducere a păsărilor de creștere și migrație;
- în zona din imediata apropiere a zonei de impact va fi păstrat același sistem de management al habitatelor;
- este interzisă desfășurarea oricărei activități care poate genera un impact negativ asupra speciilor de plante și animale;
- este interzisă exploatarea nocturnă pentru a se împiedica atragerea în masă a insectelor nocturne și implicit a liliecilor;
- se va curăța regulat drumul industrial cât și marginile acestuia de cadavrele de animale (ex. câini, păsări etc.) produse de eventualele accidente rutiere, pentru a nu atrage speciile necrofage (corvidele, păsări răpitoare, vulpi etc.);
- se vor păstra în stare cât mai aproape de natural canalele de drenaj, tufărișurile și marginile de drum cu vegetație ruderală care vor constitui coridoare ecologice și care vor permite deplasarea speciilor mobile;
- va fi realizată igienizarea perimetrului de exploatare și a drumului de acces la perimetrul de exploatare, indiferent de natura și proveniența deșeurilor;
- este interzisă deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea cuiburilor și ouălor;
- activitatea se va desfășura doar în cadrul perimetrului funcțional al societății;
- în cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului sau în cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului, se vor respecta și aplica prevederile OUG nr. 68/2007. În termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării, trebuie să informeze APM Maramureș și GNM – Serviciul CJ Maramureș;
- respectarea condițiilor impuse în actul de reglementare emis de către AN Apele Române;
- respectarea condițiilor impuse în Avizul favorabil nr. 1086/CB/20.05.2019 emis de Administrația Parcului Natural Munții Maramureșului (custode al sitului NATURA 2000 ROSCI0124 Munții Maramureșului și administrator al Parcului Natural Munții Maramureșului);



- se vor reînnoi actele de reglementare (avizele și autorizațiile) care au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu, în cazul expirării termenelor de valabilitate ale acestora;
- fără a produce disconfort în zonă;

Titularul este obligat să respecte prevederile următoarelor acte normative:

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările, completările și aprobările ulterioare, după caz;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor, republicată în 2014, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- HG nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;
- HG nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor care conțin substanțe chimice periculoase cu modificările ulterioare;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- orice modificare legislativă, privind activitatea desfășurată.

Prezenta autorizație este valabilă de la data revizuirii 05.08.2019, până la 05.06.2022;

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

Pentru reînnoirea autorizației de mediu, titularul activității va prezenta la APM Maramureș cu minimum 45 de zile înaintea datei de expirare a valabilității autorizației existente, o documentație tehnică întocmită conform art. 8 din Ord. MMDD nr. 1798/2007 privind Procedura de emiteră a autorizației de mediu;



Activitatea se va desfășura doar cu condiția menținerii valabilității avizelor și autorizațiilor emise de celelalte autorități și respectării condițiilor impuse de acestea și de prezentul act.

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

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

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

a) suprafața carierei – 9000 mp (perimetru temporar de exploatare – 7975 m); haldă provizorie – material de decopertă și deșeuri rezultate din exploatare, materialul din haldă se va folosi la refacerea stratului de sol vegetal; bazin de decantare pentru colectarea apelor pluviale;

b) instalații, utilaje, mijloace de transport: autobasculantă – 2 buc.; excavator pe șenile – 3 buc.; încărcător frontal – 2 buc.; stație de sortare – 1 buc.; concasor mobil – 3 buc.; cântar; container tip pentru cazare muncitori – 2 buc.; rezervor metalic suprateran pentru depozitarea carburantului–motorină, cu capacitatea de 9000 litri.

2. **Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități (pe zi)**: calcar, cca. 151000 t/perioada permisului de exploatare; motorină – cca. 90000 l/an;

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

Alimentarea cu apă potabilă: apă îmbuteliată;

Evacuarea apelor pluviale, se face printr-un șanț de gardă (L=1 m, l=0,6 m, h=0,69 m) într-un decantor cu volumul de 12 mc; apele decantate se deversează în emisar – pâraul Mostim printr-o conductă PVC(Dn100 P4) Șanțul de gardă și bazinul de decantare se vor curăța, iar materialul decantat va fi depus pe halda temporară de steril.

4. **Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității**: exploatarea calcarului se va face prin metoda de exploatare cu trepte drepte; lucrările de exploatare vor consta în executarea unei trepte de exploatare între cotele +1103 mdMN și 1139 mdMN, având o lungime de 98 m;

Treapta de exploatare proiectată va avea o lungime de 98 m și următoarele elemente geometrice:

- înălțimea maximă a taluzului = 36 m;
- unghiul maxim de taluz = 70°
- lățimea minimă a bermei = 24 m;

Berma treptei proiectate va fi cu aprox. 3 m deasupra talvegului pâraul Mostim și la o distanță de minim 5 m față de limita albiei minore/albiei majore;

Derocarea se realizează prin procedeul de perforare-pușcare cu explozivi executată de către o firmă specializată autorizată; *transportul materialului derocat se face de către titular, care va încărca agregatele minerale de carieră(calcar) în autobasculante și*



le va transporta în vederea alimentării celor 3 concasoare mobile și a stației de sortare din incinta amplasamentului.

Sterilul rezultat este constituit din sol vegetal de decopertă care va fi haldat pe halda din partea de nordică a perimetrului, urmând a fi utilizat la rambleerea excavației create în urma exploatării.

După sistarea lucrărilor de exploatare materialul din haldă va fi transportat, depus și nivelat pe bermele și vatra carierei, deci halda de steril este provizorie. Solul vegetal va fi depozitat separat și va fi utilizat la refacerea stratului de sol vegetal după sistarea lucrărilor de exploatare.

Depozitare carburant(motorină): alimentarea rezervorului de depozitare din cisterna furnizorului de carburant; depozitarea carburantului; distribuirea carburantului din rezervorul de depozitare în rezervoarele mijloacelor de transport și utilajelor din dotare;

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație: calcar, cca. 151000 t/perioada permisului de exploatare;

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

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev. 2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): nu sunt declarate;

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi, 6 zile/săptămână, 7 luni/an.

II. INSTALAȚIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIE A MEDIULUI

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

Apă: șanț de gardă pentru colectarea și dirijarea apelor pluviale în într-un decantor;

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: spații special amenajate pentru depozitarea deșeurilor specifice activității desfășurate;

3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții:

- a) **sol** - depozitarea provizorie a deșeurilor numai pe amplasamente amenajate,
- b) **ape** - conform HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările ulterioare și a prevederilor Autorizației de gospodărire a apelor, valabilă;
- c) **zgomot** – conform STAS 10009/1988;

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisiile de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: la solicitarea APM;

2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:



a) **anual, până la data de 31 martie** a anului următor celui de raportare, raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor, atât pe suport hârtie cât și electronic, conform art. 49, alin. (4) din Ordonanța de urgență nr. 68/2016 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;

b) **anual, până la data de 15 martie**, titularul completează on-line, pentru anul anterior, chestionarele cu datele aferente activității pe care o desfășoară, în conformitate cu art. 24, punctul g) din Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător și a Ordinului MMP nr. 3299/2012. Datele înscrise on-line în chestionare stau la baza întocmirii de către APM Maramureș a inventarului anual al emisiilor de poluanți atmosferici pentru județul Maramureș și ulterior pentru întocmirea inventarului național;

c) orice alte date, la solicitarea APM Maramureș.

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR

1. Deșeuri produse (tipuri, compoziție, cantități): deșeuri de pietriș și spărturi de piatră (material steril) cod 01 04 08 – 1500 t/an; nămol din decantor cod 01 04 99 – 10 t/an; deșeuri menajere cod 20 03 01 – 6 mc/an;

2. Deșeuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): cantitățile de deșeuri colectate sunt menționate la IV.1;

3. Deșeuri stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): deșeuri menajere sunt colectate din pubele ecologice; sterilul și nămolul din decantor se depozitează pe halda de steril, ulterior fiind refolosit la refacerea zonei;

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

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: deșeurile menajere sunt transportate de către operatorul de salubritate; deșeurile reciclabile sunt transportate de către beneficiar sau terți;

6. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): deșeurile menajere se evacuează la rampa de deșeuri menajere prin intermediul operatorului de salubritate;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: se va ține evidența lunară a gestiunii deșeurilor, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 din HG nr. 856/2002, pentru fiecare tip de deșeu, inclusiv pentru deșeurile periculoase;

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 – cca. 90000 l/an;

2. Modul de gospodărire: ambalare, transport, depozitare, folosire/comercializare: este achiziționată de la agenți economici autorizați în comercializarea carburanților;



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;

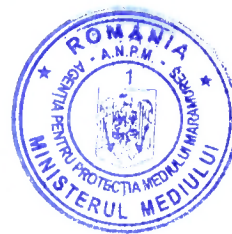
5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: conform legislației în vigoare.

VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE - Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților

1. Domeniul [protecția solului și apelor subterane; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele (zgomot, prezența azbestului, etc.)]: denumirea proiectului, performanța/obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect): nu este cazul;

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

Director Executiv,
Gabriel TĂMĂIAN



Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații,
Eva BOLDAN

Întocmit,
Consilier, Vasile PETCU

