



Agenția pentru Protecția Mediului Gorj

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 178 din 18.11.2013

Revizuita la data de 17.05.2016

Revizuita la data de 06.06.2016

Revizuita la data de 06.09.2016

Ca urmare cererii adresate de **SC MIRONA FOREST SRL** cu sediul social in orasul Bumbesti-Jiu, sat Tetila, judetul Gorj, de solicitare a autorizatiei de mediu, inregistrată la APM Gorj cu nr. 7789 din 24.08.2013, de solicitare a revizuirii autorizatiei inregistrata cu nr. 3713 din 18.04.2016, de solicitare a revizuirii autorizatiei inregistrata cu nr. 5128 din 30.05.2016 si de solicitare a revizuirii autorizatiei inregistrata cu nr. 8017 din 25.08.2016, in urma analizării documentelor transmise, si a verificarii, în baza Hotarârii Guvernului nr. 38 din 21.01.2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor si Padurilor, cu modificarile si completarile ulterioare, a H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea si functionarea Agentiei Nationale pentru Protectia Mediului si a institutiilor aflate in subordinea acesteia, cu modificarile si completarile ulterioare, a 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, după parcurgerea procedurii conform OM. 1798/2007 modificat si completat prin OMMP nr. 1298/2011, cu modificarile si completarile ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru **SC MIRONA FOREST SRL** cu sediul (punct de lucru) comuna Pestisani, sat Gureni, judetul Gorj, care prevede desfășurarea activității de - **EXPLOATARE FORESTIERĂ** - incadrată in conformitate cu prevederile Ord. INS nr.337/2007 privind actualizarea Clasificării activităților din economia națională, la codul **CAEN Rev.2 - 0220** (cod CAEN Rev.1-0201), pe teritoriul judelor Gorj si Caras-Severin.

Prezenta autorizație este valabilă până la data de 17.11.2018, insotita de autorizatia de exploatare pentru fiecare parchet, eliberata de autoritatea silvica competenta.

Cu minimum 45 de zile înainte de expirarea prezentei autorizații de mediu se va depune solicitarea autorizației de mediu, conform prevederilor Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu.

Pentru orice modificare intervenită în datele inițiale care au stat la baza emiterii prezentei, se va notifica Agenția pentru Protecția Mediului, înainte de realizarea acesteia. Titularului autorizației, îi revine obligația de a nu desfășura activități sau de a nu realiza proiecte, planuri ori programe care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării, până la adoptarea unei decizii a autorității de mediu.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia după caz. Pe durata suspendării, desfășurarea activității este interzisă.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii

AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro, Tel: 0253-21.53.84 Fax: 0253-21.28.92



contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.

Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere proprietarul / detinatorul fondului forestier în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.

Documentatia contine:

✓ **La data solicitarii : 24.08.2013**

- Cererea pentru emiterea autorizatiei de mediu, inregistrata la APM Gorj cu nr. 7789 din 24.08.2013;

- Fișa de prezentare și declarație, elaborată de titularul activitatii ;

- Dovada ca a facut publica solicitarea (ziarul Impact in Gorj din data de 25.09.2013);

- Plan de situație și plan de incadrare in zonă ;

- Dovada achitării tarifului aferent solicitarii autorizatiei de mediu prin chitanta nr. 4982 din 24.09.2013 ;

- Proces verbal de verificare a amplasamentului ;

Adrese/acte de reglementare emise de alte autoritati:

- Certificat de înregistrare cu nr. de ordine in registrul comerțului J18/150/02.03.2006, CUI nr. 18443493 din 03.03.2006, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj;

- Certificat Constatator emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj in baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr. 522263 din 11.10.2012 pentru activitati cod CAEN care se desfasoara la beneficiari in afara sediilor proprii;

- Certificatul Atestare/Reatestare seria A nr. 10558 din 25.10.2012, privind capacitatea de exploatare anuala a unui volum brut de 010,000 mii mc. de lemn pe picior, valabil pana la data de 25.10.2014, eliberat de Comisia de atestare a operatorilor economici in activitatea de exploatare forestiera.

✓ **La data solicitarii revizuirii: 18.04.2016**

- Cererea pentru emiterea autorizatiei de mediu, inregistrata la APM Gorj cu nr. 3713 din 18.04.2016;

- Fișa de prezentare și declarație, elaborată de titularul activitatii ;

- Contract de v/c masa lemnoasa pe picior, nr. 318/01.03.2016, incheiat cu Directia Silvica Caras-Severin;

- Autorizatie de exploatare forestiera, nr. 19/15.03.2016, emisa de Ocolul Silvic Baile Herculane;

- Act de punere in valoare nr. 904476-CS-296;

- Contract de v/c masa lemnoasa pe picior, nr. 317/01.03.2016, incheiat cu Directia Silvica Caras-Severin;

- Autorizatie de exploatare forestiera, nr. 15/10.03.2016, emisa de Ocolul Silvic Baile Herculane;

- Act de punere in valoare nr. 904204-CS-296;

- Autorizatie de exploatare forestiera, nr. 958478/28.01.2016, emisa de Ocolul Silvic Baia de Arama;

- Act de punere in valoare nr. 899743-MH-14350987;

- Plan de situație și plan de incadrare in zonă (harta UP);

- Dovada achitării tarifului aferent solicitarii autorizatiei de mediu prin chitanta nr. 3904 din 18.04.2016 ;

Adrese/acte de reglementare emise de alte autoritati:

- Certificat de înregistrare cu nr. de ordine in registrul comerțului J18/150/02.03.2006, CUI nr. 18443493 din 03.03.2006, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj;

- Certificat Constatator emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj in baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr. 522263 din 11.10.2012 pentru activitati cod CAEN care se desfasoara la beneficiari in afara sediilor proprii;

- Certificatul Atestare/Reatestare seria A nr. 0246 din 26.11.2015, privind capacitatea de exploatare anuala a unui volum brut de 0050,000 mii mc. de lemn pe picior, valabil pana la data



AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: office@anpmj.anpm.ro .Tel: 0253-21.53.84 Fax: 0253-21.28.92



de 26.11.2017, eliberat de Comisia de atestare a operatorilor economici in activitatea de exploatare forestiera.

- Decizia etapei de incadrare nr. 11/29.03.2013, emisa de ANPM pentru Amenajamentul Silvic apartinand Ocolului Silvic Baile Herculane;
- Decizia Presedintelui ANPM nr. 81/10.05.2016 pentru delegare de competenta APM Gorj in vederea derularii procedurii de revizuire a autorizatiei de mediu pentru SC MIRONA SRL;
- Adresa nr. 3330/AAA/16.05.2016 – Punct de vedere APM Caras-Severin;
- Avizul administratiei Parcului National Domogled-Valea Cernei, nr. 169/04.04.2016;
- Avizul administratiei Parcului National Domogled-Valea Cernei, nr. 168/04.04.2016;
- Avizul administratiei Parcului National Domogled-Valea Cernei, nr. 102/21.03.2016;

✓ **La data solicitarii revizuirii:** 30.05.2016

- Cererea pentru emiterea autorizatiei de mediu, inregistrata la APM Gorj cu nr. 5128 din 30.05.2016;
- Fișa de prezentare și declarație, elaborată de titularul activitatii ;
- Dovada achitării tarifului aferent solicitarii autorizației de mediu prin chitanta nr. 4413 din 30.05.2016 ;
- Contract prestari servicii pentru preluare deseuri provenite de la utilajele folosite in activitatea de exploatare masa lemnoasa in parchete forestiere, nr. 1229/01.06.2016;
- Contract de v/c masa lemnoasa pe picior, nr. 315/01.03.2016, incheiat cu Directia Silvica Caras-Severin;
- Autorizatie de exploatare forestiera, nr. 38/01.05.2016, emisa de Ocolul Silvic Baile Herculane;
- Act de punere in valoare nr. 902867-CS-296;
- Autorizatie de exploatare forestiera, nr. 39/01.05.2016, emisa de Ocolul Silvic Baile Herculane;
- Act de punere in valoare nr. 902850-CS-296;

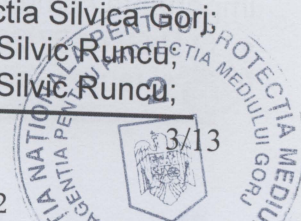
Adrese/acte de reglementare emise de alte autoritati:

- Certificat de înregistrare cu nr. de ordine in registrul comerțului J18/150/02.03.2006, CUI nr. 18443493 din 03.03.2006, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj;
 - Certificat Constatator emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj in baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr. 522263 din 11.10.2012 pentru activitati cod CAEN care se desfasoara la beneficiari in afara sediilor proprii;
 - Certificatul Atestare/Reatestare seria A nr. 0246 din 26.11.2015, privind capacitatea de exploatare anuala a unui volum brut de 0050,000 mii mc. de lemn pe picior, valabil pana la data de 26.11.2017, eliberat de Comisia de atestare a operatorilor economici in activitatea de exploatare forestiera.
 - Decizia etapei de incadrare nr. 11/29.03.2013, emisa de ANPM pentru Amenajamentul Silvic apartinand Ocolului Silvic Baile Herculane;
 - Decizia Presedintelui ANPM nr. 81/10.05.2016 pentru delegare de competenta APM Gorj in vederea derularii procedurii de revizuire a autorizatiei de mediu pentru SC MIRONA SRL;
 - Adresa nr. 3790/AAA/06.06.2016 – Punct de vedere APM Caras-Severin;
 - Avizul administratiei Parcului National Domogled-Valea Cernei, nr. 455/30.05.2016;
 - Avizul administratiei Parcului National Domogled-Valea Cernei, nr. 456/30.05.2016;
- ✓ **La data solicitarii revizuirii:** 25.08.2016
- Cererea pentru emiterea autorizatiei de mediu, inregistrata la APM Gorj cu nr. 8017 din 25.08.2016;
 - Fișa de prezentare și declarație, elaborată de titularul activitatii ;
 - Dovada achitării tarifului aferent solicitarii autorizației de mediu prin chitanta nr. 5374 din 25.08.2016 ;
 - Contract prestari servicii pentru preluare deseuri provenite de la utilajele folosite in activitatea de exploatare masa lemnoasa in parchete forestiere, nr. 1229/01.06.2016;
 - Contract de v/c masa lemnoasa pe picior, nr. 65/29.01.2016, incheiat cu Directia Silvica Gorj;
 - Autorizatie de exploatare forestiera, nr. 967937/01.03.2016, emisa de Ocolul Silvic Runcu;
 - Autorizatie de exploatare forestiera, nr. 967928/01.03.2016, emisa de Ocolul Silvic Runcu;

AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro, Tel: 0253-21.53.84 Fax: 0253-21.28.92



- Autorizatie de exploatare forestiera, nr. 967924/01.03.2016, emisa de Ocolul Silvic Runcu;
- Contract de v/c masa lemnoasa pe picior, nr. 63/29.01.2016, incheiat cu Directia Silvica Gorj;
- Autorizatie de exploatare forestiera, nr. 967705/29.02.2016, emisa de Ocolul Silvic Novaci;
- Act de punere in valoare nr. 903774-GJ-9359882;
- Contract de v/c masa lemnoasa pe picior, nr. 93/25.02.2016, incheiat cu Directia Silvica Gorj;
- Autorizatie de exploatare forestiera, nr. 987255/28.04.2016, emisa de Ocolul Silvic Novaci;
- Contract de v/c masa lemnoasa pe picior, nr. 96/25.02.2016, incheiat cu Directia Silvica Gorj;
- Autorizatie de exploatare forestiera, nr. 970702/09.03.2016, emisa de Ocolul Silvic Tismana;
- Contract de v/c masa lemnoasa pe picior, nr. 98/25.02.2016, incheiat cu Directia Silvica Gorj;
- Autorizatie de exploatare forestiera, nr. 968709/03.03.2016, emisa de Ocolul Silvic Pades;
- Contract de v/c masa lemnoasa pe picior, nr. 95/25.02.2016, incheiat cu Directia Silvica Gorj;
- Autorizatie de exploatare forestiera, nr. 974811/21.03.2016, emisa de Ocolul Silvic Tismana;
- Act de punere in valoare nr. 891699-GJ-9247803;
- Autorizatie de exploatare forestiera, nr. 987649/03.05.2016, emisa de Ocolul Silvic Baia de Arama;
- Autorizatie de exploatare forestiera, nr. 987720/03.05.2016, emisa de Ocolul Silvic Baia de Arama;

Adrese/acte de reglementare emise de alte autoritati:

- Certificat de înregistrare cu nr. de ordine in registrul comerțului J18/150/02.03.2006, CUI nr. 18443493 din 03.03.2006, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj;
- Certificat Constatator emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj in baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr. 522263 din 11.10.2012 pentru activitati cod CAEN care se desfasoara la beneficiari in afara sediilor proprii;
- Certificatul Atestare/Reatestare seria A nr. 0246 din 26.11.2015, privind capacitatea de exploatare anuala a unui volum brut de 0050,000 mii mc. de lemn pe picior, valabil pana la data de 26.11.2017, eliberat de Comisia de atestare a operatorilor economici in activitatea de exploatare forestiera.
- Avizul administratiei Parcului National Domogled-Valea Cernei, nr. 563/02.08.2016;
- Avizul administratiei Parcului National Domogled-Valea Cernei, nr. 564/02.08.2016;
- Avizul custodelui Ariei naturale protejate de interes comunitar Natura 2000-Nordul Gorjului de Est, nr. 62 din 30.08.2016;
- Avizul administratorului Ariei naturale protejate de interes comunitar Natura 2000-Nordul Gorjului de Vest, nr. 273 din 05.09.2016;

Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii impuse:

- se vor respecta prevederile urmatoarelor acte normative:
 - OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
 - Codul silvic, aprobat prin Legea nr. 133/2015 cu modificările și completările ulterioare;
 - OMMP nr. 1540/2011 pentru aprobarea instrucțiunilor privind termenele, modalitățile și perioadele de colectare, scoatere și transport al materialului lemnos;
 - 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;
 - 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 cu modificările și completările ulterioare;
 - O.M. nr.1964/2007 privind instituirea regimului de arie naturala protejata a siturilor de importanta comunitara, ca parte integranta a rețelei ecologice europene Natura 2000 in Romania;
 - O.U.G. nr.57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei salbatice, cu modificarile și completările ulterioare;

AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro ,Tel: 0253-21.53.84 Fax: 0253-21.28.92



Deținătorul autorizației de mediu are obligația de a notifica APM Gorj, înainte de începerea activității de exploatare, despre toate amplasamentele licitate/negociate, cu precizarea proprietarului de fond forestier care a organizat licitația/negocierea, însoțită de autorizația de exploatare .

Respectarea prevederilor legale in domeniul protecției mediului:

- asigurarea condițiilor tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediul înconjurător.
- conservarea arborilor izolați, maturi, uscați, sau în descompunere care constituie un habitat potrivit pentru ciocănitori, păsări de pradă, insecte și numeroase plante inferioare (fungi, ferigi, briofite, etc.) ;
- conservarea arborilor cu scorburi ce pot fi utilizate ca locuri de cuibărit de către păsări și mamifere mici ;
- conservarea arborilor mari și a zonei imediat înconjurătoare dacă se dovedește că sunt ocupați cu regularitate de răpitoare în timpul cuibăritului;
- adaptarea periodizării operațiunilor silviculturale și de tăiere așa încât să se evite interferența cu sezonul de reproducere al speciilor animale sensibile, în special cuibăritul de primăvară și perioadele de împerechere ale păsărilor de pădure;
- păstrarea unor distanțe adecvate pentru a nu perturba speciile rare sau periclitare în cazul în care ar fi confirmată prezența acestora;
- se vor exploata numai arborii marcați și predați spre exploatare.
- este interzisă exploatarea masei lemnoase în afara termenelor prevăzute în autorizația de exploatare ;
- dacă prin doborârea arborilor au fost vătămați arbori nemarcați, gestionarul de parchet este obligat să sesizeze imediat administratorul fondului forestier.
- tehnologia de exploatare a masei lemnoase din parchete este diferentiată în funcție de tratamentul aplicat și de felul tăierii, astfel încât să nu se producă prejudicierea peste limitele admise de reglementările specifice, a arborilor nemarcați, degradarea solului și a malurilor apelor.
- este interzisă depozitarea materialelor lemnoase în albiile paraielor și văilor sau în locuri expuse viiturilor.
- instalarea de funiculare se poate realiza doar cu aprobarea Ocolului Silvic, punctele de încărcare și descărcare se amplasează în afară de suprafețele de semintăș, iar arborii folosiți pentru ancorare se vor proteja cu manșoane.
- nu se vor amenaja depozite de carburanți în pădure și în apropierea cursurilor de apă.
- nu se vor executa, în pădure, lucrări de reparații a motoarelor, de schimbare a uleiului și încărcare a rezervoarelor auto cu combustibil.
- se interzice deversarea în apele de suprafață, apele subterane, evacuarea pe sol și depozitarea în condiții necorespunzătoare a uleiurilor uzate.
- să introducă pe raza parchetului numai gama de utilaje adecvate tehnologiei de exploatare prevăzută de autorizația de mediu și aprobată de Ocolul Silvic ;
- să nu folosească utilaje cu șenile la operațiunea de scosul – apropiatul materialului lemnos;
- se vor utiliza numai căile de acces și cele de transport forestier aprobate și prevăzute în planul de situație al Unității de Producție;
- menținerea bălților, pâraielor, izvoarelor și a altor corpuri mici de apă, mlaștini, smârcuri, într-un stadiu care să le permită să își exercite rolul în ciclul de reproducere al peștilor, amfibienilor, insectelor, etc. prin evitarea fluctuațiilor excesive ale nivelului apei, degradării digurilor naturale și poluării apei;
- în cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului sau în cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului, titularul autorizației va respecta și aplica prevederile OUG. nr. 68 / 2007.



AGENZIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro, Tel: 0253-21.53.84 Fax: 0253-21.28.92



Titularul autorizatiei de mediu este obligat sa ia toate masurile de prevenire și stingere a incendiilor, respectiv masurile de prevenire a aparitiei focarelor de infestare a lemnului și a padurii in parchetele de exploatare și in platformele primare .

I. Activitatea autorizată:

Exploatare forestiera si transport tehnologic, conform tratamentelor și lucrărilor silvice stabilite în amenajamentele silvice .

Activitățile de exploatare a masei lemnoase constau in doborârea arborilor, curățarea de crăci, adunatul, scosul și apropiatul materialului lemnos, depozitarea materialului lemnos în platformele primare, încărcatul și transportul materialului lemnos pe drumurile forestiere.

1. Dotari (instalatii, utilaje, mijloace de transport utilizate in activitate):

- fierastrau mecanic Husqvarna – 10 buc.;
- tractor universal si TAF – 5 buc.;
- autocamioane 10 to – 6 buc.;
- semiremorci – 3 buc.;
- capete tractor – 3 buc.;
- incarcator frontal – 7 buc.;
- bulgozer – 2 buc.;
- vagon dormitor – 1 buc.;

Platformele primare vor avea o suprafată de pana la 500 mp, pentru parchetele dotate cu instalatii de transport permanent și de maxim 100 mp, în cazurile în care nu sunt instalatii de transport permanente;

- drumurile forestiere de transport și podețe. existente
- alte instalatii, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate : nu este cazul

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantitati:

Conform Certificatului de atestare/reatestare seria A nr. 0246 din 26.11.2015, privind capacitatea de exploatare anuală de 0050,000 mii mc lemn pe picior si consumul specific/mc, cantitatea de combustibili necesari la colectarea materialului lemnos este de :

a) pentru fierastraul mecanic:

- 0,1 litri benzină/mc x 50000 mc lemn pe picior = 5000 l benzina/an;
- 0,02 l ulei de motor la 1 litru benzină = 0,02 x 5000 = 1000 l ulei de motor/an;
- 0,042 l ulei de transmisie la 1 litru benzină = 0,042 x 5000 = 2100 l ulei de transmisie/an;

b) pentru tractoare forestiere:

- 1,8 litri motorină / mc = 1,8 x 50000 = 90000 l motorina/an;
- ulei de motor 0,024 litri / 1litru de motorină = 0,024 x 90000 = 2160 l ulei de motor/an;
- ulei de transmisie 0,095 litri / 1litru de motorină = 0,095 x 90000 = 8550 l ulei de transmisie/an ;
- ulei hidraulic 0,009 litri / 1 litru de motorină = 0,009 x 9000 = 810 l ulei hidraulic/an;

Carburantii vor fi stocati în recipiente de metal, nefiind admise pierderi la manipulare.

3. Utilitati - apa, canalizare, energie (surse, cantitati, volume): nu este cazul ;

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

- a)** Inventarierea și marcarea arborilor propuși pentru exploatare;
- b)** predarea spre exploatare a parchetelor, pe teren, de catre ocolul silvic, catre reprezentantul imputernicit al titularului autorizatiei de exploatare ;
- c)** amenajarea instalatiilor de scos-apropiat :
- d)** executarea lucrarilor specifice de pregatire a parchetului, respectiv : inlaturarea stancilor si bolovanilor instabili, doborarea arborilor aninati, uscati si a iescarilor si alte asemenea ;
- e)** executarea lucrarilor de organizare a santierului de exploatare, respectiv : amenajarea adaposturilor pentru vite, a depozitelor pentru carburanti si alte asemenea ;
- f)** doborârea arborilor și pregătirea acestora pentru transport, fasonarea și sortarea lemnului;
- g)** curatarea parchetelor de exploatare de resturi de exploatare (craci, zoburi, rupturi, coaja lemn putregaios) de catre titularul autorizatiei de exploatare;



h) reprimirea parchetelor de exploatare se realizeaza de catre emitentul autorizatiei de exploatare pana cel tarziu la data expirarii termenului de exploatare prevazut in autorizatia de exploatare ;

5. Produsele și subprodusele obtinute -cantitati, destinatie:

Masa lemnoasa colectata sub forma de sortimente definitive, trunchiuri și catarge, arbori și parti de arbori, iar mai rar tocătură.

Conform Certificatului de Atestare/Reatestare seria A nr. 10558 din 25.10.2012, societatea are capacitatea de a exploata anual un volum brut de 010,000 mii mc. de lemn pe picior;

Lista de partizi pe natura de produse pentru anul 2013 existente la data emiterii autorizatiei: 18.11.2013

UP	Autorizatia de exploatare emisa de O.S.	Anul	Partida	u.a.	Fel taiere	Volum brut mc	Obs.
X	Baia de Arama	2013	3125	14D1	Accidentale I	18	Aviz Nordul Gorjului de Vest
X	Baia de Arama	2013	3132	19B1	Accidentale I	312	Aviz Nordul Gorjului de Vest
XI	Baia de Arama	2013	3131		Accidentale I	406	Aviz Nordul Gorjului de Vest
VIII	Baia de Arama	2013	29672	107A5	Dob.II	359	Aviz Nordul Gorjului de Vest
XI	Baia de Arama	2013	3085	25B	Defrisare	807	Aviz Nordul Gorjului de Vest
X	Baia de Arama	2013	3088	25B	Conservare	303	Aviz Nordul Gorjului de Vest
XI	Baia de Arama	2013	3092	38A%	Dob. II	358	Aviz Nordul Gorjului de Vest
XI	Baia de Arama	2013	3130	IE1-IC1	Accidentale I	249	Aviz Nordul Gorjului de Vest
XI	Baia de Arama	2013	3118	168A%	In aliniamente	2228	Aviz Nordul Gorjului de Vest
II	Novaci	2013	1327	110A	Progresive	866	Aviz Nordul Gorjului de Est
VI	Obst.Plaiurile Dobritei	2013	2012	89C	Progresive	2645	Aviz Nordul Gorjului de Vest
VI	Obst.Plaiurile Dobritei	2013	5613451	856A	Progresive	1959	Aviz Nordul Gorjului de Vest
TOTAL		2013				10510	

Lista de partizi pe natura de produse pentru anul 2016 existente la data revizurii autorizatiei de mediu: 17.05.2016

UP	Autorizatia de exploatare emisa de O.S.	Anul	Partida	u.a.	Fel taiere	Volum brut mc	Supr. ha	Obs.
V	launa Craiovei	2016	904204	101	Conservare	868	18,30	Aviz nr.168/04.04.2016 PN Domogled-Valea Cernei
VI	Domogled	2016	904476	95B	Progresive I-IV	688	7,00	Aviz nr.169/04.04.2016 PN Domogled-Valea Cernei
X	Ivanu	2016	901234	57B	Progresive I-IV	2546	13,78	Aviz nr.102/21.03.2016 PN Domogled-Valea Cernei
X	Ivanu	2016	651134	58B	Progresive I-IV	7792	23,10	Aviz nr.101/21.03.2016 PN Domogled-Valea Cernei
TOTAL		2016				11894		

Lista de partizi pe natura de produse pentru anul 2016 existente la data revizurii autorizatiei de mediu: 06.06.2016

UP	Autorizatia de exploatare emisa de O.S.	Anul	Partida	u.a.	Fel taiere	Volum brut mc	Supr. ha	Obs.
								Aviz nr.455/30.05.2016

AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: office@apmgi.anpm.ro, Tel: 0253-21.53.84 Fax: 0253-21.28.9



Domogled	Baile Herculane	2016	902850	95D	Ingrijire	96	6,60	PN Domogled-Valea Cernei
VI Domogled	Baile Herculane	2016	902867	23H	Conservare	474	10,80	Aviz nr. 456/30.05.2016 PN Domogled-Valea Cernei
TOTAL		2016				570		

Lista de partizi pe natura de produse pentru anul 2016 existente la data revizuirii autorizatiei de mediu: 06.09.2016

UP	Autorizatia de exploatare emisa de O.S.	Anul	Partida	u.a.	Fel taiere	Volum brut mc	Supr. ha	Obs.
VIII Olanu	Baia de Arama	2016	899743	42A5	Progresive I-IV	935	10,80	Aviz nr.563/02.08.2016 PN Domogled-Valea Cernei
X Olanu	Baia de Arama	2016	900358	23B	Progresive I-IV	2785	37,05	Aviz nr.564/02.08.2016 PN Domogled-Valea Cernei
I Crasna	Novaci	2016	903774	103E	Progresive I-IV	472	3,14	Aviz nr. 62/30.08.2016 Nordul Gorjului de Est
I Plaiurile Musetestilor	Novaci	2016	903773	88A	Cvasi-gradinarit1-7	861	12,00	Aviz nr. 62/30.08.2016 Nordul Gorjului de Est
I Rachiteaua	Tismana	2016	891705	83C	Progresive-definitiva	3004	14,22	Aviz nr. 273/05.09.2016 Nordul Gorjului de Vest
I Rachiteaua	Tismana	2016	891705	101D	Progresive-definitiva	665	5,66	Aviz nr. 273/05.09.2016 Nordul Gorjului de Vest
II Motru-Mare	Pades	2016	902969	142A	Progresive-definitiva	5262	20,00	Aviz nr. 273/05.09.2016 Nordul Gorjului de Vest
III Bilita	Runcu	2016	903154	9A	Progresive-racordare	645	6,50	Aviz nr. 273/05.09.2016 Nordul Gorjului de Vest
III Bilita	Runcu	2016	744938	22A	Ingrijire	1371	26,06	Aviz nr. 273/05.09.2016 Nordul Gorjului de Vest
TOTAL		2016				16.000		

6. Datele referitoare la centrala termica proprie - dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati), productie: - nu este cazul ;

7. Alte date specifice activitatii: (coduri CAEN care se desfașoara pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare) : nu este cazul;

8. Programul de functionare - 12 ore/zi in cadrul perioadei de exploatare prevazuta in autorizatia de exploatare.

II. Instalatiile, masurile și conditiile de protecție a mediului:

1. Statiile și instalatiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluantilor in mediu, din dotare (pe factori de mediu):activitatea generata nu genereaza si nu evacueaza poluanti in mediu : nu este cazul;

2. Alte amenajari speciale, dotari și masuri pentru protectia mediului:

protectia calitatii apelor

- este interzisa folosirea albiilor paraielor ca trasee de colectare a lemnului ;
- trecerea buștenilor peste apele curgătoare se va face peste podețe ;
- la colectarea masei lemnoase se interzice târârea și depozitarea buștenilor în albiile apelor curgătoare;
- depozitarea de materiale lemnoase, craci sau resturi de exploatare in albiile paraielor și vailor ori in locuri expuse viiturilor este interzisa ;



AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro, Tel: 0253-21.53.84 Fax: 0253-21.28.92



protectia calitatii solului

- la exploatarea masei lemnoase se va evita degradarea solului ;
- se va evita colectarea masei lemnoase pe timp nefavorabil (ploi);
- in perioadele de îngheț- dezgheț sau cu precipitații abundente, în cazul în care platforma drumului auto forestier este îmbibată cu apă, se interzice transportul de orice fel ;
- la terminarea procesului de exploatare a masei lemnoase, titularul autorizatiei de exploatare este obligat sa execute nivelarea cailor de acces utilizate la colectarea lemnului, dupa terminarea lucrărilor;
- se vor utiliza tehnologii de exploatare adecvate condițiilor de teren, în funcție de felul taierii;
- se vor fasona coroanele arborilor separat de locul de doborâre, nu se vor scoate arborii cu coroana, masa lemnoasa rezultată se va pachetiza în sarcini de dimensiuni reduse, astfel încât pentru scoaterea acestora sa va evita degradarea solului, arborilor și semințului;

protectia calitatii fondului forestier

- arborii nemarcați situați pe limita cailor de scos - apropiat, vor fi protejați obligatoriu împotriva vatamarilor, prin aplicarea de lugoane, țărugi și manșoane;
- taierea arborilor nedestinati exploatarii este interzisa ;
- in parchetele aflate in curs de exploatare, asezarea gramezilor de craci si a resturilor de exploatare se face, de regula, pe cioate sau in locuri fara semintis ;
- colectarea materialului lemnos se va face numai pe traseele aprobate si materializate in teren ;
- tararea sau semitararea lemnului rotund pe drumuri auto forestiere este interzisa ;
- se interzice menținerea în padure a lemnului de rașinoase necojit sau netratat chimic, în perioada 01 aprilie - 01 octombrie, cu excepția lemnului de rașinoase antrenat în procesul tehnologic de exploatare ce poate fi menținut în padure pentru o perioada de 30 de zile;
- este interzisa lasarea in parchete, la expirarea termenului de exploatare prevazut in autorizatia de exploatare, de arbori marcati si netaiati, de lemn de lucru ori de foc raspandit de-a lungul vailor sau drumurilor pe care a fost transportat lemnul ;
- amplasarea platformelor primare, necesare efectuării operatiunilor de sectionat, manipulat, stivuit si incarcat, se stabileste impreuna cu titularul autorizatiei de pana la 500 mp pentru parchetele dotate cu instalatii de transport permanente si de maximum 1000 mp in cazurile in care nu sunt instalatii de transport permanente;;
- titularii autorizatiilor de exploatare, cu exceptia persoanelor fizice, sunt obligati sa amplaseze intr-un loc vizibil, in apropierea platformei primare, un panou pe care sunt inscise principalele elemente de identificare a parchetului ;

Doborarea arborilor se execută:

- în afara suprafețelor cu regenerare naturală sau artificială, pentru a se evita distrugerea ori vatamarea puietilor si pe directii care sa nu produca vatamari sau rupturi ale arborilor care raman pe picior ;

Pentru instalarea de funiculare se executa :

- inlaturarea vegetatiei forestiere de pe culoar se realizeaza cu avizul emitentului autorizatiei de exploatare, titularul urmand sa respecte urmatoarele conditii :
- latimea culoarului, la nivelul sarcinii, poate fi de maximum 4 m la funicularele cu doua carucioare si 6 m la cele cu un singur carucior ;
- punctele de incarcare si de descarcare a sarcinii se amplaseaza in afara suprafețelor cu semintis ;
- arborii folositi pentru ancorare nu pot fi elagati si vor fi protejati prin mansoane, iar arborii suport se pun in valoare odata cu marcarea traseului de funicular ;

Drumurile de tractor folosite la scos-apropiatul masei lemnoase se amplaseaza evitandu-se afectarea zonelor cu semintis utilizabil. Latimea drumului este de maximum 4m, luandu-se masuri de consolidare si de stabilizare a taluzurilor ;

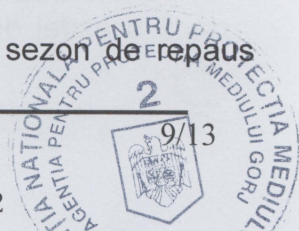
La tăierile cu restricții de exploatare :

vegetativă, în anii de fructificare, se autorizeaza spre exploatare in primul sezon de repaus vegetativ care urmeaza fructificatiei ;

AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro ,Tel: 0253-21.53.84 Fax: 0253-21.28.92



- colectarea lemnului se face în afara porțiunilor cu semînțiș ;
- scos-apropiatul lemnului cu utilaje forestiere se poate face prin tarare când solul este acoperit cu zapada sau este înghetat și prin semitarare ori sarcina suspendată, în lipsa stratului de zapada dacă solul nu este înghetat ;
- corhănitul se admite numai atunci când aplicarea altor tehnologii nu este posibilă, luându-se toate măsurile necesare pentru evitarea degradării solului, a regenerărilor și a arborilor care raman pe picior și numai când solul este acoperit cu zapada sau este înghețat ;
- se interzice aplicarea tehnologiei de exploatare a arborilor cu coroana, varianta arbori întregi, cu excepția cazurilor în care operațiunea de scos - apropiat se realizează cu funiculare sau suspendat;
- resturile de exploatare se strang pe cioate, în gramezi cât mai înalte, în afara ochiurilor sau zonelor cu semînțiș natural, fara a ocupa mai mult de 10% din suprafața parchetului ;

In padurile certificate, în cele situate în arii protejate, în cele de interes științific și în cele de ocrotire a genofondului și ecofondului forestier, precum și în arboretele destinate să producă lemn de rezonanță și claviatura, ocoalele silvice pot stabili, prin autorizații, măsuri speciale pentru derularea corespunzătoare a exploatarei masei lemnoase ;

- **Titularul autorizației de mediu are obligația de a nu periclita starea de conservare favorabilă a speciilor și habitatelor naturale precum și integritatea Rețelei Ecologice Europene Natura 2000 .**

- **Titularul autorizației de mediu are obligația de a solicita avizul administratorului ariei naturale protejate, respectiv a custozilor ariilor naturale protejate de interes național/internațional dacă parchetul se situează în arie naturală protejată.**

- **Titularul autorizației de mediu are obligația de a respecta prevederile avizului administratorului ariei naturale protejate, respectiv a custozilor ariilor naturale protejate de interes național/internațional dacă parchetul se situează în arie naturală protejată.**

Pentru conservarea biodiversității, se vor respecta măsurile prevăzute de OUG nr 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice cu completările și modificările ulterioare, astfel:

1) Pentru speciile de plante și animale sălbatice terestre, acvatice și subterane, prevăzute în anexele nr. 4 A și 4 B, la OUG nr 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice cu completările și modificările ulterioare cu excepția speciilor de păsări și animale 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;

e) 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;

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.

2) În vederea protejării tuturor speciilor de păsări, inclusiv a celor migratoare, sunt interzise:

a) uciderea 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



AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: office@apmgi.anpm.ro ,Tel: 0253-21.53.84 Fax: 0253-21.28.92



urgență;

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

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

- a) Sursele de zgomot provin de la utilajele folosite la exploatarea masei lemnoase, aceste utilaje fiind echipate cu eșapamente antizgomot.

În timpul procesului tehnologic nu se produc vibrații care să exercite impact asupra factorilor de mediu.

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: nu este cazul

2. Datele ce vor fi raportate la APM Gorj și periodicitatea :

Obligația de a întocmi Raportul anual de mediu (RAM) – care va fi prezentat anual la APM Gorj până la 31 ianuarie, pentru anul precedent și va cuprinde:

- datele de identificare a titularului activității;
- date privind desfășurarea activității, cu o situație centralizată cu toate UP-urile și parchetele/partizi, u.a.-urile din care s-a exploatat, tipul de tăiere, tehnologia de exploatare, volumul brut exploatat, denumirea ariei naturale protejate;
- măsurile de protecție a arborilor din vecinătatea perimetrului de exploatare, utilizarea materialelor auxiliare;
- modul de gestionare a deșeurilor;
- modul de gestionare al substanțelor periculoase;
- verificări, inspecții/după caz, ale comisariatelor județene-GNM;
- reclamații de mediu/după caz;
- măsurile dispuse de autoritățile pe linie de control de mediu/după caz;
- modul de rezolvare a problemelor sesizate/după caz;
- Incidentele care au creat un risc pentru mediu/după caz;

Obligația privind evidența anuală a gestiunii deșeurilor, conform prevederilor H.G. nr.856/2002, cu modificările și completările ulterioare;

- Date solicitate la cererea autorității de mediu (ANPM, APM, GNM)

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

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

Deșeurile rezultate din exploatarea materialului lemnos din parchete sunt: crăci, vârfuri, coajă, lemn putregăos, etc. ;

- anvelope uzate; 9 buc;
- acumulatori auto = se predau la distribuitori odată cu achiziția altuia nou;
- ulei uzat = se preda la colectorul autorizat, în baza contractului de prestări servicii nr. 1229/01.06.2016;

Uleiuri/anvelope/piese de schimb uzate provenite de la utilajele folosite în activitatea de exploatare a masei lemnoase;

Deșeurii menajere rezultate de la muncitori care lucrează în exploatare și de la sediul societății.

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență):

La terminarea exploatării parchetului, resturile care pot să fie valorificate vor fi scoase din parchet. Se interzice abandonarea deșeurilor și depozitarea deșeurilor generate direct pe sol; deșeurile se vor depozita temporar, selectiv și se vor preda operatorilor autorizați în vederea reciclării/valorificării sau eliminării acestora ;

Deșeurile menajere rezultate de la muncitorii care lucrează în exploatare și de la sediul secundar al societății se vor colecta în saci menajeri/pubele.

AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro, Tel: 0253-21.53.84 Fax: 0253-21.28.92



- anvelope uzate = 6 buc;
- acumulatori auto = se predau la distribuitori odata cu achizitia altuia nou;
- ulei uzat = 90 l;

- uleiurile uzate generate de utilaje sunt colectate in recipienti cu destinatie speciala

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, mod de stocare) :

Depozitarea deșeurilor rezultate (crăci, vârfuri, coaja, lemn putregaios, etc.), la taierile de produse principale, cu restrictie și accidentale, materialul auxiliar care rezultă din exploatarea parchetului dupa valorificarea sortimentelor comerciale, va fi așezat in gramezi și martoane, astfel încât să nu afecteze regenerarea naturală și artificială a pădurii ;

Stocarea corespunzătoare a întregi cantități de uleiuri uzate se va face conform prevederilor din H.G. nr.235/2007 ;

Este interzisa stocarea/depozitarea temporara a deseurilor in padure.Uleiurile si anvelopele uzate se vor depozita la sediul societatii ;

Anvelopele uzate sunt stocate in magazie pe platforma betonata ;

Piese de schimb uzate sunt stocate in spatiu special amenajat pe platforma betonata ;

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compozitie, cantitati, destinatie) :

Ramurile groase de arbori se valorifica ca lemn de foc.

Uleiurile/anvelopele si piesele de schimb uzate vor fi predate la operatori economici autorizati sa desfasoare activități de colectare / valorificare și sau de eliminare.

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protectia mediului:

Deseurile menajere se vor preda periodic operatorului de servicii de salubritate autorizat pentru desfasurarea acestei activitati ;

Transportul deșeurilor se va realiza cu mijloace de transport adecvate, pentru a evita imprăștierea acestora in timpul transportului.

Uleiurile sunt predate firmelor autorizate , in butoaie de tabla inchise etans, rezistente la soc mecanic si termic ;

6. Mod de eliminare (depozitare definitiva, incinerare) : nu este cazul;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor :

Evidența gestiunii deșeurilor rezultate in urma activitatii desfașurate, se va realiza in conformitate cu modelul prezentat in Anexa 1 din H.G. nr.856/2002.

8. Ambalajele folosite și rezultate -tipuri și cantitati :

- ambalajele rezultate – ambalajele originale de la uleiurile de motor..

9. Modul de gospodarie a ambalajelor (valorificate): - nu este cazul ;

V. Modul de gospodarie a substantelor și preparatelor periculoase

1. Substantele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate / transportate (categorii, cantitati): carburanti : benzina 5000l/an, motorina 90000l/an; lubrifianti : uleiuri 14610 l/an;

2. Modul de gospodarie:

- ambalare,transport,depozitare,folosire/comercializare : se vor folosi doar cantitati de carburanti pentru utilaje necesare pentru desfasurarea activitatii din ziua respectiva, care se vor transporta in recipienti de metal ;

3. Modul de gospodarie a ambalajelor folosite sau rezultate de la substantele și preparatele periculoase: reutilizare in acelasi scop sau returnare la furnizor;

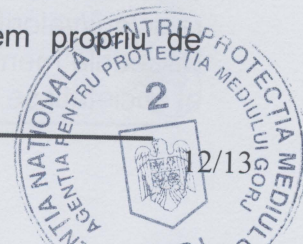
4. Instalatiile, amenajarile, dotarile și măsurile pentru protectia factorilor de mediu și pentru interventie in caz de accident:

- canistrele cu benzina, canistrele si butoaiele cu motorina si canistrele si bidoanele cu uleiuri sunt amplasate in tavi de retentie, in vederea preluarii eventualelor scurgeri la manipulare ;

- pichete pentru stingerea incendiilor;

5. Monitorizarea gospodarii substantelor și preparatelor periculoase: sistem propriu de

evidenta ;

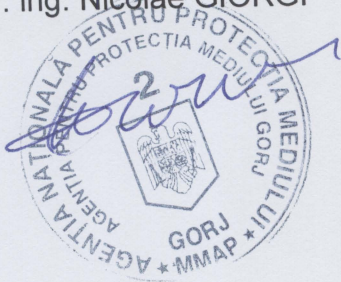


VI. Programul de conformare - masuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activitatilor

1. Domeniu protectia solului și apelor subterane; descarcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele (zgomot, prezenta azbestului etc.): denumirea masurii, performanta/obiective de remediere (pe fiecare masura), termen de finalizare (pe fiecare masura): nu este cazul;
2. Sursa de finantare (pe fiecare masura), evidente, rapoarte: - nu este cazul;

DIRECTOR EXECUTIV,

Dr. ing. Nicolae GIORGI



SEF SERVICIU

Avize, Acorduri, Autorizatii

Dr. ing. Ina Liliana BLIDEA

INTOCMIT,
Ing. Dumitru PÊTECEL

Autorizatia de mediu s-a emis in 3 exemplare

Exemplarul nr. 1 s-a predat agentului economic

Exemplarul nr. 2 s-a indosariat in dosarul de obiectiv

Exemplarul nr. 3 s-a indosariat in dosarul existent la nivel de serviciu

