



Agenția pentru Protecția Mediului Dolj

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 9 din 15.01.2013

Revizuită în data de 09.04.2015

Revizuita in 06.12.2016

Ca urmare a cererii adresată de SC AIEMBALPEX SRL cu sediul în județul Dolj, localitatea Poiana Mare, str. -, nr. -, înregistrată la APM Dolj cu nr. 12066 din 18.11.2016 și a completărilor nr. 12475 din 15.12.2016, în urma analizării documentelor transmise și a completărilor la documentație, a verificării amplasamentului, a consultării custodelui ariilor naturale protejate de interes comunitar ROSCI 0039 Ciuperceni-Desa și ROSPA0013 Calafat-Ciuperceni-Dunăre și al ariilor de interes național 2392 Ciuperceni-Desa, 2398 Balta Lată și 2397 Balta Neagră (conform convenției de Custodie nr. 0176 din 14.07.2010 și a actului adițional nr.1 din 03.12.2014), respectiv RNP Romsilva - Direcția Silvică Dolj ,

în baza Hotărârii Guvernului nr.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, în baza HG nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor și a Ordonanței de Urgență nr. 195/2005 privind Protecția Mediului aprobată prin Legea 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 emite,

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru SC AIEMBALPEX SRL din localitatea Poiana Mare, jud. Dolj care prevede:

- Tăierea și rindeluirea lemnului

- Exploatare forestieră pe raza județului Dolj

în scopul desfășurării următoarelor activități (conform cod CAEN) :

- cod CAEN 1610 - REV. 2/cod CAEN 2010 - REV.1 – Tăierea și rindeluirea lemnul

- cod CAEN 0220 Rev.2 (cod CAEN 0201 Rev.1) – Exploatare forestieră ;

- Motivul revizuirii: adjudecare de noi contracte masa lemnoasa

Documentația conține:

-Cererea pentru revizuirea autorizației de mediu, înregistrată la APM Dolj cu nr. 12066 din 18.11.2016;

-Fișa de prezentare și declarație;

-Autorizația de mediu nr.9 din 15.01.2013 (Revizuită în data de 09.04.2015)-APM Dolj;

-Plan de situație partizi;

-Dovada achitării tarifului pentru revizuirea AM (chitanța nr. 12770/18.11.2016), seria DJ APM nr.012770;

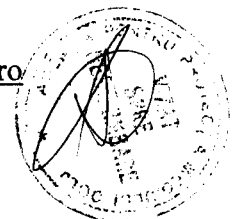
-Nota evaluare amplasament înregistrata la APM Dolj cu nr. 12318/25.11.2016;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 1 din 20



elaborată de: titularul activității și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

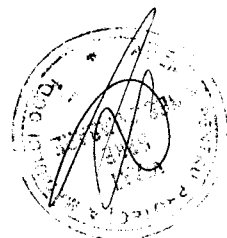
- Certificat de înregistrare: CUI 9175057 din 20.02.1997, J16/51/03.02.1997 și Certificat Constatator nr. 21273/18.03.2011 – Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Dolj;
 - Contract de furnizare a materialelor re folosibile nr. 445 încheiat în data de 22.10.2012 încheiat cu SC GUARDIAN SRL;
 - Contract de furnizare a energiei electrice nr. 538802 din 17.05.2006 – Electrica Oltenia SA sucursala Craiova;
 - Act de spațiu: Contract de vânzare-cumpărare cu încheiere de autentificare nr. 607/20.01.2006 - Biroul Notarului Public Tudor Marinela-Daniela;
 - Comisia de Atestare a operatorilor economici în activitatea de exploatare forestieră;
 - Contract de închiriere bunuri mobile nr. 200/02.03.2011 cu anexa – SC Romply Merops SRL;
 - *Documente depuse in vederea revizuirii AM:*
 - Certificat de atestare/reatestare seria B/Nr.0592/27.04.2016 valabil pana la data de 27.04.2018 emis de Comisia de Atestare a Operatorilor Economici pentru activitatea de exploatare forestiera cu situatia autorizarii spre exploatare a volumului de lemn pe picior;
 - Contract de vânzare-cumpărare masă lemnoasă pe picior nr.13447/28.10.2016 pentru partida 141/968203 arceru din cadrul OS Calafat – RNP Directia Silvica Dolj;
 - Graficul de esalonare a exploatarii si a platii masei emnoase contractata pentru P141 Arceru cu termene de esalonare de la 1.12.2016 pana la 30.12.2016 – OS Calafat;
 - Autorizație de exploatare nr.1011226 din 11/14/2016 pentru P141 Arceru proprietatea OS Calafat, UP4-Cioace, u.a 25a, 1,11 ha, 396 arbori, cu valabilitate 23.12.2016 – OS Calafat;
 - Act de punere in valoare nr.968203-DJ-14131936 pentru P141 arceru – OS Calafat;
 - Proces verbal de predare a parchetului 141 Arceru, postata 1 din data de 14.11.2016 – OS Calafat;
 - Adresa nr.11085/02.11.201614 a Ocolului Silvic Calafat privind amplasarea P141 Arceru in arie naturala protejata ROSCI 0039-Ciuperceni-Desa si ROSPA 0013 Calafat-Ciuperceni-Dunare;
 - Proces verbal de predare a parchetului 141 Arceru, postata 2 din data de 18.11.2016 – OS Calafat;
- Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:
- Respectarea prevederilor următoarelor acte legislative :**
- OUG 195/2005 privind protecția mediului aprobată prin Legea 265/2006, cu modificarile si completarile ulterioare ;
 - O.M. 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, cu modificările și completările ulterioare;
 - HG. 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
 - O.U.G. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei salbatice, cu modificarile și completarile ulterioare;
 - Codul Silvic, aprobat prin Legea nr. 46/2008, republicat, cu modificarile și completarile ulterioare;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 2 din 20

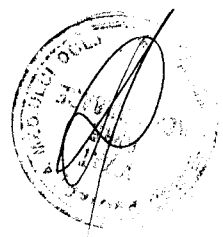


- O.M. 1540/2011 pentru aprobarea Instrucțiunilor privind termenele, modalitățile și perioadele de colectare, scoatere și transport al materialului lemnos, cu completările și modificările ulterioare;
- OUG 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și a Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- Legea 104 /2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu completările și modificările ulterioare;
- HG 1061/ 2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- OUG 196/2005 privind Fondul pentru mediu aprobată prin Legea 105/2006, cu completările și modificările ulterioare;
- Ordinul 549/2006 pentru aprobarea modelului și conținutului Declarației privind obligațiile la Fondul de mediu, a instrucțiunilor de completare și depunere a acestora, cu modificările și completările ulterioare și Ordinul 578/2006 pentru aprobarea metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la fondul de mediu, cu completările și modificările ulterioare;
- HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- HG nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate cu modificările și completările ulterioare;
- HG 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;
- HG 2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase, cu modificările și completările ulterioare
- NTPA - 002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare, conform HG 188/2002 cu modificările și completările ulterioare;
- *În situația modificării actelor normative în vigoare, menționate în prezenta autorizație, titularul de activitate are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, care le modifică, completează sau le abrogă, după caz;*
- *Se vor respecta contractele care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, și se vor reînnoi, după caz.*

ALTE CONDIȚII :

- Respectarea Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare:
- ART. 4: (1) Următoarea ierarhie se aplică ca ordine de prioritate în cadrul legislației și politicii de prevenire a generării și de gestionare a deșeurilor:
- a) prevenirea;
 - b) pregătirea pentru reutilizare;
 - c) reciclarea;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ
 Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349
 Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro
 Pagina 3 din 20



d) alte operațiuni de valorificare, de exemplu valorificarea energetică;

e) eliminarea.

ART. 7:(1) Clasificarea și codificarea deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, se realizează potrivit:

a) Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 19 noiembrie 2008 privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive, cu modificările și completările ulterioare;

b) Deciziei Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase cu modificările ulterioare;

c) Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului.

(2) Lista deșeurilor este obligatorie pentru a determina dacă un deșeu trebuie considerat deșeu periculos.

(3) Includerea unui obiect sau a unei substanțe pe listă nu înseamnă că respectivul obiect ori respectiva substanță se consideră ca fiind deșeu în orice împrejurare.

(4) O substanță sau un obiect este considerat deșeu numai în cazul în care corespunde definiției prevăzute la pct. 9 din anexa nr. 1.

ART. 8: (1) Producătorii și deținătorii de deșuri persoane juridice sunt obligați să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor prevăzută la art. 7 alin. (1).

ART. 13: Producătorii de deșuri și deținătorii de deșuri au obligația valorificării acestora, cu respectarea prevederilor art. 4 alin. (1) - (3) și art. 20.

ART. 14: Pentru respectarea prevederilor art. 13 și în vederea facilitării și îmbunătățirii valorificării, deșeurile sunt colectate separat, în cazul în care acest lucru este posibil din punct de vedere tehnic, economic și al protecției mediului și nu se amestecă cu alte deșuri sau materiale cu proprietăți diferite.

Art. 17: (2) Producătorii de deșuri și autoritățile administrației publice locale sunt obligați să atingă, până la 31 decembrie 2020, un nivel de pregătire pentru reutilizare și reciclare a deșeurilor cel puțin pentru deșeurile de hârtie, metal, plastic și sticlă provenind din deșeurile menajere sau, după caz, din alte surse, în măsura în care aceste fluxuri de deșuri sunt similare deșeurilor care provin din gospodării, de minimum 50% din masa totală.

ART. 19: (1) Producătorii de deșuri și deținătorii de deșuri au obligația să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, care îndeplinește cerințele art. 20.

ART. 20: Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:

- a) fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
- b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
- c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.

ART. 22: (1) Producătorul de deșuri sau, după caz, orice deținător de deșuri are obligația de a efectua operațiunile de tratare în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1) - (3) și art. 20 sau de a transfera aceste operațiuni unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a

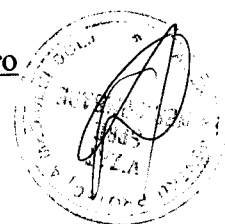


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 4 din 20



deșeurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1) - (3) și art. 20.

(3) Deținătorii/Producătorii de deșeuri persoane juridice, comercianții, precum și operatorii economici prevăzuți la alin. (2) au obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege sau să delege această obligație unei terțe persoane.

(4) Persoanele desemnate, prevăzute la alin. (3), trebuie să fie instruite în domeniul gestiunii deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate.

ART. 23: (1) Producătorul sau deținătorul care transferă deșeuri către una dintre persoanele fizice ori juridice prevăzute la art. 22 alin. (1) în vederea efectuării unor operațiuni de tratare preliminară operațiunilor de valorificare sau de eliminare completă nu este scutit de responsabilitatea pentru realizarea operațiunilor de valorificare ori de eliminare completă.

ART. 26: (1) Producătorii și deținătorii de deșeuri periculoase, precum și operatorii economici autorizați din punctul de vedere al protecției mediului să desfășoare activități de colectare, transport, stocare și tratare a deșeurilor periculoase sunt obligați să colecteze, să transporte și să stocheze separat diferitele categorii de deșeuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației potrivit prevederilor art. 20, incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală, potrivit prevederilor art. 49.

ART. 27: (1) Producătorii și deținătorii de deșeuri periculoase, inclusiv comercianții și brokerii care pot intra fizic în posesia deșeurilor au obligația să nu amestece diferitele categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori materiale.

ART. 28: (1) Producătorii și deținătorii de deșeuri sunt obligați 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. 1.907/2006.

ART. 49: (1) Producătorii de deșeuri nepericuloase, unitățile și întreprinderile prevăzute la art. 32, producătorii de deșeuri periculoase, operatorii economici care sunt autorizați pentru colectarea și transportul deșeurilor periculoase sau care acționează în calitate de comercianți de deșeuri ori brokeri sunt obligați să asigure evidența cronologică a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței colectării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor potrivit prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE, și să o pună la dispoziția autorităților competente de control, la cererea acestora.

(4) Raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor se face către autoritatea teritorială pentru protecția mediului, până la 31 martie a anului următor celui de raportare, atât pe suport hârtie, cât și electronic.

(6) Operatorii economici prevăzuți la alin. (1) sunt obligați să păstreze evidența gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani, cu excepția operatorilor economici care desfășoară activități de transport, care trebuie să păstreze evidența timp de cel puțin 12 luni.

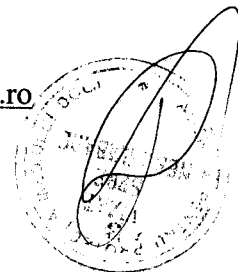
(7) La cererea autorităților competente sau a unui deținător anterior sunt furnizate documentele justificative conform cărora operațiunile de gestionare au fost efectuate.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 5 din 20



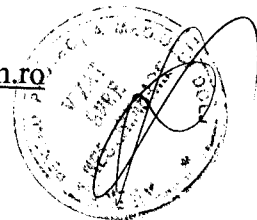
- Asigurarea condițiilor tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediul înconjurător.
- Conservarea arborilor izolați, maturi, uscați, sau în descompunere care constituie un habitat potrivit pentru ciocănitori, păsări de pradă, insecte și numeroase plante inferioare (fungi, ferigi, briofite, etc.);
- Conservarea arborilor cu scorburi ce pot fi utilizate ca locuri de cuibărit de către păsări și mamifere mici ;
- Conservarea arborilor mari și a zonei imediat înconjurătoare dacă se dovedește că sunt ocupați cu regularitate de răpitoare în timpul cuibăritului;
- Adaptarea periodizării operațiunilor silviculturale și de tăiere așa încât să se evite interferența cu sezonul de reproducere al speciilor animale sensibile, în special cuibăritul de primăvară și perioadele de împerechere ale păsărilor de pădure;
- Păstrarea unor distanțe adecvate pentru a nu perturba speciile rare sau periclitare în cazuri în care ar fi confirmată prezența acestora;
- Se vor exploata numai arborii marcați și predați spre exploatare.
- Este interzisă exploatarea masei lemnoase în afara termenelor prevăzute în autorizația de exploatare ;
- Să introducă pe raza parchetului numai gama de utilaje adecvate tehnologiei de exploatare prevăzută de autorizația de mediu;
- Se vor utiliza numai căile de acces și cele de transport forestier aprobate și prevăzute în planul de situație al Unității de Producție;
- In cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului sau în cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului, titularul autorizației va respecta și aplica prevederile OUG. nr. 68/2007.
- Titularul autorizației de mediu este obligat să ia toate măsurile de prevenire și stingere a incendiilor, respectiv măsurile de prevenire a apariției focarelor de infestare a lemnului și a pădurii în parchetele de exploatare și în platformele primare .
- Respectarea și reînnoirea contractelor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, sau încheierea de noi contracte după caz;
- 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 târârea și depozitarea buștenilor în albiile apelor curgătoare;
- Se va evita colectarea masei lemnoase pe timp nefavorabil (ploi);
- Exploatarea masei lemnoase se va realiza astfel încât să se evite degradarea solului;
- In perioadele de îngheț - dezgheț sau cu precipitații abundente. în cazul în care platforma drumului auto forestier este îmbibată cu apă, se interzice transportul de orice fel;
- 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;
- Arbori nemarcați situați pe limita căilor de scos - apropiat, vor fi protejați obligatoriu împotriva

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

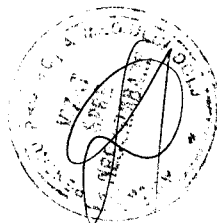
Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 6 din 20



- vătămarilor, prin aplicarea de lugoane, țaruși 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 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;
 - 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;
 - Se interzice degradarea zonelor umede, desecarea, drenarea sau acoperirea ochiurilor de apă;
 - instalarea de funiculare se poate realiza doar cu aprobarea Ocolului Silvic, punctele de încărcare și descărcare se amplasează în afara suprafețelor de semintiș, iar arborii folosiți pentru ancorare se vor proteja cu manșoane.
 - Este interzisă abandonarea a deșeurilor, inclusiv în pădure;
 - 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 Dolj și GNM CJ-Dolj;
 - 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;

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

1) Pentru speciile de plante și animale sălbatice terestre, acvatice și subterane, prevăzute în anexele nr. 4 A și 4 B, cu excepția speciilor de păsări, și 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 în contextul obiectivelor prezentei ordonanțe de urgență;
 - 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.
- 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 eşalona 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;
- 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;

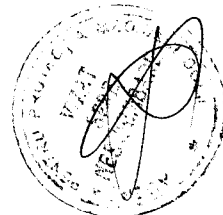


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 8 din 20



- 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 semințis 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;
- Este interzisă traversarea cursurilor de apă în locuri neamenajate, scosul materialului lemnos nu se realizează în lungul cursurilor de apă. La traversarea cursurilor de ape (cât mai puține, să se facă perpendicular, prin locuri stabilite și delimitate anterior) se vor amenaja obligatoriu podețe din lemn sau tuburi, pentru a evita poluarea acestora. În cazul în care singura posibilitate de scoatere a materialului lemnos este pe firul văilor, lucrările de exploatare se vor efectua pe cât posibil iarna, pe pod de gheață. Este interzisă stocarea resturilor de exploatare în zona cursurilor de apă. Stocarea, depozitarea de materiale lemnoase în albiile pâraielor și văilor sau în locuri expuse viiturilor este interzisă. Atunci când solul este îmbibat cu apă se procedează la sistarea lucrărilor de exploatare. Este interzisă utilizarea căilor de scos-apropiat cu pante mari care favorizează eroziunea solului.
- 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;
- 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;
- Respectarea măsurilor stabilite în zonele de protecție instituite conform prevederilor HG 930/2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică.
- Se vor eșalona tăierile pe suprafețe mici, pentru a permite refugiul 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 puietilor 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.
- **Conform avizului 13925 din 05.12.2016 eliberat de Direcția Silvică Dolj** în calitate de custode al ariilor naturale protejate de interes comunitar ROSCI 0039 Ciuperceni-Desa și ROSPA0013 Calafat –Ciuperceni –Dunăre și al ariilor de interes național 2.392 Ciuperceni-Desa, 2.398 Balta Lată și 2397 Balta Neagră (conform Convenției de custodie nr. 0176 din 14.07.2010 și a actului adițional

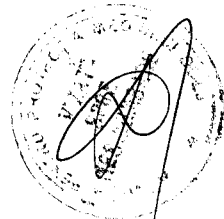


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 9 din 20



nr.1 din 03.12.2014) : se avizează favorabil desfășurarea activității de exploatare forestieră a AIEMBALPEX SRL în partida 141 Arceru, nr. sumal 968203 amplasata în UP IV Cioace, ua 25A, ocolul Silvic Craiova cu urmatoarele conditii:

- păstrarea și protejarea habitatelor existente pentru fauna și flora protejata;
- respectarea legislației silvice și de mediu, a condițiilor impuse prin autorizatiile de exploatare și procesele verbale de predare a masei lemnoase;
- respectarea prevederilor cuprinse în Formularul standard Natura 2000 din Anexa nr.6 la O.M. nr. 1946/2007 pentru aria naturala protejata ROSCI 0039 Ciuperceni-Desa si ROSPA 0013 Calafat-Ciuperceni-Dunare, respectarea Planului de management si Regulamentul ariilor naturale ROSCI 0039 Ciuperceni-Desa si ROSPA 0013 Calafat-Ciuperceni-Dunare.
- **Conform adresei interne nr.186/25.11.2016 formulata de catre serviciul CFM din cadrul APM Dolj, SC AIEMBALPEX este obligată să respecte următoarele condiții:**
 - informarea personalului care desfășoară activități de exploatare, în scopul cunoașterii faptului că exploatarea se realizează în perimetrul a două arii naturale protejate;
 - sunt interzise activitățile din perimetrul ariilor naturale protejate care pot să genereze poluarea sau deteriorarea habitatelor precum și perturbări ale mediului de viață al speciilor pentru care au fost desemnate ariile naturale protejate ROSCI0039 Ciuperceni - Desa și ROSPA0013 Calafat – Ciuperceni - Dunăre;
 - în perimetrul ariilor e interzisă depozitarea oricăror tipuri de deșeuri în locuri neamenajate;
 - conservarea arborilor izolați, maturi, uscați, sau în descompunere care constituie un habitat potrivit pentru ciocănitari, păsări de pradă, insecte și numeroase plante inferioare (fungi, ferigi, briofite, etc.);
 - conservarea arborilor cu scorburi ce pot fi utilizate ca locuri de cuibărit de către păsări și mamifere mici;
 - conservarea arborilor mari și a zonei imediat înconjurătoare dacă se dovedește că sunt ocupați cu regularitate de răpitoare în timpul cuibăritului;
 - este interzisă exploatarea masei lemnoase în afara termenelor prevăzute în autorizația de exploatare;
 - daca prin doborârea arborilor au fost vătămați arbori nemarcați, gestionarul de parchet este obligat să sesizeze imediat administratorul fondului forestier;
 - tehnologia de exploatare a masei lemnoase din parchete este diferențiată în funcție de tratamentul aplicat și de felul tăierii, astfel încât să nu se producă prejudicierea peste limitele admise de reglementările specifice, a arborilor nemarcați, degradarea solului și a malurilor apelor;
 - este interzisă depozitarea materialelor lemnoase în albiile pâraielor și văilor sau în locuri expuse viiturilor;
 - instalarea de funiculare se poate realiza doar cu aprobarea Ocolului Silvic, punctele de încărcare și descărcare se amplasează în afara suprafețelor de semințiș, iar arborii folosiți pentru ancorare se vor proteja cu manșoane;
 - nu se vor amenaja depozite de carburanți în pădure și în apropierea cursurilor de apă;
 - nu se vor executa, în pădure lucrări de reparații a motoarelor, de schimbare a uleiului uzat 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;
 - se vor utiliza numai căile de acces și cele de transport forestier aprobate și prevăzute în planul de situație al Unității de Producție;

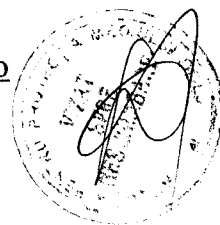


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 10 din 20



-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;

-pentru protecția speciilor de pești și habitatelor acestora, în lungul cursurilor de apă va fi păstrată o zonă tampon de 50 m pe ambele maluri, traversarea cursurilor de apă 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 m de albia minoră a acestora;

-sunt interzise activitățile din perimetrul ariilor care pot să genereze poluarea sau deteriorarea habitatelor precum și perturbări ale mediului de viață al speciilor pentru care a fost desemnată aria naturală protejată;

-notificarea custodelui ariilor naturale protejate asupra oricăror modificări, accidente ori evenimente legate de conservarea și protecția speciilor și habitatelor de interes comunitar.

-in procedura de emitere a autorizației de mediu este necesar avizul custodelui siturilor Natura 2000, respectiv Direcția Silvică Dolj.

•La încetarea activității titularul autorizației de mediu este obligat să prevadă și să realizeze toate măsurile și lucrările necesare pentru refacerea amplasamentului în care s-a desfășurat activitatea;

• **Titularul activității are obligația:**

-de a solicita la APM Dolj reînnoirea autorizației de mediu cu minimum 45 de zile înaintea expirării autorizației de mediu existente,

- de a notifica APM Dolj 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.

-de a notifica Agenția Pentru Protecția Mediului Dolj despre toate amplasamentele licitate/negociate înainte de începerea activității de exploatare forestieră. 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.

- de a nu periclita starea de conservare favorabilă a speciilor și habitatelor naturale precum și integritatea Rețelei Ecologice Europene Natura 2000/ariilor naturale protejate.

- de a respecta prevederile avizului administratorului ariei naturale protejate, respectiv al custozilor ariilor naturale protejate de interes national/international dacă parchetul se situează în arie naturală protejată.

Pentru partizii pentru care, la momentul revizuirii autorizației de mediu, nu sunt obținute autorizațiile de exploatare sau pentru partizii pentru care sunt obținute autorizațiile de exploatare dar acestea nu mai sunt valabile - inclusiv în cazul parchetelor calamitate nexploatate, titularul are obligația de a notifica APM Dolj cu privire la obținerea autorizațiilor de exploatare sau prelungirea valabilității celor expirate, inclusiv pentru parchetele calamitate, înainte de exploatarea efectivă a parchetelor, însoțite de avizele/punctele de vedere ale custozilor/administratorilor ariilor naturale protejate, după caz.

Este interzisă desfășurarea activității de exploatarea forestieră fără autorizație de exploatare forestieră valabilă, aviz custode/punct de vedere administratori arii protejate, după caz, și fără autorizație de mediu valabilă.

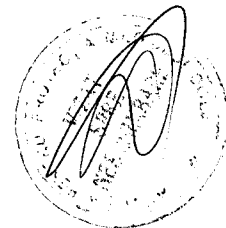


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 11 din 20



Titularul va solicita la APM Dolj revizuirea prezentei autorizații de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii acesteia astfel incat sa poata fi obtinuta autorizatia de mediu revizuita inainte de realizarea modificarilor intervenite.

Prezenta autorizație este valabilă de la **06.12.2016**, data revizuirii, până la **15.01.2023**.

- *Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea în condițiile respectării prevederilor amenajamentelor silvice avizate de către autoritățile competente.*
- *Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale.*
- *Litigiile generate de emiteria, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații de mediu se soluționează de către instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.*
- *Prezenta autorizației de mediu nu exonerează de răspundere proprietarul/deținătorul fondului forestier în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.*
- *Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.*

I. Activitatea autorizată:

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

• Tăierea și rindeluirea lemnului – teren în suprafață de 18330,4 mp din care suprafață construită:

-hală gater 1 – 200mp; hală gater 2 – 150 mp; hală gater 3 – 250 mp; hală derulor 1- 750 mp; hală derulor 2 – 500 mp; incintă depozitare temporară rumeguș – 250 mp (betonată, împrejmuită și acoperită cu țiglă); spațiu depozitare temporară deșeuri de lemn – 250 mp;

-utilaje: fierăstrău panglică LYNX 1; fierăstrău panglică LYNX 2; gater Wood-Miser; derulor cremonă 1; derulor cremonă 2;

• Exploatare forestieră: pentru desfășurarea activității de exploatare forestieră SC AIEMBALPEX SRL are în dotare: fierăstrău mecanic Husqvarna sau alt tip – 3 buc; tractor TAF - 2buc; camioane - 1buc; forwarder – 1buc;

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

• *Tăierea și rindeluirea lemnului:* material lemnos de diferite esențe – 500 mc/lună; ulei transmisie/motor – 200l/an; paleți de lemn pentru livrare și depozitare temporară cherestea sau furnir;

• *Exploatare forestieră:*

Activitatea autorizată din punct de vedere al protecției mediului este de exploatare forestieră și transport tehnologic conform tratamentelor și lucrărilor silvice stabilite în amenajamentele silvice de pe raza județului DOLJ.

Volumul brut de masă lemnoasă care poate fi recoltat anual de către SC AIEMBALPEX SRL este de 7,000 mii mc, conform Certificatului de atestare-reatestare seria A, nr. 12258/28.11.2013 valabil până la 28.11.2015 eliberat de Comisia de Atestare a Operatorilor Economici în Activitatea de Exploatare Forestieră;

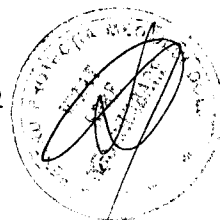


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 12 din 20



- masă lemnoasă pe picior de diferite specii- se exploatează în funcție de cantitatea autorizată conform cantității din Certificatul de Atestare;

-benzină cca. 0,1 l/mc;

-motorină cca. 1 l/mc;

Consumul de benzină și motorină este în funcție de masa lemnoasă exploatată. Aprovizionarea se face din stațiile de carburanți, în canistre speciale de tablă, rezistente la șoc mecanic și termic.

-ulei de motor: 0,030 l/i benzină și 1l motorină, ulei de transmisie: 0,01l/motorină.. 1 de benzină – este aprovizionat în ambalajul furnizorului – recipiente sigilate (butoaie de tablă), rezistente la șoc mecanic și termic - este necesar funcționării utilajelor;

-auxiliare: anvelope cca. 3buc%la 5 ani; acumulatori cca. 4 buc/la 2 ani; filtre ulei cca. 2 buc/an;

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

• *La sediu:* apa – foraj hidrogeologic propriu; energie electrică – racord la rețeaua electrică existentă în zonă;- apele uzate de pe amplasament sunt stocate în bazin etanș vidanjabil;

• *In parchete:* apă: alimentarea cu apă în scop potabil și menajer se face în recipiente din plastic; canalizare: nu există rețea de canalizare în activitatea de exploatare forestieră; energie termică: încălzirea vagoanelor dormitor se face cu sobe din fontă pe lemne; la sediul titularului încălzirea se face cu centrală termică pe lemne; energie electrică – la punctele de lucru iluminatul este asigurat de acumulatorii utilajelor;

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

• Tăierea și rindeluirea lemnului: aprovizionarea cu materii prime și auxiliare; depozitare bușteni în spațiu deschis; sortare material lemnos și transport pentru a fi debitat (pe cale de debitare a gaterelor și derulatoarelor); despintecare și derulare bușteni; pachetizarea produsului finit pe paleți din lemn; depozitare temporară în vederea livrării la beneficiari; livrare/comercializare produs finit și secundar;

• Exploatare forestieră:

-amenajarea drumurilor de tractor în lungime de 200m;

-asigurarea condițiilor pentru respectarea normelor de tehnică a securității muncii;

-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 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 (care se realizează sub directă îndrumare a ocoalelor silvice), înlăturarea stâncilor și a bolovanilor instabili, doborârea arborilor aninați, stabilirea căilor de refugiu pentru muncitori la doborârea arborilor;

-executarea lucrărilor de organizare a șantierului de exploatare, care constă în amenajarea unei suprafețe din parchet în care se amplasează adăpostul pentru vite, vagonul dormitor, depozitul de carburant și se parcasea utilajelor TAF, etc..

-doborarea arborilor, tăierea crăcilor, secționarea cu motofierăstrăul, pachetizarea lemnului la locul de doborâre;

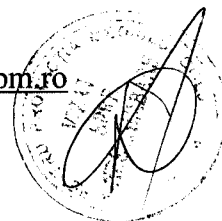
-scosul – apropiatul lemnului cu vitele /tractorul TAF până la platforma primară sau până la drumul

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 13 din 20



forestier;

-transportul lemnului cu mijloacele de transport din dotare;

-curățarea parchetelor de exploatare 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.

Operațiunea de transport masă lemnoasă se face cu AUTOPLATFORMA FORESTIERĂ pe drumurile forestiere administrate de OCOLUL SILVIC până la depozitul de lemne din localitatea Poiana Mare sau direct la beneficiar.

5. Produsele și subprodusele obținute-cantități, destinație: cherestea, furnir tehnic, cherestea colaterală - comercializare;

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

Conform Certificat de atestare-reatestare seria B, nr. 0592/27.04.2016 valabil până la 27.04.2018 eliberat de Comisia de Atestare a Operatorilor Economici pentru Activitatea de Exploatare Forestieră, volumul brut anual de exploatare masă lemnoasă, este de 008,0 mii m³ **Lista de partizi pe natură de produse pentru anul 2016 existente la data autorizării:**

UP	Autorizație de exploatare emisă de O.S.	Anul	Partida	u.a.	Lucrare	Volum m ³	Supr. ha	Obs.
UP4 Cioace	Aut. Expl. Nr. 1011226 din 11/14/2016 cu valabilitate 23.12.2016– emisă de Ocolul Silvic Calafat	2016	P141/968203 Arceru	25a	Taieri rase în parchete mici	292	1,11 ha 396 arbori	<i>Aviz custode nr. 13925 din 05.12.2016 – D.S. Dolj</i>

Cota de tăiere de masă lemnoasă care se exploatează și valorifică se va încadra în cota de tăiere la nivel național aprobată prin acte normative precum, în prevederile amenajamentelor silvice ale Ocolului Silvic precum și în cota de recoltare anuală calculată a amenajamentelor silvice.

Masa lemnoasă colectată se transportă la depozitul propriu din localitatea Poiana Mare, jud. Dolj sau direct la beneficiari.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie-dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: centrală termică pe lemne cu P=65kW, Dcoș=32 cm; Hcoș=6m;

7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră în procedura de autorizare): cod CAEN 5630 – Baruri și alte activități de servire a băuturilor

8. Programul de funcționare-ore/zi, zile/săptămână, zile/an: 16 ore/zi, 5zile/săpt, 265 zile/an - tăierea și rindeluirea lemnului și exploatare forestiera;

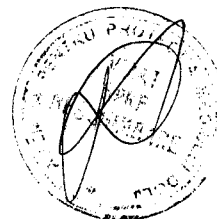
II. Instalatiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului:

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 14 din 20



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

- bazin etanș vidanjabil pentru stocarea apelor uzate menajere;
- incintele pentru depozitarea rumegușului și a deșeurilor din lemn sunt prevăzute cu pardoseală betonată, acoperiș și închideri perimetrare;

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

- utilizarea apei din forajul hidrogeologic se va face numai cu acceptul și în condițiile impuse de Administratia Bazinala de Apa Jiu;
 - evacuarea apelor uzate menajere, stocate în bazinul etanș vidanjabil, se va face obligatoriu prin societate autorizată și specializată în condițiile impuse de legislația în vigoare;
 - recipientele cu carburanți și cele cu ulei vor fi amplasate în tavite metalice pentru reținerea eventualelor scurgeri sau pierderi accidentale la transvazare;
 - titularii autorizațiilor de exploatare, cu excepția persoanelor fizice, sunt obligați să amplaseze într-un loc vizibil, în apropierea platformei primare, un panou pe care sunt înscrise principalele elemente de identificare ale parchetului ;
 - drumurile de tractor folosite la scos-apropiatul masei lemnoase se amplasează evitându-se afectarea zonelor cu semințis utilizabil. Latimea drumului este de maximum 4m, luându-se măsuri de consolidare și de stabilizare a taluzurilor.
- La tăierile cu restricții de exploatare :
- tăierile, în anii de fructificație, se autorizează spre exploatare în primul sezon de repăs vegetativ care urmează fructificației ;
 - colectarea lemnului se face în afara porțiunilor cu semințis ;
 - scos-apropiatul lemnului cu utilaje forestiere se poate face prin târâre când solul este acoperit cu zăpadă sau este înghețat și prin semitarare ori sarcina suspendată, în lipsa stratului de zăpadă dacă solul nu 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 funiculară sau suspendat;
 - În pădurile certificate, în cele situate în arii protejate, în cele de interes științific și în cele de ocrotire a genofondului și ecofondului forestier, precum și în arboretele destinate să producă lemn de rezonanță și claviatură, ocoalele silvice pot stabili, prin autorizații, măsuri speciale pentru derularea corespunzătoare a exploatării masei lemnoase.
 - *Titularul autorizației de mediu are obligația de a respecta prevederile AVIZULUI nr.13925 din 05.12.2016 pentru P114 Cioace emis de Directia Silvica Dolj;*
 - Conform prevederilor HG 2293/2004, art.3 în gestionarea deșeurilor lemnoase deținătorii de deșeuri lemnoase au următoarele obligații specifice:

ART.3

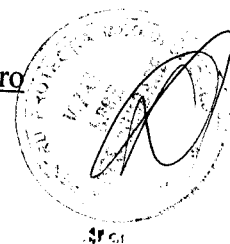
- alin. a) să depoziteze deșeurile lemnoase care se încadrează în categoria celor definite la art. 2 pct. 2 lit. a) (resturile de exploatare definite conform standardelor în vigoare) în conformitate cu prevederile din Normele privind stabilirea termenelor, modalităților și perioadelor de exploatare a masei lemnoase din păduri și din vegetația forestieră din afara fondului forestier național, aprobate prin Ordinul ministrului agriculturii, alimentației și pădurilor nr. 635/2002, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 91 din 13 februarie 2003;
- alin. b) să depoziteze deșeurile lemnoase care se încadrează în categoria celor definite la art. 2 pct. 2 lit. b) în mod selectiv, pe platforme betonate, special amenajate;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 15 din 20



- c) să respecte reglementările de mediu specifice și, după caz, normele prevăzute la lit. a) pentru deșeurile lemnoase prevăzute la lit. b);
d) să țină evidența cantităților de deșuri lemnoase pe categorii, potrivit reglementărilor specifice în vigoare.

Conform art. 2 pct. 2 lit. b) Deșuri lemnoase: coaja, rumegușul, talașul, așchiile, marginile și altele asemenea, rezultate în urma exploatării și/sau prelucrării lemnului;

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

• AER :

- Respectarea prevederilor Legii 104 /2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Emisii rezultate din procesul tehnologic:

-conform STAS 12754-87: pulberi sedimentabile 17 g/m²/lună ;

-conform STAS 12754-87 : pulberi în suspensie 0,5 mg/m³ la 30 min. (medie de scurtă durată) și 0,15 mg/m³ la 24 ore (medie de lungă durată).

- Emisii de la centrala termica:

Valori limita de emisie admise pentru focare alimentate cu combustibil solid (lemne) – conf. Anexa 2 (3.1.) la Ord. 462/1993: pulberi – 100 mg/m³N; monoxid de carbon (CO) – 250 mg/ m³N; oxizi de sulf (exprimați în SO₂) – 2000 mg/ m³N; oxizi de azot (exprimați în NO₂) – 500 mg/ m³N; substanțe organice (exprimate în carbon total C) – 50 mg/Nmc;

Lemnele de încălzit nu trebuie să fie acoperite cu produse sintetice sau sa fi fost tratate cu un produs de conservare- conf. Anexa 4 (3) la Ord. 462/1993.

- **APA:** la sediul social- ape uzate stocate in bazinul etans vidanjabil: Valori maxime admise ale indicatorilor de calitate ai apelor uzate evacuate în rețelele de canalizare ale localităților prevăzute de HG 188/2002, cu modificările și completările ulterioare - NTPA 002: pH : 6,5-8,5 unități pH; materii in suspensie: 350 mg/dm³; consum biochimic de oxigen la 5 zile (CBO₅): 300 mg O₂/dm³ sau onsum chimic de oxigen - metoda cu dicromat de potasiu - CCOCr – 500 mgO₂/dm³; - substanțe extractibile cu solvenți organici: 30 mg/dm³; detergenți sintetici biodegradabili: 25 mg/m³.

- **ZGOMOT:** urmărirea nivelului de zgomot exterior astfel încât să fie respectate prevederile STAS 10009-88 și ale HG 321/2005 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiental, republicată în 2008;

Nivelul de zgomot se va încadra în limita de 65 dB(A), stabilită de STAS 10009-88, art.2.2, tabelul 3, alin. 5 pentru incintă industrială la limita zonelor funcționale din mediul urban.

- respectarea prevederilor Ordinului Nr. 119 din 4 februarie 2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, art.16;

III Monitorizarea mediului:

1.Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:

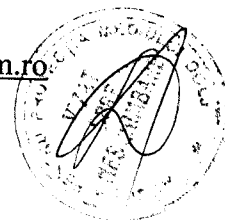
Aer:

- *Emisii tehnologice:* Vor fi monitorizate la limita amplasamentului în punctul cel mai relevant:

-conform STAS 12754-87: pulberi sedimentabile;

-conform STAS 12754-87 : pulberi în suspensie medie de scurtă durată și medie de lungă durată ;

Frecvența de monitorizare : la cererea autorităților competente și în situația existenței reclamațiilor în zona receptorilor sensibili.



➤ *Emisii centrala termica*: pulberi; monoxid de carbon (CO); oxizi de sulf (exprimati in SO₂); oxizi de azot (exprimati în NO₂); substanțe organice (exprimate în carbon total C) – frecvența de monitorizare: *conform prescripțiilor tehnice de funcționare ale utilajului, astfel încât să nu fie depășite valorile impuse de legislația de mediu în vigoare, și la solicitarea autoritatilor competente*;
Apa: pH; materii în suspensie; consum biochimic de oxigen la 5 zile (CBO₅): sau consum chimic de oxigen - metoda cu dicromat de potasiu - CCOCr; substanțe extractibile cu solvenți organici; detergenți sintetici biodegradabili – *la fiecare vidanțare*;

➤ Respectarea prevederilor Ordinului Nr. 119 din 4 februarie 2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, art.16;

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

- Evidența cronologică a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței predării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor potrivit prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE – anual până pe 31 martie,

- Evidența privind uleiul proaspăt consumat, precum și cantitatea, calitatea, proveniența, localizarea și înregistrarea stocării și predării uleiurilor uzate, conform prevederilor HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate – raportare semestrială; livrarea uleiurilor uzate se va face în baza declarațiilor pe propria răspundere, conform modelului prevăzut în anexa nr. 2, către operatorii economici autorizați să desfășoare activități de colectare, valorificare și/sau de eliminare a uleiurilor uzate;

-evidența gestiunii ambalajelor și deșeurilor de ambalaje conform prevederilor HG 621/2005 cu modificările și completările ulterioare privind gestiunea ambalajelor – *raportare anuală* conform prevederilor Ordinului 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;

- Raport privind evidența gestiunii deșeurilor conform prevederilor HG nr.856/2002, cu modificările și completările ulterioare - anual (pana la data de 31.01. a anului următor pentru anul precedent);

- Raportul anual de mediu (RAM) – la ANPM și APM Dolj - se va realiza până la 31 ianuarie, pentru anul precedent și va cuprinde:

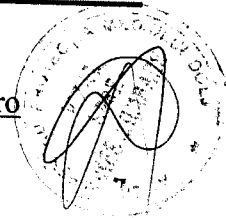
- datele de identificare a titularului activității;
- date privind desfășurarea activității, cu o situație centralizată cu toate UP-urile și parchetele /partizi, u.a - urile din care s-a exploatat, tipul de tăiere, tehnologia de exploatare, volumul brut exploatat;
- măsurile de protecție a arborilor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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 17 din 20



- date solicitate la cererea autorităților de mediu (ANPM, APM Dolj, GNM, GNM – Cj Dolj) ;

IV Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor:

1. **Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):** 20 03 99 - deșeuri menajere: cca. 0,5 mc/lună; 15 01 01 - deșeuri de ambalaje (hârtie – carton): 20 kg/trim; 15 01 02 - mase plastice (folie+PET-uri): 5 kg/trim; 15 01 04 - doze aluminiu: cca. 5kg/trim; 03 01 05 - rumeguș – 20 tone/lună și deșeu de lemn -100mc/lună;

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

Alte tipuri: 13.02.06* ulei uzat cca. 100l/an; 15.01.10* ambalaje ulei mineral – cca. 10 bidoane/an; 16.06.01* acumulatori auto cca. 3 buc/an; 16.01.07* filtre uzate – 2 buc/an; 16 01 03 anvelope uzate - cantități variabile ;

Se interzice abandonarea deșeurilor sau depozitarea acestora direct pe sol.

Stocarea deșeurilor se va face separat, pe tipuri, în condiții adecvate naturii acestora.

Deșeurile identificate pe parcursul desfășurării activității vor fi clasificate și codificate conform art.7, Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor și valorificate/eliminate conform prevederilor legale corespunzătoare fiecărui tip de deșeu.

Stocarea uleiurilor uzate se va face în recipiente închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic, iar stocarea în spații corespunzător amenajate, împrejmuite și securizate, pentru prevenirea scurgerilor necontrolate, pe 3 categorii, prevăzute în Anexa 1 din HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate:

Este interzisă:

- a) deversarea uleiurilor uzate în apele de suprafață, apele subterane, apele mării teritoriale și în sistemele de canalizare;
- b) evacuarea pe sol sau depozitarea în condiții necorespunzătoare a uleiurilor uzate, precum și abandonarea reziduurilor rezultate din valorificarea și incinerarea acestora;
- c) amestecarea diferitelor categorii de uleiuri uzate prevăzute în anexa nr. 1 și/sau cu alte tipuri de uleiuri conținând bifenili policlorurați ori alți compuși similari și/sau cu alte tipuri de substanțe și preparate chimice periculoase;
- d) 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;
- e) amestecarea uleiurilor uzate cu alte substanțe care impurifică uleiurile;
- f) stocarea uleiurilor uzate în comun cu alte tipuri de deșeuri;
- g) utilizarea uleiurilor uzate ca agent de impregnare a materialelor.

-deșeurile generate, vor fi stocate separat, pe categorii, în containere adecvate, amplasate în spații special amenajate, în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorarea calității mediului,

- valorificarea/eliminarea deșeurilor se va face prin intermediul operatorilor economici autorizați, în baza contractelor încheiate,

- transportul deșeurilor va fi efectuat cu mijloace auto ale societăților contractante care trebuie să fie adecvate naturii deșeurilor transportate astfel încât să fie respectate normele privind sănătatea populației și a protecției mediului înconjurător,

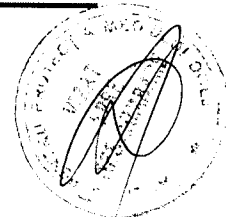
- se va evita formarea de stocuri de deșeuri care urmează să fie valorificate/eliminate ca să ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 18 din 20



- abandonarea deșeurilor este interzisă;
- deșeuri periculoase vor fi stocate separat pe categorii, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației .
- Deșeurile de baterii și acumulatori auto și industriali care prezintă deteriorări ale carcaselor sau pierderi de electrolit trebuie să fie colectate separat de cele care nu prezintă deteriorări sau pierderi de electrolit, în containere speciale, pentru a fi predate operatorilor economici care desfășoară, pe bază de contract, o activitate de tratare și/sau reciclare.

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

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

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): 03 01 05 - rumegușul – 20 tone/lună și deșeurile de lemn -100 mc/lună sunt stocate selectiv în incinte acoperite și închise și valorificate intern sau comercializate către terți;

Condiție impusa: Dacă deșeurile lemnoase sunt destinate valorificării drept combustibil, deținătorului de deșeuri lemnoase îi sunt interzise acoperirea acestora cu produse sintetice și tratarea lor cu produse chimice.

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: transportul deșeurilor este efectuat cu mijloace auto ale societăților contractante care trebuie să fie adecvate naturii deșeurilor transportate astfel încât să fie respectate normele privind sănătatea populației și a protecției mediului înconjurător; titularul de activitate, generator de deșeuri periculoase/nepericuloase are obligația să întocmească formularul pentru aprobarea transportului, în conformitate cu prevederile HG 1061/2008 art.4 respectiv art. 20; abandonarea deșeurilor este interzisă; operatorul economic este obligat să transporte deșeurile numai la instalații autorizate pentru efectuarea operațiunilor de tratare;

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

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: evidența cronologică a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, conform prevederilor legale;

8. Ambalaje folosite și rezultate-tipuri și cantități: rezultate: paleți de lemn pentru livrare și depozitare temporară cherestea sau furnir;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificare): livrate odată cu produsul finit

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/ transportate (categorii, cantități):

- produse : nu este cazul ;

- folosite : **benzină** - în funcție de volumul de masă lemnoasă exploatată, cca. 0,1 l/mc; **motorină** – cca. 1,0 l/mc; **ulei de motor: 0,03l/mc; ulei de transmisie: 0,010 l/l motorină;**

2. Modul de gospodărire:

-ambalare: **benzina, motorina și uleiul de motor se transportă la punctul de lucru, în recipiente adecvate din tablă, rezistente la șoc mecanic și termic; gaz butan-butelii standarsizate.**

-transport: **benzina și motorina sunt aprovizionate din stațiile de distribuție carburanți și se transportă în parchete pentru alimentarea utilajelor; uleiul de motor – din rețeaua comercială;**

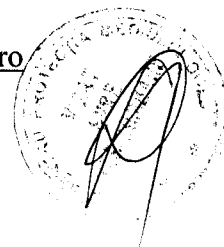


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 19 din 20



-depozitare: uleiul mineral – ambalajul furnizorului; carburanti - in recipiente metalice amplasate in parchete în tavițe metalice pentru preluarea eventualelor scurgeri intervenite în timpul manipulării.

-folosire/comercializare: lubrifiant; carburanți;

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: **eliminate /returnare furnizori/valorificate în condițiile impuse de legislația de mediu în vigoare**

4.Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: -Recipientele utilizate la aprovizionarea cu carburanți sunt amplasate la punctul de lucru în tavițe metalice pentru preluarea eventualelor scurgeri intervenite în timpul manipulării. În cazul poluării accidentale a solului cu produse petroliere și uleiuri minerale de la vehiculele grele și de la echipamentele mobile, se va proceda imediat la utilizarea materialelor absorbante, la decopertarea solului contaminat, stocarea temporară a deșeurilor rezultate și a solului decopertat în recipiente adecvate. Neutralizarea/eliminarea se va face prin societăți autorizate și specializate;

-deținerea permanentă a unei cantități suficiente de substanțe absorbante pentru intervenție în cazul deversărilor accidentale de produse petroliere;

-operatorul economic, deținător de substanțe și preparate periculoase, este obligat să aibă prevăzute dotări specifice pentru protejarea elementelor de mediu, să elaboreze, în condițiile legii, planuri de intervenție pentru situații accidentale și să asigure condițiile de aplicare a acestora;

-se vor respecta normele generale și specifice de apărare împotriva incendiilor conform prevederilor legale;

-vor fi respectate prevederile fisei tehnice cu date de securitate pentru substanțele/preparatele chimice periculoase utilizate în activitate;

5.Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: - sistem propriu de gestiune a substanțelor și preparatelor periculoase cu respectarea prevederilor legislației specifice;

- vor fi respectate prevederilor fiselor cu date de securitate pentru toate substanțele și preparatele chimice utilizate în activitate

- se vor respecta normele generale și specifice de prevenire și de apărare împotriva incendiilor,

VI. Program de conformare – Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților.

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

1.Sursa de finanțare și valoarea (pe fiecare proiect), evidențe, rapoarte: **nu este cazul.**

**DIRECTOR EXECUTIV,
Dr. ing. Monica DANUZIA MAITEESCU**



**SEF SERVICIU A.A.A.
Chim. Danuzia Mazilu**



Întocmit: ing. Floarea Trifan *Floarea*

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 20 din 20

