



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

Nr. 15099/26.08.2024

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU
PROIECT**

Titularul activității: **S.C. Iulica Trans S.R.L.**

Sediul Social: județul Hunedoara orasul Petrila, strada Burdesti, nr.62,

Punct de lucru: Hotel Alpin,

Locația activității: comuna Voineasa - Obarsia Lotrului, județul Valcea. Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1
5510	Hoteluri si alte facilitati de cazare similare	5510	Hoteluri

Emisă de: APM Vâlcea

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului:Valcea

Prezenta autorizatie isi pastreaza valabilitatea pe toata perioada in care beneficiarul acesteia obtine viza anuala (conform art. 16 din O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificarile si completarile ulterioare)

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. Iulica Trans S.R.L.**, cu punctul de lucru din comuna Voineasa - Obarsia Lotrului, județul Vâlcea, înregistrată la APM Valcea cu nr. 13219 din 19.07.2024, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza H.G. nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Padurilor, a H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, 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 și a O.M. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru **S.C. Iulica Trans S.R.L.**, cu punctul de lucru din comuna Voineasa - Obarsia Lotrului, județul Vâlcea.

Documentația 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. 48/18.07.2024;
- plan de situație și plan de încadrare în zona a obiectivului;
- anunț public al solicitării în Curierul de Valcea din 19.07.2024;
- Certificat de înregistrare CUI 13068913 din data de 02.06.2000 și Certificat constatator nr. 28641 din 22.06.2021, eliberate de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Hunedoara;
 - autorizația de gospodărire a apelor nr.20 / 23.02.2022, privind alimentarea și evacuarea apelor uzate Hotel Alpin, emisă de S.G.A. Vâlcea;
 - contract de servicii de salubritate nr. 5188/08.01.2019, încheiat cu S.C. Urban S.A.;
 - contract de vidanjarie nr.381/22.11.2022 încheiat cu S.C. Apa Serv Valea Jiului S.A.;
 - contract de vânzare cumpărare deseuri nepericuloase nr. 299/28.03.2022 încheiat cu SC Mustata Construct SRL;
 - Aviz nr. 54 din 02.08.2024 emis de Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate;
 - contract de prestări servicii de dezinsecție, deratizare și dezinfectie nr. 139/03.04.2024 încheiat cu S.C. 3D Control DDD S.R.L.;
 - 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.

Prezentarea autorizației se emite cu următoarele condiții impuse:

- Funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului.
- A.P.M. Valcea emite, sau revizuieste, după caz, actele de reglementare.
- Autorizația de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care titularul obține viza anuală;
- Corectitudinea datelor furnizate prin fișa de prezentare și declarație, revine titularului de activitate.
 - Titularul activității are obligația:
 - să solicite aplicarea vizei anuale la APM Valcea, în fiecare an cu minimum 60 și maximum 90 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu;
 - să notifice A.P.M. Valcea 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;
 - să asigure accesul persoanelor împuternicite pentru verificare, inspecție și control la instalațiile tehnologice generatoare de impact asupra mediului, la echipamentele și instalațiile de depoluare a mediului, precum și în spațiile sau în zonele aferente acestora;
 - să pună la dispoziția persoanelor împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control, evidența măsurătorilor proprii și toate celelalte documente relevante și să faciliteze controlul activităților ai căror titulari sunt, precum și prelevarea de probe;
 - să realizeze, în totalitate și la termen, măsurile impuse prin actele de constatare încheiate de persoanele împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control;
 - să se supună dispoziției scrise de încetare a activității;
 - să suporte costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "poluatorul plătește".

- sa informeze autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului (APM Valcea si GNM - CJ Valcea) cu privire la accidente sau pericole de accidente.
- sa instruiasca personalul de exploatare asupra măsurilor de protecția mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;

In conformitate cu prevederile O.U.G nr.92/2021 privind regimul deșeurilor, titularul are următoarele obligatii:

- sa incadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate in lista deșeurilor aprobata de catre Comisia Europeana preluata in legislatia nationala prin Hotarare a Guvernului;
- sa efectueze si sa detina o caracterizare a deșeurilor periculoase generate din propria activitate si a deșeurilor care pot fi considerate periculoase din cauza originii sau compozitiei, in scopul determinarii posibilitatilor de amestecare, a metodelor de tratare si eliminare a acestora;
- 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; persoanele desemnate trebuie sa fie instruite in domeniul gestiunii deșeurilor, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate;
- sa asigure evidenta deșeurilor 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 deșeurile fara a pune in pericol sanatatea umana si fara a dauna mediului;
- ambalajele contaminate vor urma cursul deșeurilor periculoase; abandonarea deșeurilor este interzisa;
- sa permita autoritatilor de inspectie si control pe amplasament si la documentele care contin informatii referitoare la originea, natura, cantitatea si destinatia deșeurilor ;
- eliminarea deșeurilor in afara spatiilor autorizate in acest scop este interzisa

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

- 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;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea nr. 17/2023, cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- H.G. nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase cu modificarile si completarile ulterioare; modificata de H.G. nr.210/2007;
- Legea Apelor nr.107/1996 cu modificarile si completarile ulterioare;
- 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;
- Ordinul nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normele metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici;
- Ordonanța de urgență nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice;

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

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

Autorizația de mediu se suspendă de către APM Valcea, pentru nerespectarea prevederilor acestora, după o notificare prealabilă prin care se poate acorda un termen de cel mult 60 de zile pentru îndeplinirea obligațiilor. Suspendarea se menține până la eliminarea cauzelor, dar nu mai mult de 6 luni.

În cazul în care nu s-au îndeplinit condițiile stabilite prin actul de suspendare, A.P.M. Valcea dispune, după expirarea termenului de suspendare, anularea autorizației de mediu.

Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă. Dispozițiile de suspendare și, implicit, de încetare a desfășurării activității sunt executorii de drept.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea actelor de reglementare se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
5510	Hoteluri si alte facilitati de cazare similare	44	locuri cazare

1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în 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 distribuție din zona)

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

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

- Alte dotari: spatiu de depozitare deseuri.

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

Denumire	Cant (UM)	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare
produse igienico-sanitare	variabil	curatenie	ambalaje originale - magazie
lemn	50 mc/an	combustibil	spatiu acoperit

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
apa	captare put de mica adancime	200	mc/luna
canalizare	ape uzate menajere evacuate in statia de epurare -raul Lotru	-	-

energia electrica	bransament la rețea de distribuție zonala	2000	kW/luna
energia termica	apa calda si caldura asigurate de centrală termică pe lemn	50	mc/an

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Hotelul Alpin, cu regim de înalțime $D_{\text{partial}}+P+2E+M$, dispune de 44 locuri de cazare, repartizate în camere duble și apartamente, având dotările specifice categoriei de clasificare în turism.

Hotelul cu o suprafață utilă de 1107 mp este structurat astfel:

- demisol (spațiu tehnic, depozit lemne)
- parter (recepție, sala servire masă, bucătărie, grupuri sanitare, vestiar, camera spalatorie);
- etaje și mansarda (spații cazare cu grupuri sanitare individuale și spații tehnice)

Activitatea desfășurată constă în asigurarea serviciilor de cazare a turistilor pentru una sau mai multe nopți, în urma rezervărilor sau a solicitării directe la recepția hotelului în funcție de locurile disponibile.

Serviciul de cazare poate include și servirea mesei, la solicitarea clienților, oferită în sala de mese existentă la parter.

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate - aria naturală protejată Situl de Importanță Comunitară ROSCI 0188 Parang;

5. Produsele și subprodusele obținute - nu este activitate productivă

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

Tip combustibil	Combustibil	UM (t/an)	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
solid	Lemn/pelete	50	Woody Active WBS	2 x 0,09

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare) - Restaurante- CAEN 5610, capacitate sub 100 locuri, Baruri și alte activități de servire a băuturilor - CAEN 5630

8. Programul de funcționare: permanent 24 h/zi, 365 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

Denumire coș	H (m)	D (m)	Poluant	Echiptament depoluare
coș evacuare gaze	12	0,200	Pulberi, CO, NO _x , SO _x ,	nu

Apă microstație de epurare ape uzate menajere tip Full Control-SBR 25000 automată, separator de grăsimi cu debit 7 l/s;

Tratare ape pe amplasament

Denumire	Detalii
tratare ape menajere	epurare în stația de epurare și evacuare în emisar

Sol - nu este cazul

Alți factori de mediu (după caz)

Zgomot - nu există instalații

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

- să exploateze construcțiile și instalațiile de captare, aducțiune și folosire a apei, în conformitate cu prevederile regulamentului de exploatare;

- sa intretina constructiile si instalatiile de capatare, aductiune si distributie in conditii tehnice corespunzatoare, in scopul minimizarii pierderilor de apa si a evitarii poluarii resurselor de apa;

- sa respecte masurile de protectie si consevare 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 respecte conditiile impuse in avizul nr.54 /02.08.2024, emis de ANANP - ST Valcea.

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

Valori limită pentru aer în condiții normale de funcționare

Aer

Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință
cos evacuare gaze centrala termica	Pulberi	100	Mg/mcN	Ord. 462/1993
	CO	250		
	SOx	2000		
	NOx	500		

Zgomot- nu este cazul, activitatea nu este generatoare de zgomot

Alte condiții de funcționare decit cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decît 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 menajera evacuata

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM
La evacuarea din statia de epurare	Ape menajere	pH	6,5-8,5	mg/l
		suspensii	60	
		CBO ₅	25	
		CCO_Cr	125	
		Reziduu filtrabil uscat	2000	
		Detergent	0,5	
		Substante extractibile	20	
Azot total	10			

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

Sursa	Poluant	Tip de monitorizare	Frecvență
cos centrala termica	Pulberi, CO, NOX, SOx	discontinua	la 2 ani

Monitorizarea apei

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență
iesire din statia de epurare	ape menajere	pH, suspensii, CBO ₅ , CCOCr, Reziduu filtrabil uscat, Detergent, Substante extractibile, Azot total	discontinua	anual

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

1. Deșeuri produse - Cantitati evidentiaste la nivelul anului 2018

Cod dese	Denumire dese	Cantitate	UM	Mod de depozitare
20 03 01	deseuri municipale amestacate	165	mc/an	pubela
19 08 05	namoluri de la epurarea apelor uzate orasenesti	10	mc/an	butoi metallic/ depozit uleiuri
15 01 01	ambalaje hartie si carton,	300	kg/an	container
15 01 07	ambalaje de sticla	100	kg/an	container

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

Transportul deșeurilor se face de către operatori economici autorizați, în conformitate cu contractele încheiate.

Mijloacele de transport utilizate trebuie să fie adecvate naturii deșeurilor, să nu permită împrăștierea sau scurgerea acestora în timpul transportului, astfel încât să fie respectate normele privind sănătatea populației și protecția mediului înconjurător.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Se impune întocmirea evidenței gestiunii deșeurilor inclusiv deșeurile periculoase, generate, colectate și/sau tratate pe amplasament, conform H.G. nr. 856/2002 și a O.U.G.nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor.

7. Ambalaje folosite - nu este cazul
8. Modul de gospodărire a ambalajelor

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANȚELOR ȘI AMESTECURILE PERICULOASE

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite - nu este cazul
2. Modul de gospodărire - nu este cazul
3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase.
4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident - nu este cazul

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO

Instalații de stocare a substanțelor periculoase - nu este cazul

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate - nu este cazul

Sisteme de siguranță existente - nu

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

Denumire raport	Frecvență de raportare	Depunerea raportarii	Acces aplicații SIM
CHESTIONAR 4: PRODDDES - producatorii de deseuri -	anual	1 februarie - 15 iunie	Situatia gestionarii deseurilor, Domeniul Deseuri:

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda Nationala de Mediu - Comisariatul Județean Vâlcea.

Prezenta autorizație de mediu conține 8 (opt) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

Director Executiv
Alin Iulian VOICESCU

Nume și Prenume	Funcția	Data	Semnătura
Avizat: Modan Monica	Șef Serviciu AAA	.2024	
Întocmit: Branet Marius	Consilier		