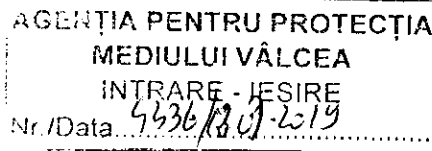




AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VALCEA

AUTORIZATIA DE MEDIU



PROIECT

Ca urmare a cererii adresate de catre **S.C. Iulica Trans S.R.L.**, cu sediul în județul Hunedoara orasul Petrila, strada Burdesti, nr.62, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Valcea cu nr. 510/16.01.2019, în urma parcurgerii procedurii de reglementare de către Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea în conformitate cu prevederile:

➤ Hotărârii Guvernului nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului,

➤ Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare,

➤ Ordonanței de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, după parcurgerea procedurii de reglementare în conformitate cu prevederile,

➤ Ordinului nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu completările și modificările ulterioare,
se emite:

AUTORIZATIA DE MEDIU

pentru **S.C. Iulica Trans S.R.L.**, care prevede condițiile pentru desfășurarea activității **cod CAEN 5510 – Hoteluri și alte facilități de cazare similare**

Punct de lucru: Hotel Alpin, comuna Voineasa - Obarsia Lotrului, județul Valcea.

Documentația depusă în scopul emiterii autorizației de mediu conține :

- cerere pentru emiterea autorizației de mediu;
- fișa de prezentare și declarație, conform O.M. nr. 1798 / 2007;
- dovada plății tarifului pentru emiterea autorizației de mediu – OP nr.19/15.01.2019;
- plan de situație și plan de încadrare în zona a obiectivului;
- anunț public al solicitării în Curierul de Valcea din 16.01.2019;
- Certificat de înregistrare CUI 13068913 din data de 02.06.2000 și Certificat constatator nr. 45295 din 11.10.2018, eliberate de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Hunedoara;
- autorizația de gospodărire a apelor nr.8 / 31.01.2019, privind alimentarea și evacuarea apelor uzate pensiunea Alpin, emisă de S.G.A. Vâlcea;
- contract de servicii de salubritate nr. 5188/08.01.2019, încheiat cu S.C. Urban S.A.;
- notificare de asistență de specialitate în sănătate publică nr.337/282 din 13.06.2017 emisă de DSP Valcea;
- document de înregistrare sanitară veterinară și pentru siguranța alimentelor pentru activitățile din unitățile de vânzare cu amănuntul nr.2745/14.01.2019 emis de DSVSA Valcea.



Prezenta autorizatie se emite in urmatoarele conditii impuse:

Titularul activitatii este obligat:

• sa notifice Agenția pentru Protecția Mediului Valcea daca intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizatiei de mediu, precum si asupra oricaror modificari ale conditiilor care au stat la baza emiterii acesteia, inainte de realizarea modificarii ;

• sa notifice Agenția pentru Protecția Mediului Valcea daca urmeaza sa deruleze sau sa fie supus 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, conform legii,

• sa ia masurile corespunzatoare potrivit cu natura si amploarea pericolelor previzibile, in scopul evitarii pagubelor, si al reducerii la minim a efectelor lor;

• sa asigure conditiile tehnice si organizatorice pentru activitatile efectuate, astfel incat sa se previna riscurile pentru persoane, bunuri sau mediul inconjurator;

• sa intretina constructiile si instalatiile de captare si evacuare ape uzate in conditii tehnice corespunzatoare, in scopul minimizarii pierderilor si a evitarii poluarii resurselor de apa;

• sa nu deverseze ape uzate neepurate, sa nu arunce deseuri de orice fel in cursurile de apa sau pe malurile acestora;

• in caz de poluare accidentala, pentru zonele in care solul, subsolul si ecosistemele terestre au fost afectate, sa aplice masuri de decontaminare-curatare, remediere si/sau reconstructie ecologica; se va proceda de asemenea la informarea Agentiei de Protectia Mediului Valcea, GNM-CJ Valcea si a populatiei din zona;

• sa respecte masurile de protectie si conservare stabilite prin Planul de management al ariei naturale protejate Situl de Importanta Comunitara ROSCI 0188 Parang aprobat prin Ordinul M.M.A.P. nr.1218/2016;

• sa instruiasca personalul societatii cu privire la masurile pentru 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;

• sa pastreze, la punctul de lucru, copii ale autorizatiei de mediu si proceselor verbale de constatare, intocmite in urma controalelor privind protectia mediului;

• sa respecte prevederile legislatiei specifice pentru prevenirea si stingerea incendiilor;

Autorizatia de mediu se suspenda pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art.17, alin (3) al Ordonantei de Urgenta a Guvernului nr. 195/2005 privind protectia mediului aprobata cu modificari si completari prin Legea nr. 265/2006;

Titularul este obligat sa respecte prevederile urmatoarelor acte legislative;

• O.U.G. nr. 195/2005 privind protectia mediului aprobata cu modificari si completari prin Legea nr. 265/2006 ;

• O.U.G. nr.68/2007 privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificarile si completarile ulterioare;

• Legea nr. 211/2011 privind regimul deseurilor;

• O.U.G. nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase cu modificarile si completarile ulterioare;

• Legea Apelor nr.107/1996 cu modificarile si completarile ulterioare;

• Legea nr.104/2011 privind calitatea aerului inconjurator, STAS 12574/1987;

• 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;



- Ordinul M.A.P.M. nr.756/1997 privind evaluarea poluarii mediului;
- Ordonanța de urgență nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice;
- Ordinul M.S. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igiena și a recomandărilor privind mediul de viață al populației, cu modificările ulterioare;
- H.G. nr. 878 / 2005 privind accesul publicului la informația privind mediul.

In conformitate cu prevederile Legii nr.211/2011 privind regimul deșeurilor, titularul are următoarele obligații :

- să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor aprobată de către Comisia Europeană preluată în legislația națională prin Hotărârea a Guvernului ;
- să efectueze și să detină o caracterizare a deșeurilor periculoase generate din propria activitate și a deșeurilor care pot fi considerate periculoase din cauza originii sau compoziției, în scopul determinării posibilităților de amestecare, a metodelor de tratare și eliminare a acestora ;
- să gestioneze deșeurile fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dauna mediului, în special:
 - fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră ;
 - fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor ;
 - fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special ;
- să transporte deșeurile numai la instalații autorizate pentru efectuarea operațiunilor de tratare/eliminare ;
- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege sau să delege această obligație unei terțe persoane ;
- să asigure evidența deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr.1 la Hotărârea Guvernului nr.856/2002 cu completările ulterioare, și să o transmită anual agenției județene pentru protecția mediului ;
- să țină evidența cronologică a cantității, naturii, originii și, după caz, a destinației, a frecvenței, a mijlocului de transport, a metodei de tratare, precum și a operațiunilor de eliminare/valorificare, să detină documentele justificative conform cărora aceste operațiuni de gestionare au fost efectuate și să o pună la dispoziția autorităților competente, la cererea acestora ;
- să permită autorităților de inspecție și control pe amplasament și la documentele care conțin informații referitoare la originea, natura, cantitatea și destinația deșeurilor ;
- eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop este interzisă.

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.

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.

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

Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.



I. Activitatea autorizata:

Hoteluri si alte facilitati de cazare similare cod CAEN 5510

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

- instalatia de alimentare cu apa potabila (captare prin put cu H=10m si D=0,8 m echipat cu electropompa si hidrofor, trei bazine de stocare comunicante cu volum total de 750 l, microstatie de filtrare si tratare a apei cu UV, instalatie de pompare cu 2 electropompe(1A+1R));

- retea de canalizare (retea interioara de evacuare ape uzate, microstatie de epurare ape uzate menajere tip Full Control-SBR 25000 automata, separator de grasimi cu debit 7 l/s si conducta de evacuare in emisar);

- instalatie incalzire (doua centrale termice pe lemn tip Woody Active WBS cu putere de 90 kW fiecare, rezervor puffer pentru apa calda cu capacitate de 800 l, calorifere);

- instalatie de alimentare cu energie electrica (bransament la rețeaua de distributie din zona)

- instalatie de detectie si semnalizare a incendiilor si stingatoare portabile;

- dotarile camerelor sunt in conformitate cu categoria de clasificare a pensiunii;

- Alte dotari: spatiu de depozitare deseuri, parcare clienti 20 locuri.

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

- produse igienico-sanitare ecologice pentru intretinere si curatenie, depozitate in loc special amenajat, in ambalajele originale;

- lenjerii de pat, prosoape, produse de igiena personala.

- combustibili: lemn -cca.50 mc/an - depozitate in spatiu acoperit;

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

a. Alimentarea cu apa se face din sursa proprie, captare din put de mica adancime echipat cu electropompa si hidrofor, consum mediu lunar de 200 mc;

b. Evacuarea apelor uzate menajere se face prin intermediul rețelei interioare de canalizare, in statia de epurare, ulterior apele conventional curate fiind evacuate in raul Lotru;

Apele uzate de la bucatarie sunt preparate intr-un separator de grasimi, ulterior deversate in statia de epurare.

Apele pluviale colectate de pe acoperișuri și platforme sunt evacuate conform configurației terenului spre râul Lotru.;

c. Energia termica asigurata de doua centrale Woody Active WBS, P= 90 kW, cu lemne;

d. Energia electrica se asigura prin bransament la rețeaua naționala de distribuție, .

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

Hotelul Alpin, cu regim de inaltime $D_{\text{partial}} + P + 2E + M$, dispune de 44 locuri de cazare, repartizate in 19 camere duble si 3 apartamente, avand dotarile specifice categoriei de clasificare in turism.

Hotelul cu o suprafata utila de 1107 mp este structurat astfel:

- demisol (spatiu tehnic, depozit lemne)

- parter (recepție, sala servire masă, bucătărie, grupuri sanitare, vestiar, camera spalatorie);

- etaje si mansarda (spatii cazare cu grupuri sanitare individuale si spatii tehnice)

Activitatea desfasurata consta in asigurarea serviciilor de cazare a turistilor pentru una sau mai multe nopti, in urma rezervarilor sau a solicitarii directe la receptia hotelului in functie de locurile disponibile.

Serviciul de cazare poate include si servirea mesei, la solicitarea clientilor, oferita in sala de mese existenta la parter.

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

6. Datele referitoare la centrala termica proprie- dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati) productie: centrale termice pe lemn, 2 x P= 90 kW, cca.50 mc/an;

7. Alte date specifice activitatii: (cod-uri CAEN care se desfasoara pe amplasament, dar nu intra in procedura de autorizare): Restaurante- CAEN 5610, capacitate sub 100 locuri, Baruri și alte activități de servire a băuturilor –CAEN 5630

8. Programul de functionare: permanent 24 h/zi, 365 zile/an.



II. Instalatiile, masurile si conditiile de protectie a mediului

1. Statiile si instalatiile pentru retinerea, evacuarea si dispersia poluantilor in mediu, din dotare (pe factori de mediu) :

- apa: microstatie de epurare ape uzate menajere tip Full Control-SBR 25000 automata, separator de grasimi cu debit 7 l/s;

- aer: colectoare de gaze arse si sistem antivant la priza de aer pentru centralele termice pe combustibil solid; cosuri $H = 12 \text{ m}$ $\phi = 200 \text{ mm}$ x 2 bucati;

2. Alte amenajari speciale, dotari si masuri pentru protectia mediului :

Dotari: - pubele pentru deseuri selectate la sursa;

Titularul activitatii are urmatoarele obligatii :

- sa intretina constructiile si instalatiile existente pe amplasament in conditii tehnice corespunzătoare in scopul evitarii poluarii solului si resurselor de apa;

- sa intretina albia cursului de apa in aval de zonele de evacuare pe o lungime de 100-200m, pentru protejarea faunei si florei acvatice a receptorului;

- sa detina mijloace si materiale necesare in caz de poluari accidentale si sa actioneze in conformitate cu prevederile planului de prevenire si combatere a poluarilor accidentale pentru combaterea si inlaturarea acestora;

- in cazul provocarii unor poluari in receptori sa anunte imediat telefonic S.G.A. Valcea si A.P.M. Valcea.

3. Concentratiile si debitele masice de poluanti, nivelul de zgomot, de radiatii, admise la evacuarea in mediul inconjurator, depasiri permise si in ce conditii:

- protectia apei: valorile indicatorilor de calitate ai apelor menajere uzate, evacuate in apele de suprafata se vor incadra in limitele prevazute in normativul NTPA 001, conform prevederilor H.G.R. nr.352/2005 pentru completarea si modificarea H.G. nr. 188/2002.

- protectia aerului: Ordinului M.A.P.P.M. nr. 462/1993 pentru aprobarea conditiilor tehnice privind protectia atmosferica si Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanti atmosferici produși de surse stationare;

III. Monitorizarea mediului

1.Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici si biologici emisi, imisiile poluantilor, frecventa, modul de valorificare a rezultatelor:

* Indicatorii de calitate ai apelor uzate menajere evacuate in emisar se vor incadra in prevederilor H.G.R. nr.352/2005 pentru completarea si modificarea H.G. nr. 188/2002,- NTPA 001/2005;

Punctul de prevalare a probelor de ape uzate, in vederea controlului conformarii cu prevederile H.G.R. nr. 352/2005 pentru completarea si modificarea H.G. nr.188/2002, este punctul de descarcare finala a apelor uzate in receptor.

Frecventa de monitorizare si, respectiv, numarul minim de probe de prelevat la intervale regulate de timp se stabilesc prin autorizatia de gospodarire a apelor, in functie de impactul calitativ al descarcarii asupra receptorului natural.

2.Datele ce vor fi raportate autoritatii teritoriale de protectia mediului si periodicitatea:

- se va tine evidenta deseurilor generate, gestionate conform H.G. nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase;

- rapoarte de incercari pentru indicatorii analizati, la solicitarea autoritatilor de mediu;

IV. Modul de gospodarire a deseurilor si a ambalajelor

1. Deseurile produse (tipuri, compozitie, cantitati):

- * cod deseuri 20 03 01 - deseuri municipale amestecate, cca. 60 mc/luna;

- * cod deseuri 19 08 05 - namoluri de la epurarea apelor uzate orasenesti, cca.10 mc/an

- * cod deseuri 15.01.01 - ambalaje hartie si carton, - 300 kg/an

- * cod deseuri 15.01.07 - ambalaje de sticla - 100 kg/an;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VALCEA

Adresa: Str. Remus Bellu, nr. 6, Vâlcea, Cod 240156

Tel.: 0250.735.859 Fax.: 0250.737.921; E-mail: office@apmvl.anpm.ro

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): nu desfășoară activități de colectare sub coduri CAEN 3811, 3812 sau 4677.

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

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

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

Deșeurile municipale amestecate sunt preluate de către operatorul de salubritate în vederea eliminării prin depozitare definitivă în depozit ecologic;

Namolurile din stația de epurare se vidanjează și se transportă în stația de epurare Voineasa.

Se impune colectarea selectivă a deșeurilor, evidența gestiunii deșeurilor și întocmirea « fisei 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 minim 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 reciclabile sunt selectate la sursă și predate spre valorificare operatorilor autorizați pentru activitățile de colectare/valorificare.

Deșeurile rezultate în urma activităților de mentenanță, destinate reciclării, vor fi preluate pe categorii, de către operatori autorizați pentru colectare/valorificare.

6. Ambalaje folosite -tipuri și cantități: în activitățile auxiliare desfășurate pe amplasament se folosesc ambalaje de grupaj reutilizabile (navete PVC) și sticle returnabile care aparțin furnizorilor.

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VALCEA

Adresa: Str. Remus Bellu, nr. 6, Vâlcea, Cod 240156

Tel.: 0250.735.859 Fax.: 0250.737.921; E-mail: office@apmvl.anpm.ro