



Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinți

Nr. 1178/09.02.2013.

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

nr. 11 din 30.01.2013

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. BĂTANU SANDU S.R.L.** cu sediul social în comuna Vânători, sat Roșiori, nr. 196, jud. Mehedinți, tel: 0755504025, înregistrată la A.P.M. Mehedinți cu nr. 11091 din 08.11.2012, în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului și a consultării autorităților locale prin ședința CAT organizata la nivel local, în baza:

- Hotărârii Guvernului nr. 918/2010 *privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia,*
- Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 *privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare,*

după parcurgerea procedurii de reglementare în conformitate cu prevederile Ordinului nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu completările și morificările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru S.C. BĂTANU SANDU S.R.L., care prevede desfășurarea activității de exploatare forestieră – încadrată conform prevederilor Ordinului INS nr. 337/2007 privind actualizarea Clasificării activităților din economia națională la codul CAEN Revizuit 2 – 0220 (cod CAEN Revizuit 1 - 0201) pe teritoriul județului Mehedinți.

Documentația conține:

- Cererea de solicitare a autorizației de mediu, înregistrată la A.P.M. Mehedinți cu nr. 11091/08.11.2012;
- Fișă de prezentare și declarație, elaborată de către S.C. BĂTANU SANDU S.R.L.
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă (amplasamentul pe care sunt parcate utilajele firmei);
- Dovada publicării solicitării de obținere a autorizației de mediu – Primaria comunei Vânători, din data de 2371/07.11.2012;
- Dovada achitării tarifului pentru evaluarea documentației în vederea emiterii autorizației de mediu - chitanța nr. 4038/08.11.2012;



- Proces verbal de verificare amplasament înregistrat la data de 19.12.2012 cu nr. 159;
- Adresa nr. 12256/12.12.2012 privind întrunirea ședinței CAT în vederea luării deciziei de emitere a autorizației de mediu.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare Seria B Nr. 2342147, nr. de ordine în registrul comerțului J25/422/18.10.2011, Cod Unic de Înregistrare 29238656 eliberat de Oficiul Registrului și Comerțului de pe lângă Tribunalul Mehedinți;
- Contract de vânzare-cumparare teren curte cu imobil cu suprafața construită de 127 m²;
- Contract de comodat nr. 82950/12.10.2011 pentru folosința firmei S.C. Batanu Sandu S.R.L. a spațiului de 127 m² situat în com. Vinatori, sat Rosiori;
- Certificat de atestare/reatestare seria A Nr. 8318/30.11.2011 privind capacitatea de exploatare anuală a unui volum brut de 5000 mc³ de lemn pe picior, valabil până la data de 30.11.2013, eliberat de Comisia de atestare a operatorilor economici în activitatea de exploatare forestieră;
- Autorizație de exploatare masă lemnoasă nr. 129/15.10.2012, emisa de Ocolul Silvic Vinju Mare;
- Contract de vânzare-cumparare nr. 32/14.01.2013 a masei lemnoase pe picior încheiat cu Regia Nationala a Padurilor – ROMSILVA – Directia Silvica Mehedinți;
- Autorizație de exploatare nr. 15/22.01.2013 încheiată cu Ocolul Silvic Vinju Mare;
- Act de punere în valoare nr. 1145 CONS ROSIORI, emis de O.S. Vinju Mare;
- Proces verbal A.P.M. Mehedinți nr. 12357/14.12.2012 încheiat în ședința CAT.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

Respectarea prevederilor următoarelor 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. 46/2008 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;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- 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;
- OUG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- OM nr 2387/2011 pentru modificarea OM nr. 1.964/2007 privind instituirea regimului de arie naturală protejată a siturilor de importanță comunitară, ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România.



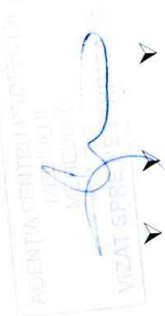
- HG. nr. 971/2011 pentru modificarea și completarea HG nr. 1284/2007 privind declararea ariilor de protecție specială avifaunistică ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România
- OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr.462/1993 condiții tehnice privind protecția atmosferei, cu modificările și completările ulterioare.

ALTE CONDIȚII:

- Trebuie asigurate condițiile tehnice și organizatorice pentru activitatea desfășurată, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri și mediul înconjurător;
- Respectarea tehnologiei de exploatare a masei lemnoase, astfel încât să nu se producă prejudicierea regenerărilor, a arborilor care rămân pe picior, a solului și a malurilor apelor;
- Arbori nemarcați situați pe limita căilor de scos – apropiat, vor fi protejați obligatoriu împotriva vătămarilor, prin aplicarea de lugoane, țărushi și manșoane;
- Se interzice menținerea în pădure a lemnului de rășinoase necojit sau netratat chimic, în perioada 01 aprilie – 01 octombrie, cu excepția lemnului de rășinoase antrenat în procesul tehnologic de exploatare ce poate fi menținut în pădure pentru o perioadă de 30 de zile;
- Doborârea arborilor se execută:
 - în afara suprafețelor cu regenerare naturală sau artificială, pentru a se evita distrugerea sau vătămarea puieților;
 - pe direcții care să nu producă vătămări sau rupturi ale arborilor nemarcați;
 - în afara zonelor cu semintis instalat;
- La tăierile cu restricții:
 - colectarea lemnului se face în afara porțiunilor cu semințiș;
 - scosul lemnului se face prin târâre pe zăpadă și prin semitârâre sau suspendare, în lipsa acesteia;
- 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 rămân pe picior și numai când solul este acoperit cu zăpadă sau este înghețat;
- Se interzice aplicarea tehnologiei de exploatare a arborilor cu coroană, varianta arbori întregi, cu excepția cazurilor în care operațiunea de scos – apropiat se realizează cu funiculare sau suspendat;
- Se vor face coroanele arborilor separat de locul de doborâre, nu se vor scoate arborii cu coroană, masa lemnoasă rezultată se va pachetiza în sarcini de dimensiuni reduse, astfel încât pentru scoaterea acestora să se evite degradarea solului, arborilor și semințișului;



- La terminarea exploatării parchetului se interzice abandonarea resturilor de exploatare pe văile și pâraiele din interiorul parchetelor, respectiv se va curăța parchetul de resturi de exploatare (crăci, rupturi, coajă, lemn putregăios) la terminarea exploatării.
- Curățarea se va face:
 - în șiruri - martoane cu lățimea de 1,0 - 1,20 m, întrerupte din 20 în 20 m, cu orientare pe linia de cea mai mare pantă, cu distanța dintre șiruri pe curba de nivel de 15 - 20 m - la tăierile rase, precum și la toate tăierile fără restricție care sunt urmate de regenerare artificială;
 - în grămezi cât mai înalte, de regulă pe cioatele mari sau în afara ochiurilor ori zonelor cu semințiș natural, fără a ocupa mai mult de 10% din suprafața parchetului - la tăierile de produse principale cu restricții și de produse accidentale, cu regenerare naturală declanșată;
 - în grămezi, în afara potecilor și cărărilor de interes turistic, a văilor și pâraielor din interiorul parchetului - în cazul parchetelor amplasate în pădurile din zonele turistice și de agrement, în cele cu rol de protecție din jurul orașelor și stațiunilor balneoclimaterice sau în cele situate lângă drumuri naționale și județene;
- S.C. Batanu Sandu S.R.L. va sesiza ocolul silvic, dacă prin procesul de exploatare sunt distruși ori vătămați arborii care nu erau destinați exploatării;
- Se vor nivela căile de scos - apropiat folosite la colectarea lemnului, după terminarea lucrărilor;
- La colectarea masei lemnoase se interzice târârea și depozitarea buștenilor în albiile apelor curgătoare;
- Trecerea buștenilor peste apele curgătoare se va face peste podețe, astfel încât să nu fie afectată fauna acvatică formată din pești, amfibieni, reptile;
- După finalizarea exploatării podețele de lemn din albiile râurilor sunt dezafectate pentru a nu restricționa curgerea râurilor;
- Se va evita colectarea masei lemnoase pe timp nefavorabil (ploi);
- În 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;
- Este interzisă lăsarea în parchete de arbori marcați și netăiați, a lemnului de lucru ori de foc răspândit de-a lungul văilor sau drumurilor pe care a fost transportat lemnul, după expirarea termenului de exploatare prevăzut în autorizația de exploatare;
- 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;
- Să iau toate măsurile de prevenire a incendiilor iar în caz de incendiu se anunță ocolul silvic pentru a lua măsurile care se impun în acest caz;
- Personalul de exploatare va fi instruit asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților care le revin, precum și a condițiilor care trebuie respectate din autorizația de mediu;



- Se va proceda la acoperirea spatiilor de depozitare a rumegusului (respectiv acesta de va depozita temporar in saci /recipient inchisi) de unde pot rezulta particule ce pot fi antrenate in afara zonei de lucru;
- Se vor lua toate masurile in vederea evitarii poluarii accidentale; in cazul unor astfel de poluari se va interveni operativ cu substante absorbante, perimetrele respective fiind decopertate si apoi tratate pentru neutralizarea poluantului de catre firme autorizate;
- Pentru transportul masei lemnoase se vor utiliza in primul rand doar caile de acces existente – cu acordul detinatorilor acestora, iar transportul masei lemnoase se va face pe trasee optime;
- Activitatea de exploatare forestiera se va desfasura numai pe raza teritoriala administrativa a judetului Mehedinti.

Protecția biodiversității

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 protejate de plante și animale sălbatice terestre, acvatice și subterane, care trăiesc atât în ariile naturale protejate, cât și în afara lor, sunt interzise:

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

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

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

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

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

deținerea, transportul, vânzarea sau schimburile în orice scop, precum și oferirea spre schimb sau vânzare a exemplarelor luate din natură, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic.

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

uciderea sau capturarea intenționată, indiferent de metoda utilizată;

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

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

perturbarea intenționată, în special în cursul perioadei de reproducere sau de maturizare, dacă o astfel de perturbare este relevantă;

deținerea exemplarelor din speciile pentru care sunt interzise vânzarea și capturarea;

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.



- Se vor eşalona tăierile pe suprafețe mici, pentru a permite refugiuul animalelor în zonele neafectate de tăieri.
- Doborarea arborilor se va executa în afara suprafețelor cu regenerare naturală sau artificială, pentru a se evita distrugerea ori vătămarea puișilor și pe direcții care să nu producă vătămări sau rupturi ale arborilor care rămân pe picior și se vor exploata numai arborii marcați și predați spre exploatare.
- Operațiunile silviculturale și de tăiere se vor executa astfel încât să se evite interferența cu sezonul de reproducere al speciilor, în special cuibăritul de primăvară și perioadele de împerechere ale păsărilor de pădure.
- Nu se folosesc utilaje cu șenile la scosul – apropiatul materialului lemnos.

Titularul autorizației de mediu are obligația de a solicita avizul administratorului/custodelui ariei naturale protejate de interes național/ internațional, dacă activitatea se desfășoară în interiorul acesteia.

Titularul autorizației de mediu are obligația de a solicita A.P.M. Mehedinti reînnoirea autorizației de mediu cu minimum 45 de zile înainte expirării autorizației de mediu existente.

Titularul autorizației de mediu are obligația de a solicita A.P.M. Mehedinti revizuirea autorizației de mediu ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor și a informațiilor care au stat la baza emiterii ei.

Titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica A.P.M. Mehedinti 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 al OUG nr.195/2005, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

Prezenta autorizație este valabilă 10 ani, de la 30.01.2013 data eliberării, până la 30.01.2023.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz.

Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.

Litigiile generate de emiteră, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Titularul are obligația de a informa în scris ori de câte ori castiga o licitație pentru un parchet de exploatare.

I. Activitatea autorizată:

Activitatea autorizată din punct de vedere al protecției mediului este de exploatare forestiera.

Activitățile de exploatare a masei lemnoase constă în doborarea arborilor, curățirea de craci, adunatul, scosul și apropiatul materialului lemnos în platforme primare.



Volumul de masa lemnoasa care poate fi recoltat in anul 2013 conform prezentei autorizatii de mediu este de maximum 5000 mc lemn pe picior.

In conformitate cu prevederile Legii nr.211/2011 privind regimul deseurilor, titularul are urmatoarele obligatii:

- sa predatei deseurile pe baza de contract, unor colectori sau operatori autorizati sa desfasoare activitati de valorificare sau eliminare;
- sa separati deseurile, inclusiv deseurile de ambalaje, pe categorii, in vederea valorificarii sau eliminarii acestora;
- sa incadreze fiecare tip de deeu generat din propria activitate in lista deseurilor aprobata de catre Comisia Europeana preluata in legislatia nationala prin H.G. 856/2002;
- gestionarea deseurilor trebuie sa se realizeze fara a pune in pericol sanatatea umana si fara a dauna mediului, in special:
 - fara a genera riscuri pentru aer, apa, sol, fauna sau flora;
 - fara a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosului;
 - fara a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;
- este interzisa abandonarea deseurilor, sau depozitarea temporara in afara spatiului amplasamentului;
- asigurarea evidentei gestiunii deseurilor pentru fiecare tip de deeu in conformitate cu modelul prevazut in anexa nr.1 la H.G. nr. 856/2002, cu completarile ulterioare.

Activitatea de exploatare a masei lemnoase constă în: doborârea arborilor, curățarea de crăci, secționarea cu motofierăstrăul, scosul și apropiatul materialului lemnos cu tractorul sau cu trolu până la platforma primara sau până la drumul forestier, cojitul cioatelor în cazul rășinoaselor, adunatul crăcilor în grămezi și martoane în cazul produselor principale, sortarea și depozitarea materialului lemnos în platforma primară, încărcatul și transportul materialului lemnos pe drumurile forestiere la beneficiari.

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

- fierăstrău mecanic Husqvarna - 1 buc

O parte dintre parchete sunt dotate cu căi de scos-apropiat, instalații de transport și platforme primare (necesare efectuării operațiunilor de secționat, manipulat, stivuit și încărcat) cu suprafațe de până la 500 mp pentru parchetele dotate cu instalații de transport permanente și de maximum 250 mp pentru parchetele care nu sunt dotate cu instalații de transport permanente.

Pentru parchetele care nu sunt dotate cu căi de scos-apropiat și nici cu platforme primare, sunt necesare căi de acces tractor noi cu lățimea de 2 m și platforme primare cu suprafațe de maximum 200 m².

De asemenea se alege și se delimitează amplasamentul organizării de șantier în care se amplasează vagonul dormitor pentru cazarea muncitorilor, spațiul de parcare a utilajului TAF, depozitul de carburanți.

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:

Nr crt	Materii prime și auxiliare	Cantități	Mod de stocare/ transport
--------	----------------------------	-----------	---------------------------



1	Masă lemnoasă pe picior	În funcție de cantitatea achiziționată, (nu mai mult de 5000 mc	Lemnul tăiat este stocat în platforma primară de unde este transportat cu camioanele direct la beneficiar.
2	Benzină	În funcție de cantitatea exploatată, cca. 3 l/mc	Benzina este stocată în recipiente speciale de tablă, rezistente la șoc mecanic și termic. Recipientele sunt alimentate în stațiile PECO se transportă în parchete pentru alimentarea motofierăstraielor.

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

Apă: Alimentarea cu apă în scop potabil și menajer a punctului de lucru se face din bidoane.

Canalizare: nu există rețea de canalizare în activitatea de exploatare forestieră.

Pentru toate utilitățile de la sediul SC Batanu Sandu S.R.L. sunt racordate la sistemele centralizate ale localității.

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

- inventarierea și marcarea arborilor propuși pentru exploatare;
- predarea spre exploatare a parchetelor, pe teren, de către ocoalele silvice, către reprezentantul împuternicit al titularului autorizației de exploatare;
- amenajarea instalațiilor de scos-apropiat care constă în nivelarea drumurilor existente, curățarea lor de bolovani și pietre și amplasarea de lungoane, manșoane și țărui pentru protejarea arborilor pe picior aflați de-a lungul instalațiilor de scos-apropiat;
- executarea lucrărilor de pregătire a parchetului, respectiv amplasarea căilor de scos-apropiat (marcarea și stabilirea traseului făcându-se cu ajutorul ocoalelor silvice, în funcție de repartizarea în cadrul parchetului a arborilor marcați) și a instalațiilor aferente (se face sub directă îndrumare a ocoalelor silvice), înlăturarea stâncilor și a bolovanilor instabili, doborârea arborilor aninați, stabilirea căilor de refugiu pentru muncitorii la doborârea arborilor;
- doborârea arborilor, tăierea crăcilor, secționarea cu motofierăstrăul, pachetizarea lemnului la locul de doborâre;
- încărcatul și transportul lemnului cu mijloacele de transport ale altor operatori;
- curățarea parchetelor de resturi de exploatare (crăci, rupturi, coajă, lemn putregăios), cojitul cioatelor în cazul rășinoaselor, adunatul crăcilor în grămezi și martoane în cazul produselor principale;
- reprimirea parchetelor de exploatare.

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

Cota de tăiere de masă lemnoasă care se exploatează și valorifică se încadrează în cota de tăiere la nivel național aprobată prin acte normative. Această materie primă lemnoasă se încadrează în prevederile amenajamentului silvic al Ocolului Silvic Vinju Mare și în cota de recoltare anuală calculată a amenajamentului silvic.



Masa lemnoasă colectată se transportă direct la beneficiari.

Parchete/ Partizi/ UP/ua (Suprafață exploatătă)	Tipul de tăiere	Tehnologia de exploatare	Perioada autorizată de recoltare	Proprietate	Volum brut de lemn exploatat
Partida 1221 Scafes UP IV Punghina ua 23 (20,5 ha)	Ingrijire- rarituri	Parti din arbori	De la data 15.10.2012 pina la 10.11.2012 Reprimire pana la data 10.11.2012	O.S. Vinju Mare	108 mc
Partida 1145 Rosiori UP IV Punghina ua 76 (15,6 ha)	Conservare	Parti din arbori	De la data 28.01.2013 la data 27.03.2013 Reprimire pe data de 27.03.2012	O.S. Vinju Mare	142 mc
Total volum brut exploatat					250 mc

Din activitatea de exploatare a lemnului pierderile tehnologice (rumeguș, vârfuri, crăci nevalorificate) din zona unde se realizează doborârea arborilor nu pot fi cuantificate, acestea rămân dispersate în cantități foarte mici în pădure.

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

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): -

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi, 5 zile/săptămână.

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):

- factorul de mediu Aer:

Emisii de la sistemele de esapare a gazelor arse ale autovehiculelor. Pentru a mentine un nivel cat mai redus al acestor emisii –toate utilajele si autovehiculele vor fi pastrate in buna stare de functionare. Reviziile acestora se vor efectua numai de catre firme atozitate conform planificarilor.

- **Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:** Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții:

- În activitatea de exploatare forestieră sursele de zgomot și vibrații sunt utilajele folosite la operațiunile de recoltare a lemnului și de scos –apropiat a acestuia, (mijloacele de transport – tractoarele, camioanele, respectiv - fierăstraiele mecanice)



Utilajele folosite la aceste operațiuni sunt omologate de firmele producătoare. Pentru protecția fonică, fasonatorii mecanici au în dotare căști de protecție împotriva zgomotului.

Sursele de vibrații sunt în general aceleași ca și sursele de zgomot. Nivelul vibrațiilor nefiind ridicat nu necesită măsuri de protecție speciale.

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: se va respecta STAS 1009/88. Acustica Urbana. Limite admisibile ale nivelului de zgomot coroborat cu Ordinul nr.536/1997 al Ministerului Sanatații – pentru aprobarea normelor de igiena și a recomandarilor privind mediul de viața al populației.

2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea: raport privind evidența gestiunii deșeurilor conform prevederilor HG nr.856/2002, cu modificările și completările ulterioare – anual.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

În conformitate cu prevederile Legii nr.211/2011 privind regimul deșeurilor, aveți următoarele obligații:

- să predați deșeurile pe baza de contract, unor colectori sau operatori autorizați sau desfășoare activități de valorificare sau eliminare;
- să separați deșeurile, inclusiv deșeurile de ambalaje, pe categorii, în vederea valorificării sau eliminării acestora;
- să încheiați contract/să predați pe baza de factură deșeurile pe categorii de deșeurii numai către firme autorizate.

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

Secționarea buștenilor la o anumită lungime, poate genera anumite cantități de rumeguș pe platforma primară.

- rumeguș (cod deșeu conform O.M. 856/2002) 02 01 07
- deșeurii menajere - cod 20 03 01 – în saci menajeri în recipiente

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

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

- deșeurii menajere rezultate la sediul și la sediile de cantoane se vor stoca temporar în saci menajeri în recipiente și se vor preda către firme autorizate.

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):

- ramurile groase de arbori, rumegușul se valorifică ca lemn de foc.

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

- deșeurii menajere sunt transportate de firmele autorizate.

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

- deșeurii menajere vor fi eliminate prin operatori autorizați.



7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: evidența gestiunii deșeurilor rezultate în urma activității desfășurate se va raporta conform anexei 1 din HG nr. 856/2002, cu modificările și completările ulterioare.
8. Ambalajele 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):

Substanța periculoasă folosită este benzina.

- Benzină - în funcție de cantitatea exploatată, cca 1 l/mc

2. Modul de gospodărire, ambalare, transport, depozitare, folosire/comercializare:

Benzina (carburantul necesar funcționării motofierăstraielor) se transportă în recipient adecvat din tablă, rezistent la șoc mecanic și termic. Recipientul cu benzină este prevăzut cu tavă de retenție, în vederea preluării eventualelor scurgeri la manipulare.

Recipientele sunt alimentate în stațiile PECO se transportă în parchete pentru alimentarea motofierăstraielor.

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: sunt returnate la furnizor.

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: canistrelor cu benzină sunt prevăzute cu tevi de retenție în vederea preluării eventualelor scurgeri la manipulare.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: sistem propriu de evidență.

VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților: nu este cazul



Șef Serviciu A.A.A.,
Ing. Dragoș Nicolae TARNITA

Întocmit,
Ing. Eugenia CHICET

