



Ministerul Mediului
Agencia Națională pentru Protecția Mediului
Agencia pentru Protecția Mediului Constanța

APM CONSTANȚA

VIZAT SPRE
NEȘTIINȚĂ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 113 din 21.08.2018

Ca urmare a cererii adresate de către **CROWN COOL S.R.L.**, cu sediul în municipiul Miercurea Ciuc, str. Toplita, nr. 155, județul Harghita, înregistrată la A.P.M. Constanța sub nr. 6256RP/16.05.2018, privind solicitarea Autorizației de Mediu, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, cu modificări și completări, în temeiul Legii nr. 226/2013 privind aprobarea OUG 164/2008 pentru modificarea și completarea OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, a Ordinului M.M.D.D. nr. 1.798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu completările și modificările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru **CROWN COOL S.R.L.**, la punctul de lucru din **municipiul Constanța, Tarla 70, parcela A 659/17/1/1** (în spatele societății ARABESC din b-dul Aurel Vlaicu), **județul Constanța**, care prevede reglementarea din punct de vedere al protecției mediului pentru activitatea: **FABRICAREA ECHIPAMENTELOR INDUSTRIALE DE VENTILAȚIE ȘI FRIGORIFICE (CU EXCEPȚIA CELOR PENTRU UZ CASNIC) - REPARAREA MASINILOR**, cod CAEN: **3312(rev.2)/2923(rev.1)**.

Documentația conține:

- Cererea nr. 6256RP/16.05.2018, privind solicitarea de emitere a autorizației de mediu;
- Proces verbal de verificare a amplasamentului, înregistrat la APM Constanța cu nr.985/23.05.2018;
- Dovadă că s-a făcut publică solicitarea de emitere a autorizației de mediu în cotidianul “Telegraf” din data de 16.05.2018;
- Fișa de prezentare și declarația;
- Certificat de înregistrare seria B nr. 1297541 emis de către ONRC ORC de pe lângă Tribunalul Constanța;
- Certificat constatator emis în temeiul art.17 alin. (1) lit.c) din Legea nr. 359/2004, cu modificările și completările ulterioare, la data de 02.02.2018, emis de către ONRC ORC de pe lângă Tribunalul Constanța;
- Plan de încadrare în zona;
- Act deținere spațiu (contract de închiriere cu anexe, încheiat cu G.S.T. FRESH GOLDEN S.R.L. pentru un spațiu cu suprafața de 290 mp);
- Plan de situație;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate a localităților, nr. 39943/03.04.2018, încheiat cu POLARIS M HOLDING S.R.L.;
- Protocol în domeniul gestionării, colectării, reciclării și valorificării deșeurilor din ambalaje și a deșeurilor industriale reciclabile nr. 199/03.04.2018, încheiat cu M.M. RECICLYNG S.R.L.;
- Contract cadru de colectare și transport deșeuri periculoase nr. C04/10.01.2017, încheiat cu RDE HURON S.R.L. (sediul în Miercurea Ciuc) și anexe;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CONSTANȚA

Adresa: strada Unirii, nr.23, Constanța, jud. Constanța, Cod 900532

E-mail: office@apmct.anpm.ro; Tel/Fax(tasta9): 0241.546.596; 0241.546.696; 0241.543.717



Agencia pentru Protecția Mediului Constanta

- Completare la fisa de prezentare;
- Contract de transfer de responsabilitati privind realizarea obiectivelor anuale de colectare, pregatire pentru reutilizare, reciclare si valorificare a DEEE, nr. 18064/29.05.2017, incheiat de societatea CROWN COOL S.R.L. cu sediul in Miercure Ciuc cu ASOCIATIA ECOTIC;
- Fise cu date de securitate produse chimice (diluant, agenti frigorifici utilizati, etc).

Date de identificare ale societatii:

- cod unic de înregistrare: 14911923/01.10.2002;
- numar de ordine in registrul comertului : J19/297/2002 din data de 30/09/2002;
- persoană de contact: Burcea Danut; număr de telefon: 0726/308 981; e-mail : dburcea@tcromania.com

Prezenta autorizatie se emite cu următoarele conditii impuse:

- respectarea prevederilor Regulamentului (UE) nr. 517/2014 privind gazele fluorescente cu efect de sera si de abrogare a Regulamentului (CE) nr. 842/2006;
- in cazul in care se importa produse ambalate, se va transmite raportarea conform Ordinului 794/2012 (privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje si deseuri de ambalaje);
- manipularea/depozitarea substantelor chimice se va face cu respectarea prevederilor Fiselor cu Date de Siguranta ale acestora, intocmite in conformitate cu prevederile Regulamentului (UE) nr. 830/2015 al Comisiei din 28 mai 2015 de modificare a Regulamentului (CE) nr.1907/2006 al Parlamentului European si al Consiliului privind inregistrarea, evaluarea, autorizarea si restrictionarea substantelor chimice (REACH);
- solicitarea unei noi autorizatii de mediu se va realiza în conformitate cu prevederile Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007, cu modificarile si completarile ulterioare, cu minimum 45 de zile înainte de expirarea autorizatiei de mediu existente
- se vor lua măsuri corespunzătoare pentru asigurarea permanentă a curățeniei atât în incinta cât și în jurul obiectivului;
- deșeurile menajere se colectează, se depozitează în spațiu acoperit, special amenajat și sunt preluate de către serviciul de salubritate local – se va asigura un număr suficient de pubele pentru depozitarea deșeurilor menajere;
- se vor gestiona corespunzător ambalajele și deșeurile de ambalaje reciclabile provenite din activitatea desfășurată; se va asigura colectarea selectivă, în containere speciale și predate operatorilor economici autorizati din punct de vedere al protecției mediului;
- respectarea prevederile Legii nr.211/2011 privind regimul deșeurilor, republicata, cu modificari si completari;
- aprovizionarea obiectivului se va face fără a obstructiona circulația în zonă;
- se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006 cu modificările și completările ulterioare;
- conform prevederilor O.U.G. 195/2005, art. 10 , alin. (1) ,, In cazul in care titularii de activitati pentru care este necesara reglementarea din punctul de vedere al protectiei mediului prin emiterea autorizatiei de mediu, respectiv a autorizatiei integrate de mediu urmeaza sa deruleze sau sa fie supusi unei proceduri 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, faliment, incetarea activitatii, conform legii, dispozitiile art. 15, alin (2) lit. a) se aplica corespunzator”; art. 15 alin. (2) - Titularii planurilor/programelor/proiectelor/activităților au obligația: a) de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării;

- verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către autoritățile de mediu;
- aveți obligația de a informa trimestrial publicul, prin afișare pe propria pagina web sau prin orice alte mijloace de comunicare, despre consecințele activităților și/sau ale produselor lor asupra mediului, conform articolului 26 alin. 1 din H.G. nr. 878 din 28.07.2005 privind accesul publicului la informația privind mediul;
- transportul deșeurilor nepericuloase și periculoase generate se va realiza cu respectarea prevederilor H.G. nr. 1061/2008 cu modificările și completările ulterioare, privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

Prezenta autorizație de mediu își pastrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art.I, alin.2 din OUG nr. 75/19.07.2018).

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

Autorizația de Mediu reglementează desfășurarea activităților numai din punct de vedere al protecției calității factorilor de mediu. De legalitatea și autenticitatea actelor prezentate se face răspunzătoare societatea solicitantă.

Responsabilitatea asupra datelor prezentate în Fișa de prezentare și declarație revine titularului activităților.

I. Activitatea autorizată:

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

- imobil cu regim de înaltă Parter în suprafața de 290 mp, compartimentată astfel: 115 mp – spațiu destinat reparării echipamentelor, 60 mp – depozit materiale, 35 mp – birou, 80 mp – cai de acces și alte spații;
- autoutilitare – 7 buc.;

Echipamente:

- stație recuperare freon – 1 buc.;
- pompa de igienizare -7 buc.;
- bormasina cu acumulatori – 6 buc.;
- bormasina cu percutie – 7 buc.;
- masina de spălat sub presiune – 1 buc.;
- aparat de sudură – 5 buc.;





APM CONSTANȚA

VIZAT SPRE
NESCUIRABE

- unelte manuale (specifice activității desfășurate).
- 2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite – mod de ambalare, de depozitare, cantități: produse chimice de curățare și igienizare (purexol – 100 litri/lună, ambalat în bidoane de plastic, PUR - 2 litri/lună ambalat în sticle de plastic, butelii oxigen- 2 litri/lună, butelii butan-propan- 1 litri/lună, agent refrigerant R134, R404 – 4 litri/lună, agent refrigerant R290, R600 – 2 litri/lună, diluant nitro 209 și universal 509 - 0,9 litri/lună.
- 3. Utilități – apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):
 - alimentarea cu apă potabilă este asigurată din rețeaua societății RAJA S.A.;
 - evacuarea apelor uzate menajere se realizează în rețeaua de canalizare a societății RAJA S.A.;
 - alimentarea cu energie electrică se realizează din sistemul național.
- 4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:
 - reparare echipamente frigorifice profesionale (industriale) - ex. racitoare pentru bere și alte bauturi racitoare, frigider profesionale, vitrine frigorifice;
 - întreținerea și igienizarea echipamentelor frigorifice profesionale (industriale) – spălarea la interior și exterior cu produse chimice de curățare/igienizare, recuperarea/regenerarea agentului frigorific utilizat în instalațiile frigorifice.
- 5. Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație: nu e cazul.
- 6. Datele referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități): nu e cazul.
- 7. Alte date specifice activității (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): nu există.
- 8. Programul de funcționare – ore/zi, zile/săptămână, zile/an: 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):
 - Pentru SOL: platforme betonate.
2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: spațiu amenajat pentru amplasare pubele destinate numai deșeurilor menajere și recipiente pentru depozitarea selectivă a celorlalte tipuri de deșeurii; platforma betonată în incinta sptului în care se desfășoară activitatea de reparare parti componente instalații/instalații.
3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții:
 - ❖ se va respecta N.T.P.A. nr. 002/2005 pentru apele uzate evacuate în rețeaua de canalizare: pH – 6,5-8, materii în suspensie (MTS) – max. 350 mg/l, consum biochimic de oxigen la 5 zile (CBO5) – max. 300 mg O₂/l, consum chimic de oxigen – metoda cu dicromat de potasiu (CCOCr) – max. 500 mg O₂/l, substanțe extractibile cu solvenți organici (SET) – max. 30 mg/l și detergenți sintetici biodegradabili – max. 25 mg/l;
 - ❖ se va respecta nivelulul de zgomot, conform SR nr. 10009/2017 Acustica – Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant, coroborat cu art. 16, alin. (1) din anexa la Ordinul nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.

III. Monitorizarea mediului:

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CONSTANȚA

Adresa: strada Unirii, nr.23, Constanța, jud. Constanța, Cod 900532

E-mail: office@apmct.anpm.ro; Tel/Fax(tasta9): 0241.546.596; 0241.546.696; 0241.543.717





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

- pentru apele uzate menajere, conform NTPA 002/2005, pentru indicatorii: pH, MTS , CBO5, SET , CCOCr și detergenți sintetici biodegradabili – frecvența buletinelor de analiza – **la orice solicitare a autorității de mediu;**
- pentru determinarea nivelului de zgomot, conform SR nr. 10009/2017 Acustica – **la orice solicitare a autorității de mediu.**

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

- ✓ raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor generate se face către autoritatea de mediu, **anual**, până la 31 martie a anului următor celui de raportare, atat pe suport hartie, cat și electronic, conform Legii 211/2011, republicată, cu modificări și completări, art. 49, alin (4) ;
- ✓ raportarea **anuala** privind substanțele chimice utilizate (inclusiv freon) – la orice solicitare a autorității de mediu;
- ✓ buletine pentru determinarea nivelului de zgomot, conform SR nr. 10009/2017 Acustica – **la orice solicitare a autorității de mediu;**
- ✓ orice alta informație solicitată de către autoritatea de mediu - **permanent.**

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor:

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

15 01 01- ambalaje de hârtie și carton

15 01 02 - ambalaje de materiale plastice

15 01 10* - ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase

15 02 02* - absorbantți, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fără altă specificație), materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase

16 02 15* componente periculoase demontate din echipamente casate

16 02 16 componente demontate din echipamente casate, altele decât cele specificate la 16 02 15

16 05 04* butelii de gaze sub presiune (inclusiv haloni) cu conținut de substanțe periculoase

20 03 01 - deșeuri menajere .

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): nu sunt colectate deșeuri.

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): deșeurile produse menționate la punctul IV.1.; deșeuri menajere depozitate într-o pubeză.

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): conform Legii nr.211/2011, republicată, cu modificări și completări, privind regimul deșeurilor; deșeurile de ambalaje sunt predate către operatorii economici autorizați din punct de vedere al protecției mediului .

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: transportul deșeurilor se efectuează de către agenți economici autorizați, cu respectarea H.G. nr. 1061/2008 cu modificările și completările ulterioare, privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): nu este cazul.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: conform prevederilor Legii 211/2011 privind evidența gestiunii deșeurilor, republicată, cu modificări și completări.

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități: - .





9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): conform prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificari si completari, art. 16, alin.9.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități): produse chimice de curatare si igienizare (purexol – 100 litri/luna, PUR - 2 litri/luna, butelii oxigen- 2 litri/luna, butelii mix butan-propan- 1 litri/luna, agent refrigerant R134a, R404A – 4 litri/luna, agent refrigerant R290, R600a – 2 litri/luna, diluant nitro 209 si universal 509 - 0,9 litri/luna.

2. Modul de gospodărire:

- **ambalare:** titularul actului de reglementare nu efectueaza operatiuni de ambalare; substantele si preparatele periculoase sunt ambalate de catre producator;

- **transport:** cu mijloace auto ale operatorilor economici autorizati, cu respectarea Legii nr. 122/2002, pentru aprobarea Ordonanței Guvernului nr. 48/1999 privind transportul rutier al mărfurilor periculoase, a HG 1175/2007 si HG 1326/2009, a OUG nr. 11/ 2013 pentru modificarea și completarea Ordonanței Guvernului nr. 27/2011 privind transporturile rutiere;

- **depozitare:** intr-un spatiu amenajat.

- **folosire/comercializare:** utilizati pentru intretinerea si igienizarea instalatiilor frigorifice.

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: sunt predate operatorilor economici autorizati din punct de vedere al protectiei mediului pentru eliminare.

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: conform fiselor tehnice de securitate ale produselor.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: conform Legii nr. 360/2003 cu modificarile si completarile ulterioare.

VI. Programul de conformare – Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților:

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): nu este cazul.

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

DIRECTOR EXECUTIV,
Celzin Latif



ȘEF SERVICIU A.A.A.,
Lavinia Monica ZAHARIA

Întocmit,
Consilier Otilia Liana ISPAS

Notă: Autorizația de Mediu s-a emis în 4 (patru) exemplare și conține 6 (sase) pagini.

