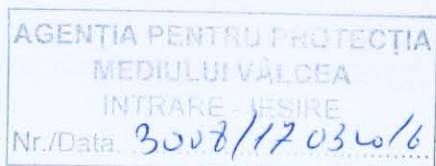




Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea



AUTORIZAȚIA DE MEDIU

PROIECT

Ca urmare a cererii adresate de către **S.C. Actidesign S.R.L.**, cu sediul social în orașul Horezu, str. Olari, nr.28, județul Valcea, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Valcea la numărul 868/25.01.2016, 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 HG nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, 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 OUG 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. Actidesign S.R.L.** cu sediul în Horezu, str. Olari, nr.28, județul Valcea, care desfășoară următoarele activități:

Facilitati de cazare pentru vacante si perioade de scurta durata - cod CAEN 5520
Restaurante - cod CAEN 5610

Punct de lucru: Horezu, strada T.Vladimirescu, nr.1, județul Valcea.

Documentația depusă în scopul emiterii autorizației de mediu conține :

1. Cerere pentru eliberarea autorizației de mediu ;
2. Fișa de prezentare și declarație;
3. Dovada achitării tarifului pentru emiterea autorizației de mediu conform Ordinului M.M.D.D. nr. 890/2009, chitanța nr.19335/25.01.2016;
4. Plan de situație și plan de încadrare în zona a imobilului;
5. Anunț public al solicitării în Curierul de Valcea din 25 ianuarie 2016;
6. Dovada dreptului de folosință asupra imobilului; Contract de concesiune nr. 13978/20.08.2012 încheiat cu Consiliul local Horezu;
7. Certificat de înregistrare CUI 16134955 din data de 13.02.2004 și Certificat constatator nr.4445/18.02.2013 eliberate de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Valcea;



8. Contract de prestare a serviciului de salubritate nr. 42067/01.03.2013 incheiat cu S.C. Urban S.A.;

9. Contract pentru furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apa si de canalizare nr.74/S/01.12.2012;

10. Contract pentru colectarea uleiurilor si grasimilor comestibile uzate nr.133/14.07.2015 incheiat cu S.C. Ruco Valcea S.R.L.;

11. Contract pentru colectarea deseurilor reciclabile nr.89/06.07.2015 incheiat cu S.C. M.C.C. Productie si Servicii S.R.L

Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii 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. 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 APM Valcea revizuirea autorizatiei de mediu, in baza unei documentatii tehnice actualizate conform Ordinului M.M.D.D. nr.1798/2007;

8. Titularul activitatii are obligatia de a notifica autoritatea competenta pentru protectia mediului in cazul in care urmeaza sa deruleze sau sa fie supusi unei proceduri de vanzare a pachetului majoritar de actiuni, vanzare de active, fuziune, divizare, concesiune precum si orice alte situatii care implica schimbarea titularului activitatii, precum si in caz de dizolvare urmata de lichidare, faliment, incetarea activitatii.



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, 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, H.G. nr. 621/2005 privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, 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 data 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 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:

Facilitati de cazare pentru vacante si perioade de scurta durata - cod CAEN 5520

Restaurante - cod CAEN 5610

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

Cinci casute cu regim de înălțime P;

Capacitatea de cazare pentru turiști este de 14 locuri. Dotările camerelor sunt corespunzătoare categoriei de clasificare a locației.

- Instalatie de alimentare cu apa;
- Retea de canalizare si bazin vidanjabil cu capacitate de 144 mc;
- Separator de grasimi pentru apele uzate de la bucatarie;
- Instalatie termoventilatie formata din 7 unitati aer-aer Tip RC140DHXGA, 4,4 kW fiecare si hota evacuare aer bucatarie, putere 3 kW;



- Boiler electric cu capacitatea de 500 L, putere consumata 1,9 kW, pentru apa calda;
- 2 centrale termice pe curent electric cu $P=9\text{ kW}$, pentru apa calda,

Alte dotari: spatiu amenajat pentru stocare temporara deseuri, iluminat exterior, platforma betonata, stingatoare mobile cu spuma.

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

- produse igienico sanitare pentru intretinere si curatenie- depozitare in ambalajele originale in locuri special amenajate in functie de natura lor.

- produse alimentare de origine animala si vegetala;

- apa - consum lunar cca. 60 mc;

- energie electrica, consum lunar cca. 10 MWh

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

a. Alimentarea cu apa potabila se realizeaza din rețeaua edilitara a orasului Horezu; consum cca.60 mc/luna.

b. Evacuare ape uzate: apele uzate menajere sunt colectate prin rețeaua interioara de canalizare intr-un bazin vidanjabil impermeabilizat cu volum de 144 mc; apele uzate de la bucatarie trec prin separatorul de grasimi, evacuarea lor dupa preepurarea facandu-se in acelasi bazin. Vidanjabarea se face cu S.C. Urban S.A. conform contractului.

c. Alimentarea cu energie electrica se realizeaza prin bransament la rețeaua nationala, in baza contractului incheiat cu CEZ Distributie S.A.; consum lunar cca.10 MWh.

d. Energia termica necesara incalzirii spatiilor de cazare si restaurant si a apei calde menajere este asigurata de:

- instalatie termoventilatie formata din 7 unitati aer-aer marca de 4,4 KW fiecare;

- boiler electric 1,9KW cu capacitatea de 500 L;

- doua centrale termice pe curent electric, $P = 9\text{ KW}$.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Serviciul de cazare pentru perioade de scurta durata dispune de 14 locuri, repartizate in 5 casute, cu una si doua camere, avand dotarile specifice categoriei de clasificare a acestora.

Restaurantul pune la dispozitia clientilor doua sali de servire cu capacitate de 690 locuri, oferind produse culinare reci sau calde.

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație: preparate alimentare diverse.

6.Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: centrala termica pe curent electric, $P = 9\text{ KW}$

7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfasoara pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare): Baruri si alte activitati de servire a bauturilor- cod CAEN 5630; Alte activitati recreative si distractive n.c.a.- cod CAEN 9329

8. Programul de funcționare -ore/zi, zile/săptămână, zile/an: 16 ore/zi, 7 zile/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. Protectia calitatii apei: rețea de canalizare interioara, separator de grasimi comestibile, bazin impermeabilizat vidanjabil;

b. Protectia atmosferei: unitate de tratare a aerului cu filtre; hota de aspiratie cu filtru.

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

- pubele PVC amplasate pe platforma betonata pentru depozitarea selectiva a deseurilor;

- se interzice deversarea la rețeaua de canalizare a oricaror produse care contin substante chimice periculoase.

- se interzice abandonarea, inlaturarea sau eliminarea necontrolata a deseurilor, precum si orice alte operatiuni neautorizate, efectuate cu acestea.



- se va asigura prin sisteme proprii, supravegherea mediului pe baza prevederilor din autorizatie, pentru identificarea si 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 protectia aerului: se vor respecta prevederile Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului, Ordinului M.A.P.P.M. nr. 756/1997 pentru aprobarea reglementarii privind evaluarea poluarii mediului si 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 protectia 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 - 002/2002 – 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 protectia solului: conform prevederilor Ordinului M.A.P.P.M. nr.756/1997; Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor;

III. Monitorizarea mediului

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

▪ indicatori de calitate ai apelor uzate evacuate in rețelele de canalizare ale localitatilor, conform NTPA 002/2005;

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

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

- raportarea situației gestiunii deșeurilor conform H.G. nr. 856/2002 și a Legii nr.211/2011 privind regimul deșeurilor, anual sau la cererea autorității de mediu;

- buletine de analiza pe factorii de mediu analizati in cazul sesizarilor privind disconfortul creat de activitate si la solicitarea organelor de control.

- notificarea la Agentia pentru Protectia Mediului Valcea, a oricarei poluari aparuta in zona.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

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

* cod deseu 20 03 01 deseuri municipale amestecate-cca. 2 mc/luna;

* cod deseu 15 01 01 ambalaje de hartie si carton-30 kg/luna;

* cod deseu 15 01 02 ambalaje de materiale plastice 170 kg/luna;

* cod deseu 20 01 08 deseuri biodegradabile de la bucatarii si cantine 200 kg/luna;

* cod deseu 20 01 25 uleiuri si grasimi comestibile 100 kg/luna;

* cod deseu 20 03 04 namoluri din fosele septice-cca.40 mc/an;

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): nu este cazul

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): nu desfasoara activitati de colectare sau stocare temporara sub coduri CAEN 3811, 3812;

4. Deșeurile tratate (valorificate/eliminate): nu este cazul

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

Transportul se va efectua cu masini special amenajate, adecvate naturii deșeurilor transportate, care sa nu permita imprastierea deșeurilor in timpul transportului, astfel incat sa fie respectate normele privind sanatatea populatiei și protecția mediului inconjurator.

Se impune colectarea selectiva a deșeurilor, evidenta gestiunii deșeurilor si intocmirea « fisei gestiunii deșeurilor » inclusiv deșeurile periculoase, conform H.G. nr. 856/2002 și a Legii nr.



211/2011 privind regimul deșeurilor. Se vor lua măsuri de reducere la minim a cantităților de deșeurile rezultate.

Se va evita formarea unor stocuri de materii prime, materiale auxiliare, produse și subproduse care se pot deteriora în timp, ori pot deveni deșeurile, 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; namolurile din fosele septice vor fi transferate cu vidanaje în stația de tratare a apelor uzate; deșeurile destinate reciclării vor fi preluate pe categorii, de către operatori autorizați pentru colectare/valorificare.

6. Ambalaje folosite -tipuri și cantități:

Ambalaje puse pe piață prin produsele ambalate:

Ambalaje din hârtie/carton – 10 kg/lună;

Ambalaje din material plastic – 10 kg/lună.

Ambalaje folosite reutilizabile: navețe PVC și sticle.

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 de Mediu-Comisariatul Județean Valcea

Nota

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

