



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 44 din 30.10.2012

Revizuită în data de 16.06.2015

Titularul activității: S.C. BEN INTERFOR S.R.L. - D
Adresa: Str. Curitei, Nr. 325, Cașin, Județul Bacău
Punct de lucru: S.C. BEN INTERFOR S.R.L. - D
Locația activității: Str. Curitei, Nr. 325, Cașin, Județul Bacău
Activitatea se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
0220	exploatarea forestieră	9	0201	silvicultura și exploatare forestieră		

Emisă de: Agenția Națională pentru Protecția Mediului

Activitatea poate fi desfășurată pe teritoriul județelor: Bacău, Călărași, Ialomița, Constanța.

Data emiterii : 30.10.2012

Data expirării: 29.10.2022

Data revizuirii: 16.06.2015

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de S.C. BEN INTERFOR S.R.L. - D, cu punctul de lucru din Str. Curitei, Nr. 325, Cașin, Județul Bacău, înregistrată la ANPM cu nr. 5022/27.04.2012 și a notificării privind revizuirea autorizației de mediu, înregistrată cu nr. 6070/06.06.2014, în urma parcurgerii procedurii de reglementare de către Agenția Națională pentru Protecția Mediului în conformitate cu prevederile OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, în baza HG nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia și a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare,

AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI

Str. Splaiul Independenței, Nr. 294, Sector 6, Loc. București, Cod 060031
E-mail: office@anpm.ro; Tel. 0212071101; Fax 0212071103



se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru S.C. BEN INTERFOR S.R.L. - D, cu punctul de lucru din Str. Curitei, Nr. 325, Cașin, Județul Bacău,

Documentația conține:

- Cererea de solicitare autorizație de mediu, înregistrată la ANPM cu nr. 5022/27.04.2012;
- Fișa de prezentare și declarație;
- Plan de amplasare în zonă și plan de situație;
- Dovada mediatizării solicitării de obținere a autorizației de mediu (anunț publicat în ziarul Național);
- Dovada achitării tarifului pentru evaluarea documentației în vederea emiterii autorizației de mediu;
- Procesele verbale verificare amplasamente;
- Adrese corespondență ANPM cu APM Călărași și Administrația Rezervației Biosferei Delta Dunării;
- Adrese corespondență ANPM cu titularul de activitate.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare Seria B nr. 2375166, Nr. de ordine în registrul comerțului J04/698/28.06.2011, Cod Unic de Înregistrare 28605118, eliberat de O.N.R.C. Oficiul Registrului și Comerțului de pe lângă Tribunalul Bacău în data de 14.06.2011;
- Certificat constatator eliberat de Oficiul Registrului și Comerțului de pe lângă Tribunalul Bacău la data de 14.06.2011 în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr. 18177/07.06.2011;
- Certificat de atestare/reatestare seria A nr. 7702/25.08.2011 privind capacitatea de exploatare anuală a unui volum brut de 10000 mc³ de lemn pe picior, valabil până la data de 25.08.2013, eliberat de Comisia de atestare a operatorilor economici în activitatea de exploatare forestieră;
- Autorizație de exploatare masă lemnoasă nr. 1552/04.04.2012, emisă de Ocolul Silvic Călărași;
- Contract de comodat imobil situat în Sat Borcea, Comuna Borcea, str. Călărași, nr. 19, jud. Călărași, încheiat în data de 11.07.2011 cu Bogde Neculai în calitate de comodat;
- Contracte de prestări servicii exploatare forestiere nr. 4/04.01.2012 și nr. 8/04.06.2012, încheiate între SC ROMPLY MEROPS SRL - în calitate de beneficiar și SC BEN INTERFOR SRL-D - în calitate de prestator;
- Aviz Administrația Rezervației Biosferei Delta Dunării nr. 87/09.10.2012;
- Contracte de vânzare cumpărare uleiuri uzate nr. 12/11.10.2012, rumeguș nr. 5/10.10.2012 și anvelope uzate nr. 11/14.10.2012, încheiate cu SC BEN FOREST SRL - în calitate de cumpărător.

și următoarele adrese/ acte de reglementare emise de alte autorități la data revizurii autorizației de mediu - 16.06.2015:

- Notificarea nr. 78/03.06.2014 de revizuire a autorizației de mediu, înregistrată la ANPM cu nr. 6070/06.06.2014;
- Fișa de prezentare și declarație;
- Dovada achitării tarifului pentru revizuirea autorizației de mediu;
- Adrese corespondență ANPM cu titularul de activitate;



- Completări la documentație, înregistrate la ANPM cu nr. 9499/09.09.2014, nr. 2473/24.02.2015 și nr. 7509/15.06.2015;
- Autorizație de exploatare masă lemnoasă nr. 3250/10.03.2014, emisă de O.S. Lehliu;
- Autorizație de exploatare masă lemnoasă nr. 3254/14.03.2014, emisă de O.S. Lehliu;
- Autorizație de exploatare nr. 733128 /29.09.2014 emisă de O.S. Călărași;
- Autorizație de exploatare nr. 726981 /28.10.2014 emisă de O.S. Călărași;
- Autorizație de exploatare nr. 726980 /28.10.2014 emisă de O.S. Călărași;
- Certificat de atestare/reatestare seria A nr. 13182/31.10.2013 privind capacitatea de exploatare anuală a unui volum brut de 10000 mc³ de lemn pe picior, valabil până la data de 31.10.2015, eliberat de Comisia de atestare a operatorilor economici în activitatea de exploatare forestieră;
- Contract de prestări servicii exploatare forestiere nr. 110/04.11.2013, încheiat între SC ROMPLY MEROPS SRL - în calitate de beneficiar și SC BEN INTERFOR SRL-D - în calitate de prestator;
- Act adițional nr. 2 la Contractul de prestări servicii exploatare forestiere nr. 110/04.11.2013.
- Aviz nr. 20150222 emis de Clubul Ecologic UNESCO Pro Natura – custode al Sitului Natura 2000 Brațul Borcea;
- Aviz nr. 2695/18.05.2015 emis de Direcția Silvică Constanța – custode al Sitului Natura 2000 ROSCI0022 Canarele Dunării, ROSPA0039 Dunăre-Ostroave.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Să respecte prevederile autorizațiilor de exploatare emise de ocoalele silvice și prevederile avizelor administratorilor/custozilor ariilor naturale protejate;
- Să respecte tehnologia de exploatare a masei lemnoase din parchete, astfel încât să nu se producă prejudicierea regenerărilor peste limitele admise a arborilor care rămân pe picior, degradarea solului și a malurilor apelor;
- Să protejeze obligatoriu arborii care rămân pe picior de pe marginea căilor de scos-apropiat împotriva vătămărilor, prin montarea de lungoane, țărushi și manșoane;
- Să doboare arborii în afara suprafețelor cu regenerare naturală sau artificială, pe direcții care să nu producă vătămări ori rupturi arborilor care rămân pe picior;
- Să fasoneze coroanele arborilor separat la locul de doborâre, masa lemnoasă rezultată să se pachetizeze în sarcini de dimensiuni reduse, astfel încât prin scoaterea acestora să se evite degradarea solului, arborilor și semințșului;
- Să colecteze materialul lemnos numai pe traseele aprobate și materializate în teren;
- La tăierile cu restricții:
 - colectarea lemnului se face în afara porțiunilor cu semințș,
 - scosul lemnului se face prin târâre pe zăpadă și prin semitârâre sau suspendare, în lipsa acesteia;
- Corhănitul (transportul buștenilor de la locul unde au fost fasonați până la o cale de comunicație, prin târâre sau rostogolire, cu ajutorul țapinei sau cu alte mijloace) 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;
- Să curețe parchetul de resturi de exploatare (crăci, zoburi, rupturi, coajă, lemn putregăios) la terminarea exploatareii. 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 semințis natural, fără a ocupa suprafețe mari - cel mult 10% din suprafața parchetului - la tăierile de produse principale cu restricții și la cele 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 stațiilor balneoclimaterice sau în cele situate lângă drumuri naționale și județene;
- Să sesizeze ocolul silvic, dacă prin procesul de exploatare sunt distruși ori vătămați arborii care nu erau destinați exploatarei;
 - Să execute nivelarea căilor de acces utilizate la colectarea lemnului, la terminarea procesului de exploatare a masei lemnoase;
 - 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;
 - Se interzice aplicarea tehnologiei de exploatare a arborilor cu coroană - varianta arbori întregi;
 - Se interzice colectarea lemnului cu tractoare în perioadele cu ploi abundente;
 - Se interzice târârea sau semitârârea lemnului rotund pe drumuri auto forestiere; scosul/ apropiatul lemnului cu utilaje forestiere se poate face prin târâre numai când solul este acoperit cu zăpadă sau este înghețat și prin semitârâre ori sarcină suspendată, în lipsa stratului de zăpadă sau dacă solul nu este înghețat;
 - Se interzice folosirea albiilor pâraielor ca trasee de colectare a lemnului;
 - Se interzice depozitarea de materiale lemnoase, crăci sau resturi de exploatare în albiile pâraielor și văilor ori în locuri expuse viiturilor;
 - Se interzice lăsarea în parchete de arbori marcați și netăiați, de lemn de lucru ori de foc răspândit de-a lungul văilor sau drumurilor pe care a fost transportat lemnul, la expirarea termenului de exploatare prevăzut în autorizația de exploatare;
 - Să se asigure că vehiculele care transportă substanțe periculoase nu sunt supraîncărcate, iar încărcătura nu prezintă defecte vizibile, scurgeri sau fisuri etc;
 - Să se asigure că au fost puse etichetele de pericol și semnalizările prescrise pentru vehicule;
 - Să nu utilizeze decât ambalaje adaptate la transportul substanțelor în cauză și prevăzute cu mărcile prescrise de ADR;
 - Să se asigure că echipamentele prescrise în instrucțiunile scrise pentru șoferi se află la bordul vehiculului;
 - Să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor aprobată de către Comisia Europeană preluată în legislația națională prin H.G. nr. 856/2002;
 - Să efectueze și să dețină o caracterizare a deșeurilor generate din propria activitate și a deșeurilor care pot fi considerate periculoase din cauza originii sau compoziției, în scopul determinării posibilităților de amestecare, a metodelor de tratare și eliminare a acestora;
 - Să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă;
 - Să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de Legea nr. 211/2011 privind regimul

- deșeurilor, sau să delege această obligație unei terțe persoane; persoanele desemnate, trebuie să fie instruite în domeniul gestiunii deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate;
- Să nu amestece diferitele categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori materiale;
 - Să se asigure că pe durata efectuării operațiunilor de colectare, transport și stocare a deșeurilor periculoase acestea sunt ambalate și etichetate potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006, ale H.G. nr. 1408/2008 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase și ale H.G. nr. 937/2010 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea la introducerea pe piață a preparatelor periculoase;
 - Să asigure evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu generat, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la H.G. nr. 856/2002, cu completările ulterioare, și să o transmită anual agenției județene pentru protecția mediului;
 - Să păstreze buletinele de analiză care caracterizează deșeurile periculoase generate din propria activitate și să le transmită, la cerere, autorităților competente pentru protecția mediului;
 - Să țină, pentru deșeurile periculoase, o evidență cronologică a cantității, a naturii, a destinației, a frecvenței, a mijlocului de transport, precum și a operațiunilor prevăzute în anexele nr. 2 și 3 la Legea nr. 211/2011 și să o pună la dispoziția autorităților competente, la cererea acestora;
 - Să păstreze evidența gestiunii deșeurilor periculoase cel puțin 3 ani;
 - Să asigure colectarea separată a întregii cantități de uleiuri uzate generate și stocarea corespunzătoare până la predare; colectarea uleiurilor uzate se face în recipiente închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic, iar stocarea, în spații corespunzător amenajate, împrejmuite și securizate, pentru prevenirea scurgerilor necontrolate;
 - Să predea uleiurile uzate operatorilor economici autorizați să desfășoare activități de colectare, valorificare și/sau de eliminare;
 - Să livreze uleiurile uzate însoțite de declarații pe propria răspundere, conform modelului prevăzut în anexa nr. 2 la H.G. nr. 235/2007, operatorilor economici autorizați să desfășoare activități de colectare, valorificare și/sau de eliminare a uleiurilor uzate;
 - Să păstreze evidența privind uleiul proaspăt consumat, precum și cantitatea, calitatea, proveniența, localizarea și înregistrarea stocării și predării uleiurilor uzate și să o raporteze semestrial și la solicitarea expresă a autorităților publice teritoriale pentru protecția mediului competente;
 - Se interzice deversarea uleiurilor uzate în apele de suprafață, apele subterane, apele mării teritoriale și în sistemele de canalizare;
 - Se interzice evacuarea pe sol sau depozitarea în condiții necorespunzătoare a uleiurilor uzate;
 - Se interzice amestecarea diferitelor categorii de uleiuri uzate prevăzute în anexa nr. 1 la H.G. nr. 235/2007 și/sau alte tipuri de uleiuri conținând bifenili policlorurați ori alți compuși similari și/sau cu alte tipuri de substanțe și preparate chimice periculoase;
 - Se interzice amestecarea uleiurilor uzate cu motorină, ulei de piroliză, ulei nerafinat tip P3, solvenți, combustibil tip P și reziduuri petroliere și utilizarea acestui amestec drept carburant;
 - Se interzice amestecarea uleiurilor uzate cu alte substanțe care impurifică uleiurile;



- Se interzice incinerarea uleiurilor uzate în alte instalații decât cele prevăzute în H.G. nr. 128/2002 privind incinerarea deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Se interzice colectarea, stocarea și transportul uleiurilor uzate în comun cu alte tipuri de deșeuri,
- Se interzice utilizarea uleiurilor uzate ca agent de impregnare a materialelor;
- Să nu abandoneze anvelopele uzate pe sol, prin îngropare, în apele de suprafață și ale mării teritoriale;
- Să nu incinereze anvelopele uzate decât în condițiile prevăzute în H.G. nr. 128/2002 privind incinerarea deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Să predea anvelopele uzate operatorilor economici autorizați pentru colectare/valorificare;
- Să ia măsurile adecvate, conform naturii și importanței riscurilor previzibile, pentru a evita producerea de daune sau prejudicii și, dacă este cazul, a reduce la minimum efectele acestora;
- Să ia imediat măsurile necesare în cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu sau în cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului și, în termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării, să informeze agenția județeană pentru protecția mediului și comisariatul județean al G.N.M.;
- Să intervină la stingerea incendiilor cu utilajele proprii și personalul muncitor existent și să anunțe ocolul silvic;
- Să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitatea desfășurată, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri și mediul înconjurător;
- 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;
- Se interzice depozitarea deșeurilor generate direct pe sol; deșeurile se vor colecta selectiv și se vor preda operatorilor autorizați în vederea colectării/reciclării/valorificării sau eliminării acestora;
- Se interzice efectuarea schimburilor de uleiuri la utilaje și mijloace de transport în parchete;
- Se interzice transportul pe drumurile publice de mărfuri și produse periculoase în vehicule care nu au dotările și echipamentele necesare sau care nu îndeplinesc condițiile tehnice și de agreare prevăzute în Acordul european referitor la transportul rutier internațional al mărfurilor periculoase (A.D.R.), încheiat la Geneva la 30 septembrie 1957, la care România a aderat prin Legea nr. 31/1994, ori pentru care conducătorul vehiculului nu deține certificat A.D.R. corespunzător;
- **Se interzice desfășurarea lucrărilor de exploatare forestiere în arii naturale protejate fără avizul administratorului/custodelui ariei naturale protejate;**
- Documentele solicitate prin prezenta, se vor depune în forma, condițiile și termenele stabilite de ANPM și de legislația în vigoare;
- Contractele, ce au stat ca bază la emiterea prezentei autorizații de mediu, se vor reînnoi în cazul expirării termenelor de valabilitate ale acestora.

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:

- 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;
 - 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;
 - **Se vor notifica custozii/administratorii ariilor naturale protejate cu zece zile înainte de începerea lucrărilor care se suprapun cu ariile naturale protejate;**
 - **Titularul autorizației de mediu are obligația de a menține și de a nu periclita starea de conservare favorabilă a speciilor și habitatelor naturale precum și de a asigura integritatea Rețelei Ecologice Europene Natura 2000/ariilor naturale protejate. Nu se vor efectua lucrări de exploatare, pe suprafața ariei naturale protejate care ar putea avea un potențial impact negativ asupra acestora.**

ALTE OBLIGAȚII:

Titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica Agenția Națională pentru Protecția Mediului, 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, precum și de avizele custozilor/administratorilor în cazul în care partizile sunt în arii naturale protejate.

Titularul autorizației de mediu are obligația de a solicita Agenției Naționale pentru Protecția Mediului 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 solicita Agenției Naționale pentru Protecția Mediului 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 Națională pentru Protecția Mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării conform prevederilor art. 15 al O.U.G. nr. 195/2005, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

Prezenta autorizație este valabilă 10 ani de la data de 30.10..2012, până la data de 29.10.2022.

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

- O.U.G. 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;
- O.M. nr. 1540/2011 pentru aprobarea Instrucțiunilor privind termenele, modalitățile și perioadele de colectare, scoatere și transport al materialului lemnos;
- O.M. nr. 2387/2011 pentru modificarea O.M. nr. 1964/2007 privind instituirea regimului de arie naturală protejată a siturilor de importanță comunitară, ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România;
- H.G. nr. 971/2011 pentru modificarea și completarea H.G. nr. 1284/2007 privind declararea ariilor de protecție specială avifaunistică ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România;
- O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011;
- O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, modificată și completată prin O.U.G. nr. 15/2009;
- H.G. nr. 1326/2009 privind transportul mărfurilor periculoase în România, cu completările și modificările ulterioare;
- H.G. nr. 1175/ 2007 pentru aprobarea Normelor de efectuare a activității de transport rutier de mărfuri periculoase în România;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- H.G. nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate cu modificările și completările ulterioare.

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.



Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada 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 contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007

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

Prezenta 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

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
0220	Exploatare forestieră	10000,00	Metri cubi/an

Activitatea autorizată din punct de vedere al protecției mediului este de **exploatare forestieră și transport tehnologic** conform tratamentelor și lucrărilor silvice stabilite în amenajamentul silvic.

Activitatea de exploatare a masei lemnoase constă în: doborârea arborilor, curățarea de crăci, secționarea cu fierăstraie, scosul și apropiatul materialului lemnos cu tractorul cu sapă și troliu, 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 /la depozite de lemne.

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

- fierăstraie mecanice Husqvarna - 5 buc,
- tractor cu sapă și troliu - 4 buc,
- camioane Man - 2 buc,
- remorci - 9 buc,
- vagoane dormitor - 2 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 suprafețe de până la 500 mp pentru parchetele dotate cu instalații de transport permanente și de maximum 100 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 4 m și platforme primare cu suprafețe de maximum 500 mp.

De asemenea se alege și se delimitează amplasamentul organizării de șantier în care se amplasează vagonul dormitor pentru cazarea muncitorilor, grajdul pentru animale muncă, spațiul de parcare a tractorului cu sapă și troliu și depozitul de carburanți.

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități

- masă lemnoasă pe picior 10000 mc;
- benzină (0,15 l / mc masă lemnoasă) – stocată în recipiente speciale metalice, alimentate în stațiile PECO și transportate în parchete pentru alimentarea motoferăstraielor; depozitarea în parchete se face în spațiu special amenajat în cadrul organizării de șantier, recipientele fiind prevăzute cu tavă de retenție pentru preluarea eventualelor scurgeri la manipulare;
- motorină (1 l / mc masă lemnoasă exploatată) – stocată în rezervor metalic mobil, de capacitate 6000 l amplasat în incinta SC BEN FOREST SRL din localitatea Borcea, jud. Călărași, pentru alimentare utilaje;
- uleiuri: de motor 0,02 l / 1 l benzină și 0,024 l / 1 l motorină, de transmisie 0,042 l / 1 l benzină și 0,095 l / 1 l motorină și hidraulic 0,009 l / 1 l motorină – ambalate în butoaie metalice și transportate în ambalaje originale de la firmele de distribuție la SC BEN FOREST SRL-D din localitatea Borcea, jud. Călărași.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	Alimentarea cu apă în scop potabil și menajer se face din rețeaua de izvoare naturale.	-	-
Canalizare	Nu există rețea de canalizare în activitatea de exploatare forestieră.	-	-
Energie	Pentru asigurarea iluminatului vagoanelor dormitor, pe timpul nopții, se folosește energia produsă de acumulatorii utilajelor.	-	-
Altele	Pentru asigurarea condițiilor optime de cazare a muncitorilor, vagoanele dormitor sunt încălzite cu sobe de fontă cu lemne.	-	-

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate

Tip arie	Arie protejată
Sit Natura 2000 ROSPA0012	Dunăre - Ostroave
Sit Natura 2000 ROSCI0022	Canaralele Dunării
Sit Natura 2000 ROSPA0039	Brațul Borcea

- primirea parchetelor spre exploatare, pe teren, de la 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 țăruiși pentru protejarea arborilor pe picior aflați de-a lungul instalațiilor de scos-apropiat;
- executarea lucrărilor de pregătire a parchetului care constă în: amplasarea căilor de scos-apropiat (marcarea și stabilirea traseului lor făcându-se cu ajutorul ocoalelor silvice, iar alegerea lor făcându-se în funcție de repartizarea în cadrul parchetului a

- arborilor marcați) și a instalațiilor aferente (se face sub directa îndrumare a ocoalelor silvice), înlăturarea stâncilor și a bolovanilor instabili, doborârea arborilor aninați și a iescarilor, stabilirea căilor de refugiu pentru muncitori la doborârea arborilor;
- executarea lucrărilor de organizare a șantierului de exploatare, care constă în: amenajare adăpost pentru animale muncă, amenajare depozit de carburanți, amplasare vagon dormitor, parcare utilaj cu sapă și trolu. Suprafața amplasamentului organizării de șantier este în funcție de necesități, de posibilități, de situația din teren, de amplasarea parchetului, de accesul la parchet - totul stabilindu-se împreună cu ocolul silvic;
 - doborârea arborilor, tăierea crăcilor, secționarea cu motofierăstrăul, pachetizarea lemnului la locul de doborâre;
 - scosul-apropiatul lemnului cu vitele sau tractorul cu sapă și trolu 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;
 - predarea parchetelor exploatate la șefii ocoalelor silvice.
 - primirea parchetelor spre exploatare, pe teren, de la 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 țăruiși pentru protejarea arborilor pe picior aflați de-a lungul instalațiilor de scos-apropiat;
 - executarea lucrărilor de pregătire a parchetului care constă în: amplasarea căilor de scos-apropiat (marcarea și stabilirea traseului lor făcându-se cu ajutorul ocoalelor silvice, iar alegerea lor făcându-se în funcție de repartizarea în cadrul parchetului a arborilor marcați) și a instalațiilor aferente (se face sub directa îndrumare a ocoalelor silvice), înlăturarea stâncilor și a bolovanilor instabili, doborârea arborilor aninați și a iescarilor, stabilirea căilor de refugiu pentru muncitori la doborârea arborilor;
 - executarea lucrărilor de organizare a șantierului de exploatare, care constă în: amenajare adăpost pentru animale muncă, amenajare depozit de carburanți, amplasare vagon dormitor, parcare utilaj cu sapă și trolu. Suprafața amplasamentului organizării de șantier este în funcție de necesități, de posibilități, de situația din teren, de amplasarea parchetului, de accesul la parchet - totul stabilindu-se împreună cu ocolul silvic;
 - doborârea arborilor, tăierea crăcilor, secționarea cu motofierăstrăul, pachetizarea lemnului la locul de doborâre;
 - scosul-apropiatul lemnului cu vitele sau tractorul cu sapă și trolu 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;
 - predarea parchetelor exploatate la șefii ocoalelor silvice.

Tabel cu lista de partizi pe natură de produse la data emiterii autorizației de mediu – 30.10.2012

Parchete/ Partizi	Tipul de tăiere	Tehnologia de exploatare	Proprietate	Volum brut de
----------------------	-----------------	-----------------------------	-------------	------------------

ua/UP (Suprafață exploatată)				lemn exploatat
Partida nr. 423689 UP 8 -BALA ua 84B	Accidentală	Sortimente și multiplii de sortimente	D.S. Călărași (O.S. Călărași)	750 mc
Partida nr. 437501 UP 8 - Bala ua 42B,42B1 (3,7 ha)	Tăieri rase parchete mici	Sortimente și multiplii de sortimente	D.S. Călărași (O.S. Călărași)	1087 mc
Partida 632 Veriga UP 9 Rupturi (3,2 ha)	Tăieri rase parchete mici	Sortimente și multiplii de sortimente	D.S. Călărași (O.S. Călărași)	1118 mc.
Partida 623 Veriga UP9 Rupturi (3 ha)	Tăieri rase parchete mici	Sortimente și multiplii de sortimente	D.S. Călărași	1300mc.
Partida 651 veriga UP9 Rupturi (1,7 ha)	Tăieri rase parchete mici	Sortimente și multiplii de sortimente	D.S. Călărași	830mc.
Partida 512 Rupturi	Principale Substituire Salcie	Sortimente și multiplii de sortimente	D.S. Călărași	536 mc
Partida 527 Cianu	Principale Substituire Salcie	Sortimente și multiplii de sortimente	D.S. Călărași	529 mc
Partida 7839 Carasuhat	Tăieri rase parchete mici	Sortimente și multiplii de sortimente	D.S. Tulcea (O.S. Rusca)	718 mc
Partida 7842 Carasuhat	Tăieri rase parchete mici	Sortimente și multiplii de sortimente	D.S. Tulcea (O.S. Rusca)	308 mc
Total				8066 mc.

Tabel cu lista de partizi pe natură de produse la data revizuirii autorizației de mediu - 16.06.2015

UP	O.S. care emite autoriza ția de exploat a-re	Autori zația de exploa tare emisă de O.S. (nr. și data)	Partida	u.a.	Lucrare (Tipul de tăiere)	Volum (m ³)	Sup rafața (ha)	Punctul de vedere al O.S. dacă este în arie naturală protejată	Avizul custodelui /administratorul ui (nr. și data)
IV Buta	O.S. Lehliu	715024 /14.03. 2014	P1128 Nr. sumal 668144	9C,E	Produse principale	1487	3,0	ROSPA0012 Brațul Borcea	20150222 emis de Clubul Ecologic UNESCO Pro Natura
IV Buta	O.S. Lehliu	711066 /10.03. 2014	P1126 Nr. sumal 664084	7E, 9H	Produse principale - codru	1005	2,1	ROSPA0012 Brațul Borcea	20150222 emis de Clubul Ecologic UNESCO Pro Natura

VII Musaid	O.S. Călărași	733128 /29.09. 2014	P240 Frățila Nr. sumal 686869	22C, 34B, 41F, 41G	Rase parchete mici	1051	2,9	ROSCI0022 Canarele Dunării ROSPA0039 Dunăre- Ostroave	2695/18.05.2015 emis de Direcția Silvică Constanța
VII Musaid	O.S. Călărași	726981 /28.10. 2014	P242 Frățila Nr. sumal 680463	42C	Rase parchete mici	1245	3,0	ROSCI0022 Canarele Dunării ROSPA0039 Dunăre- Ostroave	2695/18.05.2015 emis de Direcția Silvică Constanța
VII Musaid	O.S. Călărași	726980 /28.10. 2014	P245 Frățila Nr. sumal 678431	39F, 40E	Rase parchete mici	620	3.0	ROSCI0022 Canarele Dunării ROSPA0039 Dunăre- Ostroave	2695/18.05.2015 emis de Direcția Silvică Constanța
Total						5408 mc			

5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	Masă lemnoasă colectată sub formă de sortimente definitive	10000,00	Metri cubi/an	Depozite de lemne/ direct la beneficiari
Alte produse	Trunchiuri și catarge, părți de arbori	-	-	Rămân în parchet

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați

Nu este cazul. Pentru încălzirea vagoanelor dormitor în sezonul se folosesc sobe de fontă cu lemne.

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

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2
4941	Transporturi rutiere de mărfuri

8. Programul de funcționare

8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 240 zile/an.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

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

Aer - Nu este cazul.

Alte surse de poluare - Nu este cazul.

Apă - Nu este cazul.

Pretratate ape pe amplasament - Nu este cazul.

Tratate ape pe amplasament - Nu este cazul.

Sol - Nu este cazul.

Alți factori de mediu (după caz) - Nu este cazul.

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

- în organizarea de șantier din parchete recipientele metalice cu benzină sunt prevăzute cu tavă de retenție pentru preluarea eventualelor scurgeri;
- reviziile tehnice și reparațiile la utilajele și mijloacele de transport din dotare se efectuează la timp, conform planificărilor, pentru menținerea unui nivel cât mai redus al emisiilor de gaze de eșapament și pentru prevenirea pierderilor accidentale de carburanți și uleiuri la acestea;
- întreținerea și reparațiile la utilaje se fac în cadrul atelierului mecanic aparținând SC BEN FOREST SRL-D din localitatea Borcea, județul Călărași, iar spălarea utilajelor se face în spălătoria auto a SC BEN FOREST SRL.
- schimburile de uleiuri la utilaje se fac numai în cadrul atelierului mecanic aparținând SC BEN FOREST SRL-D .

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

Nu este cazul.

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale - Nu este cazul.

Alte condiții de funcționare decât cele normale - Nu este cazul.

Concentrații maxime admise pentru apă tehnologică evacuate - Nu este cazul

III. Monitorizarea mediului

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

Nu este cazul.

Monitorizarea aerului - Nu este cazul.

Monitorizarea apei - Nu este cazul.

Monitorizarea apei subterane - Nu este cazul.

Monitorizarea solului - Nu este cazul.

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului

- raport privind evidența gestiunii deșeurilor, conform H.G. nr. 856/2002, cu modificările și completările ulterioare - la autoritatea teritorială pentru protecția mediului, anual și la cererea acesteia;
- raportul anual de mediu (RAM) - la ANPM până la data de 31 ianuarie, pentru anul precedent, care va cuprinde:
 - date de identificare a titularului activității;
 - date privind desfășurarea activității, respectiv o situație centralizată cu toate parchetele/partizile, ua/UP-urile exploatate, în care se va preciza: proprietarul, suprafața exploatată, tipul de tăiere, tehnologia de exploatare, volumul brut de lemn exploatat, aria naturală protejată;
 - utilizarea materialelor auxiliare;
 - modul de gestionare a deșeurilor generate și a substanțelor periculoase folosite;
 - verificări, inspecții, controale, după caz;
 - reclamații de mediu, sesizări, după caz;
 - mod de rezolvare a problemelor sesizate, măsurile dispuse de autoritățile de control pe linie de mediu și modul de rezolvare, după caz;
 - incidentele care au creat un risc pentru mediu, după caz;

- măsurile și acțiunile întreprinse pentru prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, după caz.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
02 01 07	deșeuri din exploatarea forestieră	tăiere arbori	700,00	Metri cubi/an			
13 02 06*	uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere	schimburi uleiuri la utilaje	500,00	Litri/an			
16 01 03	anvelope scoase din uz	schimburi anvelope la mijloace de transport	20,00	Bucăți/an			
16 01 17	metale feroase	reparații utilaje și mijloace de transport	800,00	Kilogram/an			

Deșeurile produse sunt predate la operatori economici autorizați pentru colectare în vederea valorificării, în baza contractului încheiat cu aceștia.

2. Deșeuri colectate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
02 01 07	deșeuri din exploatarea forestiera	700,00	Metri cubi/an			
13 02 06*	uleiuri sintetice de motor, de transmisie si de ungere	500,00	Litri/an			
16 01 03	anvelope scoase din uz	20,00	Bucăți/an			
16 01 17	metale feroase	800,00	Kilogram/an			

- deșeuri din exploatarea forestieră (rumeguș) cod 02 01 07 (700 mc/an) - se colectează în saci;
- uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere cod 13 02 06* (500 l/an) - se colectează în butoaie metalice de 200 l și 400 l închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic;

- anvelope scoase din uz cod 16 01 03 (20 buc/an);
- metale feroase (piese uzate) cod 16 01 17 (800 kg/an).

2. Deșeuri stocate temporar

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare
02 01 07	deșeuri din exploatarea forestiera	700,00	Metri cubi/an	pe platformă betonată la SC BEN FOREST SRL-D
13 02 06*	uleiuri sintetice de motor, de transmisie si de ungere	500,00	Litri/an	în spațiu special amenajat pe platformă betonată la SC BEN INTERFOR SRL-D;
16 01 03	anvelope scoase din uz	20,00	Bucăți/an	în magazine pe platformă betonată la SC BEN FOREST SRL-D
16 01 17	metale feroase	800,00	Kilogram/an	în spațiu special amenajat pe platformă betonată la SC BEN FOREST SRL-D.

3. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
16 01 17	metale feroase	800,00	Kilogram/an	Valorificare		
16 01 03	anvelope scoase din uz	20,00	Bucati/an	Valorificare		
13 02 06*	uleiuri sintetice de motor, de transmisie si de ungere	500,00	Litri/an	Valorificare		
02 01 07	deșeuri din exploatarea forestiera	700,00	Metri cubi/an	Valorificare		

Deșeuri din exploatarea forestieră (rumeguș) cod 02 01 07 (700 mc/an), uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere cod 13 02 06* (500 l/an), anvelope scoase din uz cod 16 01 03 (20 buc/an), deșeuri metalice feroase cod 16 01 17 (800 kg/an) - se predau la operatori economici autorizați pentru colectare în vederea valorificării, în baza contractelor încheiate cu aceștia.

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

Mijloace auto ale societăților specializate în colectare/ valorificare.

Transportul deșeurilor se va efectua numai cu mijloace de transport specializate autorizate, cu respectarea prevederilor H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.



6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Evidența gestiunii deșeurilor conform H.G. nr. 856/2002, cu modificările și completările ulterioare.

7. Ambalaje folosite

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM	Operație
Altele	Butoaie metalice de 200 litri și 400 litri	3,00	Bucati	Se refolosesc

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
Substanțe chimice periculoase (CAS)	86290-81-5 - Gasoline;	811,00	Litri/an	R12, R38, R45, R46, R62, R65, R67, R51/53	H224, H315, H340, H361, H304, H411, H336
Substanțe chimice periculoase (CAS)	68334-30-5 - Fuels, diesel;	5408,00	Litri/an	R16, R20, R23/24/25, R38, R39/23/24/25, R40, R51/53, R65	H225, H226, H301, H304, H311, H315, H331, H332, H351, H370, H373, H411

- benzină (0,15 l / mc masă lemnoasă exploatată);
- motorină (1 l / mc masă lemnoasă exploatată);
- ulei de motor (0,02 l la 1 l benzină și 0,024 l la 1 l motorină);
- ulei de transmisie (0,042 l la 1 l benzină și 0,095 l la 1 l motorină);
- ulei hidraulic (0,009 l la 1 l motorină).

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** Nu este cazul. Uleiurile de motor, de transmisie și hidraulic sunt ambalate de către producători în butoaie metalice;
- **transport:** Mijloace auto proprii;
- **depozitare:** Benzina stocată în recipiente speciale metalice rezistente la șoc mecanic și termic - alimentate la stațiile PECO, se transportă în parchete și se depozitează în organizarea de șantier pentru alimentarea motofierăstraielor. Motorina este stocată în rezervor metalic mobil de capacitate 6000 l amplasat în incinta SC BEN FOREST SRL, de unde se alimentează utilajele. Uleiurile de motor, de transmisie și hidraulic ambalate în butoaie metalice de către furnizori sunt depozitate pe platformă betonată la amplasamentul SC BEN FOREST SRL din localitatea Borcea, jud. Călărași, pentru efectuarea schimburilor de uleiuri la utilaje.
- **folosire/comercializare:** Carburanții și uleiurile sunt folosite la utilajele și mijloacele de transport necesare desfășurării activității.

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase

- ambalaje folosite: recipiente metalice speciale pentru stocare benzină - se refolosec;
- ambalaje rezultate: butoaie metalice - se predau furnizorilor de uleiuri.

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident

În parchete recipientele speciale metalice cu benzină sunt prevăzute cu tăvi de retenție, în vederea preluării eventualelor scurgeri la manipulare.

Sisteme de siguranță existente

Nu este cazul.

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.

VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea

Nu este cazul

Prezenta autorizație de mediu conține 18 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

PREȘEDINTE

Toma - Florin PETCU



Director General DGM
Octavian PĂTRAȘCU

Director DCPR
Elena MEHEDINȚU

Șef serviciu AEI
Ciprian Cătălin ȘOAVĂ

Întocmit: Sanda TRUICĂ - SAEI
Elena GIUREA - SPN

S. Truică
E. Giurea

Director DCNB
Mirela PANTILIE

Șef serviciu PN
Cristiana IORGULESCU