



STK → Fime


romania2019.eu

Ministerul Mediului
Agencia Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

A U T O R I Z A T I E D E M E D I U

Nr. 22 din 15.02.2019

Ca urmare cererii adresate de **S.C. DIVIO SERV S.R.L.**, cu sediul în municipiul Beiuș, str. Nicolae Iorga, nr. 39, județul Bihor, tel. 0722240685, înregistrată la APM Bihor cu numărul 13578/18.09.2018, și a completărilor ulterioare,

În urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr.19 din 2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, a HG. nr. 1000/2012(actualizata)privind reorganizarea si functionarea Agentiei Nationale pentru Protectia Mediului si a institutiilor publice aflate in subordinea acesteia , a OUG.195 / 2005(actualizată) privind protecția mediului, Ord.1798/2007 al MMDD(actualizat)pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu,se emite:

A U T O R I Z A Ț I A D E M E D I U

Titular: S.C. DIVIO SERV S.R.L. – J 05/792/1996, CUI 8675666

sediul cu activitate: municipiul Beiuș, str. Nicolae Iorga, nr. 39, județul Bihor;

care prevede: operațiuni de mecanică generală;

in scopul : productie –prestari servicii;

Cod CAEN rev 2 – 2562 – operațiuni de mecanică generală;

Documentația conține:

Fisa de prezentare si declaratie intocmita conform Ord 1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizatiei de mediu,

Tarif autorizare OP 1/18.09.2018- tarif emitere autorizatie de mediu

Anunt public din data de 18.09.2018–primăria Beiuș;

Plan de Situatie scara 1:750;

Plan de incadrare in zona scara 1:3000;

Plan cladire scara 1:50;

Fise de securitate pentru vopselele utilizate;

Contract de vânzare - cumpărare nr. 35/20.06.2018 incheiat cu Metalpid SRL pentru deșeurile de fier vechi;



Contract de prestari servicii salubritate nr. 521/19.09.2017 incheiat cu SC Edilul SA Beiuș;

Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apa si de canalizare nr. BE 1443/04.10.2012, incheiat cu SC Compania de Apa Oradea SA;

Contract de prestari servicii nr. 2043/18.09.2018, incheiat cu SC Ecologic Solution SRL, pentru deseuri;

Contract de furnizare apă geotermală nr. 5003/24.05.2017, încheiat cu Transgex SA;

Nota de constatare nr.15075/18.10.2018-APM Bihor;

Decizia nr. 741/20.10.2018 -APM Bihor ;

si urmatoarele acte de reglementare emise de alte autoritati:

Certificat constatator emis la data de 24.08.2017 -ORC Bihor;

Certificat de inregistrare seria B nr.3583364-ORC Bihor;

Extras CF nr. 103421 emis de BCPI Beiuș;

Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii impuse:

- OUG. nr. 196 / 2005 , cu modificările și completările ulterioare aprobată prin Legea nr. 105 / 2006, privind Fondul de Mediu, (*actualizată);
- OUG.195/2005, cu modificările și completările ulterioare aprobată prin Legea nr. 265/2006, privind protecția mediului și OUG 75/2018;
- HG 856 /2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv deșeurile periculoase ;
- 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 deșeuri 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 deșeurilor ținerea evidenței și raportarea gestiunii deșeurilor se face conform HG 856/2002, completată cu Legea 166/2017;

- Ordinul M.M.P. nr. 794 / 2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje ;
- Legea nr. 211 din 2011 privind regimul deșeurilor republicată, modificată și completată prin OUG 68/2016 privind regimul deșeurilor aprobată prin Legea nr. 166 din 12 Iulie 2017;
- HG.nr. 1061 / 2008 privind transportul deșeurilor nepericuloase și periculoase pe teritoriul României;
- HG nr. 349/2005 privind depozitarea deșeurilor care transpune Directiva nr. 1999/31/EC privind depozitarea deșeurilor;
- Ord. nr. 578 / 2006, pentru aprobarea metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru Mediu ,modificată și completată cu Ordinul



1503/2017

- OUG 101/2017 pentru modificarea și completarea Legii nr. 278/2013 privind emisiile industriale
- Legea nr. 104 / 2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- H.G. nr. 352 / 21.04.2005 (M.Of. nr. 398 /11.05.2005) pentru modificarea H.G. nr.188 / 28.02.2002 (M. Of. nr. 187/20.03.2002) privind aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate;

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 autorizației de mediu va notifica APM Bihor dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării (Art. 15 alin 2 lit. a) din OUG nr. 195 / 2005 modificat de O.U.G. nr. 164 / 2008).

- Prevederile prezentei autorizații se vor revizui dacă apar elemente noi, necunoscute la data emiterii.

Prezenta autorizatie de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.

Titularul activității va solicita obținerea vizei, în fiecare an cu minimum 60 de zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația de mediu, conform Ord. 1171/2018, privind aprobarea procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea după caz.

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

- operațiuni de mecanică generală - service stivuitoare ; - nu intră sub incidența Legii 278/2013;

1.Dotări: (instalatii,utilaje,mijloace de transport utilizate in activitate):

Activitatea se desfășoară într-o incintă betonată în totalitate , cu suprafețe construite astfel: hala service stivuitoare 480,5 mp; atelier strungărie cu 29 mp, spălătorie stivuitoare cu 21,20 mp, spațiu tehnic cu 12,05 mp și o vcameră de vopsire părți componente stivuitoare cu 28 mp cu zonă de pregătire aferentă; birouri, vestiare și grup sanitar, spatiu de de depozitare, platforme de depozitare si cai de acces betonate;

Ca dotări unitatea deține: elevatoare, scule de mecanică generală, scule de mană, aparate de sudură, presa hidraulica, cabină de vopsire manuală, transpalet manual, bancuri de lucru, containere metalice.

Mijloace de transport: autoutilitare – 3buc. și autospecială transport utilaje – 1 buc;



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

Materii prime: piese de schimb în cantități variabile în funcție de comenzile pe care le primesc de la clienți și vopsele pe bază de apă ~ 20kg/lună;

Materii auxiliare: piese de schimb, soluții de spălat 20kg/lună, plăcuțe de frână, filtre anvelope, acumulatori, degresant cca 20 kg/lună, etc.

3. Utilitati - apa, canalizare, energie (surse, cantitati, volume):

- se utilizeaza apa din rețeaua municipiului Beiuș, in scop igienico sanitar si tehnologic pentru spalarea ocazionala a diverselor piese metalice sau stivuitoarelor în sine;

- energia electrică este asigurată, la tensiunea de 220/380 V, din rețeaua publică

- energia termică este asigurată prin intermediul apei geotermale;

- canalizarea este racordata la canalizarea municipiului Beiuș;

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

- receptie – constatare- operațiuni de mecanică generală (sudare, înlocuire, vopsire- daca este cazul a unor părți componente) – spălare (ocazională) – asamblare – depozitare – livrare;

5. Produse si subproduse obtinute - cantitati, destinatie:

– stivuitoare reparate cca 5 buc/lună;

6. Date referitoare la Centrala Termica proprie - dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati): - ;

7. Alte date specifice activitatii: (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): conform certificatului constator;

8. Program de functionare: 8 ore/zi, 5 zile pe saptamana, 250 zile pe an.

II. INSTALATIILE, MASURILE SI CONDITIILE DE PROTECTIA MEDIULUI

1. Statii si instalatii pentru retinerea, evacuarea si dispersia poluantilor in mediu din dotare (pe factori de mediu):

- cabina de vopsire este dotata cu filtre pentru retinerea pulberilor, interschimbabile;

2. Alte amenajari speciale, dotari si masuri pentru protectia mediului:

- hala acoperita și betonată;

- platforma betonata pentru depozitarea materiilor prime si produselor finite;

- europubela pentru colectare si stocare temporara deseuri menajere;

- containere metalice pentru deseurile metalice;

Se va asigura colectarea separata a deseurilor pe amplasament.

Se vor respecta prevederile HG.856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase si a Legii 211/2011 privind gestiunea deseurilor ;



Transportul deșeurilor se va face conform HG 1061/2008-privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

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

Nivelul maxim al zgomotului produs se va încadra în limitele admise de STAS 10009/88 și Ordin.nr.536/1997.

Încărcările apelor meteorice de pe platforma betonată, nu vor depăși limitele maxime reglementate prin NTPA 001/2002, aprobat prin H.G. Nr. 188/2002, modificat și aprobat prin H.G. Nr. 352/2005;

Încărcările apelor uzate menajere evacuate în rețeaua de canalizare nu vor depăși încărcările maxime admise prin NTPA 002/2002, modificată și completată de HG nr. 352/2005.

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

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

La solicitarea APM Bihor se vor face determinări de calitate a factorilor de mediu specificați.

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

Anual se vor raporta la APM Bihor-Oradea, datele privind gestiunea deșeurilor și modul de valorificare a acestora, respectiv depozitarea definitivă conform H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase și a Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;

La solicitarea APM Bihor, orice alte date legate de activitatea autorizată.

Orice eveniment asimilabil unei poluări accidentale se va anunța imediat APM Bihor
Orice eveniment care modifică parametrii de capăt declarați în fișa de prezentare.

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI AMBALAJELOR

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

- deșeuri menajere – cod 20.03.01 – cca. 50 kg/lună;
- deșeuri metalice feroase – cod 12 01 01 ~ 150 kg/lună;
- deșeuri de ambalaje din metal – cod 15 01 04 ~ 3kg/lună (provenite de la vopsea pe bază de apă)
- deșeuri de materiale filtrante cârpe, absorbantți – cod 15 02 02* ~ 10kg/an;

2. Deșeuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența): -



3. Deseuri stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, mod stocare):

- deseuri menajere – cod 20.03.01 – cca. 50kg/luna, europubele;
- deseuri metalice feroase - cod 12 01 01 ~ 150 kg/luna, containere metalice;
- deseuri de ambalaje din metal – cod 15 01 04 ~ 3kg/lună (provenite de la vopsea)
- deseuri de materiale filtrante carpe, absorbanti – cod 15 02 02* ~ 10kg/an, europubela;

4. Deseuri valorificate (tipuri, compozitie, cantitati, destinatie):

Se comercializeaza catre unitati specializate si autorizate , conform contractelor incheiate.

5. Modul de transport al deseurilor si masuri pentru protectia mediului:

Deseurile colectate se transporta de catre societati autorizate la unitatile specializate de reciclare;

Se vor respecta prevederile HG nr. 1061 / 2008 privind transportul deseurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul Romaniei;

6. Modul de eliminare (depozitare definitiva, incinerare):

Deseurile de tip menajer vor fi transportate de catre societatea autorizata, la depozitul ecologic al SC Eco Bihor;

7. Monitorizarea gestiunii deseurilor:

Se va tine evidenta deseurilor produse si colectate, cat si modul de valorificare a acestora conform HG nr. 856 /2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase si Legii nr. 211 /2011 privind regimul deseurilor;

8. Ambalaje folosite si rezultate - tipuri si cantitati:

- ambalajele rezultate sunt date de recipientele goale rezultate de la vopsea si diluant;

9. Modul de gospodarire a ambalajelor:

- se vor colecta separat și se vor gestiona prin societăți autorizate, pe baza de contract;

V. MODUL DE GOSPODARIRE A SUBSTANTELOR SI PREPARATELOR PERICULOASE

1. Substante si preparate periculoase produse sau folosite ori comercializate/ transportate (categorii, cantitati):

- degresant ~ 20 kg/luna;

2. Modul de gospodarire:

- **ambalare:** - ambalaj original;

- **depozitare:** - in spatiu inchis;

- **transport :** - cu mijloace de transport ale furnizorilor ;

- **folosire/comercializare:** - în procesul tehnologic;



3.Modul de gospodarire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substantele si preparatele periculoase:

- ambalajele goale se predau soc. autorizate;

4.Instalatii, amenajari, dotari si masuri pentru protectia factorilor de mediu si pentru interventie in caz de accident:

- filtre prevăzute in cabina de vopsire, schimbarea acestora se executa de către societate autorizată;

5.Monitorizarea gospodaririi substantelor toxice si periculoase:

- se vor gestiona in baza fiselor de magazie;

VI.PROGRAMUL DE CONFORMARE –Masuri pentru reducerea efectelor prezente si viitoare ale activitatilor

1. Domeniul protectia solului si apelor subterane ; descarcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deseurilor; altele(zgomot, prezenta azbestului, etc.); denumirea proiectului, performanta / obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect):--
2. Sursa de finantare si valoare (pe fiecare proiect), evidente, rapoarte: --

Director executiv
ing. Sanda Daniela MERCEA



Şef Serviciu AAA
ing. Timea MARE

Întocmit SAAA
ing. Alina PODILĂ

