



Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

A U T O R I Z A Ț I E D E M E D I U

Nr. 82 din 15.05.2019

Ca urmare cererii nr. 145/15.11.2018, adresată de **S.C. TEREDAN PRODUCTION S.R.L.**, cu sediul în mun. Sighetu Marmației, str. Dragoș Vodă, nr. 161A, județul Maramureș, înregistrată la APM Bihor cu numărul 16307/15.11.2018 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

Pentru activitatea: fabricare articole confecționate din textile

Punct de lucru: mun. Oradea, str. Calea Clujului, nr. 305, jud. Bihor

care prevede: desfășurare activitate conform cod CAEN REV 2: 1392 – fabricarea de articole confecționate din textile(cu excepția îmbrăcăminte și lenjeriei de corp);

Titular: **S.C. TEREDAN PRODUCTION S.R.L.**, J24/899/2005; CUI 17613689

Documentația conține :

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

Dovada plății tarifului, chitanța seria ALP nr. 1042608 – APM Bihor;

Anunț public, Jurnal Bihorean, din data de 14.11.2018;

Contract prestari servicii salubrizare nr. 11299/02.10.2017 – S.C. RER Ecologic Service Oradea S.A.;

Contract de alimentare cu apă și canalizare nr. 19143/01.12.2017, încheiat cu SC Compañia de Apă Oradea SA;

Contract de prestări servicii nr. S 174300241/31.07.2017, încheiat cu S.C. A.S.A. Servicii Ecologice S.R.L. Arad;

Contract de vânzare cumpărare și prestări servicii nr. 70/1109.2017, încheiat cu SC Oliva Verde SRL;

Contract de închiriere, încheiat cu titularul de spațiu;
Nota de constatare nr. 1180/23.01.2019 - APM Bihor
Decizia nr. 43/23.01.2018 - APM Bihor

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

Certificat de înregistrare seria B nr. 2725463- ORC Mramureș
Certificat constatator eliberat la data de 27.07.2017 - ORC Maramureș

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

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

- Se vor respecta prevederile OUG 195/2005, privind protecția mediului (actualizată); OUG 75/2018 (actualizat);
- Ord. nr. 324/2019 pentru modificarea și completarea anexei la Ord. nr. 1.171/2018;

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:

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 deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;

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

Tinerea evidenței și raportarea gestiunii deșeurilor se face conform HG 856/2002; HG 249/2015 privind ambalajele și deșeurile de ambalaje ; Ordinul M.M.P. nr. 794 / 2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșuri de ambalaje ; OUG 75/2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului și al regimului străinilor, HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor pe teritoriul României cu modificările și completările ulterioare ; Legea 211 privind regimul deșeurilor; Ord.nr.324/2019 pentru modificarea și completarea anexei la Ord. nr. 1171/2018, Se vor lua toate măsurile pentru respectarea normelor din standardele în vigoare, astfel încât să nu creeze disconfort în imediata vecinătate a amplasamentului.

Prezenta autorizație 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, modificat prin Ord.nr.324/2019 pentru modificarea și completarea anexei la Ord. nr. 1171/2018 .



Nerespectarea prevederilor autorizatiei atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz.

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

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

Activitatea se desfășoară într o incintă închiriată de 1745 mp, dipuși în hală de producție, birouri, grup social, depozit, apartament de serviciu și atelier de întreținere utilaje din producție cu dotările afrente;

Dotări: masini de susut – 45 buc, mașini de croit – 5 buc, mașini de șpănuit – 3 buc, mașini de secționat – 5 buc, mașini de tăiat paspoale – 1 buc;

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii si ambalajele folosite - mod ambalare, depozitare, cantitati:

Stofă de diferite tipuri cca. 850 role/lună și accesorii (fermoare, nasturi, capse, etc) cca. 1500 buc/lună; Hârtie plotter și hârtie sub șpan cca 800 kg/lună , pentru croi. Ambalaje folosite: pungi cca 4000 buc/lună și cutii de carton cca 600 buc/lună; Pentru întreținerea mașinilor se utilizează cca 35 l de ulei de mecanisme fine pe an, se face doar completare nu se schimbă integral.

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

Apa este asigurată de la rețeaua de alimentare a localității conform contractului de închiriere încheiat, iar canalizarea este asigurată prin racordarea la rețeaua publică de canalizare;

Energia electrică este asigurată de la LEA 20 kV .

Energia termică pentru încălzirea spațiului este asigurată cu 2 cazane cu P=105 kw cu funcționare pe motorină. Consum de cca 1 to/lună în perioadele reci.

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

- recepție materie primă odata cu primirea comenzilor- depozitare temporară – procesare – ctc – ambalare- livrare (doar pentru piața externă);

5. Produse si subproduse obtinute - cantitati, destinatie:

Huse pentru canapele, fotolii, scaune și alte piese de mobilier, cantități diferite în funcție de tipul de produs comandat (se lucrează în sistem lohn). - pentru export;

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

- 2 cazane cu P=105 kw cu funcționare pe motorină. Consum de cca 1 to/lună în perioadele reci. Combustibilul este adus de către societăți autorizate și depozitat temporar în rezervor în camera cazanelor.

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

- conform Certificatului constatator;

3



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



8. Program de funcționare: 8 ore/zi, 5 zile pe săptămână, 260 zile pe an.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare:

- platforme betonate pentru depozitare temporară deșeurii generate și rețea de canalizare municipală;

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

- deșeurile menajere provenite din activitatea zilnică a punctului de lucru sunt colectate în europubele ridicate de către o societate specializată autorizată

- colectarea separată a deșeurilor și depozitarea lor în condițiile neafectării factorilor de mediu

- predarea deșeurilor valorificabile unităților autorizate pentru activitatea de colectare/valorificare;

- respectarea prevederilor 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:

Valorile limită de încărcare cu poluanți a apelor menajere, nu vor depăși valorile maxime admise de Normativul NTPA 002/2002, modificată și completată de HG nr. 352 / 2005;

Valorile limită 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;

Se vor respecta prevederile Legii 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 :

Conform legislației în vigoare, unitatea are obligația verificării încadrării în prevederile legale privind emisiile de poluanți în mediu, prin laborator propriu sau comenzi la terți;

La solicitarea APM Bihor, se vor efectua măsurători/analize pe factorii de mediu pentru indicatorii specifici;

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

Se va raporta anual până la 31.03 anul în curs pentru anul precedent gestiunea deșeurilor produse conform HG 856/2002 și Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor.

La solicitarea APM Bihor orice alte date referitoare la activitatea autorizată



Se va raporta imediat la APM Bihor orice eveniment asimilabil cu o poluare accidentală

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor

1. Deșeurile produse (tipuri, compozitie, cantități):

- deșeuri municipale amestecate (20.03.01) - 4 mc/lună;
- deșeuri ambalaje hârtie și carton (15.01.01) – 1500 kg/lună;
- deșeuri din ambalaje de plastic (15.01.02) – 500 kg/lună;
- deșeuri de materiale textile (04 02 22) – 25 mc/lună;

2. Deșeuri colectate (tipuri, compozitie, cantitati, frecvența): -

3. Deșeuri stocate temporar (tipuri, compozitie, cantități, mod stocare):

- se stochează temporar toate deșeurile generate din activitate, în recipiente și spații amenajate corespunzător;

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

Deșeurile reciclabile sunt valorificate prin societăți autorizate.

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

Se vor respecta prevederile HG nr. 1061 / 2008 privind transportul deșeurilor pe teritoriul României

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

- deșeurile de tip menajer vor fi transportate pentru eliminare la depozitul ecologic de deșeuri Oradea de către o societate specializată autorizată

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

Se va ține evidența deșeurilor produse și colectate, cât și modul de valorificare a acestora conform HG 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.

8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități:

Ambalaje folosite: pungi cca 4000 buc/lună și cutii de carton cca 600 buc/lună;

Ambalaje rezultate: cca 700 kg/lună, tuburi de carton pe care vine stofa ;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificare):

- se vor colecta separat și se vor preda către societate autorizată;

V. MODUL DE GOSPODARIRE A SUBSTANTELOR SI PREPARATELOR PERICULOASE

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

Motorina utilizată la încălzire în perioada rece a anului

2. Modul de gospodărire:

- ambalare – în rezervorul de 1,2 mc;
- transport – mijloacele furnizorilor;
- depozitare- în camera cazanelor;
- folosire/comercializare – la cazanele de încălzire;



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

- se reumple;

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

- se vor respecta prevederile OUG 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;

5.Monitorizarea gospodăririi substanțelor toxice și periculoase:

Se va ține evidența substanțelor toxice și periculoase utilizate;

VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE – Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activității.

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 AAA

ing. Timea MARE

Întocmit SAAA

ing. Alina PODILĂ

