



Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



Agencia pentru Protecția Mediului Valcea

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA
MEDIULUI VALCEA
INTRARE - IESIRE
Nr./Data: 11923/08.08.2022

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. PROIECT..... din 2022

Titularul activității: **S.C ARDAVA SRL**

Adresa: localitatea Calmanesti, str. Calea lui Traian, nr.711, judetul Valcea

Punct de lucru: localitatea Calimanesti, str. Calea lui Traian, nr.711, judetul Valcea

Locațiile activităților: : localitatea Calimanesti, str. Calea lui Traian, nr.711, judetul Valcea

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

5510	Hoteluri si alte facilitati de cazare similar				
5610	Restaurante				

Emisă de: APM Valcea

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului: Valcea

Data emiterii:

Prezenta autorizatie isi pastreaza valabilitatea pe toata perioada in care beneficiarul acesteia obtine viza anuala(conform art. (conform art.16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare).

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **S.C ARDAVA S.R.L** cu punctul de lucru din localitatea Calimanesti, str. Calea lui Traian, nr.711, judetul Valcea, înregistrată la APM Valcea cu nr. 9623/21.06.2022, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, 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,
se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru **S.C ARDAVA S.R.L**, cu punctul de lucru din localitatea Calimanesti, str. Calea lui Traian, nr.711, judetul Valcea

Documentația conține:

- cerere pentru obtinerea autorizatiei de mediu,
- fișa de prezentare și declarație,

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VALCEA

Strada Remus Bellu, nr. 6, Valcea, cod 240156; Tel : 0250/735859 Fax : 0250/737921

e-mail : office@apmvl.anpm.ro



Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- autorizația de mediu nr.184/6.09.2012,
- proces- verbal de verificare al ampalsamentului nr.11394/27.07.2022;
- dovada achitării tarifului –O.P nr.140 din 2.06.2022;
- dovada mediatizării solicitării conform anexei nr. 3 a O.M nr. 1798/2007- ziarul Arena Politică din 21 -23.06.2022;



- plan de încadrare în zona

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de înregistrare seria B nr. 3650441, Nr de ordine în registrul comerțului J38/159/1.04.1998;Cod Unic de Înregistrare :10389097/1.04.1998, eliberate de ORC Valcea;
- contract de alipire, autentificat sub nr.4279/ 18.10.2007,
- contract de furnizare energie termică nr.141/1.07.2021, încheiat cu Direcția de Administrare a Domeniului Public și Privat și Alimentare cu Energie Termică Calimanești;
- contract prestări servicii de alimentare cu apă și canalizare nr. 2177/11.06.2014, încheiat cu SC APAVIL S.A Rm. Valcea;
- contract vânzare-cumpărare gaze naturale nr.476/2021 , încheiat cu SC OMV PETROM S.A București,
- contract de prestări servicii nr.74/30.12.2019 , încheiat cu SC ECOMEDICA SERV SRL Rm. Valcea pentru colectarea deșeurilor medicale
- contract nr. 5505/10.05.2017, încheiat cu SC BRAI –CATA SRL
- contract prestări servicii pentru colectarea,transportul, depozitarea deșeurilor nepericuloase nr. 802/12.11.2019, încheiat cu SC RESPIRA VERDE SRL Comuna Osorhei,sat Cheriu, județul Bihor,

Prezentă autorizație 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.
- APM Valcea emite, sau revizuieste, după caz, actele de reglementare.
- Autorizația de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care titularul obține viza anuală.
- **Termenul în care titularul activității solicită aplicarea vizei anuale, este de maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține**
- Titularul activității are obligația de a notifica APM 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;
- Funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului.
- În exercitarea atribuțiilor ce le revin, comisarii regionali, comisarii șefi și comisarii Gărzii Naționale de Mediu, precum și persoanele împuternicite din cadrul acestora, au acces, în condițiile legii, oricând și în orice incintă unde se desfășoară o activitate generatoare de impact asupra mediului.
- Gestionarea deșeurilor se efectuează în condiții de protecție a sănătății populației și a mediului



- Titularul de activitate asistă persoanele împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control, punându-le la dispoziție evidența măsurătorilor proprii și toate celelalte documente relevante și le facilitează controlul activităților ai căror titulari sunt, precum și prelevarea de probe, dacă este cazul
 - Titularul de activitate asigură 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.
 - Titularul de activitate realizează, în totalitate și la termen, măsurile impuse prin actele de constatare încheiate de persoanele împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control.
 - Titularul de activitate se supune dispoziției scrise de încetare a activității.
 - Titularul de activitate suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "poluatorul plătește".
 - Titularul activității are obligația de a informa autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului (APM Valcea și GNM Valcea) cu privire la accidente sau pericole de accidente.
 - Asigura evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la HG nr. 856/2002, cu completările ulterioare, și transmiterea acesteia anual la APM Valcea. Evidența gestiunii deșeurilor se păstrează cel puțin 3 ani. Datele centralizate anual privind evidența gestiunii deșeurilor se transmit la APM Valcea, la cererea acesteia. Absența evidenței deșeurilor, înscrierea de date incorecte în evidența gestiunii deșeurilor, neutilizarea codurilor deșeurilor pentru evidența gestiunii deșeurilor, netransmiterea evidenței gestiunii deșeurilor la Agenția pentru Protecția Mediului Valcea constituie contravenție și se sancționează cu amendă.
- Titularul de activitate informează autoritățile competente, în caz de eliminări accidentale de poluanți în mediu sau de accident major
- Titularul de activitate va încheia contracte de eliminare/valorificare pentru fiecare tip de deșeu produs, conform secțiunii IV din autorizația 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;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia 2000/532/CE de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeurile în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeurile periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare
- Decizia 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeurile în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare



- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului

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, APM 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

Suprafata totala a terenului pe care este amplasat imobilul este de 1524 mp

Date generale			
Activitate			
Categorie			
5510	Hoteluri si alte facilitati de cazare similar	43	camere
		4	apartamente
5610	Restaurante	250	locuri

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

➤ Hotel Orizont Cozia:

- Regimul de înaltime:

- D+P+4E+M (cazare, recepție, birouri, baza tratament);

- D+P+1E+M (depozite, restaurant, bucatarie, sala mese, sala conferințe);

- D+P (vestiare, salina, piscine, saune, bar).

- Imobilul are o suprafață construită $S_c = 956,40$ mp.

- Funcțiuni principale: camere de cazare; restaurant, bar, sali de mese; sala de conferințe salina, sauna, masaj, piscina interioară cu apă caldă, bazin cu apă sărată.

- Funcțiuni secundare: grupuri sanitare, bucatarie, spații de depozitare, vestiare, birouri.

Capacitatea hotelului este de 43 camere de cazare a câte 2 locuri de cazare/camera și 4 apartamente a câte 3 locuri de cazare/apartament (Total = 98 locuri de cazare).

În incinta Hotelului există o piscină interioară și un bazin cu apă sărată.

Caracteristici piscină interioară:

- piscină pentru adulți, având $H_{\text{mediu}} = 1,40$ m, suprafață de $S = 60$ mp, volum $V = 84$ mc.

- apă în piscină este apă caldă la 30 gr. C.



- sistemul de circulație a apei este de tip "overflow" (sistem cu preaplin), preluarea apei realizându-se pe la partea superioară, prin intermediul rigolelor.

- piscina este dotată cu instalație de filtrare și dezinfectie.

Caracteristici bazin apă sărată:

- bazin apă sărată, având $H_{\text{mediu}} = 1,10$ m, suprafața de $S = 18$ mp, volum de $V = 19,8$ mc.

- soluția de sămura din bazin este asigurată fie prin diluția unei cantități de sare, fie prin achiziționare ca soluție de sămura de la Salina Ocnele Mari. Soluția de sămura se completează, în funcție de gradul de evaporare existent în bazin. Bazinul nu se golește.

- bazinul este dotat cu instalație de filtrare.

➤ **Hotelul Orizont Cozia** are o capacitate maximă de 250 locuri (2 săli de mese).

Pentru prepararea hranei, bucătăria restaurantului este dotată cu:

- plite de 4x4 ochiuri – 2 buc;
- fripteoza de 9 kw – 2 buc;
- cuptor pizza 3kw – 1 buc;
- mașina de spălat vase de 4 kw – 1 buc;
- mașina de cartofi de 1,5 kw – buc;
- hote – 2 buc;
- cuptoare cu convecție – 3 buc;
- separator de grăsimi – 1 buc.

Hotelul dispune de o bază de tratament proprie, o piscină interioară și un bazin cu apă sărată.

Caracteristici piscină interioară:

- piscină pentru adulți, având $H_{\text{mediu}} = 1,40$ m, suprafața de $S = 60$ mp, volum $V = 84$ mc.

- apă în piscină este apă caldă la 30 grd. C.

- sistemul de circulație a apei este de tip "overflow" (sistem cu preaplin), preluarea apei realizându-se pe la partea superioară, prin intermediul rigolelor.

- piscină este dotată cu instalație de filtrare și dezinfectie.

Caracteristici bazin apă sărată:

- bazin apă sărată, având $H_{\text{mediu}} = 1,10$ m, suprafața de $S = 18$ mp, volum de $V = 19,8$ mc.

- soluția de sămura din bazin este asigurată fie prin diluția unei cantități de sare, fie prin achiziționare ca soluție de sămura de la Salina Ocnele Mari. Soluția de sămura se completează, în funcție de gradul de evaporare existent în bazin. Bazinul nu se golește.

- bazinul este dotat cu instalație de filtrare.

✓ **Hotelul Orizont Cozia** dispune de o bază de tratament proprie, ce are în componența următoarele dotări:

1. Cabinete medicale
2. Sala Hidroterapie,
3. 3 Săli Electroterapie/Ultrasonoterapie/Laserterapie,
4. Sala Pneumoterapie,
5. Sala Foto-termoterapie,
6. 2 Saloane Magnetoterapie,
7. Sala Terapie Unde scurte,
8. 2 Saloane masaj
9. Vestiar cu dus propriu;
10. Sala kinetoterapie,
11. Sala de așteptare,
12. Grupuri sanitare femei/barbați, vestiar cu oficiu;

➤ **mijloace de transport**



- autoturisme: 4 buc
- autoutilitare: 1 buc

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

Denumire	Cantitati	Natura	Destinatie	Mod de depozitare
Produse alimentare	Funcție de necesitati	Carne, lapte, oua, unt, faina,zahar,paste fainoase,orez, zarzavat, etc	restaurant	Depozit alimente
Produse nealimentare	Funcție de necesitati	Detergent, produse igienice-sanitare,etc	consum intern	Depozit de produse nealimentare
Bauturi alcoolice	Funcție de necesitati	Bere, coniac, votka, etc	restaurant	Depozit bauturi
Bauturi nonalcoolice	Funcție de necesitati	Bere fara alcool, scuri, apa, cafea, etc	restauran/bar	Depozit bauturi

* Combustibili:

- benzina 300 litri/luna: alimentata direct din statiile de distributie carburanti. Se foloseste la mijloacele de transport.
- gaz -bransament la rețeaua de gaze din zona. Se foloseste la centralele termice si la bucatarie.

*Ambalaje folosite: - nu este cazul

3. Utilități - apă, canalizare, energie:

Alimentarea cu apa potabila si apa tehnologica

Surse de apa: Retea APAVIL S.A., prin racord-bransament la rețeaua centralizata a orasului (conducta racord Dn-90 mm),

Volume si debite de apa

Zilnic max: 33,00 mc/zi (0,38 l/s)

anual: 12,045 mmc

Zilnic mediu: 25,30 mc/zi (0,29 l/s)

anual: 9,235 mmc

Evacuarea apelor uzate

Ape uzate menajere si tehnologice sunt evacuate in rețeaua de canalizare oraseneasca (Apavil SA):

$Q_{\max \text{ zi ev}} = 33,00 \text{ mc/zi (0,38 l/s)}$ **anual: 12,045 mmc**

$Q_{\text{med zi ev}} = 25,30 \text{ mc/zi (0,29 l/s)}$ **anual: 9,235 mmc**

Rețele de canalizare

✓ *Reteaua de canalizare ape uzate menajere*

Apele uzate menajere, apele uzate de la bucatarie sunt preluate de o rețea de canalizare realizata din tuburi PVC SN4, cu diametre cuprinse intre Dn: 110 – 315 mm, in lungime aprox. 20 m si trimise in rețeaua de canalizare oraseneasca.

Retea de canalizare ape tehnologice

Apele uzate menajere si apele uzate de la bucatarie (preepurate intr-un separator de grasimi), sunt preluate de o rețea de canalizare realizata din tuburi PVC SN4, cu diametre cuprinse intre Dn: 110÷315 mm, lungime aprox. 20 m si trimise in rețeaua de canalizare oraseneasca.



➤ **Instalații de preepurare:**

- 1 separator de grăsimi, având un volum de cca 2 mc, amplasat la ieșire din fiecare bucatarie.

• **Retea de canalizare ape tehnologice**

Apele uzate tehnologice de la piscina, zona SPA și din baza de tratament sunt preluate de o rețea de canalizare realizată din tuburi PVC SN4, cu diametre cuprinse între Dn: 110 – 315 mm, lungime aprox. 40 m și trimise în rețeaua de canalizare orășenească.

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

Activitatea CAEN 5510 - hoteluri și alte facilități de cazare similare, presupune:

- asigurarea cazării pentru turiști în camere și apartamente;
- servicii de asigurare a hranei și băuturilor;
- parcare;
- servicii de spalatorie;
- camere de gimnastică și piscine;

Activitatea CAEN 5610 – restaurante, presupune:

- asigurarea serviciilor de servire a mesei pentru turiști (clienți) prin servirea la mese prin restaurantul propriu.

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate- nu este cazul

5. Produsele și subproduse obținute: preparate din carne, prăjituri, produse de patiserie proaspete, pine, hrana caldă și rece, etc.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați: 2 centrale termice tip Wiesman, având fiecare o capacitate de 230 kW, cu funcționare pe gaz. Centralele sunt deservite de un singur cos de fum cu H=21 m de la sol

Apa caldă necesară hotelului este asigurată de 2 centrale termice, în condensat, capacitate de 280 KW fiecare, cu tiraj forțat, pe gaz.

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

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2
5630	Baruri și alte activități de servire a băuturilor
8690	Alte activități referitoare la sănătatea umană
8622	Activități de asistență medicală specializată

8. Program de funcționare: 24 ore/zi, 7 zile/săptămână, 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):

- **apa:** rețeaua de canalizare aparținând SC APAVIL S.A

- **aer:**

Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (mm)	Diametru vârf (mm)	Poluant	Echipament de poluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70
1	21 m	350	350	Pulberi CO SOX NOX	-	-	-	-



Alte surse de poluare

Sursă	Tip sursă
mijloace auto	Mobila

Tratare ape pe amplasament

Denumire	Detalii
Tratare ape menajere	NU
Epurare mecanică	NU
Epurare fizico-chimică	NU
Epurare biologică	NU
Epurare avansată	NU

➤ **Sol si subsol:** nu este cazul

Alți factori de mediu (după caz): nu este cazul

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

- platforma betonata
- pubele pentru deseuri

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

Valori limita pentru aer in conditii de functionare normale:

Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință
1	Pulberi	5	mg/Nmc	OM nr. 462/1997 al MAPPM
	CO	100	mg/Nmc	
	SOX	35	mg/Nmc	
	NOX	350	mg/Nmc	
	Continutul de oxigen ai efluentilor gazosi	3	%	

Alte condiții de funcționare decat cele normale:- nu este cazul

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decât cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții- nu este cazul

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- nu este cazul

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

Valorile medii ale indicatorilor de calitate ai apelor uzate evacuate in rețeaua de canalizare oraseneasca trebuie sa se incadreze in prevederile H.G. 188/2002 modificata si completata prin H.G. 3 52/2005, NTPA 002/2005 sunt redade în tabelul de mai jos:

Categoria Apei	Indicatori de calitate	Valori maxime admise (mg/l)
	pH	6,5-8,5
	Suspensii	300,0
	CBO5	300,0



Ape uzate menajere	CCO-Cr	500,0
	Cloruri	400,0
	Reziduu filtrabil la 105°C	2000,0
	Detergenti	25,0
	Amoniu	4,0
	Substante extractibile	30,0

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologica evacuata: 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:

Denumire coș	Poluant	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză
1	Pulberi CO SOX NOX	Discotinuă	O data /2 ani	OM nr. 462/1997 al MAPPM

Monitorizarea apelor uzate evacuate: nu este cazul

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

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
02 02 03	materii care nu se pretează consumului sau procesării	Mancare expirata, alterata, expirata	40	kg/an	eliminare	D10	Incinerarea pe sol
15 01 01	Ambalaje de hartie si carton	Restaurant, terase	14,5	t/an	valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	hotel	2,8	t/an	valorificare	R12	
15 01 04	Ambalaje metalice (doze Al)	restaurant, terase	0,6	t/an	valorificare	R12	
15 01 07	Ambalaje de sticla	Hotel, restaurant, terase	13	t/an	valorificare	R12	



15 01 09	Ambalaje din materiale textile	hotel	11	kg/an	valorificare	R12	
18 01 01	Obiecte ascuțite (cu excepția 18 01 03)	Baza de tratament	11,2	kg/an	eliminare	D10	
20 01 01	hartie si carton	Activitate administrativa	0,2	t/an	valorificare	R12	
19 08 09	Amestecuri de grasimi si uleiuri de la separarea amestecurilor apa//ulei din sectorul uleiurilor si grasimilor comestibile	Separatoarele de grasimi	9,00	Kg/an	valorificare	R12	
20 01 08	deseuri biodegradabile de bucatarii si cantine	bucatarii	100	kg/luna	Valorificare	R12	
20 01 25	uleiuri si grasimi comestibile	bucatarie	40	kg/luna	valorificare	R12	
20 01 21*	surse de iluminat uzate	mentenanta	0,08	kg/an	valorificare	R12	
20 01 40	Metale	Mentenanta	20	kg/luna	valorificare	R12	
20 01 36*	Echipeamente electrice si electronice casate, altele decat cele specificate la 20 01 21;20 01 23 si 20 01 35.	Mententanta	0.9	kg/an	valorificare	R12	
20 03 01	Deseuri municipale amestecate	Activitatea de zi cu zi proprie, hoteliera	20	mc/luna	eliminare	D5	Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu 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

Deșeuri stocate temporar:nu este cazul

3. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate):nu este cazul

4. 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: conform contractelor incheiate cu operatori autorizati



6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: se va tine evidenta lunara a deșeurilor, conform prevederilor HG 856/2002.

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 :

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie amestec	Cantitate de	UM	Categoria Fraza de risc	Fraza de pericol
lichid	benzina	50	Litri/luna	-inflamabil	H225; H350; H340; H304; H315; H361; H411
lichid	motorina	300	Litri/luna	-inflamabil	H351; H226; H304; H315; H332; H373; H411

2. Modul de gospodărire

- ambalare: nu este cazul
- transport: nu este cazul
- depozitare: nu este cazul. Benzina si motorina este achizitionata direct din statii de distributie carburanti.
- folosire/comercializare: folosire

3. Modul de gospodărire al 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: nu este cazul

Instalații de stocare a substanțelor periculoase- nu este cazul

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate- nu este cazul

Sisteme de siguranță existente- nu este cazul

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: nu este cazul

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	Chestionar 4: PRODDDES	anual	1 februarie - 15 iunie	Domeniul Deseuri - Subdomeniul Statistica Deseuri

Prezenta autorizație de mediu conține 11 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.



Intocmit: Cirnu Mihaela

