



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

AUTORIZATIE DE MEDIU

Nr. 285 din 31.12.2019

Ca urmare cererii adresate de **SALESIANER MIETTEX SRL** cu sediul social în București, str. Drumul Osiei, nr. 54-64, sectorul 6, punct de lucru Oradea, str. Petre P. Carp, nr. 17, județul Bihor, înregistrată cu numărul 14753 din 14.08.2019, și a completărilor ulterioare,

În urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului, în baza OUG nr. 68/2019 privind stabilirea unor măsuri la nivelul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative, a HG 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului (actualizată) și a instituțiilor aflate în subordinea acesteia, a OUG 195/2005, aprobată prin Legea 265/2006 și Ord. MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu cu modificările și completările ulterioare, privind protecția mediului, a Legii 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru: SALESIANER MIETTEX SRL – J40/6937/13.04.2005, CUI 17480221 care prevede desfășurarea activităților conform: Cod CAEN REV 2: 9601- Spălarea și curățarea (uscată) a articolelor textile și a produselor din blană și Cod CAEN REV 2: 4520 - Întreținerea și repararea autovehiculelor, la punctul de lucru situat în municipiul Oradea, str. Petre P. Carp, nr. 17, județul Bihor;

Activitatea autorizată **NU** intră sub incidența Legii nr. 278/2013, privind emisiile industriale, fiind încadrată la Anexa 7, partea 2, punctul 11, deoarece nu se utilizează solvenți organici (PERCLORETILENĂ).

Documentația conține:

- Cerere pentru emiterea autorizației de mediu înregistrată la APM Bihor la nr. 14753 din 14.08.2019
- Fișa de prezentare și declarație întocmită conform anexei nr. 2 din Ordinul nr. 1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu
- Autorizația de mediu nr. 270 din data de 18.09.2019, valabilă până în 17.09.2019
- Anunț public JURNAL Bihorean, din data de 07.08.2019;
- Dovada achitării tarifului de emitere autorizație – card bancar nr. 2182 din 14.08.2019- APM Bihor;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul. Dacia nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444.590; Fax. 0259/406.588

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



- Plan de încadrare în zonă a terenului;
- Plan de situație;
- Certificat de nomenclatură stradală și adresă nr. 326911 din data de 16.09.2019 emis de Primăria Municipiului Oradea
- Extract C.F. nr. cad. 185859, cu adresa Oradea, Calea Borșului
- Extract C.F. nr. cad. 185859, cu adresa Oradea, str. Petre P. Carp
- Contract de vânzare cumpărare încheiat cu Consiliul Local al Municipiului Oradea, încheiere de autentificare nr. 664 din data de 17.06.2014 prin B.I. N. Mirișan Ligia - Valentina
- Contract de furnizare /prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 13486 din data de 31.03.2014 încheiat cu SC COMPANIA DE APĂ SA+ anexe;
- Abonament de utilizare /exploatare a resurselor de apă nr. 1073BH14 din 01.05.2014, încheiat cu ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ APELE ROMÂNE-ADMINISTRAȚIA BAZINALĂ DE APĂ CRIȘURI + act adițional nr. 1/2019;
- Contract de prestarea serviciilor de salubritate nr. 8847 din data de 05.03.2014 încheiat cu RER ECOLOGIC SERVICE ORADEA SA;
- Contract de vânzare cumpărare deșeuri reciclabile nr. 80 din data de 25.03.2016, încheiat cu SUPERBON SRL;
- Contract de prestări servicii seria MR, nr. 470 din adta de 01.01.2019, încheiat cu ECOBYO IMPEX SRL+ anexă;
- Contract de prestări servicii nr. 43 din data de 11.08. 2014 încheiat cu ECOSAFE SRL;
- Contract de preluare a cartușelor de imprimantă consumate nr. 2018-027 din data de 23.05.2018 încheiat cu ULM CART SRL;
- Acord de parteneriat nr. 139 din data de 05.09.2019 încheiat cu ECOTIC BAT SRL
- Evidența gestiunii deșeurilor pe anul 2019 pe tipuri de deșeuri;
- Plan de prevenire și combatere a poluărilor accidentale pentru obiectivul: spălătorie și curățătorie rufe, valabil din data de 01.04.2019;
- Regulament de exploatare pentru separatorul de uleiuri, cu data intrării în vigoare din 05.04.2019;
- Fișe cu date de securitate pentru produsele chimice periculoase utilizate;
- Notă de constatare nr. 16085 din 12.09.2019, întocmită de reprezentantul APM Bihor cu ocazia verificării amplasamentului în vederea emiterii autorizației de mediu;
- Decizie privind emiterea autorizației de mediu nr. 961 din data de 12.09.2019, emisă de APM Bihor;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare seria B, nr. 1272196 din data de 28.07.2008 - eliberat de ORC Bihor;
- Certificat constatator nr. 62093 din 20.02.2014 emis de ORC Bihor, pe baza Legii 359/2004
- Autorizație de gospodărire a apelor, nr.18 din data de 18.01.2019 emis de Administrația Bazinală de Apă Crișuri



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul. Dacia nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444.590; Fax. 0259/406.588

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Titularul are obligația să respecte toate **prevederile legale referitoare la protecția factorilor de mediu.**
- Prevederile prezentei autorizații se vor revizui dacă apar elemente noi, necunoscute la data emiterii, care au efect semnificativ asupra mediului.
- Titularul activității are obligația să notifice APM Bihor la reactualizarea/revizuirea contractelor/avizelor și a celorlalte acte care au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu;
- Titularul de activitate are obligația să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;

Se vor respecta toate prevederile legale referitoare la protecția factorilor de mediu:

- OUG. nr. 50/2019 pentru modificarea și completarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu și pentru modificarea și completarea Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje
- OUG. 195/2005, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare privind protecția mediului.
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și Decizia CE 955/2014 pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv deșeurile periculoase;
- Legea 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje cu modificările și completările ulterioare; și Ord.MM 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurii de ambalaje
- Urmare a transpunerii complete a Directivei CE 98/2008 privind regimul deșeurilor prin Legea 211/2011 republicată, modificată și completată prin OUG 68/2016 privind regimul deșeurilor:
 - a) Incadrarea deșeurilor și a deșeurilor periculoase se face conform listei codurilor din anexa la Decizia Comisiei 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeurii în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
 - b) Clasificarea, Etichetarea deșeurilor periculoase se face conform prevederilor Regulamentului (UE) nr. 1.357/2014 al Comisiei din 18 decembrie 2014 de înlocuire a anexei III la Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind deșeurile, ținerea evidenței și raportarea gestiunii deșeurilor se face conform HG 856/2002, completată cu Legea 166/2017;
- Legea nr. 31/2019 privind aprobarea OUG. nr. 74/2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a OUG. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu.
- H.G. 1061/2008 privind transportul deșeurilor nepericuloase și periculoase pe teritoriul României;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Ord. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;
- Legea nr. 121/2019 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiental



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul. Dacia nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444.590; Fax. 0259/406.588

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



- Legea nr. 211/2011 republicată, privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare;
- ORD. nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje (anexa 1);
- Legea nr. 360/2003 (actualizată) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificări ulterioare, prin Legea nr. 263/2005 și Legea nr. 254/2011 republicată;
- HG nr. 352/2005, pentru modificarea HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate;
- HG nr. 349/2005 privind depozitarea deșeurilor, care transpune Directiva nr. 1999/31/EC privind depozitarea deșeurilor;
- Legea nr. 310/2004, pentru complectarea Legii apelor nr. 107/1996;
- OUG. nr. 5/2015, privind deșeurile de echipamente electrice și electronice, cu modificări ulterioare
- Legea 59/2016 privind controlul asupra pericolelor de accident major în care sunt implicate substanțe periculoase.
- Regulamentul (CE) nr. 1272 / 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006;
- Legea nr. 219 / 2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului
- În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, aveți obligația să vă supuneți prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele vechi.
- Operatorul va urmări realizarea managementului deșeurilor conform ierarhiei deșeurilor, până la stadiul de valorificare/eliminare finală a lor, asigurând trasabilitatea deșeurilor;
- Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului revine titularului activității;
- Se vor lua toate măsurile pentru respectarea normelor din standardele în vigoare astfel încât să nu se creeze disconfort în imediata vecinătate a amplasamentului;

Titularul activității are obligația de a notifica APM Bihor dacă intervin elemente noi, cu efecte semnificative asupra mediului necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum și asupra oricăror modificări de fond ale condițiilor care au stat la baza emiterii actului de reglementare, înainte de realizarea modificării (art. 15.2.a din OUG 195/2005 modificată de OUG 164/2008).

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conform Legii nr. 219/15.11.2019 , pentru modificarea și completarea OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului.

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul. Dacia nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444.590; Fax. 0259/406.588

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

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

Activitatea desfășurată constă în asigurarea serviciilor de spălare a rufelor, pe care le putem aminti: spălarea rufelor de hotel, rufelor din domeniul sănătății (spitaluri, aziluri de bătrâni, etc.), uniformelor profesionale, prosoapelor, etc.

Terenul pe care s-a realizat investiția are o suprafață de 18883 mp. și este proprietatea **SALESIANER MIETTEX SRL**, conform contractului vânzare cumpărare încheiat cu Consiliul Local al Municipiului Oradea, încheiere de autentificare nr. 664 din data de 17.06.2014.

Pe acest teren beneficiarul și-a realizat o spălătorie de rufe, o clădire de birouri tip P, depozite, rampa expedite și primire, atelier mecanic și un spațiu deschis, platforma betonată de 100mp prevăzută cu rigole racordate la separatorul de uleiuri/produse petroliere pentru spălat mijloace de transport ce le deține firma

Suprafața construită este de 3960,45 mp, compusă din: zonă de livrare, zonă de rufe murdare, zonă de rufe curate, zonă de distribuție, zonă de depozit, zonă de birouri (sala de sedințe, sala de mese, vestiare, grupuri sanitare), zonă tehnică (centrală termică, tratare apă, depozit detergenți).

Suprafață căi de transport, parcări fiind de 4128 mp.

Societatea utilizează în desfășurarea activității următoarele instalații:

- Instalația de alimentare cu energie termică, dotată cu centrală termică cu un cazan de apă caldă și căldură și un cazan de abur, alimentate cu gaz natural
- Instalații tehnologice: rampă sortare, computer cu afișaj al parametrilor procesului de spălare, uscare, dozare
- Tunel cu 18 camere de spălare, prese pentru îndepărtarea apei, mese de sortare
- Mașini de spălare (6 echipamente cu capacitatea de 35kg, 35kg, 45 kg, 63kg, 63kg și 200kg)
- Bandă de încărcare tunel spălare
- Uscătoare rotative cu gaz natural (6 echipamente cu capacitatea de 50kg și 2 echipamente cu capacitatea de 100kg)
- Uscătoare rotative cu abur (2 echipamente cu capacitatea de de 20 kg)
- Calandre (2 echipamente)
- Mașini de împăturit (2 echipamente)
- Container transport rufe
- Finischer uniforme cu capacitatea de 500buc/h
- Mașină de împăturit uniforme de lucru cu capacitatea de 800 buc/h

Echipamentele precum calandrele, uscătoarele rotative cu abur respective gaz natural și instalația de finisat sunt echipate cu coșuri de evacuare aer cald.

Pentru spălarea camioanelor sunt folosite aparate de spălat la presiune și instalație mobilă pentru dezinfectat, cu putere de 2100 W și presiune maximă de 145 bari.

Toate echipamentele mobile de curățare se racordează la rețeaua de apă și rețeaua electrică utilizată în cadrul societății.

Dotare cu utilaje și mijloace de transport auto proprii

Societatea deține 12 camioane transport marfă (3.5t, 5t, 8t, 12t) cu combustibil motorină și 12 autoturisme mici cu combustibil motorină sau benzină.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul. Dacia nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444.590; Fax. 0259/406.588

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



2. Materii prime, auxiliare, combustibili si ambalaje folosite - mod de ambalare, depozitare, cantități:

Principalele materii prime și materiale auxiliare folosite sunt:

- detergenți -7200 kg/lună
- agenți de înălbire 500 kg/lună
- apă max. 150 mc/zi

Principalele materii prime și auxiliare folosite pentru spălarea mijloacelor de transport auto sunt:

- spuma activa Pro Clean Super (Autochem): în cantitate de 40l/an
- dezinfectant Terralin (Schuelke): în cantitate de 80 l/an

Combustibili utilizați sunt:

- motorină 9600 l/lună
- benzină 400 l/lună

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

Alimentarea cu apă a unității se realizează din două surse distincte:

Alimentarea cu apă în scop igienico – sanitar se realizează prin intermediul unui bransament de la rețeaua orașului, conform contractului.

În procesul tehnologic se folosește apă, din sursă proprie, foraj cu o adâncime de 120 m, Dn = 160 mm.

Consumul total de apă este de 249,56 mc/zi, din care consum igienico-sanitar este de 2,10mc/zi, consum tehnologic fiind de 246,84mc/zi, iar pentru spălarea camioanelor pe platformă consumul este de 0,62mc/zi.

Apele uzate rezultate din activitatea desfășurată în cadrul unității sunt evacuate după cum urmează:

- Apele provenite din procesul tehnologic sunt dirijate către rezervorul tehnologic, de unde sunt evacuate prin intermediul unei pompe în rețeaua de canalizare stradală
- Apele menajere rezultate de la grupurile sanitare sunt evacuate gravitațional în rețeaua de canalizare stradală
- Apele provenite de la platforma de spălare camioane, după ce sunt trecute în prealabil printr-un separator de ulei - produse petroliere, sunt dirijate gravitațional în rețeaua de canalizare stradală

Debitul de apă uzată evacuată este de 249,56 mc/zi, din care apa igienico-sanitară evacuată este de 1,68mc/zi, apa tehnologică reziduală este de 247,38 mc/zi, iar apa rezultată de la platforma de spălare camioane este de 0,5mc/zi.

Apele pluviale colectate de pe acoperișurile clădirilor sunt dirijate gravitațional în rețeaua de canalizare stradală.

Apele pluviale de pe pavaje sunt evacuate prin sistematizare pe verticală spre guri de scurgeri, după care sunt dirijate gravitațional în rețeaua de canalizare stradală.

Energia electrică este furnizată din sistemul național de energie.

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

Schema procesului tehnologic pentru spălarea rufelor este următoarea:

Se preiau rufele murdare de la clienți, după care sunt transportate cu camioane proprii și descărcate la rampele de livrare. Aici se introduc în containere din plasă metalică și sunt depozitate în acestea până la preluare. Rufele sunt descărcate pe mese de sortare și sunt depozitate în containere, de unde sunt introduse manual în mașinile de



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul. Dacia nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444.590; Fax. 0259/406.588

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



spălat sau așezate pe banda de încărcare a tunelului de spălare. După spălare are loc procesul de călcare și sortare. De la calandru, rufele se împachetează și se ambalează, se etichetează și se depozitează, pe sortimente, în vederea livrării către clienți..

Echipamentele precum calandrelle, uscatoarele rotative cu abur respectiv gaz natural și instalația de finisat sunt echipate cu cosuri de evacuare aer cald.

Schema procesului tehnologic pentru spălarea mijloacelor de transport auto este următoarea:

Echipamentele de spălare sub presiune sunt alimentate din rezervorul de apă proaspătă și dozate cu soluțiile pentru spălare spumă activă și dezinfectant. Apa uzată contaminată, care rezulta din procesul de spălare a mijloacelor de transport, ajunge pe suprafața betonată, de unde prin intermediul gurilor de scurgere ajunge în rețeaua de conducte având destinația rezervorul de separare a hidrocarburilor. Deșeurile rezultate, rezidurile amestecate cu apă ajung în acest rezervor unde se realizează separarea de substanțe cu o densitate mai mică decât a apei astfel rămânând la suprafața hidrocarburile. Evacuarea apei curate se face prin sistem de sifon.

5. Produse și subproduse obținute – cantități, destinație

În urma activității desfășurate rezultă un maxim de 25 tone de textile spălate pe zi și 13 mașini spălate pe săptămână.

6. Date referitoare la Centrala Termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități):

Unitatea deține o centrală termică cu un cazan de apă caldă și căldură $P = 440 \text{ Kw/h}$ și un cazan de abur cu o capacitate de 1650 kg/h , alimentate cu gaz natural.

Coșurile de evacuare al centrelor de apă caldă și abur au următoarele dimensiuni:

- Cos pentru cazan de apă caldă și căldură : $D=25 \text{ cm}$ și $H=9 \text{ m}$,
- Cos pentru cazan abur : $H=35 \text{ cm}$ și $H=12$

7. Alte date specifice activității:

Cod CAEN REV 2: Conform Certificatului Constatator

8. Program de funcționare : 16 ore/zi, 6 zile/săptămână, 312 zile/an.

II. INSTALAȚIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIA MEDIULUI

1. Stații și instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu din dotare (pe factori de mediu):

Evacuarea și dispersia gazelor de ardere din centrala termică se realizează cu ajutorul unui cos pentru cazan de apă caldă și căldură cu $D=25 \text{ cm}$ și $H=9 \text{ m}$ și a unui cos pentru cazan abur cu $H=35 \text{ cm}$ și $H=12 \text{ m}$.

Titularul este obligat să ia toate măsurile necesare pentru desfășurarea activității fără producerea de poluare și disconfort în zonă.

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

Deșeurile municipale se colectează în europubele, care vor fi amplasate pe o platformă betonată. Deșeurile se vor colecta separat în recipiente inscripționați cu codul deșeurilor.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul. Dacia nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444.590; Fax. 0259/406.588

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



3. Concentrații și debite masice de poluanți, nivele de zgomot, radiații admise la evacuarea în mediul înconjurător, depășiri permise și în ce condiții:

- Apele uzate menajere care se evacuează în rețeaua de canalizare nu vor depăși valorile maxime admise de Normativul privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare a localităților și direct în stațiile de epurare, aprobat prin HG nr. 188/2002 - NTPA 002/2002, modificat și completat de HG nr. 352/2005, respectiv:
- Valorile limita de încărcare cu poluanți a apelor pluviale nu vor depăși valorile maxime admise de NTPA 001/2002 - Normativul privind condițiile de evacuare a apelor uzate în receptori naturali, aprobat prin HG nr. 188/2002, modificat și completat de HG nr. 352 din 2005;
- Nivelul maxim al zgomotului produs se va încadra în limitele admise de STAS 10009/2017 și Ordin. nr. 119/2014, respectiv 50 dB(A) curba Cz 45 între orele 6-22 și cu 10 dB mai coborât între orele 22 – 6.
- Emisiile de poluanți de la centrala termică vor respecta valorile limită de emisie stabilite de Focare alimentate cu combustibil gazos Anexa 2, Norme de limitare a emisiilor de poluanți pentru instalațiile de ardere la Ordinul 462/1993, condiții tehnice privind protecția atmosferei.

Activitatea se va desfășura cu respectarea condițiilor de calitate a aerului înconjurător stabilite prin Legea 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

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

- la solicitarea A.P.M. Bihor se vor efectua determinări la indicatorii de calitate specificați, pe factorul de mediu specificat
- **Se va ține evidența lunară a gestiunii deșeurilor**, generate, colectate, transportate, tratate, predate în vederea valorificării / eliminării finale, în conformitate cu HG. 856/2002, privind evidenta deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv deșeurile periculoase.

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

- Se va transmite până la **15.03 a fiecărui an** pentru anul precedent, raportare conform Ordinului 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă și în format electronic se va raporta în Sistemul Integrat de Mediu (SIM).

- **Anual** (până la 31 martie pentru anul precedent) se va raporta la APM Bihor, la Compartimentul GDSCP, **evidența gestiunii deșeurilor** generate și gestionate conform HG nr. 856 / 2002 și conform Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor cu modificări ulterioare, art .49 (4) în format scris și electronic;

- **Anual** se vor raporta online și în scris chestionarele statistica deșeurilor Chestionarul GD Proddes în sistemul integrat de mediu - SIM Statistica deșeurilor ;

- **Anual** – datele de raportare se pe suport hârtie, până cel târziu la data de 25 februarie a fiecărui an pentru anul anterior celui pentru care se realizează raportarea, conform Ord. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje; Anexa 1 și în SIM Ambalaje dacă este cazul- în formă electronică sau on-line



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul. Dacia nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444.590; Fax. 0259/406.588

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



- **La solicitare** se va depune la sediul APM Bihor documentele de trasabilitate ale deșeurilor generate și gestionate (inclusiv colectate, transportate, depozitate temporar pe amplasament):

-Anual se vor raporta chimicalele utilizate ; gazele GFS ; in SIM SCP si pe hartie pana la 25 februarie.

-**Orice eveniment** asimilabil cu poluări accidentale se va transmite la APM Bihor, GNM CJ Bihor și ISU Crișana;

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI AMBALAJELOR

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

În urma desfășurării activităților de producție se generează următoarele tipuri de deșuri provenite din pe amplasament, precum:

• Deșuri nepericuloase

Nr.crt.	Cod dese conform Hg 856/2002	Denumire dese	Instalatie/sectie	Cantitate	Stare fizica	Depozitare
1.	20.03.01	Deseuri menajere si asimilabile	Spalatorie	1.5 t /luna	solida	Pubele tip
2.	15.01.01	Ambalaje de carton si hartie	Activitate administrativa spalatorie	6 tone/an	solida	Pubele tip
3.	15.01.02	Ambalaje de materiale plastice	spalatorie	7 tone/ an	solida	Pubele tip
4.	15.01.07	Ambalaje de sticla	Activitate administrativa	50 kg/an	solida	Pubele tip
5.	20.01.11	Deseuri textile	spalatorie	10 tone/an	solida	Pubela tip
6.	20.01.34	Baterii uzate	masini	2 kg/an	solida	Cutii carton
7.	08.03.18	Cartuse goale , deșuri de tonere de imprimante	Xeroxuri	20 kg/an	solida	Cutii carton

• Deșuri periculoase

Nr.crt.	Cod dese conform HG 856/2002	Denumire dese	Instalatie/sectie	cantitate	Stare fizica	Depozitare
1.	13.01.10*	Uleiuri hidraulice minerale neclorurate??	Separator produse petroliere	30 kg/an	lichida	Butoi metalic
2.	15.01.10*	ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	Spalatorie	100 kg/an	solida	Spatiu depozitare



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul. Dacia nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444.590; Fax. 0259/406.588

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



3.	18.01.03*	Deseuri a caror colectare si eliminare fac obiectul unor masuri speciale privind prevenirea infectiilor	spalatorie		4 tone/an	Solida	Spatiu depozitare inchis in pubela tip
4.	15.01.11*	Doze spray ambalaje metalice care conțin o matriță poroasă solidă formată din materiale periculoase (de exemplu, azbest), inclusiv containere goale pentru stocarea sub presiune	spalatorie		15kg/an	solida	Pubela tip
5.	13.05.02*	nămoluri de la separatoarele ulei/apă	Separator produse petroliere		5 mc/an	Solida	Recipient metalic
6.	13.05.06*	Ulei de la separatoarele ulei/apa	Separator produse petroliere		30 kg/an	lichida	Recipient metalic
7.	15.02.02*	Absorbanti, materiale filtrante, mat de lustruire, îmbrăcăminte de protecția contaminată cu substanțe periculoase	intretinere		10 kg/an	Solida	Recipient metalic
8.	13 05 07*	Ape uleioase de la separatoarele ulei/apă	Separator produse petroliere		100 kg/an	lichida	Recipient metalic

2. Deșuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență):

În cadrul obiectivului autorizat nu se colectează deșuri de la terți.

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

Toate deșeurile produse vor fi pre colectate separat, stocate temporar în europubele, saci, recipiente metalici sau cutii de carton, in spatiu amenajat.

Depozitarea deșeurilor se realizează în exteriorul clădirii la o distanță de 20m față de aceasta și dotată cu un pichet PSI pentru prevenirea oricăror situații care pot provoca un incendiu.

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

Deșeurile destinate valorificării și modul de gestionare al acestora sunt prezentate în tabelul de mai jos.

Nr.crt	Cod dese conf HG 856/2002	Denumire dese	Instalatie/sectie	cantitate	Stare fizica	Destinatie
1.	15.01.01	Ambalaje de carton si hartie	spalatorie	6 tone/an	solida	R12



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul. Dacia nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444.590; Fax. 0259/406.588

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



2.	15.01.02	Ambalaje de materiale plastice	spalatorie	7 tone/an	solida	R12
3.	15.02.02*	Material adsorbant imbibat cu produs petrolier	platforma	18 kg/an	solida	R12
4.	20.01.34	Baterii uzate	masini	2 kg/an	solida	R12
5.	08.03.18	Cartuse goale, deșeuri de tonere de imprimante	Xeroxuri	20 kg/an	solida	D10
6.	20.01.11	Deseuri textile	spalatorie	10 tone/an	solida	R12
7.	13.05.06*	Ulei de la separatoarele ulei/apa	Separator produse petroliere	30 kg/an	lichida	R13
8.	15.01.10*	Ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	Spalatorie	100 kg/an	solida	R12

4. Modul de transport al deșeurilor și măsuri pentru protecția mediului:

Deșeurile sunt transportate cu mijloace auto ale firmelor autorizate care asigură valorificarea sau eliminarea lor finală.

5. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare)-

Deșeurile menajere provenite din activitatea zilnică a unității sunt colectate în europubele și periodic sunt transportate la depozitul ecologic de deșeuri Oradea, de către operatorul de salubritate, pe baza contractului.

Deșeurile destinate eliminării și modul de gestionare al acestora sunt prezentate în tabelul de mai jos.

Nr.crt	Cod deseuri conf HG 856/2002	Denumire deseuri	Instalatie/sectie	cantitate	Stare fizica	Destinatia
1.	18.01.03*	Deseuri a caror colectare si eliminare fac obiectul unor masuri speciale privind prevenirea infectiilor	spalatorie	4 tone/an	solida	D10
2.	20.03.01	Deseuri menajere si asimilabile	Spalatorie	1.5 t /luna	solida	D5

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

- se vor respecta HG. 856/2002 privind gestiunea deșeurilor și Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- se vor respecta prevederile HG nr. 1061 / 2008 privind transportul deșeurilor pe teritoriul României;

8. Ambalaje folosite și rezultate – tipuri și cantități:

Se utilizează ambalaje din materialele metal și polietilena uneori hartie

ambalaj	Cantitate -buc/luna
folie	5000
umerase	2000

Folia și umerășele în care se ambalează articolele textile rămân la client.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul. Dacia nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444.590; Fax. 0259/406.588

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



Cărucioarele și husele textile cu care se face transportul lenjeriei se reutilizează, sunt spălate și dezinfectate urmând a fi utilizate din nou. Cantitatea variază în fiecare zi în funcție de volumul de textile procesat (aprox 150 kg lenjerie/carucior)

9. Modul de gospodărire a ambalajelor:

Ambalajele golite de la materii prime /chimicale sunt stocate temporar în spațiu amenajat și sunt preluate de SC Eco Safe SRL. Responsabilitatea este în sarcina frunizorului de detergenți ei având semnat contract pentru eliminarea deșeurilor. Ambalajele de hârtie, carton, plastic, metal și sticlă provenite ocazional sunt gestionate ca și deșeuri și sunt valorificate de firme autorizate.

Se va raporta anual anexa 1 pe hartie si electronic in SIM Ambalaje.

Se vor respecta prevederile Legii nr. 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje. Se vor respecta prevederile Ord. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje, respectând OUG 196/2005 cu modificările ulterioare privind fondul pentru mediu (actualizat).

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANȚELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

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

- Procesul este de spălare umedă, se utilizează permanganat de potasiu, nu se utilizează percloretilenă.

Substanțele periculoase sunt următoarele:

- agenți de înalbit aprox 500 kg/lună, H226, H229, H 242, H271, H272, H280, H290, H301, H302, H312, H314, H315, H317, H318, H319, H332, H335, H400, H410
- detergenți spalare de diverse tipuri (anionactiv și cationactiv) aprox 7200 kg/lună, , H225, H226, H229, H280, H290, H302, H303, H305, H312, H314, H315, H317, H318, H319, H222, H332, H334, H335, H336, H338, H351, H353, H361, H400, H410, H411, H412,
- freon pt instalația de racire tip R407C aprox 9,12 kg.
- motorină 9600 l /lună, (H226, H315, H340, H332, H351, H373, H304, H411, H224, H336),
- benzină 400 l/lună , H224, H315, H340, H350, H361, H304, H411, H336,
- spuma activa Pro Clean Super (Autochem) 40l/an :
- dezinfectant Terralin (Schuelke): 80 l/an, H302, H314, H318, H400, H410,
- gaz metan : H224,
- permanganat de potasiu: H272, H314, H302, H400, H410,

2. Modul de gospodărire:

- **Ambalare:** Substanțele periculoase sunt ambalate în ambalaje originale. Motorina și benzina folosită nu se ambalează pe amplasament,
- Substanțele periculoase sunt clasificate, ambalate și etichetate conform Regulamentului CLP 1272/2008 cu modificările ulterioare și detin fișa cu date de securitate conform Regulamentului 830/2015; REGULAMENTUL (UE) 2015/830 AL COMISIEI din 28 mai 2015 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH),



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul. Dacia nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444.590; Fax. 0259/406.588

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



• **Transport:** Transportul acestora și manipularea sunt efectuate cf contract de prestari servicii cu personal avizat al firmei importatoare. Transportul motorinei se face cu mijloace de transport autorizate

• **Depozitare:** Sunt depozitate in locuri special amenajate, deasupra cuvelor din material inoxidabil cu retentie. Motorina și benzina folosită nu se depozitează pe amplasament

Folosire/comercializare : Motorina și benzina se aprovizionează pe măsura necesităților, iar pentru substanțele periculoase există evidenta consumurilor și este nominalizat responsabil cu gestionarea acestora. Folosirea substanțelor periculoase se face prin pompare automata direct in masinile de spalat.

3.Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: - nu rezultă ambalaje de la substanțele periculoase.

4.Instalații, amenajări, dotări și măsuri pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție in caz de accident:

Locurile de muncă vor fi dotate cu mijloace specifice P.S.I.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor toxice și periculoase:

• Se va ține evidența strictă a intrărilor, consumurilor și stocurilor de substanțe periculoase.

• Se vor respecta prevederile Legii nr. 360/2003 (actualizată) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificări ulterioare, prin Legea nr. 263/2005 și Legea nr. 254/2011 republicată;

VI.PROGRAMUL DE CONFORMARE –Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților: Nu este cazul

1. Domeniul protecția solului și apelor subterane ; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele(zgomot, prezența azbestului, etc.); denumirea proiectului, performanță / obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect):-

2. Sursa de finanțare și valoare (pe fiecare proiect), evidențe, rapoarte:

Director Executiv
Ing. Sanda Daniela MERCEA



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații,
ing. Timea Mare

Întocmit:
ing. MAGYAR Brigita

3ex/13 pag



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul. Dacia nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444.590; Fax. 0259/406.588

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679