



Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinți

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr.20 din 19.06.2017

Titularul activității: S.C. TREBOR STAR S.R.L.

Adresa: județul Mehedinți, municipiul Orsova, str.Primaverii, nr.4, sc.B, ap.19

Punct de lucru: S.C. TREBOR STAR S.R.L.

Locația activității: județul Mehedinți, municipiul Orsova, str.Portile de Fier, nr.26

Activitatea/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
4520	Intretinerea și repararea autovehiculelor	255	5020	Intretinerea și repararea autovehiculelor		

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Nu este cazul

Emisă de: APM Mehedinți

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Mehedinți

Prezența autorizației este valabilă 5 ani.

Data emiterii: 19.06.2017

Data expirării: 19.06.2022

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de S.C. TREBOR STAR S.R.L. cu punctul de lucru din județul Mehedinți, municipiul Orsova, înregistrată la A.P.M. Mehedinți cu nr.13044 din 14.11.2016, în urma parcurgerii procedurii de reglementare de către APM Mehedinți în conformitate cu prevederile OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, în baza HG nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia și a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚULUI
Adresa: Strada Băile Romane, nr.3, Drobeta Turnu Severin, cod 220234
E-mail: office@apmmh.anpm.ro; Tel.0252.320.396 Fax:0252.306.058
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚULUI
MEHEDINȚI
SCHIMBARE

se emite

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru S.C. TREBOR STAR S.R.L. cu punctul de lucru din județul Mehedinți, municipiul Orsova, str. Porțile de Fier, nr. 26

Documentația conține:

cerere, fișa de prezentare și declarație, anunț public privind depunerea solicitării de emiteră a autorizației de mediu, plan de amplasament, plan de încadrare în zonă, dovada plății tarifului de autorizare conform Ord. nr. 938/2014 – chitanța nr. 1997/14.11.2016, punct de vedere emis de Biroul CFM nr. 9/2017, proces verbal ședința CAT, proces verbal de verificare a amplasamentului nr. 103/2016 (nr. 13326/2016) și decizie de emiteră a autorizației de mediu nr. 70/2016.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare emis de Oficiul Registrului Comertului de pe lângă Tribunalul Mehedinți, CUI 17156161, J25/64/25.01.2005, seria B nr. 1526801;
- Certificat constatator nr. 7980 din 26.05.2015 emis de Oficiul Registrului Comertului de pe lângă Tribunalul Mehedinți;
- Contract de închiriere a spațiului și de asigurare a utilitatilor nr. 43/28.02.2015 încheiat cu S.C. Carpătiș SDS S.R.L.;
- Aviz nr. 985 din 18.10.2016 emis de R.N.P. Romsilva-Administrația Parcului Natural Porțile de Fier;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate nr. 1701 din 01.02.2014 încheiat cu S.C. Floricola S.A. Orsova;
- Contract de vânzare-cumpărare nr. 7118/2015 încheiat cu S.C. Ad Auto Total S.R.L.;

Prezentă autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Legea 211/2011: 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).
2. Legea 211/2011: art. 14 (1) : Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșuri și deținătorii de deșuri sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșuri: hârtie, metal, plastic și sticlă.
3. Se vor exploata și întreține în stare corespunzătoare de funcționare :
 - utilajele și mijloacele de transport, lucrările de întreținere și revizie aferente acestora, se vor efectua la timp, în cadrul atelierelor autorizate în acest scop;
 - dotările și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților, pe care le dețineți (filtre, coșuri evacuare, etc);
 - spațiile de depozitare pentru materii prime, auxiliare și deșuri;
4. toate tipurile de deșuri generate din activitate, se vor gestiona în conformitate cu prevederile legale specifice deșeurilor, deșeurile se vor colecta și stoca temporar, pe tipuri de deșuri, în locuri amenajate, periodic, se vor preda societăților autorizate pentru colectarea, valorificarea sau eliminarea acestora; este interzisă abandonarea deșeurilor sau depozitarea în locuri neamenajate, precum și amestecarea diferitelor categorii de deșuri periculoase sau deșuri periculoase cu deșuri nepericuloase;

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

1. Legea nr. 226 din 15 iulie 2013 privind aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 164/2008 pentru modificarea și completarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Adresa: Strada Băile Romane, nr. 3, Drobeta-Turnu Severin, cod: 220234

E-mail: office@apmmh.anpm.ro; Tel. 0252:320.396, Fax. 0252.306.018



- 2.H.G.856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase;
- 3.Legea nr. 211/2011 privind regimul deseurilor;
- 4.H.G. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- 5.H.G. 735/2006 privind limitarea emisiilor de compusi organici volatili datorate utilizarii solvenților organici in anumite vopsele, lacuri si in produsele de refinisare a suprafetelor vehiculelor, cu modificarile si completarile ulterioare;
- 6.H.G. nr.170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;
- 7.Legea 249/2015, privind modalitatea de gestionare a ambalajelor si a deseurilor de ambalaje, modificata si completata prin OUG nr.38/2016;
- 8.Regulamentul UE nr.517 al Parlamentului European si al Consiliului din 16 aprilie 2014 privind gazele fluorurate cu efect de sera si de abrogare a Regulamentului CE nr.842/2006;
- 9.H.G. 1132/2008 privind regimul bateriilor si acumulatorilor si al deseurilor de baterii si acumulatori, modificata si completata prin HG 1079/2011;
- 10.Legea 360/2003 privind regimul substantelor si preparatelor periculoase modificata si completata de legea 263/2005;
- 11.H.G. 1408/2008 privind clasificarea, etichetarea si ambalarea substantelor si preparatelor chimice periculoase;
12. Legea 465/2001 pentru aprobarea OUG nr.16/2001 privind gestionarea deseurilor industriale reciclabile;
- 13.Ordinul 119/2014 al Ministerului Sanatatii – pentru aprobarea normelor de igiena si sanatate publica privind mediul de viata al populatiei;
- 14.STAS 10009/88 Acustica Urbana. Limite admisibile ale nivelului de zgomot;
15. Legea Apelor nr. 107/1996 cu modificarile si completarile ulterioare ;
- 16.H.G. 352/2005 privind modificarea si completarea H.G. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind conditiile de descarcare in mediul acvatic a apelor uzate; NTPA 002 – conditiile de evacuare a apelor uzate in retelele de canalizare ale localitatilor si direct in statiile de epurare;
- 17.Legea 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator;
- 18.H.G. nr. 1061 din 2008 privind transportul deseurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul Romaniei.

► Titularul are obligatia sa-si reînnoiasca toate actele care au stat la baza emiterii prezentei autorizatii.

► Titularul are obligatia sa notifice Agentia pentru Protectia Mediului Mehedinti, in urmatoarele situatii :

-modificarea conditiilor care au stat la baza emiterii prezentei autorizatii (actele de reglementare) ;

-in cazul in care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizatiei;

-in situatia in care urmeaza sa se deruleze o procedura de: vanzare a pachetului majoritar de actiuni, vanzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori in alte situatii care implica schimbarea titularului

-activitatii, precum si in caz de: dizolvare urmata de lichidare, lichidare, faliment, incetarea activitatii

► Pentru orice modificare legislativa privind incadrarea activitatii desfasurate, titularul are obligatia solicitarii revizuirii autorizatiei de mediu in maxim 60 de zile.

► Revizuirea autorizatiei de mediu se realizeaza ori de cate ori exista o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei .

In situatia modificarii actelor normative mentionate in prezenta autorizatie, titularul are obligatia sa se supuna prevederilor noilor acte normative intrate in vigoare, ce modifica, completeaza sau abroga actele normative vechi



AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI MEHEDINTI

Adresa: Strada Baile Romane, nr.3, Drobeta Turnu Severin, jud. Mehedinti

E-mail: office@apmih.anpm.ro; Tel.0252.320.396,Fax.0252.306.018

AGENTIA PENTRU PROTECTIA
MEDIULUI
MEHEDINTI
VIZAT SPRE NESCHIMBARE

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.

I. Activitatea autorizată

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
4520	Intretinerea și repararea autovehiculelor	0,00	

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

- o hala închisă pentru vopsire autoturisme
- o spațiu stocare produse utilizate în activitatea de vopsire
- o pistoale de vopsit-3 buc
- o aspirator de praf
- o exhaustor de gaze
- o compresor
- o aparat schimb freon

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite în mod de depozitare, cantități

- vopsea pe bază de apă-250 l/an
- chit-20 kg/an;
- fuller -250 l/an;
- grund
- diluante pentru degresare

Toate materialele necesare desfășurării activității de vopsire a autovehiculelor sunt stocate în spații închise, special amenajate. Preparatele utilizate sunt pe bază de apă sau cu conținut redus de COV, acestea fiind însoțite la livrare de certificatul de calitate și garanție, conform caruia produse utilizate nu sunt periculoase sau daunatoare pentru mediu sau sănătatea umană. Cantitățile utilizate variază în funcție de comenzi.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

- alimentarea cu apă se face din rețeaua orasenească, iar evacuarea apelor uzate se face în canalizarea orasenească, după o prealabilă decantare;
 - energia electrică este asigurată prin bransament la rețeaua electrică din zonă;
- Utilitățile sunt asigurate de proprietarul spațiului.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

- pregătirea autoturismului pentru vopsire: spalarea autovehiculelor (se face la o spalatorie autorizată) chituirea denivelărilor - uscarea chitului - slefuirea și finisarea suprafețelor (cu hartie abrazivă);
- vopsirea și uscarea autoturismelor în camera de vopsire;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Adresa: Strada Băile Romane, nr.3, Drobeta Turnu Severin, cod:220234

E-mail: office@apmmh.anpm.ro; Tel.0252.320.396,Fax.0252:306.018

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

- activitatea se desfășoară în intravilanul localității Orsova, în interiorul Parcului Natural Portile de Fier; activitatea a fost avizată favorabil de administratorul ariei naturale protejate prin avizul nr.985 din 18.10.2016 emis de R.N.P.Romsilva-Administrația Parcului Natural Portile de Fier;

5. Produsele și subprodusele obținute

- autoturisme reparate;

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

- nu există; nu este cazul;

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

Cod CAEN 4531: Comerț cu ridicata de piese și accesorii pentru autovehicule;
De asemenea societatea desfășoară în cadrul activității cu cod CAEN 4520 – „Întreținerea și repararea autovehiculelor”, activitățile de schimb ulei, încărcare cu freon a sistemului de climă auto și mici reparații ale autovehiculelor.

8. Programul de funcționare

8 ore/zi; 5 zile/săptămână;

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

- Spațiu închis și instalație de exhaustare gaze.

Alte surse de poluare

- Nu este cazul.

Apă

Pretratare ape pe amplasament

- Înainte de evacuarea în canalizarea orășenească apele uzate sunt trecute printr-un decantor/separator de produse petroliere;

Tratare ape pe amplasament

- Nu este cazul.

Sol

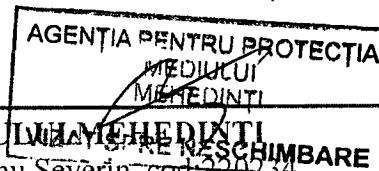
- Sol; platforma betonată;

Alți factori de mediu (după caz)

- toate activitățile se desfășoară în spații închise;
- autovehiculele stăionează în incintă cu motoarele oprite;

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

- pe amplasament vor exista materiale absorbante în vederea limitării poluarilor accidentale.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MĂDĂRAȘ

Adresa: Strada Băile Române, nr.3, Drobeta Turnu Severin, cod: 220234

E-mail: office@apmmh.anpm.ro; Tel.0252.320.396, Fax.0252.306.018

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

Zgomot: Conform Ord. 119/2014, art. 16, ... în perioada zilei; nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A(AeqT), măsurat în exteriorul locuinței conform standardului Sr. SO 1996/2: + 08 la 1,5 m înălțime față de sol, să nu depășească 55 dB și curba de zgomot Cz 50, în perioada nopții, între orele 23,00-7,00 nivelul de presiune acustică continuu echivalent ... să nu depășească 45 dB și respectiv, curba de zgomot Cz40.

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

- Se vor respecta prevederile Legii 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator;
- Se va respecta H.G. 735/2006 privind limitarea emisiilor de compusi organici volatili datorate utilizării solventilor organici în anumite vopsele, lacuri și în produsele de refinisare a suprafețelor vehiculelor; Valorile limita maxime ale conținutului de compusi organici volatili pentru produsele de refinisare a suprafețelor vehiculelor, conform Anexa 2B:

Nr.crt.	Subcategoria produsului	Acoperiri	COV g/l (de la data de 01.01.2007)
a	pentru pregătire și curățare	pentru pregătire pentru pre-curățare	850 200
b	chit	toate tipurile	250
c	grund	ștraț de suprafață/materiale de umplere și grund de metal grund pe baza de apă	540 780
d	email	toate tipurile	420
e	finisaje speciale	toate tipurile	840

Alte condiții de funcționare decit cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decit cele normale (pomiri /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 apă evacuată

Indicatorii de calitate ai apei uzate tehnologice, înainte de deversare în rețeaua centralizată, nu vor depăși limitele prevăzute de HG 188/2002 – NTPA 002/2002, cu modificările și completările ulterioare;

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM
punct de racord cu rețeaua orasenescă	apa uzată tehnologică și menajeră	pH 6,5 – 8,5 unitati de pH		Miligrame/decime tri cubi
punct de racord cu rețeaua orasenescă	apa uzată tehnologică și menajeră	Substanțe extractibile cu solvent organici	30,00	Miligrame/decime tri cubi
punct de racord cu rețeaua orasenescă	apa uzată tehnologică și menajeră	Materii totale în suspensie	350,00	Miligrame/decime tri cubi
punct de racord cu rețeaua orasenescă	apa uzată tehnologică și menajeră	Detergenți sintetici	25,00	Miligrame/decime tri cubi

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Adresă: Strada Băile Romane, nr.3, Drobeta Turșu Severin, cod:220234

E-mail: office@apmmh.anpmi.ro; Tel:0252:320:396,Fax:0252:306.018

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului

- Se va respecta H.G. 735/2006 privind limitarea emisiilor de compusi organici volatili datorate utilizării solventilor organici în anumite voșe, lacuri și în produsele de refinisare a suprafețelor vehiculelor-evidența cantitatilor de preparate ce conțin COV și a fișelor tehnice de securitate a preparatelor cu conținut de COV

Monitorizarea apei

- Semestrial se vor realiza buletine de analiză apă uzată –la detergent sintetic biodegradabili CMA max 25 Mg/dm³, PH, substanțe extractibile cu solvent organic și suspensii totale.

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză
punct de racord cu rețeaua orășenească	apă uzată tehnologică și menajeră	pH 6,5 – 8,5 unități de pH	Discontinua	semestrială	
punct de racord cu rețeaua orășenească	apă uzată tehnologică și menajeră	Substanțe extractibile cu solvent organici	Discontinua	semestrială	
punct de racord cu rețeaua orășenească	apă uzată tehnologică și menajeră	Materii totale în suspensie	Discontinua	semestrială	
punct de racord cu rețeaua orășenească	apă uzată tehnologică și menajeră	Detergenți sintetici	Discontinua	semestrială	

Monitorizarea apei subterane

- Nu este cazul.

Monitorizarea solului

- Nu este cazul.

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

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	deșeuri municipale amestecate	Activitatea angajaților	0,00		Eliminare	D 5	Depozitarea în depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea în celule etanșe separate care sunt acoperite și

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDIU
VIZAT SPRE NEȘCHIMBARE

							izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea)
15 02 02*	absorbanti, materiale de lustruire impregnate cu substante periculoase	Procesul tehnologic	0,00		Eliminare	D10	Încinerare pe sol
16 06 01*	Baterii cu plumb	Activitatea desfasurata	0,00		Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
16 01 07*	filtre de ulei	Activitatea desfasurata	0,00		Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
13 02 06*	uleiuri sintetice de motor, de transmisie si de ungere	Activitatea desfasurata	0,00		Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	ambalaje hartie/carton	Activitatea desfasurata	0,00		Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
16 01 17	metale ferose	Activitatea desfasurata	0,00		Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
16 01 20	sticla	Activitatea desfasurata	0,00		Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
16 01 19	materiale plastice	Activitatea desfasurata	0,00		Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile

AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI MEHEDINTI

Adresa: Strada Băile Romane, nr.3, Drobeta Turnu Severin, cod:220234

E-mail: office@apnmh.anpnr.ro; Tel.0252.320.396,Fax:0252.306.018



							numerotate de la R1 la R11
15 01 10*	ambalaje contaminate	Activitatea desfasurata	0,00		Eliminare	D10	Incinerare pe sol

- deseurile menajere sunt depozitate in europubele – 1 buc.;
- deseurile metalice feroase – pe platforma betonata;
- deseurile lichide periculoase sunt depozitate in butoaie de metal si bidoane de plastic ce sunt predate la schimb operatorului care le colecteaza;
- ambalajele contaminate si absorbantii sunt depozitati in magazine;
- materialele plastice, sticla, hartie/carton sunt depozitate in zona special amenajata;

Deseurile identificate pe parcursul desfasurarii activitatii vor fi codificate conform Anexei 2 a H.G. 865/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor, incluse in evidenta gestiunii deseurilor si valorificate/eliminate conform prevederilor legale corespunzatoare fiecarui tip de deșeu. Deseurile de orice fel vor fi stocate temporar in spatii special amenajate, pe fiecare tip de deșeu iar valorificarea acestora se va face doar prin societati specializate autorizate.

Daca valorificarea acestor deseuri este imposibila din punct de vedere tehnic sau economic ele se vor elimina astfel incat sa se evite sau sa se reduca orice impact asupra mediului. Se interzice abandonarea si/sau depozitarea deseurilor in locuri neautorizate. Se va evita formarea de stocuri de deseuri generate, ce urmeaza sa fie eliminate, care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezinta riscuri de incendiu fata de vecinatati.

2. Deseuri colectate

- Nu este cazul.

3. Deseuri stocate temporar

- Nu este cazul.

4. Deseuri tratate (valorificate/eliminate)

- Nu este cazul.

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

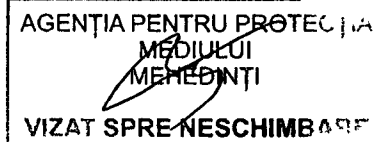
- deseurile menajere sunt preluate de firma de salubritate cu mijloacele de transport ale firmei de salubritate;
- deseurile tehnologice vor fi transportate de firme specializate autorizate cu mijloacele de transport din dotarea acestora;

6. Monitorizarea gestiunii deseurilor

- Raportarea datelor centralizate anual, privind evidenta gestiunii deseurilor – conform Anexei nr.1 din H.G. 856/2002;
- Statistica deseurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producatorii de deseuri;
- Raportare cantitati ulei uzat rezultat-semestrial

7. Ambalaje folosite

- Nu este cazul.



V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Tip	Substanța chimică periculoasă/ Categorie de	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
-----	---	-----------	----	---------------------------	------------------

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Adresa: Strada Băile Romane, nr.3, Drobeta Turnu Severin, cod:220234

E-mail: office@apmmh.anpm.ro; Tel:0252.320.396,Fax:0252.306.018

amestec					
Substanțe chimice periculoase (CAS)	Chit	20	kg	R10, R20, R36/38	
Substanțe chimice periculoase (CAS)	Fuller	250	litri	R10, R20, R36/38, R41, R51/53, R65, R66	
Substanțe chimice periculoase (CAS)	Vopsea	250	litri	R10, R20, R22, R36/38, R37/38, R41, R67	
Substanțe chimice periculoase (CAS)	Diluant (degresant)	20	litri	R10, R66, R67	

2. Modul de gospodărire

- ambalare: recipiente de tabla sau plastic; se pastreaza în ambalajele originale pana la utilizare;
- transport: cu mijloacele de transport al firmelor furnizoare
- depozitare: în locuri bine ventilate, separați de materiale inflamabile
- folosire/comercializare: utilizate în procesul tehnologic

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

Ambalajele contaminate cu substanțe periculoase sunt eliminate conf. punctul IV(1) și sunt gestionate în conformitate cu H.G. 1408/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și preparatelor chimice periculoase și respectând mențiunile din fișele tehnice de securitate întocmite de producător.

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

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Adresa: Strada Baile Romane, nr.3, Drobeta Turnu Severin, cod:220234

E-mail: office@apmmh.anpm.ro; Tel:0252.320.396, Fax:0252.306.018

- Se vor respecta prevederile Legii 360/2003 privind regimul substantelor si preparatelor periculoase modificata si completata de legea 263/2005;

Sisteme de siguranta existente

- Nu este cazul.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- Conform prevederilor legale in vigoare.

- Se vor respecta prescriptiile din fisele tehnice de securitate ale substantelor/preparatelor periculoase.

- Raportarea anuala a cantitatilor de freon utilizate.

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

1. Raportarea datelor centralizate anual, privind evidenta gestiunii deseurilor – conform Anexei nr.1 din H.G. 856/2002, pana la data de 25 ianuarie;

2. Semestrial, de la data emiterii autorizatiei, se vor transmite la A.P.M. Mehedinti rezultatele determinarilor indicatorilor de calitate ai apelor uzate evacuate;

3. Raportarea anuala a cantitatilor de freon utilizate.

4. Raportare cantitati ulei uzat rezultat-semestrial

5. Alte date specifice activitatii solicitate de Agentia pentru Protectia Mediului Mehedinti.

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvența de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicatii SIM
6.	Statistica deseurilor: Chestionar 4: PRODDes - completat de producatorii de deseuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDes - completat de producatorii de deseuri.

Prezenta autorizatie de mediu contine 11 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.



DIRECTOR EXECUTIV,
Ing. Dragos Nicolae TARNITA

Intocmit,
SEF SERVICIU A.A.A.
Biol. Lavinia MATEESCU

