



**Agenția pentru Protecția Mediului Bacău**

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr. 44 din 29.02.2012**

**Revizia 1**

Revizuită în data de 30.03.2016

**Titularul activității: SC DOR INVEST SRL**

**Adresa: Comănești, Str. Fagului, fr.nr., judetul Bacău**

**Punct de lucru: SC DOR INVEST SRL**

**Locația activității: Comănești, Str. Fagului, fr. nr, judetul Bacău**

**Activitățile 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
1610	Taierea si rindeluirea lemnului	91	2010	Taierea si rindeluirea lemnului; impregnarea lemnului	2.1	040620
1623	Fabricarea altor elemente de dulgherie si tâmplarie, pentru constructii	93	2030	Fabricarea de elemente de dulgherie si tamplarie pentru constructii		

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

**Emisă de: APM Bacău**

**Activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Bacău.**

**Prezenta autorizație este valabilă 10 ani.**

**Data emiterii: 29.02.2012**

**Data expirării: 29.02.2022**

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de SC DOR INVEST SRL, cu punctul de lucru din orașul Comănești, Str. Fagului, fr. nr., Judetul Bacău, înregistrată la APM Bacău cu nr. 2986/18.02.2016, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, 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



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU**

Strada Oituz, nr. 23, Bacău, jud. Bacău, Cod 600266

Tel. 0234-512750; 0234-512708; Fax 0234-571056

E-mail: [office@apmbc.anpm.ro](mailto:office@apmbc.anpm.ro); Pagina web: <http://apmbc.anpm.ro/>

pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

**se emite:**

## **AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

**Pentru SC DOR INVEST SRL, cu punctul de lucru din orașul Comănești, Str. Fagului, fr. nr., județul Bacău,**

### **Documentația conține:**

- cerere de solicitare a revizuirii autorizației de mediu;
- fișa de prezentare și declarație a activității;
- anunțul public la avizierul Primăriei Comănești;
- plan de încadrare în zonă;
- plan de situație;
- dovada achitării tarifului de mediu pentru revizuirea autorizației;
- dosarul care a stat la baza obținerii autorizației de mediu nr. 44 din 29.02.2012;

### **și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**

- Certificat constatator privind declararea punctului de lucru nr. 26991/30.08.2011 emis de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă tribunalul Bacău;
- Autorizație de funcționare și profil de activitate nr. 46202 din 24.09.2011 emisă de Primăria orașului Comănești;
- Notificarea pentru punerea în funcțiune nr. 1 din 05.01.2012 emisă de Sistemul de Gospodărire a Apelor Bacău;
- Procese verbale de recepție pentru linie de decojire, tocător, încărcător, motostivuitoare, mașină de debitat prisme;
- Procese verbale de punere în funcțiune pentru linie de decojire, tocător, încărcător, motostivuitoare, mașină de debitat prisme;
- Contract de prestare a activității de colectare selectivă a deșeurilor nr. 494/14.02.2011 încheiat cu SC ECO Valea Muntelui SRL Comănești;
- Contract de vânzare – cumpărare a deșeurilor industriale reciclabile nr. 10/01.08.2011 încheiat cu SC REMAT SA Bacău;
- Contract de vânzare – cumpărare a deșeurilor lemnoase (rumeguș, tocătură) nr. 148/17.09.2011 încheiat cu SC SAWDUST COLLECTIONS SRL;
- Contract de prestări servicii vidanjare nr. 25/01.09.2011 încheiat cu SC APREX AUTO SRL;
- Contract de furnizare a energiei electrice nr. M 5/19.05.2006 încheiat cu PETROM SA București – Sucursala Petrom Moinești;
- Contract de concesiune nr. 502 din 02.05.2001 încheiat cu Primăria orașului Comănești;
- Buletin de analize ape uzate emis de Compania Regională de Apă Bacău;
- Raport de încercare emisii nr. 151 din 09.06.2015 emis de APM Bacău;
- Fișele de securitate a substanțelor utilizate în activitate;



### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU**

Strada Oituz, nr. 23, Bacău, jud. Bacău, Cod 600266

Tel. 0234-512750; 0234-512708; Fax 0234-571056

E-mail: [office@apmbc.anpm.ro](mailto:office@apmbc.anpm.ro); Pagina web: <http://apmbc.anpm.ro/>



**Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:**

- să solicite reînnoirea autorizației de mediu cu minimum 45 de zile înainte de expirarea autorizației de mediu existente; titularul activității are obligația să notifice APM Bacău dacă intervin elemente noi necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării;
- să solicite și să obțină acordul de mediu pentru proiecte de investiții noi sau pentru modificarea ori extinderea activităților existente care pot avea impact semnificativ asupra mediului ;
- să notifice APM Bacău dacă urmează să deruleze sau să fie supuși unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesionare ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii;
- se va ține evidența cantităților de bușteni debitați, deșeurilor din lemn și rumeguș într-un registru care va fi pus la dispoziția reprezentanților autorităților de mediu ori de câte ori va fi cazul; în registru se va specifica cine a preluat deșeurile, cantitatea de deșeuri, mijlocul de transport, data și ora preluării acestora;
- depozitarea buștenilor, cherestelei, a deșeurilor lemnoase, se va face numai în incinta proprie;
- cantitatea de material lemnos debitat se va corela cu capacitatea de stocare a depozitului de deșeuri lemn (nu se va depăși capacitatea de stocare a depozitului de deșeuri lemn);
- se interzice depozitarea deșeurilor din lemn în afara spațiilor de depozitare declarate;
- gestionarea deșeurilor lemnoase este obligația deținătorului de deșeuri, conform HG 856/2002;
- se va menține ordinea și curățenia în incinta și în zona limitrofă obiectivului;
- se interzice evacuarea de ape uzate în cursurile de apă sau subteran;
- se va urmări desfășurarea activității astfel încât să nu se producă fenomene de poluare;
- se va desemna un responsabil cu atribuții în domeniul protecției mediului, care va asista persoanele împuternicite pentru verificare, inspecție și control, punându-le la dispoziție evidența măsurătorilor proprii și toate celelalte documente relevante și le va facilita controlul activității, precum și prelevarea de probe;
- titularul activității are obligația de a realiza în totalitate și la termen măsurile impuse prin actele de constatare încheiate de persoane împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control în domeniul protecției mediului;
- se va solicita reînnoirea documentelor (la momentul expirării acestora) care au stat la baza emiterii prezentului act;
- se va menține la punctul de lucru un exemplar al: autorizației de mediu, raportărilor transmise autorităților de mediu, proceselor verbale de control pe linie de mediu, corespondenței cu autoritățile de mediu;
- se vor achita obligatoriu taxele corespunzătoare la Fondul pentru Mediu conform OU 196/2005 cu modificările și completările ulterioare și în conformitate cu Ordinul 578/2006

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU**

Str. Oituz, Nr.23, Loc. Bacău Cod 600266

E-mail: [office@apmbc.anpm.ro](mailto:office@apmbc.anpm.ro); Tel.0234512708.; Fax 0234571056

pentru aprobarea metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor aferente la Fondul de Mediu, modificat și completat de Ordinul 1607/2008.

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

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată și modificată prin Legea nr. 265/2006 cu modificările și completările ulterioare.
- Legea apelor nr.107/1996 cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 462/1993 pentru aprobarea condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare.
- HG nr. 2293/ 2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase.
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor.
- Legea 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje.
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor.
- HG nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate.
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- Legea nr. 278/2013 privind emisiile industriale.
- Legea 105/2006 pentru aprobarea Ordonanței de Urgență nr. 196/2005 cu modificările și completările ulterioare, care prevede obligativitatea constituirii Fondului pentru mediu.
- STAS 10009/1988 acustica urbană – limite admisibile ale nivelului de zgomot.

**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**

<b>Cod CAEN Rev.2</b>	<b>Activitate</b>	<b>Capacitate maximă proiectată</b>	<b>UM</b>
---------------------------	-------------------	---	-----------

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU**

Str. Oituz, Nr.23, Loc. Bacău Cod 600266

E-mail: [office@apmbc.anpm.ro](mailto:office@apmbc.anpm.ro); Tel.0234512708.; Fax 0234571056

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA  
MEDIULUI BACĂU  
VIZAT SPRE NESCHIMBARE  
SERVICIUL AAA

1610	prelucrare bușteni cu obținere de cherestea și frize	3500,00	Metri cubi/luna
1623	execuție elemente de dulgherie și tâmplărie (tocuri, cercevele, etc.)	30,00	Metri cubi/luna

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

Amplasamentul unde se desfășoară activitatea are o suprafață de 6000 mp, pe care sunt construite următoarele:

- hală debitare primară dotată cu: gater, multilamă, optimizator pentru tăierea pe capete a cherestelei, circular pendular, mese cu role pentru transportul lemnului între utilajele prelucrătoare;
- hală debitare secundară dotată cu: mașini de prelucrare pe 4 fețe, circular, mașină de găurit, mașină de șlefuit, presă pentru lemn;
- hală producție frize în suprafață de 100 mp dotată cu 2 banzice;
- atelier tâmplărie dotat cu: mese de lucru, dispozitiv de aplicare lacuri, presă pentru lemn;
- uscătoare Electroforce în suprafață de 120 mp – 2 camere de uscare, capacitate 70 mc cherestea/cameră;
- uscătoare Baschill în suprafață de 270 mp – 2 camere de uscare, capacitate 100 mc cherestea/cameră;
- aburitoare în suprafață de 36 mp – 2 camere de aburire cu aburire indirectă; cuvă metalică aseptizare (cu A-Bio- FC 020 în soluție apoasă de 0,7 %) cu capacitatea de 54 mc;
- centrală termică în suprafață de 30 mp dotată cu cazan Scea;
- depozit rumeguș – suprafață betonată 36 mp și acoperit, capacitate de stocare 180 mc;
- depozit deșeuri lemn – suprafață betonată și împrejmuțată din beton de 1 m înălțime, capacitate de stocare 400 mc;
- depozitul de carburanți - suprafață betonată 40 mp închis cu plasă metalică și acoperit cu asbest, dotat cu rezervor metalic Oscar Downstream pentru depozitare motorină, capacitate 10 t, prevăzut cu cuvă metalică de retenție;
- atelierul mecanic dotat cu instrumente și dispozitive pentru intervenții simple de întreținere a mașinilor de prelucrare: banc de lucru, menghine, mașini de găurit, tăiat, șlefuit Bosch, truse de chei;
- magazie materiale, șoproane betonate pentru depozitarea produselor finite;

Mijloace de transport: motostivuitoare, ifroane, buldozer, mașini transport auto forestier, autoutilitară; alimentarea cu carburanți a utilajelor se realizează dintr-o stație dotată cu pompă de alimentare automată - pe care firma o are în locație de gestiune de la firma furnizoare de carburant S.C. OSCAR DOWNSTREAM S.R.L. Stația este amplasată pe platformă betonată acoperită și împrejmuțată cu panouri din plasă de sîrmă în incinta societății;

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

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU**

Str. Oituz, Nr.23, Loc. Bacău Cod 600266

E-mail: [office@apmbc.anpm.ro](mailto:office@apmbc.anpm.ro); Tel.0234512708.; Fax 0234571056

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	bușteni	Materie primă	3500,00	Metri cubi/luna	lemn	prelucrare	stive în depozitul de bușteni	nepericulos
Alte materii	cherestea	Materie primă	30,00	Metri cubi/luna	lemn	prelucrare	paleți în depozitul de cherestea	nepericulos
Alte materii	motorină	Combustibili	1,40	Tone/an	motorină	alimentarea utilajelor	rezervor metalic	inflamabilă
Alte materii	benzină	Combustibili	3,00	Tone/an	benzină	în amestec cu ulei la alimentarea motoferăstraielor	recipienți metalici în depozitul de carburant	inflamabilă
Alte materii	ulei lubrifiant	Altele	2,40	Tone/an	ulei lubrifiant	întreținerea utilajelor	recipienți metalici în depozitul de carburanți	nepericulos
Alte materii	vaselina	Altele	0,06	Tone/an	vaselina	ungerea utilajelor de debitare	recipienți metalici în depozitul de carburanți	nepericulos
Alte materii	aracet	Altele	0,24	Tone/an	adeziv în dispersie pe bază de apă	pentru elementele de tâmplărie, dulgherie	recipient plastic în magazie	nepericulos
Alte materii	lacuri pe bază de apă	Altele	0,24	Tone/an	cetol	pentru elementele de tâmplărie și dulgherie	recipient plastic în magazie	nepericulos
Alte materii	baițuri	Altele	0,23	Tone/an	baițuri	pentru elementele de tâmplărie și dulgherie	recipient plastic în magazia de materiale	nepericulos
Alte materii	A BIO FC 020	Altele	0,12	Tone/an	biocid	pentru prepararea soluției de antiseptizare	recipient plastic în magazia de materiale	inflamabil, coroziv

### 3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Energie	este furnizată de Sucursala Petrom SA (OMV) Moinești	200000,00	KiloWatt ora/an

*Alimentarea cu apă în scop potabil – în recipienți îmbuteliați din comerț.*

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU**  
 Str. Oituz, Nr.23, Loc. Bacău Cod 600266  
 E-mail: [office@apmbc.anpm.ro](mailto:office@apmbc.anpm.ro); Tel.0234512708.; Fax 0234571056

*Alimentarea cu apă în scop tehnologic* – aprovizionare cu cisterna de la rețeaua localității, apa este utilizată pentru antiseptizare și la centrala termică pentru producerea aburului utilizat la instalația de aburire indirectă automatizată și la producerea agentului termic utilizat la încălzirea halei de producție și containerele de uscare lemn.

Volume autorizate:  $Q_{max.}=0,130$  mc/zi;  $Q_{med.}=0,10$  mc/zi;  $V_{anual}=0,026$  mii mc.

*Instalații de captare și înmagazinare a apei:* apa tehnologică este prelevată din rețeaua localității de la punctul de racord de la sediul social și transportată cu cisterna la rezervorul metalic cu  $V=15$  mc, situat în clădirea centralei termice și în cuva metalică de antiseptizare.

*Instalații de tratare:* apa utilizată este tratată la intrarea în centrala termică cu o stație de dedurizare tip North Star;

*Apa pentru stingerea incendiilor* – unitatea este prevăzută cu stingătoare de incendiu, se poate utiliza și rezervorul de apă din centrala termică.

Necesarul total de apă:  $Q_{max.}=0,113$  mc/zi;  $Q_{med.}=0,08$  mc/zi;  $Q_{min.}=0,07$  mc/zi;

**Evacuarea apelor uzate** : din activitatea societății rezultă numai ape uzate tehnologice de la instalația de aburire indirectă; apa din cuva de aburire din interiorul celei de aburire se colectează periodic (trimestrial) în bazinul betonat adiacent la container și de aici se vidanjează și se transportă la o stație de epurare autorizată; pe amplasament se află un grup sanitar de tip uscat;

Volumul total evacuat ( ape uzate tehnologice):  $Q_{max.}=0,09$ mc/zi ;  $Q_{med.}=0,069$ mc/zi ;  $Q_{min.}=0,056$  mc/zi

#### **4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității**

##### *Prelucrare bușteni cu obținere de cherestea*

- achiziționarea și depozitarea buștenilor în depozit;
- încărcarea buștenilor pe linia de decojire;
- decojirea printr-un sistem de cuțite așezate circular care îndepărtează coaja cu evacuare lateral într-un container mobil, întregul proces este automatizat;
- debitarea lemnului, fasonarea și obținerea cherestei brute;
- uscarea cherestei în cele 4 camere de uscare utilizând ca agent termic apa caldă produsă de centrala termică, întregul proces este automatizat și evoluția lui este urmărită cu ajutorul unui computer;
- aburirea cherestei de fag în aburitor prin metoda de aburire indirectă care constă în trecerea aburului prin stivele de lemn în scopul îmbunătățirii caracteristicilor comerciale; apa caldă supraîncălzită ce vine de la centrala termică alimentează un sistem de țevi din inox (serpentine) dispuse în cuve inox în interiorul camerei de aburire, apa datorită căldurii cedate de țevi se vaporizează formând atmosfera de aburi și temperatura necesară procesului tehnologic; apa rezultată în urma condensării este colectată și dirijată către cuvele de inox astfel încât apa este reutilizată;
- antiseptizarea cherestei de fag pentru export prin imersie de scurtă durată într-o soluție de antiseptizare (soluție apoasă cu 0,7 % bioacid ) în cuvă metalică; la curățirea acesteia, nămolul din cuva de antiseptizare, este predat pe bază de comandă, societăților autorizate în colectarea/eliminarea deșeurilor periculoase;
- o parte din cherestea este livrată la export sau intern și o parte este prelucrată în continuare în hala de producție;

##### *Fabricare elemente de dulgherie și tâmplărie*

- lipirea și presarea cherestei uscate urmată de prelucrarea în mașini specifice de rindeluire și frezare cu obținerea profilelor din lemn pentru tâmplărie;

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU**

Str. Oituz, Nr.23, Loc. Bacău Cod 600266

E-mail: [office@apmbc.anpm.ro](mailto:office@apmbc.anpm.ro); Tel.0234512708.; Fax 0234571056



- finisare, băițuire și lăcuire manuală produse finite

*Fabricare frize* - bucățile de lemn scurt (deșeuri lemnoase) rezultate din prelucrarea primară a buștenilor de fag sunt prelucrate cu obținerea de frize;

În cadrul atelierului mecanic se ascut pânzele și se repară /recondiționează piesele de la utilajele din dotare.

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

Amplasamentul nu se află în arie naturală protejată sau în vecinătatea acesteia.

#### 5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	cherestea	2110,00	Metri cubi/luna	piața internă și externă
Alte produse	frize	60,00	Metri cubi/luna	piața internă și externă
Alte produse	elemente de dulgherie, timplărie	12,00	Bucati/luna	piața internă
Alte produse	capete lemn	800,00	Metri cubi/luna	piața internă

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

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
Lemne	deșeuri lemn și rumeguș	0,50	Tone/Ora	cazan producere abur	0,232

- centrală termică, prevăzută cu cazan producere apă caldă supraîncălzită (140°C), alimentare automată cu rumeguș sau alimentare manuală cu deșeuri din lemn, putere calorică 2 500 000 Kcal/h, presiune 4 bari; termostat de reglare, termostat de siguranță, termometru, centrala este dotată cu stație automatizată de tratare a apei din instalație;

- centrala produce aburul necesar pentru camerele de uscare, aburire și încălzirii spațiilor de producție;

Cazanul nou montat în centrala termică a obținut Avizul de instalare cazane nr.735 din 11.07.2011 emis de ISCIR Bacău;



**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
4613	Intermedieri în comerțul cu material lemnos și materiale de construcții

Titularul de activitate are obligația să solicite autorizație de mediu înainte de a începe desfășurarea oricărei alte activități secundare dintre cele declarate la Oficiul Registrului Comerțului.

**8. Programul de funcționare**

- 5 zile/săptămână, 260 zile/an, 16 ore/zi, între orele 6<sup>00</sup>-22<sup>00</sup>;

**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**

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echiptament depoluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70
1610	evacuare gaze arse de la centrala termică	17,00	0,60	0,60	Monoxid de Carbon			546400,00	612419,00
1610	gaze arse de la centrala termică	17,00	0,60	0,60	Dioxid de sulf			546400,00	612419,00
1610	gaze arse de la centrala termică	17,00	0,60	0,60	Oxizi de azot			546400,00	612419,00
1610	evacuare gaze arse de la centrala termică	17,00	0,60	0,60	Pulberi totale	sistem de reținere a pulberilor tip ciclon	85,00	546400,00	612419,00

- instalație de exhaustare la care sunt racordate uilajele din hala de debitare bușteni și fabricare elemente țimplărie care aspiră rumegușul și pulberile de rumeguș și printr-un sistem de tubulatură îl descarcă în depozitul de rumeguș care este conectat prin tubulatură cu buncărul de rumeguș de la centrala termică cu  $V = 6 \text{ mc}$ ;

**Alte surse de poluare**

Sursă	Tip sursă
mijloacele de transport	Mobil

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU**

Str. Oituz, Nr.23, Loc. Bacău Cod 600266

E-mail: [office@apmbc.anpm.ro](mailto:office@apmbc.anpm.ro); Tel.0234512708.; Fax 0234571056

### **Apă**

- aburatorul este prevăzut cu cuve din inox în care se colectează apa rezultată în urma condensării și este reutilizată în procesul de aburire;
- bazin betonat vidanabil adiacent aburatorului pentru colectarea apelor uzate tehnologice;

### **Pretratare ape pe amplasament**

Nu este cazul

### **Tratare ape pe amplasament**

Nu este cazul

### **Sol**

- accesele carosabile, zona de staționare a autovehiculelor, spațiile amenajate pentru stocare deșeurilor reciclabile sunt betonate.

Titularul de activitate va lua măsurile pentru eliminarea/minimizarea emisiilor pe sol, ape subterane, după cum urmează:

- desfășurarea activității pe suprafețe betonate;
- manipularea de materiale, materii prime și auxiliare, deșeuri trebuie să aibă loc în zone desemnate, protejate împotriva pierderilor prin scurgeri accidentale;
- se vor evita deversările accidentale de produse și deșeuri care pot polua solul și implicit migrarea poluanților în mediul geologic;
- în cazul în care se produc, se impune eliminarea deversărilor accidentale, prin îndepărtarea urmărilor acestora și restabilirea condițiilor anterioare producerii deversărilor;
- se va asigura pe amplasamentul societății, în depozite/magazii o cantitate corespunzătoare de substanțe absorbante și substanțe de neutralizare, potrivite pentru controlul oricărei deversări accidentale de produse;
- se va planifica și se va realiza periodic, activitatea de revizii și reparații la elementele de construcții subterane, respectiv conducte, cămine și guri de vizitare etc., rigolele de colectare și scurgere a apelor pluviale vor fi menținute în perfectă stare de curățenie.

### **Alți factori de mediu (după caz)**

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

- spațiu balastat și compactat pentru depozitare bușteni;
- platformă betonată 244 mp pentru depozitare deșeri lemnoase (capete, sipci);
- depozit rumeguș betonat și acoperit, capacitate = 180 mc;
- depozit de carburanți betonat, acoperit și asigurat;
- buncăr metalic cu V= 6 mc pentru depozitarea rumegușului;
- spațiu betonat și acoperit pentru depozitarea produselor finite;

---

#### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU**

Str. Oituz, Nr.23, Loc. Bacău Cod 600266

E-mail: [office@apmbc.anpm.ro](mailto:office@apmbc.anpm.ro); Tel.0234512708.; Fax 0234571056

- platforme betonate pentru parcare utilaje, alei carosabile; - toate utilajele generatoare de zgomot sunt amplasate in spatii inchise;

**Măsuri pentru protecția mediului, în conformitate cu Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor**, având obligația:

- să colectați separat toate categoriile de deșeuri generate din activitate;
- să predați deșeurile, pe baza de contract, unor colectori sau unor operatori care dețin autorizații de mediu și care desfășoară operațiuni de valorificare/eliminare;
- să desemnați o persoană, din rândul angajaților proprii, care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de lege sau să delege această obligație unei terțe persoane;
- să nu amestecați diferitele categorii de deșeuri periculoase sau deșeuri periculoase cu deșeuri nepericuloase;
- să separați deșeurile, în vederea valorificării sau eliminării acestora. să țineți evidența cantității, a naturii, originii și, după caz, a destinației, frecvenței, modului de transport, precum și a operațiilor de valorificare/eliminare și să o puneți la dispoziția autorităților competente, la cererea acestora;
- să efectuați și să detineti o caracterizare a deșeurilor periculoase generate din propria activitate în scopul determinării metodelor de tratare, eliminare;
- trebuie să păstrați buletinele de analiza care caracterizează deșeurile periculoase generate din activitatea proprie și să le transmiteți la cerere autorității competente pentru protecția mediului;
- să asigurați evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu în conformitate cu anexa 1 din HG 856/200, să păstrați evidența gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani;
- să suportați costul pagubelor aduse populației, agenților economici și instituțiilor prin gestionarea defectuoasă a deșeurilor;

**Conform prevederilor HG 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate coroborate cu prevederile Ord. 386/2004 pentru aprobarea Normelor privind procedura și criteriile de autorizare a activității de gestionare a anvelopelor uzate aveți obligația:**

- să asigurați capacitatea de depozitare a anvelopelor uzate nereutilizabile;
- să predați anvelopele uzate nereutilizabile persoanelor juridice care desfășoară activitatea de reciclare, valorificare termoeenergetică sau le refolosesc ca atare.

**Conform prevederilor HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate, generatorii de uleiuri uzate au obligația:**

- colectării separate a uleiurilor uzate, precum și stocarea în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și protecția mediului înconjurător; conform prevederilor anexei nr. 1, colectarea uleiurilor uzate se face în recipiente închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic, iar stocarea, în spații corespunzător amenajate, imprevizibile și securizate, pentru prevenirea scurgerilor necontrolate;
- predarea întregii cantități de ulei uzat operatorilor economici autorizați să desfășoare activități de valorificare sau eliminare, însoțită de declarație pe propria răspundere, conform modelului prevăzut în anexa nr. 2;
- păstrarea evidenței privind uleiul proaspăt consumat, precum și cantitatea, calitatea, proveniența, localizarea și înregistrarea stocării și predării uleiurilor uzate;
- transportului uleiurilor uzate prin intermediul persoanelor juridice autorizate să desfășoare activități de transport al uleiurilor uzate cu respectarea prevederilor HG.1061/2008 ;

**Se interzice:**

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU**

Str. Oituz, Nr.23, Loc. Bacău Cod 600266

E-mail: [office@apmbc.anpm.ro](mailto:office@apmbc.anpm.ro); Tel.0234512708.; Fax 0234571056

- orice deversare de uleiuri uzate în ape de suprafață, subterane ;
- abandonarea deșeurilor sau depozitarea în locuri neautorizate (și în zonă inundabilă);
- orice evacuare pe sol sau depozitare în condiții necorespunzătoare a uleiurilor uzate;
- orice valorificare și incinerare a uleiurilor uzate prin metode care generează poluare peste valorile limită admise de legislația în vigoare;
- orice amestecare între ele a diferitelor categorii de uleiuri uzate;
- colectarea, stocarea și transportul în comun cu alte tipuri de deșeuri a uleiurilor uzate;
- utilizarea uleiurilor uzate ca agent de impregnare a materialelor;

**Gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, se va face conform Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje** având obligația:

- să depuneți selectiv deșeurile de ambalaje;
- să predați deșeurile de ambalaje la operatorii economici autorizați să colecteze și/ sau să valorifice deșeuri;

În urma introducerii pe piața națională a produselor proprii ambalate aveți responsabilitatea pentru îndeplinirea obiectivelor de reciclare/ valorificare a deșeurilor, pe tipuri de materiale, generate de ambalajele primare, secundare și terțiare folosite pentru ambalarea produselor.

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

#### Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință
1610	evacuare gaze arse de la centrala termică	Monoxid de Carbon	250,00	Milligram/normal metru cub	6%
1610	gaze arse de la centrala termică	Dioxid de sulf	2000,00	Milligram/normal metru cub	6%
1610	gaze arse de la centrala termica	Oxizi de azot	500,00	Milligram/normal metru cub	6%
1610	evacuare gaze arse de la centrala termica	Pulberi totale	100,00	Milligram/normal metru cub	6%

**Alte condiții de funcționare decît cele normale:** În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decît cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții. În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii. Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

**Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată** Prezentele valori sunt preluate din Autorizația de gospodărire a apelor nr. 1din data de 05.01.2012 și se referă numai la apele tehnologice uzate.

#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

Str. Oituz, Nr.23, Loc. Bacău Cod 600266  
E-mail: [office@apmbc.anpm.ro](mailto:office@apmbc.anpm.ro); Tel.0234512708.; Fax 0234571056

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM
bazin betonat vidanjabil adiacent aburitorului	apa tehnologică	pH		Miligrame/Litru
		Consum chimic de oxigen metoda cu permanganat de potasiu	500,00	Miligrame/Litru
		Consum biochimic de oxigen la 5 zile CBO5	300,00	Miligrame/Litru
		Materii totale in suspensie	350,00	Miligrame/Litru
		Fenoli antrenabili cu vapori de apa	30,00	Miligrame/Litru

**Valori admise pentru sol – Nu este cazul.**

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Prag de alertă (mg/kg substanță uscată)		Prag de intervenție (mg/kg substanță uscată)	
			Sensibil	Mai puțin sensibil	Sensibil	Mai puțin sensibil

**Factorul de mediu zgomot** – nivelul de zgomot se va încadra în limitele impuse de STAS 10009/88. Valorile admisibile ale nivelului de zgomot la limita incintei este de 65 dB (A), valoarea curbei de zgomot Cz 60.

### III. Monitorizarea mediului

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

#### Monitorizarea aerului

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză
1610	evacuare gaze arse de la centrala termică	Monoxid de Carbon	Discontinua	anuala	metoda de analiza corespunzătoare standardelor în vigoare

#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

Str. Oituz, Nr.23, Loc. Bacău Cod 600266  
E-mail: [office@apmbc.anpm.ro](mailto:office@apmbc.anpm.ro); Tel.0234512708.; Fax 0234571056

1610	gaze arse de la centrala termică	Dioxid de sulf	Discontinua	anuala	metoda de analiză corespunzătoare standardelor în vigoare
1610	gaze arse de la centrala termica	Oxizi de azot	Discontinua	anuala	metoda de analiză corespunzătoare standardelor în vigoare
1610	evacuare gaze arse de la centrala termica	Pulberi totale	Discontinua	anuala	metoda de analiză corespunzătoare standardelor în vigoare

### Monitorizarea apei

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză
bazin betonat vidanjabil adiacent aburitorului	apa tehnologică	pH	Discontinua	alte	metoda de analiză corespunzătoare standardelor în vigoare
		Consum chimic de oxigen metoda cu permanganat de potasiu	Discontinua	alte	metoda de analiză corespunzătoare standardelor în vigoare
		Consum biochimic de oxygen la 5 zile CBO5	Discontinua	alte	metoda de analiză corespunzătoare standardelor în vigoare
		Materii totale in suspensie	Discontinua	alte	metoda de analiză corespunzătoare standardelor în vigoare
		Fenoli antrenabili cu vapori de apa	Discontinua	alte	metoda de analiză corespunzătoare standardelor în vigoare

Frecvența de monitorizare a apelor uzate tehnologice (de la aburitor) – la fiecare vidanjară.

**Monitorizarea apei subterane** Nu este cazul.

**Monitorizarea solului** Nu este cazul.

**Monitorizarea zgomotului** – la solicitarea autorităților de mediu.

#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

Str. Oituz, Nr.23, Loc. Bacău Cod 600266

E-mail: [office@apmbc.anpm.ro](mailto:office@apmbc.anpm.ro); Tel.0234512708.; Fax 0234571056

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.

#### 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
20 03 01	deseuri municipale amestecate	activitatea administrativa	200,00	Metri cubi/an	Eliminare	D 5	Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea)
03 01 05	rumegus, talas, aschii, resturi ale scândura si furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04	activitatea de prelucrare	1600,00	Metri cubi/an	Valorificare	R 1	Utilizarea in principal drept combustibil sau alte mijloace de generare de energie
13 02 06*	uleiuri sintetice de motor, de transmisie si de ungere	de la întreținerea utilajelor	0,05	Tone/an	Valorificare	R 9	Rerafinarea uleiurilor sau alte reutilizari ale acestora
16 01 03	anvelope scoase din uz	de la mijloacele de transport	80,00	Bucati/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 40	metale	din activitatea de întreținere și reparații	0,50	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre

#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

Str. Oituz, Nr.23, Loc. Bacău Cod 600266

E-mail: [office@apmbc.anpm.ro](mailto:office@apmbc.anpm.ro); Tel.0234512708.; Fax 0234571056

							operatiile numerotate de la R1 la R11
19 01 14	cenusi zburatoare, altele decât cele mentionate la 19 01 13	de la centrala termică	0,10	Tone/an	Eliminare	D 5	Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea)
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	de la materiile auxiliare (lac, vâselinã)	40,00	Bucati/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
03 02 02*	agenti de conservare organoclorurati pentru lemn	dela curãţarea cuvei de antiseptizare	0,06	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
15 01 10*	ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	de la biocid	2,00	Bucati/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11

## 2. Deşuri colectate

Nu este cazul.

**Deşuri comercializate** Nu este cazul

**Deşuri de echipamente electrice şi electronice colectate** Nu este cazul.

**Deşuri de baterii şi acumulatori colectate** Nu este cazul

---

### AGENŢIA PENTRU PROTECŢIA MEDIULUI BACĂU

Str. Oituz, Nr.23, Loc. Bacău Cod 600266

E-mail: [office@apmbc.anpm.ro](mailto:office@apmbc.anpm.ro); Tel.0234512708.; Fax 0234571056



### 3. Deșeuri stocate temporar

- Deșeurile lemnoase sunt stocate temporar în depozitele de deșeuri betonate (depozitul de rumeguș este închis pe 3 laturi și acoperit), o parte sunt valorificate energetic în centrala termică și o parte sunt preluate de SC Sawdust Collections SRL conform contractului încheiat.
- Deșeurile metalice sunt stocate temporar în spațiu special amenajat pe platformă betonată și preluate de SC Remat SRL conform contractului încheiat.
- Anvelopele uzate sunt stocate temporar în spațiu special amenajat pe platformă betonată și predate la societăți autorizate în colectarea/valorificarea lor.
- Deșeurile de ulei uzat sunt stocate temporar în recipiente metalice etanș închise amplasate pe platformă betonată și este utilizat pentru ungerea utilajelor transportoare și gaterelor; în funcție de cantitatea de ulei uzat necesară reutilizării de către societate, se va preda diferența de ulei uzat ramasă neutilizată unui operator economic autorizat pentru colectarea/valorificarea acestui deșeu.
- Nămolul de la curățarea cuvei de antiseptizare va fi predat la societăți autorizate în colectarea/valorificarea deșeurilor periculoase.
- Ambalajul de la biocid este returnat furnizorului la achiziționarea unei noi cantități de produs;

### 4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul.

**Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate** Nu este cazul

**Deșeuri de baterii și acumulatori tratate** Nu este cazul.

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

#### Deșeuri transportate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

- deșeurile menajere și cenușa sunt preluate de serviciul de salubritate din zonă și transportate la depozitul ecologic zonal;

- deșeurile rezultate din activitate sunt transportate cu mijloacele auto ale societăților care preiau deșeurile; Transportul deșeurilor se va face cu respectarea cerințelor de transport stabilite de HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU**

Str. Oituz, Nr.23, Loc. Bacău Cod 600266

E-mail: [office@apmbc.anpm.ro](mailto:office@apmbc.anpm.ro); Tel.0234512708.; Fax 0234571056



- deșeurile nepericuloase se vor transporta de la expeditor la destinatar numai în baza formularului de încărcare - descărcare, prevăzut în anexa 3 din HG 1061/2008, completat și semnat de către expeditor, transportator și destinatar;
- pentru deșeurile periculoase generate în cantitate mai mică de 1 tonă/an transportul se efectuează pe baza formularului de expediție/transport deșeuri periculoase (anexa nr. 2 din HG nr. 1.061/2008); transportul se realizează de către operatori economici autorizați pentru transportul deșeurilor periculoase.

#### 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- se va ține evidența strictă a cantităților și tipurilor de deșeuri produse, circuitul acestora, conform HG nr. 856/2002 și se vor pune datele la dispoziția organelor de control;

#### 7. Ambalaje folosite

Cheresteaua livrată la export este paletizată pe paletii din lemn și legată cu benzi metalice.

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
Lemn	paletii lemn	18,00	Metri cubi/an
Altele	benzi metalice	6,00	Tone/an

#### 8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje generate, se va face conform Legii 249/2015.

Aveți obligația:

- să depuneți selectiv deșeurile de ambalaje;
- să predați deșeurile de ambalaje la operatorii economici autorizați să colecteze și/sau să valorifice deșeuri;
- să raportați la solicitarea autorității competente pentru protecția mediului cantitățile de deșeuri de ambalaje gestionate;

**În cazul în care veți introduce produse ambalate pe piața internă se vor respecta prevederile Legii nr. 249 din 30.10.2005 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje:**

Operatorii economici care introduc pe piață produse ambalate sunt responsabili pentru deșeurile generate de ambalajele primare, secundare și terțiare folosite pentru ambalarea produselor lor.

Responsabilitățile operatorilor economici prevăzute mai sus se pot realiza:

- individual, pentru deșeurile de ambalaje rezultate de la propriile produse pe care le introduc pe piața națională;
- prin intermediul unui operator economic autorizat de către o comisie constituită la nivelul autorității publice centrale pentru protecția mediului.

Operatorii economici care introduc pe piață produse ambalate sunt obligați să îndeplinească cel puțin obiectivele prevăzute în anexa nr. 3 la Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare și la art.14, alin.(2) din Legea 249/2015.

Dacă într-un an societatea nu-si indeplineste in mod individual obiectivele de reciclare/valorificare este obligată sa-si transfere aceasta responsabilitate unui operator

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU**

Ștr. Oituz, Nr.23, Loc. Bacău Cod 600266

E-mail: [office@apmbc.anpm.ro](mailto:office@apmbc.anpm.ro); Tel.0234512708.; Fax 0234571056

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA  
MEDIULUI BACĂU  
VIZAT SPRE NESCHIMBARE  
SERVICIUL AAA

economic autorizat de autoritatea publica centrala pentru protectia mediului, conform art.26, alin.(5) din Legea 249/2015.

### Conform Ordinului 578/2006 societatea are următoarele obligații:

- să stabilești lunar cantitățile de ambalaje pentru care există obligația de plată;
- să stabilești lunar, cantitățile de deșeuri de ambalaje produse, precum și cantitățile de ambalaje preluate/colectate de pe piața națională și încredințate spre valorificare sau incinerare în instalații de incinerare cu recuperare de energie, excluzând deșeurile de producție;
- să declarai lunar, până la data de 25 inclusiv, a lunii următoare celei în care s-a desfășurat activitatea, cantitățile de ambalaje totale pentru care există obligația de a plăti, cantitățile de ambalaje valorificate sau incinerate în instalații de incinerare cu recuperare de energie și cantitățile de deșeuri de ambalaje valorificate prin reciclare;
- să declarai și să plătești anual, până la data de 25 a lunii ianuarie a anului următor celui în care s-a desfășurat activitatea, suma datorată potrivit OUG 196/2005 (actualizată), pentru neîndeplinirea obiectivelor anuale de valorificare sau incinerare în instalații de incinerare cu recuperare de energie a deșeurilor de ambalaje pentru care există obligația de a plăti;

## 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
Amestecuri	Altele	1,40	Tone/an	R40, R12, R38, R51/53	H226, H315, H350, H411
Amestecuri	Altele	3,00	Tone/an	R11, R38, R45, R51/53	H225, H315, H350, H411
Amestecuri	Altele	0,12	Tone/an	R10, R20/21/22, R37, R50	H225, H302, H311, H315, H400

Amestecurile în ordine cronologică sunt motorina, benzina, biocid.

### 2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** motorina în rezervor metalic Oscar Downstream, benzina în recipiente metalice rezistente la șoc mecanic și termic, biocidul în recipient plastic.
- **transport:** mijloacele auto ale furnizorilor; operatorii de transport trebuie să dețină autorizație de mediu, să dețină licență de transport pentru mărfuri periculoase ADR; se vor respecta cerințele HG.1175/2007 pentru aprobarea normelor de efectuare a activității de transport rutier de mărfuri periculoase în România
- **depozitare:** în spațiu închis prevăzut cu platformă betonată
- **folosire/comercializare:** benzina, motorina pentru alimentarea utilajelor din dotare, biocidul pentru antiseptizare.

#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

Str. Oituz, Nr.23, Loc. Bacău Cod 600266

E-mail: [office@apmbc.anpm.ro](mailto:office@apmbc.anpm.ro); Tel.0234512708.; Fax 0234571056



Se vor respecta condițiile de manipulare, depozitare, transport din fișele cu date de securitate ale substanțelor/amestecurilor periculoase.

Achiziționarea biocidului se va face în condițiile în care producătorul, importatorul sau distribuitorul furnizează Fișa cu date tehnice de securitate, care va permite utilizatorului să ia toate măsurile necesare pentru protecția mediului, a sănătății și pentru asigurarea securității la locul de muncă.

Biocidul se depozitează ambalat în ambalajul original, etichetat în conformitate cu prevederile *Regulamentului nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor*.

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

- canistrele metalice se reutilizează până devin deșeuri, atunci se predau la societăți autorizate în colectarea/ valorificarea lor; Ambalajul de la biocid este returnat furnizorului la achiziționarea unei noi cantități de produs.

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

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate).

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politică de Prevenire a Accidentelor Majore)

#### **- Instalații de stocare a substanțelor periculoase**

- rezervor metalic Oscar Downstream capacitate 10 t, prevăzut cu cuvă metalică de retenție, pentru depozitare motorină;

Titularul activității are obligația să identifice și să prevină riscurile pe care substanțele și preparatele periculoase le pot reprezenta pentru sănătatea populației și să anunțe iminența unor descărcări neprevăzute sau accidente autorităților pentru protecția mediului și de apărare civilă;

### **5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase**

- recipientii care conțin substanțe toxice și periculoase vor purta inscripții de identificare, avertizare, prescripții de siguranță și folosire; personalul va fi instruit cu privire la modul de manevrare și utilizare a substanțelor și amestecurilor periculoase;

- se va ține evidența strictă – cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare a substanțelor toxice și periculoase, a recipientilor și ambalajelor acestora, într-un registru special;

- se va asigura prin sisteme proprii supravegherea mediului, identificarea și prevenirea riscurilor;

### **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**

---

#### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU**

Str. Oituz, Nr.23, Loc. Bacău Cod 600266

E-mail: [office@apmbc.anpm.ro](mailto:office@apmbc.anpm.ro); Tel.0234512708.; Fax 0234571056



Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Deseuri Ambalaje: Anexa 1: Producatori si importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate	anual	1 februarie - 25 februarie	Anexa 1 - Producatori si importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate
2	Statistica deeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producatorii de deseuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producatorii de deseuri.
3	Raportare inventare locale de emisii in conformitate cu Ordinul 3.299/2012.	anual	15 ianuarie-15 martie	Inventare locale de emisii
4	Raport privind conformarea activitatii cu prevederile autorizatiei de mediu - Registrul nonIED	anual	Perioada 1aprilie - 30 mai pentru anul de raportare n-1	Registrul Integrat: NONIED

Prezenta autorizație de mediu conține 21 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV**

Paul TÔDERICĂ



**ȘEF SERVICIU**  
**Avize, Acorduri, Autorizații**  
Doina MIHORDESCU

**ÎNTOCMIT**  
Elena BONTAȘ

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU**

Str. Oituz, Nr.23, Loc. Bacău Cod 600266

E-mail: [office@apmbc.anpm.ro](mailto:office@apmbc.anpm.ro); Tel.0234512708.; Fax 0234571056

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA  
MEDIULUI BACĂU  
VIZAT SPRE NESCHIMBARE  
SERVICIUL AAA