



Agencia pentru Protecția Mediului Botoșani

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 50 din 22.03.2012

Revizia 1- la data 16.12.2015.

Revizia 2- la data 15.12.2016.

Revizia 3- la data 21.03.2017.

Ca urmare a notificării adresată de **SC AIRHAZ SRL Darabani**, cu sediul în orașul Darabani, str. Constantin Stere, nr. 4, județul Botoșani, înregistrată la APM Botoșani cu nr. 1299 din 13.02.2017;

în urma analizării documentelor transmise și a completărilor la documentație, a verificării amplasamentului;

a consultării publicului și a autorităților locale cu responsabilități în domeniul protecției mediului din județul Botoșani;

în baza Hotărârii Guvernului nr.1000/2012 *privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia*, a 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 Ord. nr. 1798/2007 *pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu cu modificările și completările ulterioare*;

se revizuește:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru **SC AIRHAZ SRL Darabani**, cu sediul în orașul Darabani, str. Constantin Stere, nr. 4, județul Botoșani, care prevede desfășurarea activității de exploatare forestieră, încadrată în conformitate cu prevederile Ord. INS nr.337/2007 privind actualizarea Clasificării activităților din economia națională, la codul CAEN Rev.2 - 0220 (cod CAEN 0201 Rev.1), în județul Botoșani.

Documentația conține:





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

1. Cererea pentru revizuirea autorizației de mediu, înregistrată la APM Botoșani cu nr. 1299/13.02.2017;

2. Fișa de prezentare și declarație;

3. Plan de situație și plan de încadrare în zonă;

4. Dovada mediatizării solicitării conform Anexei nr. 3, a OM nr.1798/2007;

5. Dovada achitării tarifului (chitanța nr. 6959366/13.02.2017);

6. Proces verbal de verificare a amplasamentului APM Botoșani din data de 15.02.2017;

7. Decizia nr. 15 din 16.02.2017 privind revizuirea autorizației de mediu emisa de APM Botoșani.

și următoarele adrese/contracte/acte emise de alte autorități:

a). Certificat de atestare/reatestare seria A Nr. 0102/29.10.2015, pentru capacitatea de exploatare anuală a unui volum brut 004.000 m³ de lemn pe picior, valabil până la data de 29.10.2017, eliberat de Comisia de atestare a operatorilor economici pentru exploatare forestiere;

b). Adresa nr. 10171 din 09.02.2017, emisă de Ocolul Silvic Darabani- nici una din partizile contractate nu este în Sit Natura 2000;

c). Contract de vânzare- cumpărare de masă lemnoasă pe picior, nr. 11287 din 14.12.2016, încheiat cu Direcția Silvică Botoșani- Ocolul Silvic Darabani;

d). Act de punere în valoare nr. 1040843 din 15.07.2014, emis de Ocolul Silvic Darabani;

e). Autorizație de exploatare nr. 1102723 din 10.01.2017, emisă de Ocolul Silvic Darabani;

f). Contract de vânzare- cumpărare de masă lemnoasă pe picior, nr. 567 din 16.01.2017, încheiat cu Direcția Silvică Botoșani- Ocolul Silvic Darabani;

g). Act de punere în valoare nr.1041151 din 01.08.2016, emis de Ocolul Silvic Darabani;

h). Autorizație de exploatare nr. 1106632 din 20.01.2017, emisă de Ocolul Silvic Darabani;

i). Contract de vânzare- cumpărare de masă lemnoasă pe picior, nr. 569 din 16.01.2017, încheiat cu Direcția Silvică Botoșani- Ocolul Silvic Darabani;

j). Act de punere în valoare nr. 1041073 din 21.07.2016, emis de Ocolul Silvic Darabani;

k). Autorizație de exploatare nr. 1106634 din 23.01.2017, emisă de Ocolul Silvic Darabani;

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;*





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

- Codul silvic, aprobat prin Legea nr 46/2008 cu modificările și completările ulterioare;
- OMMMP 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;
- OUG nr. 57/2007 privind regimul anilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice cu completările și modificările ulterioare.

ALTE CONDIȚII:

Titularul activității este obligat:

- să respecte prevederilor amenajamentelor silvice;
- respectarea prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- asigurarea condițiilor tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediul înconjurător;
- la colectarea masei lemnoase se interzice tăierea și depozitarea buștenilor în albiile apelor curgătoare;
- trecerea buștenilor peste apele curgătoare se va face peste podețe;
- se va evita colectarea masei lemnoase pe timp nefavorabil (ploi);
- exploatarea masei lemnoase se va realiza astfel încât să se evite degradarea solului;
- 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;
- se vor nivela căile de scos - apropiat folosite la colectarea lemnului, după terminarea lucrărilor;
- se vor utiliza tehnologii de exploatare adecvate condițiilor de teren, în funcție de felul tăierii;
- se vor fasona coroanele arborilor separat la 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 semințșului;





Agencia pentru Protecția Mediului Botoșani

- arborii nemarcați situați pe limita căilor de scos – apropiat, vor fi protejați obligatoriu împotriva vătămărilor, 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;
- la tăierile cu restricții:
 - colectarea lemnului se face în afara porțiunilor cu semintiș;
 - scosul lemnului se face prin târare pe zăpadă și prin semitârare 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;
- la tăierile de produse principale cu restricții, resturile de exploatare se strâng pe cioate, în grămezi cât mai înalte, în afara ochiurilor sau zonelor cu semintiș natural, fără a ocupa mai mult de 10% din suprafața parchetului;
- la terminarea exploatării parchetului se interzice abandonarea resturilor de exploatare pe văile și pâraiele din interiorul parchetelor;
- tăierea arborilor se realizează cât mai jos, astfel încât înălțimea cioatei, măsurată în amonte să nu depășească 1/3 din diametrul secțiunii acesteia, iar la arborii groși de 30 cm să nu depășească 10 cm;
- cioatele se cojesc în întregime la molid și pin, iar la brad și alte specii de rășinoase se cojesc prin curelare;
- la arboretele de amestec de rășinoase cu foioase se doboară întâi arborii de rășinoase și apoi cei de foioase;
- la tăierile rase recoltarea arborilor se face la rând;
- doborârea arborilor începe cu cei aninați și uscați;
- traversarea pâraielor cu bușteni se va face obligatoriu pe podețe de lemn iar platformele primare și organizările de șantier vor fi amplasate la o distanță de minim 50 de metri de albia minoră a pâraielor.
- se interzice degradarea zonelor umede, desecarea, drenarea sau acoperirea ochiurilor de apă;





Agencia pentru Protecția Mediului Botoșani

- 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;
- 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 care este diferențiată în funcție de tratamentul aplicat și de felul tăierii, nu trebuie să producă prejudicierea peste limitele admise de reglementările specifice, a arborilor nemarcați, degradarea solului și a malurilor de ape;
- este interzisă depozitarea materialelor lemnoase în albiile pâraielor și văilor sau în locuri expuse viiturilor;
- instalarea de funiculare, punctele de încărcare și descărcare se amplasează în afara suprafețelor de seminiș, iar arbori 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;
- este interzisă stocarea/depozitarea temporară a deșeurilor în pădure;
- se interzice folosirea utilajelor 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;
- 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 Botoșani și GNM- CJ Botoșani;
- să instruiască personalul de exploatare asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din autorizația de mediu;
- să ia toate măsurile de:
 - prevenire și stingere a incendiilor, în caz de incendiu să intervină la stingerea incendiilor cu utilaje proprii și personalul muncitor existent până la intervenția altor autorități;
 - prevenirea apariției focarelor de infestare a lemnului și a pădurii în parchetele de exploatare și în platformele primare;





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

Pentru conservarea biodiversității se vor respecta măsurile prevăzute de OUG nr. 57/2007 *privind regimul anilor 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 de interes comunitar sau național cu protecție strictă 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;
- d). perturbarea intenționată, în special în cursul perioadei de reproducere sau de maturizare, dacă o astfel de perturbare este relevantă;
- 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;

- 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;

- se vor efectua tăieri selective sau prin rotație;

- se vor înlătura speciile exotice și invazive;

- se vor eșalona tăierile pe suprafețe mici pentru a permite refugiul animalelor în zonele neafectate de tăieri;





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

- se interzice organizarea unor parchete de exploatare în zonele favorabile existenței unor bârloguri în perioada noiembrie - martie;
- în lungul cursurilor de apă va fi păstrată o zonă tampon de 50 m pe ambele maluri;
- se vor exploata numai arborii marcați și predați spre exploatare iar arborii nemarcați și care vor rămâne pe picior, precum și ochiurile cu semințș utilizabil, vor fi protejați prin respectarea tehnologiei de exploatare a părților de arbori precum și cu mijloace mecanice (manșoane de crăci, pari bătuți în pământ la marginea drumurilor de scos apropiat, lungoane);

Titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani, înainte de începerea activității de exploatare forestieră, despre toate amplasamentele licitate/ negociate, notificarea va fi însoțită de autorizațiile de exploatare a masei lemnoase emise de ocoalele silvice și de avizele custozilor/administratorilor ariilor naturale protejate, după caz.

Titularul autorizației de mediu are obligația de a solicita Agenției pentru Protecția Mediului Botoșani reînnoirea autorizației de mediu cu minimum 45 de zile înainte expirării autorizației de mediu existente.

Titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani 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.*

Se va solicita revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.

Prezenta autorizație este valabilă de la 21.03.2017 data revizuirii, până la 22.03.2022.

Nerespectarea prevederilor autorizației, atrage sancționarea în conformitate cu prevederile legislației de mediu în vigoare.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 54/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.

I. Activitatea autorizată:





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

Activitatea autorizată din punct de vedere al protecției mediului este **exploatare forestieră și transport tehnologic** conform tratamentelor și lucrărilor silvice stabilite în amenajamentele silvice, în județul Botoșani, după cum urmează:

- Ocolul Silvic Darabani – UP II Concești:

- partida 1040843, U.A. 46C%- tăieri rase în parchete mici;
- partida 1041151, U.A. 30C, 33A- îngrijire, tăieri secundare rărituri;
- partida 1041073, U.A. 51A- îngrijire, tăieri secundare rărituri;

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

Volumul de masă lemnoasă care poate fi recoltat în anul 2017 conform prezentei autorizații de mediu revizuite este de 1.166,25 m³.

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

- tractoare forestiere dotate cu troliu – 1 buc;
- motoferăstraie mecanice – 3 buc.
- autocamioane pentru transportul buștenilor- 1 buc.

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

- masă lemnoasă;
- combustibili /materiale auxiliare necesari la colectarea materialului lemnos:

Nr. crt.	Combustibili/materiale auxiliare	u.m	anual
1.	motorină	l	1255,58
2.	benzină	l	266,1
3.	ulei amestec	l	8
4.	ulei aparat tăiere	l	37,67
5.	ulei motor	l	111,7
6.	ulei transmisie	l	4
7.	ulei hidraulic	l	25
8.	anvelope	buc.	4
9.	acumulatori auto	buc.	2

Carburanții vor fi depozitați în recipiente de metal.

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

Alimentarea cu apă în scop potabil și menajer se face din rețeaua de izvoare naturale la locul de exploatare iar la sediul societății apa este furnizată din rețeaua de alimentare a orașului Darabani;





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

Canalizare: Nu există rețea de canalizare în activitatea de exploatare forestieră; la sediul societății evacuarea apelor uzate se realizează în rețeaua de canalizare a orașului Darabani.

Energie termică: - la locul de exploatare, în vagonul de dormit pentru muncitori, încălzirea se realizează cu sobe din fontă;

Energie electrică: - pentru asigurarea iluminatului pe timpul nopții a vagonului în care sunt cazați muncitorii se utilizează energia produsă de către acumulatorii utilajelor. La sediul societății energia electrică este asigurată din rețeaua electrică din orașul Darabani.

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

- Predarea parchetului - limitarea perimetrului parchetului, trasarea căilor pentru - scos apropiat, amplasarea platformei primare, etc;
- Doborârea arborilor și pregătirea acestora pentru transport, fasonarea și sortarea lemnului;
- Scosul - apropiatul lemnului până la platforma primară sau până la drumul forestier;
- Încărcatul și transportul lemnului cu mijloacele de transport din dotare;
- Curățarea parchetelor de exploatare de resturi de exploatare (crăci, zoburi, rupturi, coajă, lemn putregăios), cojitul cioatelor în cazul rășinoaselor, adunatul crăcilor în grămezi și martoane în cazul produselor principale;

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

Masa lemnoasă poate fi colectată sub formă de sortimente definitive, trunchiuri și catarge, arbori și părți de arbori, iar mai rar tocătură.

Conform Certificatului de atestare /reatestare seria A Nr. 0102/29.10.2015, societatea are capacitatea de a exploata anual un volum brut de 4.000 m³ de lemn pe picior;

Lista de partizi pe natură de produse pentru anul 2017, existente la data revizuirii autorizației de mediu pentru SC AIRHAZ SRL Darabani:

U.P.	Aut. de expl. emisa de O.S. Darabani	Anul	Partida	u.a.	Lucrare	Volum m ³	Suprafață ha	Obs. Ampl. în arie naturală protejată
0	1	2	3	4	5	6	7	8
II	1102723	2017	1040843	46C	Tăieri rase în parchete mici	453,25	1,99	Nu
II	1106632	2017	1041151	30C, 33A	Îngrijire-secundare rărituri	185	5,40	Nu



Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

II	1106634	2017	1041073	51A%	Îngrijire- secundare rărituri	528	17,34	Nu
TOTAL						1.166,25	24,73	

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) - nu este cazul;

8. Programul de funcționare - ore/zi, zile/săptămână, zile/an - având regimul de lucru stabilit pentru 8 ore/zi în cadrul celor 5 zile/ săptămână, respectiv 100 zile/an, după caz;

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): - nu este cazul;

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

- La colectarea masei lemnoase se interzice târârea și depozitarea buștenilor în albiile apelor curgătoare;
- Trecerea buștenilor peste apele curgătoare se va face peste podețe;
 - Canistrele și butoaiile cu conținut de carburant și de ulei sunt prevăzute cu tăvi de retenție pentru preluarea eventualelor scurgeri

protecția calității solului:

- 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;
- Se vor nivela căile de scos - apropiat folosite la colectarea lemnului, după terminarea lucrărilor;
- Se vor utiliza tehnologii de exploatare adecvate condițiilor de teren, în funcție de felul tăierii;
- Se vor fasona 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 se va evita degradarea solului, arborilor și semințului;

protecția calității fondului forestier

- Arborii nemarcați situați pe limita căilor de scos - apropiat, vor fi protejați obligatoriu împotriva vătămărilor, 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;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul M. Eminescu, nr.44, Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231. 584.135; 0231. 584.136; Fax 0231. 584.139



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

Doborarea 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;

La tăierile cu restricții:

- colectarea lemnului se face în afara porțiunilor cu semințiș;
- scosul lemnului se face prin târare pe zăpadă, prin semitârare 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 regenerării 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 coroana, varianta arbori întregi, cu excepția cazurilor în care operațiunea de scos - apropiat se realizează cu funiculare sau suspendat;
- la tăierile de produse principale cu restricții, resturile de exploatare se strang pe cioate, în gramezi cât mai înalte, în afara ochiurilor sau zonelor cu semințiș natural, fără a ocupa mai mult de 10% din suprafața parchetului;
- la terminarea exploatării parchetului se interzice abandonarea resturilor de exploatare pe văile și pâraiele din interiorul parchetelor;

Titularul autorizației de mediu are obligația de a menține starea de conservare favorabilă a speciilor și habitatelor naturale precum și de a asigura integritatea Rețelei Ecologice Europene Natura 2000.

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

- 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 autoritățile teritoriale (APM Botoșani) pentru protecția mediului și periodicitatea:

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

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor:





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

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

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

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

Deșeuri menajere rezultate de la muncitori care lucrează la exploatare și de la sediul societății;

Cantitățile de deșeuri generate sunt:

- deșeuri menajere cod 20.03.01 – 0,1 mc/lună
- ulei uzat cod 13.02.06 – 60 litri/an
- anvelope uzate cod 16.01.03 – 4 buc./an;
- acumulatori auto uzați, cod. 16.06.01*- cca. 20 kg/an;

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

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

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

Ramurile groase de arbori se valorifică ca lemn de foc pentru populație;

Uleiurile/anvelopele acumulatorii auto și piesele de schimb uzate vor fi predate la operatori economici autorizați.

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

Deșeurile menajere se vor preda periodic operatorului de servicii de salubritate autorizat pentru desfășurarea acestei activități.

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

Uleiurile sunt predate firmelor autorizate, în butoaie de tablă închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic;

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

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

Evidența gestiunii deșeurilor rezultate în urma activității desfășurate, se va realiza în conformitate cu modelul prezentat în Anexa 1 din H.G. nr.856/2002.

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:

- ambalaje rezultate - ambalajele originale de la uleiurile de motor;

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):

- combustibili necesari la colectarea materialului lemnos;





Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

Nr.crt.	combustibili materiale auxiliare	u.m.	anual
1.	motorină	litri	1.255,58
2.	benzină	litri	266,1
3.	uleiuri	litri	186,37

2. Modul de gospodărire:

- ambalare, transport, depozitare, folosire/comercializare: - se vor folosi doar cantități de carburanți pentru utilaje necesare pentru desfășurarea activității din ziua respectivă, care se vor transporta în recipienți de metal.

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

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: - canistreele cu benzină, canistreele și butoaiele cu motorină și canistreele și bidoanele cu uleiuri sunt prevăzute cu tăvi 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;

Prezenta autorizație conține 13 (treisprezece) pagini și a fost emisă în trei exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Eugen Mateciuc

ȘEF SERVICIU A.A.A.,
ing. Camelia Buzuleac

ÎNTOCMIT,
ing. Constantin Onofrei



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul M. Eminescu, nr.44, Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231. 584.135; 0231. 584.136; Fax 0231. 584.139

1. The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions. It emphasizes that this is crucial for ensuring the integrity of the financial statements and for providing a clear audit trail.

2. The second part of the document outlines the various methods used to collect and analyze data. It includes a detailed description of the sampling techniques employed and the statistical tests used to evaluate the results. The goal is to ensure that the data is representative and that any conclusions drawn are statistically sound.

3. The third part of the document provides a comprehensive overview of the findings. It discusses the overall trends observed in the data and highlights any areas of concern. The findings are presented in a clear and concise manner, making it easy for the reader to understand the implications of the results.

4. The fourth part of the document offers recommendations based on the findings. It suggests ways in which the organization can improve its internal controls and reduce the risk of errors. The recommendations are practical and actionable, providing a clear path forward for the organization.

5. The fifth part of the document concludes the report. It summarizes the key points and reiterates the importance of the findings. The conclusion is supported by the evidence presented throughout the report and provides a final perspective on the overall state of the organization's financial health.

6. The sixth part of the document contains the appendices. These include the raw data used in the analysis, the detailed calculations for the statistical tests, and any other supporting information. The appendices are provided to allow the reader to verify the results and to gain a deeper understanding of the data.