



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 40 din 26.08.2016

....

Titularul activității: SC CRESCENDO-COM SRL

Adresa: Str. Principala, Nr. fara numar, Vorona, Judetul Botosani

Punct de lucru: SALON EVENIMENTE

Locația activității: Str. Principala, Nr. fara numar, Vorona, Judetul Botosani

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 |
|----------------|---------------------------------|----------------------------------|----------------|--------------------------------|-----|------|
| 5610 | Restaurante | 265 | 5530 | Restaurante | | |

....

Emisă de: APM Botoșani

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului: Botoșani

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.

Data emiterii: 26.08.2016

Data expirării: 26.08.2021

....

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC CRESCENDO-COM SRL, cu punctul de lucru din Str. Principala, Nr. fara numar, Vorona, Judetul Botosani, "**SALON CRESCENDO**" înregistrată la APM Botosani cu nr. 3659/18.04.2016, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, 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, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

....

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, Nr. 44, Loc. Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186,

E-mail: office@apmbt.anpm.ro, Tel. 0231.584.135; 0231.584.136, Fax 0231.584.139

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC CRESCENDO-COM SRL, cu punctul de lucru din Str. Principala, Nr. fara numar, Vorona, Judetul Botosani,

Documentația conține:

- fisa de prezentare si declaratie elaborata de beneficiarul autorizatiei, dovada achitarii tarifului si dovada ca s-a facut publica intentia de obtinere a autorizatiei de mediu.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

1. Contract de vânzare - cumpărare din data de 17.06.2011, încheiat între COMUNA VORONA și SC CRESCENDO-COM SRL.
2. Contract de vânzare - cumpărare din data de 17.06.2011 încheiat între Societatea Cooperativă de Consum VORONA (CONSUMCOOP VORONA) și SC CRESCENDO-COM SRL.
3. Autorizația de construire/desființare nr. 10 din 06.04.2016 pentru "EXTINDERE SI MODERNIZARE SPATIU COMERCIAL EXISTENT SI CONSTRUIRE ANEXE";
4. Certificat constatator emis de catre Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Botoșani, emis la data de 06.07.2015.
5. Certificat de înregistrare seria B nr. 1402300 eliberat la data 12.06.2009 de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Botoșani.
6. Notă de constatare emisă de Garda Națională de Mediu Comisariatul Județean Botoșani în scopul verificării respectării condițiilor de realizare a proiectului "Extindere și modernizare spațiu comercial existent și construire anexe".
7. Accept definitiv pentru vidanțare nr. 226702 din 06.11.2015 emis de S.C. NOVA APASERV S.A. pentru CRESCENDO-COM S.R.L.
8. Contract de furnizare a energiei electrice - Produsul E. ON Standard încheiat în data de 12.05.2015 încheiat între E. ON Energie România S.A. și CRESCENDO-COM SRL.
9. Proces verbal de recepție la terminarea lucrării nr. 516 din 15.04.2016.
10. Contract de prestări servicii nr. 68 din 01.04.2016 pentru prestarea serviciilor de colectare, transport și depozitare a deșeurilor solide de la agenți economici încheiat între SC DEEA CLEANING SRL și SC CRESCENDO-COM SRL.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Titularul activității are obligația să notifice APM dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării;
2. Titularul activității are obligația să notifice APM dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii;
3. Titularul activității are obligația să notifice APM la reactualizarea/revizuirea contractelor/avizelor și a celorlalte acte care au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, Nr. 44, Loc. Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186,
E-mail: office@apmbt.anpm.ro, Tel. 0231.584.135; 0231.584.136, Fax 0231.584.139

4. Titularul de activitate are obligația să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;
5. Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art.17, alin.(3) al OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
6. Sa realizeze intretinerea si repararea agregatelor frigorifice, executarea interventiilor pentru completarea sau inlocuirea agentului de racire din cadrul obiectivului numai prin intermediul unitatilor specializate si autorizate.
7. Sa respecte prevederile Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor si a deșeurilor de ambalaje.
8. Sa se respecte prevederile Legii nr. 211 din 15 noiembrie 2011 privind regimul deșeurilor, referitoare la :
 - aplicarea unui management care sa previna generarea de deseuri sau/si sa permita valorificarea acestora la maximum.
 - atingerea tinte de valorificare a 50% din masa totala de deseuri generata, pana in anul 2020
 - predarea deșeurilor in vederea tratarii (valorificare/eliminare) catre terti autorizati pe baza de contract
 - stocarea deșeurilor valorificabile in mod selectiv
 - abandonarea deșeurilor si eliminarea lor in afara spatiilor autorizate este interzisa
 - respectarea termenelor legale de pastrare a documentelor privind gestiunea deșeurilor
9. Sa asigure predarea catre agenti colectori/valorificatori autorizati a deșeurilor de echipamente electrice si electronice, DEEE-uri (televizoare, aspiratoare, aparate de aer conditionat, calculatoare, etc) proprii, rezultate din activitate.
10. Este interzisa depasirea concentratiilor maxime admise la indicatorii de calitate pentru apele uzate menajere evacuate in statia de epurare si la indicatorii pentru gazele de ardere evacuate in atmosfera ce provin de la centrala termica.
11. Este interzisa depasirea nivelului de zgomot peste limitele admise prin autorizatia de mediu.

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

- OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor si a deșeurilor de ambalaje;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, Nr. 44, Loc. Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186,
E-mail: office@apmbt.anpm.ro, Tel. 0231.584.135; 0231.584.136, Fax 0231.584.139

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

Activitati de alimentatie publica (restaurante), cod CAEN rev. 1 – 5530 (cod CAEN rev. 2 - 5610), desfasurate prin obiectivul "**SALON CRESCENDO**" - capacitate 160 locuri, situat în loc. Vorona, comuna Vorona, județul Botoșani, aparținând SC CRESCENDO-COM SRL.

| Cod CAEN Rev.2 | Activitate | Capacitate maximă proiectată | UM |
|-----------------------|-------------------|-------------------------------------|----------------|
| 5610 | Restaurante | 160,00 | Numar persoane |

....

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

Suprafața construită desfășurată a Salonului Crescendo este de 342 mp, iar suprafața utilă este de 297 mp.

Obiectivul este compus din:

- sala de mese,
- bucătăria,
- spații depozitare,
- grupuri sanitare,
- vestiar cu duș,
- anexe : centrala termică, magazia de depozitare și terasa acoperită.
- parcare cu 5 locuri

Instalații din dotare :

- instalatie electrica ;
- instalatie de aspiratie la bucatarie formata din 2 hote prevazute cu gratare pentru grasimi (una pentru cuptorul electric si gratar si una pentru plita electrica si friteuza)

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, Nr. 44, Loc. Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186,
E-mail: office@apmbt.anpm.ro, Tel. 0231.584.135; 0231.584.136, Fax 0231.584.139

racordate la un singur cos de evacuare din inox cu diametrul de 400 mm si inaltimea de 8 m.

- instalatie de aer conditionat dotata cu 3 aparate care folosesc ca agent de racire freon ecologic R410A.

Societatea are in dotare urmatoarele:

- plită electrică cu 6 ochiuri cu P=10 kw – 1 buc.;
- cuptor electric P=13 KW - 1 buc;
- gratar electric cu P=10kw - 1 buc.;
- friteuză electrică - 1 buc.;
- vitrine frigorifice - 2 buc.;
- frigidere - 3 buc.;
- ladă frigorifică - 1 buc.;
- hote cu grătare de separat grăsimile - 2 buc.;
- grătar pe cărbuni prevăzut cu hotă din inox - 1 buc.;
- plită de foc pe lemne - 1 buc.;
- mixer; râșniță de cafea; feliator;
- masina de spălat vase - 1 buc.;
- centrala termica pe lemne P=70 KW tip Atmos - 1 buc.

Obiectivul este incalzit in perioada rece cu ajutorul unei centrale termice de tip Atmos cu sistem de gazeificare, pe lemne, cu o putere de 70kw. Cosul centralei este realizat din caramida si are o inaltime de 8,5m. Aceasta functioneaza 24 ore/zi timp de 6 luni pe an. consumul de lemne este de 3.000 kg pe luna respectiv de 18.000 kg pe an.

Pe terasa acoperita se afla un gratar pe carbuni si o plita de foc pe lemne. Deasupra gratarului se afla o hota pentru evacuarea fumului realizata din inox ce are un cos de evacuare a fumului cu inaltimea de 8m si diametrul de 220 mm. Deasupra plitei de lemne se afla o hota si un cos din caramida cu o inaltime de 10 m si un diametru de 400 mm. Consumul de lemn pentru plita este de circa 300 kg/luna, respectiv 3600 kg/an; iar consumul de carbuni pentru gratar este de circa 100 kg/luna, respectiv 1200 kg/an.

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

- *Materiile prime* utilizate: produse alimentare si agroalimentare necesare prepararii hranei in bucatarie : carne (pui, porc, vita, peste), legume si fructe, bauturi alcoolice, bauturi racoritoare, etc, depozitate in frigidere, lada frigorifică și în magazia de alimente. Cantitatile de materii prime folosite sunt in functie de numarul clientilor deserviti.
- *Materiile auxiliare* utilizate sunt: detergenti, sapun lichid, echipamente pentru curatenie in bucatarie si in sala de mese.
- Depozitare - in magaziiile unitatii.

- *Combustibili* folositi in activitate: lemn folosit la centrala termică - 3000kg/lună respectiv 18.000 kg/an; lemn pentru plita de pe terasa - 300 kg/lună respectiv 3600 kg/an; carbuni pentru gratarul de pe terasa - 100kg/lună respectiv 1200 kg/an.
- *Ambalaje*: in activitatea desfasurata sunt utilizate navele PVC care sunt rulate in cadrul obiectivului pentru aprovizionarea materiilor prime.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Alimentarea cu apa a obiectivului se face dintr-un put forat cu dimensiunile D/H=0.8/11.0 m echipat cu o pompa submersibila. Apa este transportata in obiectiv prin intermediul unei conducte de polietilena cu D=32 mm in lungime de 20 m.

Apa uzata este preluata prin intermediul unor conducte PVC cu Dn 50-110 mm, Ltotala=20,0 m. Evacuarea apelor uzate menajere se face intr-un bazin vidanjabil, impermeabilizat, executat din beton armat si cu un volum de 12 mc.

| Tip utilitate | Descriere | Cantitate | UM |
|---------------|---|-----------|---------------|
| Apa | Alimentarea cu apa potabila se face dintr-un put forat cu ajutorul unui hidrofor. Instalatia de alimentare cu apa este prevazuta cu o statie de dedurizare a apei cu o capacitate medie de 2mc/h. | 1,60 | Metri cubi/zi |
| Canalizare | bazin vidanjabil V=12mc | 0,00 | |
| Energie | bransament la rețeaua de distributie | 0,00 | |

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Activitatea din cadrul obiectivului consta in servicii de alimentatie publica. Capacitatea maxima a restaurantului este de 160 locuri. Procesul tehnologic de alimentatie publica consta in prepararea termica a alimentelor necesare deservirii clientilor, cu ajutorul plitelor si gratarelor electrice si pe lemne.

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

- nu este cazul

| Tip arie | Cod | Arie protejată |
|----------|-----|----------------|
| | | |

5. Produsele și subprodusele obținute

Pe amplasament nu se desfășoară activități de producție.

....

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

Centrala termica este de tip Atmos cu sistem de gazeificare, pe lemne, cu o putere de 70kw. Cosul centralei este realizat din caramida si are o inaltime de 8,5m. Aceasta functioneaza 24 ore/zi timp de 6 luni pe an. consumul de lemne este de 3.000 kg pe luna respectiv de 18.000 kg pe an.

| Tip combustibil | Combustibil | Canitate | UM | Tipul centralei | Puterea nominală a centralei (MW) |
|-----------------|-------------|--------------|-------------|-----------------|-----------------------------------|
| Lemne | lemn | 18000,0 0 | Kilogram/an | ATMOS | 0,07 |

....

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

Nu este cazul.

| Cod CAEN Rev.2 | Denumire activitate CAEN Rev.2 |
|----------------|--------------------------------|
| | |

....

8. Programul de funcționare

12 ore/zi, 2 zile/săptămână, 50 zile/an.

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

- Emisiile rezultate de la centrala termica de tip Atmos sunt evacuate printr -un cos realizat din caramida si cu o inaltime de 8,5m.

- Instalatia de aspiratie la bucatarie este formata din 2 hote prevazute cu gratare pentru grasimi (una pentru cuptorul electric si gratar si una pentru plita electrica si friteuza) racordate la un singur cos de evacuare din inox cu diametrul de 400 mm si inaltimea de 8 m.

....

Alte surse de poluare

Nu este cazul.

....

Apă

Apele uzate menajere provenite de la grupurile sanitare sunt preluate prin intermediul unor conducte PVC cu Dn 50-110 mm și debușate într-un bazin vidanjabil din beton armat, impermeabilizat, cu volumul de 12 m³.

Pretratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

....

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

....

Sol

Nu este cazul.

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

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

- Pentru depozitarea materiilor prime și auxiliare există spații de depozitare, amenajate special în incinta obiectivului.
- Precolectarea deșeurilor menajere se realizează în container metalic, iar stocarea deșeurilor de ambalaje se realizează selectiv în spațiu special amenajat în interiorul clădirii, în containere specializate.

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

Nivelul maxim admisibil de zgomot nu va depăși valoarea de 65 dB (A) la limita amplasamentului, conform STAS 10009/88.

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

La evacuarea în atmosferă, vor fi respectate condițiile impuse prin Ordinul MAPPM nr. 462/1993, astfel:

- gazele de ardere provenite de la centrala termică, vor respecta limitele de emisie după cum urmează:

- | | |
|--|-----------------------------|
| - pulberi | = 100 mg/m ³ N; |
| - monoxid de carbon (CO) | = 250 mg/m ³ N; |
| - oxizi de sulf (SO _x) (exprimați în SO ₂) | = 2000 mg/m ³ N; |
| - oxizi de azot (NO _x) (exprimați în N ₂ O) | = 500 mg/m ³ N; |

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, Nr. 44, Loc. Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186,
E-mail: office@apmbt.anpm.ro, Tel. 0231.584.135; 0231.584.136, Fax 0231.584.139

Alte condiții de funcționare decit cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decât 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.

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 apa tehnologică evacuată

Apele uzate menajere vidanjate, la descarcarea în stația de epurare, vor îndeplini condițiile prevăzute prin Normativul NTPA – 002/2002 – HG 188/2002, modificată și completată cu HG 352/2005 și condițiile impuse de operatorul Stației de epurare, astfel:

| | |
|--|---|
| - pH | – 6,5-8,5 |
| - consum biochimic de oxigen la 5 zile (CBO ₅) | – max.300 mgO ₂ /dm ³ ; |
| - consum chimic de oxigen (CCOC _r) | – max 500 mgO ₂ /dm ³ ; |
| - materii în suspensie | – max. 350 mg/dm ³ ; |
| - substanțe extractibile cu solvenți organici | – max. 30 mg/dm ³ ; |
| - detergenți sintetici biodegradabili | – max. 25 mg/dm ³ . |

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul.

Valori admise pentru sol

Nu este cazul.

III. Monitorizarea mediului

....

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

....

Monitorizarea aerului

Se vor prezenta anual la A.P.M. Botoșani, rapoarte de încercare fizico-chimice pentru indicatorii: pulberi, CO, NO_x, SO₂, din gazele de ardere evacuate de la centrala termică.

....

Monitorizarea apei

Nu este cazul.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, Nr. 44, Loc. Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186,

E-mail: office@apmbt.anpm.ro, Tel. 0231.584.135; 0231.584.136, Fax 0231.584.139

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

Se vor gestiona deșeurile în conformitate cu prevederile legislației de mediu în vigoare:

- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

Predarea deșeurilor se va face numai către firme specializate, care dețin autorizație de mediu valabilă.

1. Deșeuri produse

....

| Cod deșeu | Denumire deșeu | Sursă generatoare | Cantitate | UM | Operațiune valorificare / eliminare | Cod operațiune | Denumire operațiune |
|-----------|--------------------------------|---------------------------|-----------|----|-------------------------------------|----------------|---|
| 20 03 01 | deseuri municipale amestecate | Activitate administrativă | 0,00 | | Eliminare | D 1 | Depozitarea pe sol și în sol (de exemplu, depozite și altele asemenea) |
| 15 01 02 | ambalaje de materiale plastice | Activitatea desfășurată | 0,00 | | Valorificare | R 12 | Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de |

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, Nr. 44, Loc. Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186,
E-mail: office@apmbt.anpm.ro, Tel. 0231.584.135; 0231.584.136, Fax 0231.584.139

| | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------------|------|--|--------------|------|--|
| | | | | | | | la R1 la R11 |
| 15 01 01 | ambalaje ele hârtie si carton | Activitatea desfasurata | 0,00 | | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 20 01 35* | echipamente electrice si electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21 si 20 01 23 cu continut de componente periculosi6 | Activitatea desfasurata | 0,00 | | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 20 01 08 | deseuri biodegradabile de la bucatarii si cantine | Activitatea desfasurata | 0,00 | | Eliminare | D 1 | Depozitarea pe sol si in sol (de exemplu, depozite si altele asemenea) |

....

2. Deșeuri colectate

Nu este cazul.

Deșeuri comercializate: Nu este cazul.

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate: Nu este cazul.

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate: Nu este cazul.

....

3. Deșeuri stocate temporar

Nu este cazul.

....

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul.

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate: Nu este cazul.

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate: Nu este cazul.

....

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

Deșeuri transportate

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, Nr. 44, Loc. Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186,

E-mail: office@apmbt.anpm.ro, Tel. 0231.584.135; 0231.584.136, Fax 0231.584.139

- Deșeurile municipale în amestec, sunt transportate cu mijloacele auto ale operatorului care asigură salubritatea în comuna Vorona, pe bază de contract.
- Deșeurile valorificabile sunt transportate cu mijloacele auto ale societăților care au ca obiect de activitate recuperarea și reciclarea deșeurilor.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- Se va tine evidenta cantitatilor si tipurilor de deseuri generate/valorificate/eliminate si ramase in stoc, conform H.G. nr.856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si se va raporta anual, la APM Botosani, cantitatea de deseuri generata/valorificata/eliminata.

7. Ambalaje folosite

Nu este cazul.

....

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Nu este cazul.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

....

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

- la instalatiile frigorifice si de climatizare este folosit freonul R 410 A.
- Service-ul instalatiilor frigorifice si de climatizare este realizat de catre unitati autorizate, pe baza de contract.

....

2. Modul de gospodărire

....

- **ambalare:** nu este cazul
- **transport:** se realizeaza de catre unitati autorizate
- **depozitare:** nu este cazul
- **folosire/comercializare:** freonul este folosit la instalatiile de racire si climatizare

....

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

Nu este cazul.

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident

- interventia si intretinerea instalatiilor de racire si de climatizare se va realiza numai de persoane fizice si juridice atestate si autorizate.

....

....

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, Nr. 44, Loc. Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186,
E-mail: office@apmbt.anpm.ro, Tel. 0231.584.135; 0231.584.136, Fax 0231.584.139

....
5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

....
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

....

| Nr. Crt. | Denumire raport | Frecvență de raportare | Perioada depunerii raportului | Acces aplicații SIM |
|----------|---|------------------------|-------------------------------|--|
| 1 | Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri. | anual | 1 februarie - 15 iunie | Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri. |

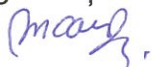
....
Prezenta autorizație de mediu conține 13 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

....

**DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Eugen MATECIUC**



Șef serviciu A.A.A.,
ing. Olga UNȚANU



Întocmit,
cons. Corina CRĂCIUN



