



Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinți

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr.40 din 14.07.2016

Titularul activității: S.C. YAS BBC SERVICE S.R.L.

Adresa: judetul Mehedinti, municipiul Drobeta Turnu Severin, Aleea Castanilor, nr.5, camera 1, bl.A3, sc.D, ap.2

Punct de lucru: S.C. YAS BBC SERVICE S.R.L.

Locația activității: judetul Mehedinti, municipiul Drobeta Turnu Severin, spl. Mihai Viteazu, nr.15

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 si repararea autovehiculelor	255	5020	Intretinerea si repararea autovehiculelor		

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Nu este cazul

Emisă de: APM Mehedinți

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Mehedinti

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.

Data emiterii: 14.07.2016

Data expirării:14.07.2021

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de S.C. YAS BBC SERVICE S.R.L. cu punctul de lucru din judetul Mehedinti, municipiul Drobeta Turnu Severin, spl. Mihai Viteazu, nr.15, înregistrată la A.P.M. Mehedinti cu nr. 11946 din 10.11.2015 si a completărilor înregistrate cu nr.2019/2016, în urma parcurgerii procedurii de reglementare de către APM Mehedinți în conformitate cu prevederile OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere 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 acestuia și a OUG nr. 195/2005

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA
 MEDIULUI
 MEHEDINȚI
 VIZITĂȚI NE ÎNCHIEIE



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

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

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

privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 255/2002
modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru S.C. YAS BBC SERVICE S.R.L. cu punctul de lucru din județul Mehedinți,
municipiul Drobeta Turnu Severin, spl. Mihai Viteazu, nr.15

Documentația conține:

cerere, fișa de prezentare și declarație, anunț public privind depunerea solicitării de
emitere a autorizației de mediu, plan de amplasament, plan de încadrare în zonă, dovada
platii tarifului de autorizare conform Ord. nr.938/2014 – chitanța nr.8487/20.11.2015,
proces verbal de verificare a amplasamentului nr.77/2015 și decizie de emitere a
autorizației de mediu nr.10/2016.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă
Tribunalul Mehedinți, CUI 34848812, J25/274/04.08.2015, seria B nr.3018200;
- Certificat constatator nr.15946 din 06.11.2015 emis de Oficiul Registrului
Comerțului de pe lângă Tribunalul Mehedinți;
- Contract de închiriere a spațiului nr.827/05.08.2015 încheiat cu S.C. Service Club
S.R.L.;
- Adresa S.P.P.I Art Insolv SPRL nr.829/05.08.2015 privind acordul închirierii
spațiului pentru desfășurarea activității;
- Contract de furnizare /prestare a serviciului de alimentare cu apă și canalizare nr.80
din 04.12.2015, încheiat cu S.C. Secom S.A.;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate a localităților nr.1059 din
01.09.2015 încheiat cu S.C. Brantner Servicii Ecologice 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: hartie, metal, plastic și sticlă.
3. În conformitate cu Legea 167/2010 pentru modificarea și completarea OUG
196/2005 privind Fondul de Mediu, art.9, lit.a): Veniturile Fondului pentru mediu se
constituie din: o contribuție de 3% din veniturile realizate din vânzarea deșeurilor
metalice feroase și neferoase, precum și a bunurilor destinate dezmembrării,
obținute de către generatorul deșeurilor, respectiv deținătorul bunurilor destinate
dezmembrării, persoana fizică sau juridică. Sumele se rețin prin stopaj la sursa de
către operatorii economici care desfășoară activități de colectare și/sau valorificare
a deșeurilor, care au obligația să le vireze la Fondul pentru mediu;
4. Se vor exploata și întreține în stare corespunzătoare de funcționare :
 - utilajele și mijloacele de transport; lucrările de întreținere și revizii 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, cosuri evacuare, etc);
 - spațiile de depozitare pentru materii prime, auxiliare și deșuri;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

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

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

toate tipurile de deseuri generate din activitate, se vor gestiona in conformitate cu prevederile legale specifice deseurilor ; deseurile se vor colecta si stoca temporar, pe tipuri de deseuri, in locuri amenajate; periodic, se vor preda societatilor autorizate pentru colectarea, valorificarea sau eliminarea acestora; este interzisa abandonarea deseurilor sau depozitarea in locuri neamenajate, precum si amestecarea diferitelor categorii de deseuri periculoase, sau deseuri periculoase cu deseuri nepericuloase;

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

1. Legea nr. 226 din 15 iulie 2013 privind aprobarea Ordonantei de urgenta a Guvernului nr. 164/2008 pentru modificarea si completarea Ordonantei de urgenta a Guvernului nr. 195/2005 privind protectia mediului;
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 solventilor 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 167/2010 privind aprobarea O.U.G. 15/2010 pentru modificarea si completarea O.U.G. 196/2005 privind fondul de mediu, cu modificarile si completarile ulterioare;
8. Ordin nr. 549/2006 pentru aprobarea modelului si continutul formularului "Declaratie privind obligatiile la Fondul pentru mediu" si a instructiunilor de completare si depunere a acestuia;
9. Ordinul 578/2006 pentru aprobarea metodologiei de calcul al contributiilor si taxelor datorate la fondul pentru mediu;
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. 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;**

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA
MEDIULUI
MEHEDINȚI
VIZAT ȘI
SEMNALAT



-in situatia in care urmeaza sa se deruleze o procedura de: vanzare a pachetului majoritar de actiuni, vanzare de active, fuziune, divizare, concesionare ori in 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 .

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.

I. Activitatea autorizată

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

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

- o cabina de vopsire/uscare cu arzator pe motorina
- o hale inchise in suprafata de 650 mp
- o stand redresat caroserii
- o elevatoare- 2 buc
- o statie fullere
- o aparat de dejantat si echilibrat roti
- o stand de frane
- o autoutilitara

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

- vopsea pe baza de apa-250 l/an
- chit-20 kg/an;
- fuller -250 l/an;
- diluante pentru degresare

Toate materialele necesare desfasurarii activitatii de vopsire a autovehiculelor sunt stocate in spatii inchise, special amenajate. Preparatele utilizate sunt pe baza de apa sau cu continut redus de COV, acestea fiind insotite la livrare de certificatul de calitate si garantie, conform caruia produse utilizate nu sunt periculoase sau daunatoare pentru mediu sau sanatatea umana. Cantitatile utilizate variaza in functie de comenzi.

-motorina pentru arzator cabina uscare cu capacitate de stocare de 50l; cand acesta este gol este realimentat de firme specializate; pe amplasament nu sunt stocati combustibili;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

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

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

...acele de transport se alimenteaza cu combustibil de la statiile de distributie
...arburanti.

-lemn-utilizat de centrala termica pentru incalzirea spatiului in sezonul rece.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

- alimentarea cu apa se face din rețeaua oraseneasca, conform contractului incheiat cu S.C. Secom S.A.;

-evacuarea apelor uzate se face in canalizarea oraseneasca, conform contractului incheiat cu S.C. Secom S.A.

-energia electrica este asigurata prin bransament la rețeaua electrica din zona

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

- pregatirea autoturismului pentru vopsire: chituirea denivelarilor – uscarea chitului – slefuirea si finisarea suprafetelor (cu hartie abraziva);

-vopsirea si uscarea autoturismelor in camera de vopsire-uscare;

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

- nu este cazul, activitatea nu se desfasoara in arie protejata.

Tip arie	Arie protejată

5. Produsele și subprodusele obținute

- autoturisme reparate;

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

- centrala termica de 120 kv, cos de fum cu diametrul de 250 mm si inaltime de 9 m; combustibilul utilizat este lemnul; functioneaza doar in sezonul rece, fiind utilizata la incalzirea spatiului;

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

Cod CAEN 4532-Comert cu amanuntul de piese si accesorii pentru autovehicule;

Cod CAEN 4531-Comert cu ridicata de piese si accesorii pentru autovehicule;

8. Programul de funcționare

8 ore/zi; 5 zile/saptamana;

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)

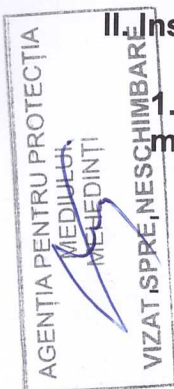
Aer

Arzator cabina vopsire/uscare-cos de evacuare si dispersie cu diametrul 200x200 mm, H=9,0 m

Cabina vopsire/uscare-filtre de podea din fibra de sticla, exhaustor, filtru, cos de evacuare si dispersie cu diametrul de 700x700 mm si H=9,0 m

Alte surse de poluare

- Nu este cazul;



Apă

- Nu detine;

Pretratare ape pe amplasament

- Nu este cazul;

Tratare ape pe amplasament

- Nu este cazul;

Sol

- Sol: platforma betonata;

Alți factori de mediu (după caz)

- toate activitatile se desfasoara in spatii inchise;
- autovehiculele stationeaza in incinta cu motoarele oprite;

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

- pe amplasament vor exista materiale absorbante in vederea limitarii poluarilor accidentale.

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 STAS 10009/88** : - valoarea admisibila a nivelului de zgomot la limita perimetrului nu va depasi 65 dB;

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 utilizarii solventilor organici in anumite vopsele, lacuri si in produsele de refinisare a suprafetelor vehiculelor; Valorile limita maxime ale continutului de compusi organici volatili pentru produsele de refinisare a suprafetelor vehiculelor, conform Anexa 2B:

Nr.crt.	Subcategoria produsului	Acoperiri	COV g/l (de la data de 01.01.2007)
a	pentru pregatire si curatare	pentru pregatire pentru pre-curatare	850 200
b	chit	toate tipurile	250
c	grund	strat de suprafata/material de umplere si grund de metal grund pe baza de apa	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 (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.



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

Instalația 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 orasenesca	apa uzata tehnologica si menajera	pH 6,5 – 8,5 unitati de pH		Miligrame/decime tri cubi
punct de racord cu rețeaua orasenesca	apa uzata tehnologica si menajera	Substante extractibile cu solvent organici	30,00	Miligrame/decime tri cubi
punct de racord cu rețeaua orasenesca	apa uzata tehnologica si menajera	Consum biochimic de oxygen la 5 zile CBO5	300,00	Miligrame/decime tri cubi
punct de racord cu rețeaua orasenesca	apa uzata tehnologica si menajera	Materii totale in suspensie	350,00	Miligrame/decime tri cubi
punct de racord cu rețeaua orasenesca	apa uzata tehnologica si menajera	Detergenti sintetici	25,00	Miligrame/decime tri cubi

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 vopsele, 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 analiza apa uzata –la detergent sintetici biodegradabili CMA max 25 Mg/dm³, PH, substante extractibile cu solvent organic, suspensii totale și CBO₅.

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză
punct de racord cu rețeaua orasenesca	apa uzata tehnologica si menajera	pH 6,5 – 8,5 unitati de pH	Discontinua	semestrială	
punct de racord cu rețeaua orasenesca	apa uzata tehnologica si menajera	Substante extractibile cu solvent organici	Discontinua	semestrială	
punct de racord cu rețeaua orasenesca	apa uzata tehnologica si menajera	Consum biochimic de oxygen la 5 zile CBO5	Discontinua	semestrială	
punct de racord cu rețeaua orasenesca	apa uzata tehnologica si menajera	Materii totale in suspensie	Discontinua	semestrială	
punct de racord cu rețeaua orasenesca	apa uzata tehnologica si menajera	Detergenti sintetici	Discontinua	semestrială	

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI
 VIZAT SPRE NESCHIMBARE



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

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

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

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	deseuri municipale amestecate	Activitatea angajatilor	0,00		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 02 02*	Absorbanti, materiale de lustruire impregnate cu substante periculoase	Procesul tehnologic	0,00		Eliminare	D10	Incinerare pe sol
16 01 12	placute de frâna, altele decât cele specificate la. 16 01 11		0,00		Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 07*	filtre de ulei		0,00		Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 02 06*	uleiuri sintetice de motor, de transmisie si de ungere		0,00		Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	ambalaje hartie/carton		0,00		Valorificare	R 12	Schimb de



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

							deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 04	ambalaje metalice		0,00		Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 17	metale feroase		0,00		Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 18	metale neferoase		0,00		Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 20	sticla		0,00		Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 19	materiale plastice		0,00		Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 10	ambalaje contaminate		0,00		Eliminare	D10	Incinerare pe sol

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA
MEDIULUI
MEHEDINȚII
VIZIT SPRE NESCĂRIRE

deseurile menajere sunt depozitate in europubele – 1 buc.;
deseurile metalice feroase si neferoase – 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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚII

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

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



fiecare tip de deșeu iar valorificarea acestora se va face doar prin societăți specializate și autorizate.

Dacă valorificarea acestor deșeuri este imposibilă din punct de vedere tehnic sau economic ele se vor elimina astfel încât să se evite sau să se reducă orice impact asupra mediului. Se interzice abandonarea și/sau depozitarea deșeurilor în locuri neautorizate. Se va evita formarea de stocuri de deșeuri generate, ce urmează să fie eliminate, care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendiu față de vecinătăți.

2. Deșeuri colectate

- Nu este cazul;

3. Deșeuri stocate temporar

- Nu este cazul.

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

- Nu este cazul.

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

- deșeurile menajere sunt preluate de firma de salubritate cu mijloacele de transport ale firmei de salubritate;

- deșeurile tehnologice vor fi transportate de firme specializate autorizate cu mijloacele de transport din dotarea acestora;

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

• Raportarea datelor centralizate anual, privind evidența gestiunii deșeurilor – conform Anexei nr.1 din H.G. 856/2002;

• Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.

7. Ambalaje folosite

- Nu este cazul;

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
Substanțe chimice periculoase (CAS)	Chit	20	kg	R10, R20, R36/38	
Substanțe chimice periculoase (CAS)	Fuller	250	litri	R10, R20, R36/38, R41, R51/53, R65, R66	



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

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

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

Substanțe chimice periculoase (CAS)	Vopsea	250	litri	R10, R20, R 22, 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 in 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 in procesul tehnologic

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

Ambalajele contaminate cu substante periculoase sunt eliminate conf. punctul IV(1) si sunt gestionate in conformitate cu H.G. 1408/2008 privind clasificarea, etichetarea si ambalarea substantelor si preparatelor chimice periculoase si respectand mentiunile din fisele tehnice de securitate intocmite de producator.

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

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

Sisteme de siguranță existente

Nu este cazul.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- Conform prevederilor legale in vigoare.
- Se vor respecta prescripțiile din fisele tehnice de securitate ale substantelor/preparatelor periculoase.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

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

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA
 MEDIULUI MEHEDINȚI
 VIZAT/PRENESCUTAT/RECEPUT

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

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
4	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.
5	Raportare inventare locale de emisii in conformitate cu Ordinul 3.299/2012.	anual	15 ianuarie-15 martie	Inventare locale de emisii

Prezenta autorizație de mediu conține 12 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.



**p.DIRECTOR EXECUTIV,
Ing. Dragos Nicolae TARNITA**

**Intocmit,
p.ȘEF SERVICIU A.A.A.
Biol. Lavinia MATEESCU**

