



Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA
MEDIULUI VÂLCEA
INTRARE - JEȘIRE
Nr./Data... 2700/06.07.2012

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

PROIECT

Ca urmare a cererii adresate de către **S.C. Annabella S.R.L.**, cu sediul social în județul Valcea, municipiul Râmnicu Valcea, strada Barajului, nr. 52, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Valcea la numărul 4571/25.04.2017, în urma parcurgerii procedurii de reglementare de către Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea în conformitate cu prevederile OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, în baza H.G. nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, a H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia și a O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru S.C. Annabella SRL, cu sediul social în municipiul Râmnicu Valcea, strada Barajului, nr. 52, care desfășoară următoarea activitate:

▪ **Comert cu amanuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, bauturi și tutun -cod CAEN 4711**

Punct de lucru: Annabella A-Z, Horezu, strada Tudor Vladimirescu, nr.28.

Documentația depusă în scopul obținerii autorizației de mediu conține :

1. Cerere pentru revizuirea autorizației de mediu ;
2. Fișa de prezentare și declarație;
3. Dovada achitării tarifului pentru revizuirea autorizației de mediu conform Ordinului M.M.D.D. nr. 890/2009, chitanța nr.24642/25.04.2017;
4. Anunț public al solicitării – Curierul de Valcea din 25 aprilie 2017;
5. Plan de situație și plan de încadrare în zona a imobilului;
6. Certificat de înregistrare CUI 6532457 din data de 13.12.1994 și Certificat constatator nr. 24458 din 04.11.2016, eliberate de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Valcea;
7. Dovada dreptului de folosință a imobilului, autorizație de construire nr.35/11.07.2016;
8. Contract de furnizare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr.435/Sbis/14.01.2013 încheiat cu SC Apavil SA;
9. Contract pentru colectarea uleiurilor și grasimilor uzate nr. 154/30.07.2015 încheiat cu S.C. Ruco Valcea S.R.L.;
10. Act adițional nr. 15 la contractul prestări publice de salubritate nr. 2501/ 15.01.2004 încheiat cu urban S.A.;



11. Contract vanzare deseuri hartie/carton nr.4189/24.08.2015 incheiat cu S.C. Vrancart S.A.;
12. Contract pentru ridicarea si neutralizarea deseurilor de origine animala care nu sunt destinate consumului uman, nr.130/09.01.2017 incheiat cu S.C. Calimanesti Caciulata S.A.
13. Contract pentru preluarea obligatiilor de valorificare si reciclare a deseurilor de ambalaje precum si a obligatiilor de raportare a datelor privind ambalajele si deseurile de ambalaje nr.6674/24.11.2016 incheiat cu S.C Fepra International S.A.
14. Contract de vanzare-cumparare deseuri de plastic nr. 114/14.01.2011 incheiat cu S.C. Vilplast S.R.L.;
15. Aviz sanitar1894/05.12.2016 eliberat de D.S.V.S.A. Valcea;
16. Nota de constatare nr.116/30.05.2017 emisa de G.N.M. - Comisariatul Judetean Valcea.

Prezenta autorizatie se emite cu următoarele condiții impuse :

1. Vor fi respectate prevederile actelor de reglementare emise de alte autoritati si reactualizarea acestora dupa caz;
2. Se interzice efectuarea oricaror modificari ale constructiilor si instalatiilor tehnologice fara documentatie elaborata si avizata conform reglementarilor in vigoare;
3. Se interzice utilizarea instalatiilor cu defectiuni sau improvizatii;
4. Sa asiste si sa puna la dispozitia autoritatii competente pentru protectia mediului toate datele necesare pentru desfasurarea controlului instalatiei si pentru prelevarea de probe sau culegerea oricaror informatii pentru respectarea prevederilor autorizatiei de mediu;
5. Alimentarea cu apa potabila si evacuarea apelor uzate se va face in conformitate cu prevederile contractului de alimentare si canalizare incheiat cu operatorul zonal;
6. In conformitate cu prevederile Legii nr.211/2011 privind regimul deseurilor, titularul are urmatoarele obligatii:
 - sa incadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate in lista deseurilor aprobata de catre Comisia Europeana preluata in legislatia nationala prin Hotarare a Guvernului;
 - sa asigure evidenta deseurilor pentru fiecare tip de deșeu, in conformitate cu modelul prevazut in anexa nr.1 la Hotararea Guvernului nr. 856/2002 cu completarile ulterioare, si sa o transmita anual agentiei judetene pentru protectia mediului;
 - sa gestioneze deseurile fara a pune in pericol sanatatea umana si fara a dauna mediului, in special fara a genera riscuri pentru aer, apa, sol, fauna sau flora, fara a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor; fara a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;
 - sa desemneze o persoana din randul angajatilor proprii care sa urmareasca si sa asigure indeplinirea obligatiilor prevazute de prezenta lege sau sa delege aceasta obligatie unei terte persoane
 - personalul societatii va fi instruit asupra masurilor de protectia mediului, a obligatiilor si responsabilitatilor ce le revin, precum si a conditiilor din actele de reglementare, in vederea respectarii legislatiei de mediu in vigoare;
 - la punctul de lucru se vor pastra copii ale autorizatiei de mediu si proceselor verbale de constatare, intocmite in urma controalelor privind protectia mediului;
 - depozitarea sau eliminarea deseurilor in afara spatiilor autorizate in acest scop este interzisa.
7. Asistarea si punerea la dispozitia autoritatilor competente pentru protectia mediului a tuturor datelor necesare pentru desfasurarea controlului instalatiilor si prelevarea de probe sau culegerea oricaror informatii pentru respectarea prevederilor prezentei autorizatii;
8. Luarea masurilor necesare de minimizare a impactului semnificativ produs asupra mediului de conditiile anormale de functionare;
9. Luarea masurilor necesare pentru prevenirea accidentelor si limitarea consecintelor acestora;
10. In cazul in care, ulterior autorizarii va interveni o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizatii,sau ca urmare a rezultatelor actiunilor de inspectie si control al conformarii care releva aspecte noi, neprecizate de documentatia depusa pentru sustinerea solicitarii sau modificari ulterioare emiterii actului de reglementare din punct de vedere al mediului, titularul activitatii are obligatia sa solicite la Agentia pentru Protectia Mediului Valcea revizuirea autorizatiei de mediu, in baza unei documentatii tehnice actualizate conform Ordinului M.M.D.D. nr.1798/2007;



11. Titularul activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului în cazul în care urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune precum și orice alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității.

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

O.U.G nr.195/2005 privind protecția mediului aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, H.G. nr. 1037/2010 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice, Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje, Legea nr. 292/2007 pentru modificarea O.U.G. nr. 196/2005 privind fondul de mediu, aprobată cu modificări și completări de Legea nr. 105/2006, H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate modificată și completată prin H.G. nr. 352/2005, STAS 10009/1988 privind acustica urbană – limite admisibile ale nivelului de zgomot, Ordinul nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normele metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici, Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului, STAS 12574/1987, Ordinul M.A.P.M. nr.756/1997 privind evaluarea poluării mediului, Ordinul M.S. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și a recomandărilor privind mediul de viață al populației, cu modificările ulterioare;

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.

Pentru orice modificare legislativă privind încadrarea activității desfășurate, titularul are obligația solicitării revizuirii autorizației de mediu în maxim 60 de zile.

Prezenta autorizație eliberată la data de este valabilă până la data de, dacă în această perioadă nu intervin schimbări care să afecteze condițiile stabilite prin autorizație.

Titularul de activitate are obligația de a depune, cu minim 45 zile înainte de date expirării prezentei autorizații, documentele prevăzute la Art.8(1) din Ordinul MMDD nr. 1798/2007 în scopul emiterii unei noi autorizații de mediu.

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

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:

Comert cu amanuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, bauturi și tutun -cod CAEN 4711

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

- Instalații electrice;
- Instalații frigorifice și de climatizare
- Sistem frigorific pentru refrigerare
- Sistem frigorific pentru congelare;



- Vaporizatoare pentru agentii frigorifici;
- Sistem de alarmare si detectie scapari de agentii frigorifici;
- Sistem de climatizare tip monosplit pentru sala de vanzare si pentru birou;
- Retea de alimentare cu apa si retea de canalizare;
- Instalatie de detectie si stingere a incendiilor (hidranti interior si exterior)
- Vitrine frigorifice pentru produse refrigerate si congelate
- Separator de grasimi;
- Masina de spalat pavimente.

Agentii frigorifici ecologici pentru sistemele de racire sunt din gama Freon R404A .

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități, materiale utilizate in activitate:

Activitatea presupune comercializarea cu amanuntul a produselor alimentare, produselor alimentare preambalate greu perisabile, bauturilor alcoolice si racoritoare imbuteliate, cafelei, produselor nealimentare de uz gospodaresc si articolelelor de cosmetica si menaj;

Unitatea desfasoara si activitati de coacere produse de patiserie – panificatie si preparare pui la rotisor. Produsele de panificatie sunt achizitionate semipreparate in stare congelate. Carnea de pasare se achizitioneaza in stare proaspata.

Toate produsele in ambalajele originale sunt depozitate in camere frigorifice sau depozit uscat, in functie de natura lor.

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

a. Alimentarea cu apa potabila se realizeaza din reseaua edilitara a orasului; apa este utilizata în scop igienico-sanitar. Consum estimat 300 mc/luna.

b. Evacuare ape uzate:

▪ apele pluviale colectate de pe acoperisuri sunt preluate de reseaua de canalizare, fara preepurare.

▪ apele menajere sunt evacuate in reseaua de canalizare a orasului.

▪ apele cu grasimi provenite din zona raionului cu rotisor sunt epurate prin separatorul de grasimi;

Toate apele uzate generate pe amplasament sunt preluate reseaua de canalizare a orasului si deversate in statia de epurare.

c. Alimentare cu energie electrica a unitatii se realizeaza prin bransament la reseaua de distributie; Cantitate energie electrica estimata 7000 KW/luna.

Pentru iluminatul de siguranta se utilizeaza o baterie de acumulatori Ni – Cd.

d. Energia termica - incalzirea spatiilor se asigura cu ajutorul unui sistem de climatizare tip monosplit.

3. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Activitatea autorizata consta in comercializarea produselor alimentare si nealimentare, bunuri de larg consum prin magazine amenajate in supermarket.

Aprovizionarea cu marfa se face in zona de receptie special amenajata cu acces propriu;

Produsele destinate comercializarii sunt depozitate pe categorii, respectiv marfuri greu perisabile (bauturi imbuteliate, produse de uz gospodaresc, articole de menaj si cosmetica) in depozit deschis, iar produsele alimentare perisabile in camere frigorifice sau congelatoare.

Dupa receptie sunt expuse spre vanzare in spatii special amenajate, in functie de categoria acestora.

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație- nu este cazul

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (cantități), producție: nu este cazul

7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfasoara pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare): cod CAEN 5610 Restaurante (fast-food rotisor)

8. Programul de funcționare -ore/zi, zile/săptămână, zile/an: 15 ore/zi timp de 6 zile/saptamana si 14 ore/zi, 1 zi/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):

a. Protecția calitatii apei: - separator de grasimi la raionul cu rotisor.

b. Protecția atmosferei: nu este cazul

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

Dotari: platforma betonata pentru containere și recipiente destinate stocării temporare a deșeurilor pe categorii;

Măsuri:

- se interzice abandonarea, inlaturarea sau eliminarea necontrolata a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea;

- verificarea periodica a asitemului de colectare, evacuare ape uzate;

- se va asigura prin sisteme proprii, supravegherea mediului pe baza prevederilor din autorizatie, pentru identificarea și prevenirea riscurilor;

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

a) pentru protecția aerului: se vor respecta prevederile Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului, Ordinului M.A.P.P.M. nr. 756/1997 pentru aprobarea reglementării privind evaluarea poluării mediului și Ordinului M.A.P.P.M. nr. 462/1993 pentru aprobarea condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;

b) pentru protecția apelor: indicatorii de calitate ai apelor uzate evacuate vor respecta valorile limită prevazute în Normativul privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare, NTPA - 002 – Anexa nr.2 din H.G. nr.188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificată și completată prin H.G. nr. 352/2005.

c) pentru protecția solului: conform prevederilor Ordinului M.A.P.P.M. nr.756/1997; Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor;

d) pentru zgomot: conform STAS 10009/1988 privind acustica urbana - limite admisibile ale nivelului de zgomot- 65dB (A) la limita incintei functionale

III. Monitorizarea mediului

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

* indicatori de calitate pentru apele uzate evacuate în rețeaua de canalizare ale localitatilor și direct în stațiile de epurare, conform NTPA 002- H.G. nr.188/2002 cu completările și modificările ulterioare;

Punct de prelevare probe: ultimul camin de vizitare de pe canalizarea interioara, înainte de evacuare în canalizarea publica.

Frecvența de monitorizare și, respectiv, numărul minim de probe de prelevat la intervale regulate de timp, se stabilesc conform condițiilor impuse de operatorul tratării apelor uzate și la cererea autoritatilor de mediu.

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

- raportarea situației gestiunii deșeurilor în SIM - deseuri-statistica deseuri-destinație PRODDDES, frecvența: anual

- rapoarte de încercări pentru indicatorii analizați, la solicitarea autoritatilor de mediu;

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

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

Cod deseuri 20 03 01 – deseuri municipale amestecate ; cca. 4t/luna

Cod deseuri 15.01.01 – ambalaje de hartie și carton; cca.5,5 t/luna

Cod deseuri 15.01.02 – ambalaje de materiale plastice; cca. 3 t/luna

Cod deseuri 15.01.03 – ambalaje de lemn; cca. 1,5 t/luna



Cod deseuri 15.01.07 – ambalaje de sticlă cca.0,3 t/an

Cod deseuri 02 02 02 – deseuri de tesuturi animale; cca. 0,12 t/lună

Cod deseuri 20 01 25 – uleiuri și grăsimi comestibile; cca. 0,4 t/lună

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): nu desfășoară activități de colectare a deșeurilor CAEN 3811, 3812

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): nu desfășoară activități de colectare și stocare temporară CAEN 3811, 3812.

4. Deșeurile tratate (valorificate/eliminate): nu desfășoară activități de tratare a deșeurilor CAEN 3821, 3822, 3831, 3832.

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

Transportul se va efectua cu mașini special amenajate, adecvate naturii deșeurilor transportate, care să nu permită împrăștierea deșeurilor în timpul transportului, astfel încât să fie respectate normele privind sănătatea populației și protecția mediului înconjurător.

Se impune colectarea selectivă a deșeurilor, evidența gestiunii deșeurilor și întocmirea « fișei gestiunii deșeurilor » inclusiv deșeurile periculoase, conform H.G. nr. 856/2002 și a Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor. Se vor lua măsurile de reducere la minimum a cantităților de deșeurii rezultate.

Se va evita formarea unor stocuri de materii prime, materiale auxiliare, produse și subproduse care se pot deteriora în timp, ori pot deveni deșeurii, ca urmare a depășirii termenului de valabilitate.

Deșeurile municipale amestecate vor fi transportate de către operatorul de salubritate în vederea eliminării prin depozitare definitivă în depozit ecologic;

Deșeurile de tesuturi animale (produse expirate sau care au termen de expirare apropiat) sunt livrate zilnic la sediul central și preluate de operator autorizat pentru eliminare.

Deșeurile destinate valorificării vor fi preluate pe categorii, de către operatori autorizați pentru colectare/tratare.

6. Ambalaje folosite -tipuri și cantități:

Cantități de ambalaje puse pe piață estimate la nivelul anului 2017:

. Ambalaje din material plastic (pungi plastic pentru legume fructe și proaspete, tavite carton produse preparate din carne, caserole polistiren expandat produse preparate din carne, caserole cu capac pentru produse preparate): cca. 50 kg/lună

. Ambalaje de hartie (pungi hartie pentru mezeluri, branzeturi, pâine și patiserie, hartie de împachetat): cca. 20kg/lună

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase: nu este cazul

VI. Programul de conformare: nu este cazul .

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Valcea

Nota: Autorizația de mediu conține 6(sase) pagini și s-a eliberat în 3 exemplare.

