



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINTI

Nr. 4595 / 29.03.2024

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr.22 din 29.03.2024

Titularul activității: SC APOLODOR DANUBE SRL

Adresa: Bucuresti, B-dul Ferdinand I, nr.58, cam 1, sc.A, et.4, ap.15, sector 2

Punct de lucru: loc.Dr Tr Severin , Faleza Dunarii, jud.Mehedinti

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate Rev.2	Poziție Anexa 1 din O.M. 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate Rev.1
5520	Facilități de cazare pentru vacanțe și perioade de scurtă durată	264	5523	Alte mijloace de cazare
5610	Restaurante	265	5530	Restaurante
5510	Hoteluri si alte facilitati de cazare similare	262	5510	Hoteluri

Emisă de: A.P.M Mehedinți

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Mehedinți,

-Prezenta autorizație de mediu este valabila pe toata perioada desfasurarii activitatii cu conditia obtinerii vizei anuale , conform prevederilor legislatiei de mediu in vigoare.

-Cu minim 60 si maxim 90 de zile inainte de implinirea unui an (calculat in functie de ziua si luna emiterii autorizatiei de mediu) de la data emiterii autorizatiei de mediu , titularul activitatii este obligat sa solicite aplicarea vizei anuale de catre autoritatea competenta de protectie a mediului, conform prevederilor legislatiei de mediu in vigoare.

Temeiul legal:

Ca urmare a cererii adresate de SC APOLODOR DANUBE SRL

Adresa: Bucuresti, B-dul Ferdinand I, nr.58, cam 1, sc.A, et.4, ap.15, sector 2

Punct de lucru: loc.Dr Tr Severin , Faleza Dunarii, jud.Mehedinti înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinți cu nr.12132 din 29.09.2023 si completarile ulterioare

✚ în baza:

- H.G. nr.43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor;
- H.G. nr.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia;
- O.U.G. nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordin M.M.D.D. nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Lege nr.219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Ordin M.M.A.P. nr.1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu,

Pagină 1 din 12

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINTI
Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234
Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018
e-mail : office@apmmh.anpm.ro

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

✦ **După parcurgerea etapelor procedurale:**

- analiza preliminară a documentelor de susținere a solicitării;
- verificarea amplasamentului punctului de lucru;
- analiza documentelor în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică;

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC APOLODOR DANUBE SRL

Adresa: Bucuresti, B-dul Ferdinand I, nr.58, cam 1, sc.A, et.4, ap.15, sector 2

Punct de lucru: loc.Dr Tr Severin , Faleza Dunarii, jud.Mehedinti

Documentația pentru emiterea autorizației de mediu conține:

- Cererea de emitere a autorizației de mediu înregistrată la A.P.M. Mehedinți cu nr. 12132 din 29.09.2023;
- Fișa de prezentare și declarație conform Anexei nr.2 din Ordinul nr.1798/2007, elaborată de către titularul de activitate;
- Dovada achitării tarifului pentru evaluarea documentației în vederea emiterii autorizației de mediu, chitanța nr. 11927/29.09.2023;

✦ **Acte emise de alte autorități:**

- Certificat de înregistrare la Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bucuresti: seria B nr. 3475809, J40/3277/18.03.2015, CUI 26875077;
- Certificat constatator nr.972530/05.09.2023 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bucuresti, pentru desfășurarea activităților la punctul de lucru din județul Mehedinți, loc.Dr Tr Severin , Faleza Dunarii;
- Autorizația de Gospodărire a Apelor nr.150/18.12.2023 emisă de A.N. "Apele Române" - Administrația Bazinală de Apă Banat pentru punctul de lucru din județul Mehedinți, loc.Dr Tr Severin, Plaja Drobeta
- Certificat de atestare a edificării construcției emis de primăria Dr Tr Severin;
- Notificare certificarea conformității emisa de Direcția de Sanatate Publica Mehedinti;
- Extras de carte funciara
- Autorizație de funcționare emisa de Primaria Dr Tr Severin;
- Autorizație de securitate la incendiu nr.516/23/SU-MH din 26.06.2023;
- Contract de prestari servicii nr.3324/25.09.2023 incheiat cu SC BIO HAZARD SRL
- Contract de Prestari Servicii dezinsectie-deratizare -dezinfecție nr.600/30 august 2023;

✦ **Alte documente:**

- Plan de amplasament;
- Declarație de impunere;
- Decizie de emitere autorizatie.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Prezenta autorizație de mediu stabilește condițiile de funcționare a societății pe amplasamentul din județul Mehedinți, și obligațiile titularului de activitate:
- Să realizeze măsurile stabilite prin autorizația de mediu;
- Să realizeze în totalitate și la termen măsurile impuse prin actele de constatare încheiate de persoane împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control în domeniul protecției mediului;
- Să reactualizeze documentele care au stat la baza emiterii prezentei autorizației de mediu (contractele, actele, convențiile cu societățile prestatoare de servicii, etc.), în cazul expirării termenelor de valabilitate ale acestora;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINTI
Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234
Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018
e-mail : office@apmmh.anpm.ro

Pagină 2 din 12

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

- Să asigure instruirea personalului angajat asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;
- **Să ia toate măsurile:**
 - de prevenire eficientă a poluării și evitarea oricărui risc de poluare;
 - de evitare a producerii de deșeuri și, în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor;
 - de respectare a ordinii, curățeniei și liniștii publice în perimetrul obiectivului;
 - de asigurare a unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;
 - de menținere în stare de funcționare a mijloacelor existente de prevenire și stingere a incendiilor;
- **Pentru desfășurarea activității autorizate, titularul activității trebuie:**
 - să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediu înconjurător;
 - să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor aprobată de Comisia Europeană preluată în legislația națională prin H.G. nr. 856/2002;
 - să efectueze și să dețină o caracterizare a deșeurilor 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;

Atenționări:

- Se interzice depozitarea sau evacuarea pe sol sau în cursurile de apă a oricăror reziduuri poluatoare ce ar putea afecta direct sau indirect calitatea acestora;
- Se interzice descărcarea apelor uzate rezultate din activitate în locuri neautorizate;
- Se vor exploata și întreține în mod corespunzător canalizarea existentă și bazinul vidanjabil, astfel încât să nu existe exfiltrații în sol și în pânda freatică.
- Deșeurile valorificabile (hârtie, carton, lemn, plastic, metal, sticlă) vor fi colectate separat și stocate temporar pe amplasamentul autorizat până la preluarea lor de către firme specializate și autorizate;
- Deșeurile nu se depozitează definitiv și nu se incinerează în cadrul obiectivului;
- **Titularul activității are obligația să notifice A.P.M. Mehedinți dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării, conform O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului;**
- **Titularul activității are obligația să notifice A.P.M. Mehedinți dacă urmează să deruleze sau să fie supuși unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului;**
- **Titularul activității este obligat să prevadă și să realizeze măsurile care trebuie să fie luate după încetarea activităților și închiderea amplasamentului;**
- **La punctul de lucru se va menține un exemplar al:**
 - autorizației de mediu;
 - fișelor cu date de securitate pentru substanțele folosite;
 - raportărilor transmise autorităților de mediu;
 - proceselor verbale de control pe linie de mediu;
 - corespondenței cu autoritățile de mediu.

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

- ✓ O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- ✓ Ordin M.M.A.P. nr.1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINTI
 Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234
 Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018
 e-mail : office@apmmh.anpm.ro

Pagină 3 din 12

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

- ✓ OUG. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor,
- ✓ H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- ✓ Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, modificată și completată prin O.U.G. nr. 74/2018;
- ✓ H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- ✓ Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- ✓ SR 10009/2017 privind Acustica și Limitele admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambient;
- ✓ Legea nr. 107/1996 legea apelor;
- ✓ H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate;
- ✓ NTPA-002/2002 din 28.02.2002 - Normativul privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare;
- ✓ O.M.S. nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, modificat și completat cu Ordinul nr. 994/2018;
- ✓ Legea nr. 307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor, cu modificările și completările ulterioare.

Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art. 17, alin. (3) al O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

În conformitate cu Ordinul M.M.A.P. nr.1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, 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. În cazul în care autorizația pe care acesta o deține a fost revizuită, termenul de 60 de zile se va calcula în funcție de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială. Pentru autorizația/autorizația integrată de mediu revizuită, titularul solicită aplicarea vizei în anul imediat următor revizuirii. Pentru solicitările transmise în termen mai scurt decât cel specificat, autoritatea publică pentru protecția mediului acceptă solicitarea și, în termen de 5 zile lucrătoare, transmite titularului o notificare cu privire la nerespectarea termenului de solicitare și suspendarea actului de reglementare pe o perioadă echivalentă cu perioada de întârziere față de termenul specific. Perioada de suspendare începe după data emiterii autorizației/autorizației integrate de mediu (ziua și luna). Totodată, autoritatea publică pentru protecția mediului informează Garda Națională de Mediu.

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.

Revizuirea autorizației de mediu se realizează ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei.

Pentru proiecte de investiții noi sau pentru modificarea ori extinderea activităților existente, trebuie să se solicite și să se obțină acordul 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.

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.

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

Societatea dorește să desfășoare în amplasament activități economice conform clasei CAEN autorizate respectiv -

5610-restaurante cu o capacitate mai mare de 100 de locuri,

5510- Hoteluri și alte facilități de cazare similare

5520-Facilități de cazare pentru vacanțe și perioade de scurtă durată

În locația specificată se vor realiza activități specifice de preparare și servire a mesei prin intermediul celor două locații de pe amplasament cât și activități de agrement (piscina, ambarcațiuni la ponton)

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

Societatea deține:

C1 -CLUB- cu o suprafață construită de 1.303 mp și o capacitate de 364 persoane dotată cu bucatărie proprie

C2- sala evenimente- Sp+P+Ep, cu o suprafață construită desfășurată de 2.474 mp și o capacitate de 629 locuri dotată cu bucatărie și bar la parter , iar la etaj 5 camere și un apartament care vor funcționa cu circuit închis pentru evenimente .

Piscina cu bar - cu o suprafață construită la sol de 1556 mp.

Club - corp clădire C1

Zona de bucătărie și pregătire preparate calde

- 2 rafturi din inox
- Stație igienizare și dozare automată conform „Plan de igienă și Fișe tehnice conform normativelor” = 1 buc.
- Masă din inox = 3 buc.
- Spălător (chiuvetă) cu două cuve din inox
- Aragaz pe gaz prevăzut cu 4 ochiuri (focuri) = 1 buc.
- Hotă din inox prevăzută cu aport de aer proaspăt L=4,5 m = 2 buc.
- Gril electric = 2 buc.
- Cuptor electric din inox RAȚIONAL cu 6 tăvi = 1 buc.
- Friteuză = 1 buc.
- Fierbător paste = 1 buc.
- Marmită = 1 buc.
- Mașină de gătit electrică cu 6 ochiuri = 1 buc.
- Spălător = 1 buc.
- Masă rece pentru preparare salate = 1 buc.
- Dulapuri din inox pentru menținerea preparatelor în stare caldă = 1 buc.
- Masă rece din inox = 3 buc.
- Cuptor pizza = 1 buc.
- Masă pentru pizza = 1 buc.
- Masă lucru din inox = 2 buc.
- Mașină de spălat vase cu capotă = 1 buc.
- Masă intrare pentru mașina de spălat vase cu capotă = 1 buc.
- Congelator dublu cu 2 uși = 1 buc.
- Dulap refrigerare cu 1 ușă = 3 buc.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINTI
Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234
Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018
e-mail : office@apmmh.anpm.ro

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

- Malaxor panificație = 1 buc.
- Masă caldă pentru ciorbe = 1 buc.
- Spălător pentru oale și tăvi = 1 buc.
- Butuc tranșat carne = 1 buc.
- Aparat antiinsecte cu halogen = 1 buc.
- Coșuri mari menajere din ABS cu capac = 4 buc.
- Sistem multisplit aer condiționat pentru producerea unei temperaturi optime cu 2 unități interioare = 1 sistem

Zona de montaj și lucru

- Mese din inox pentru lucru și montaj preparate = 2 buc.
- Masă menținere preparate în stare caldă = 1 buc.
- Dulap depozitare veselă = 1 buc.
- Mașină măcinare carne = 1 buc.
- Feliator = 1 buc.
- Termomix = 1 buc.
- Cântar electronic max.15 kg = 2 buc,
- Raft din inox = 1 buc.

Zona bar semicircular

- Spălător (chiuvetă) dublu cu picurător = 1 buc.
- Spălător (chiuvetă) simplu = 1 buc.
- Mașină spălare pahare cu dozaj automat pentru detergent și dezinfectant = 1 buc.
- Espresso automat cu moară de cafea model ILLY = 1 buc.
- Vitrine frigorifice = 5 buc.

Zona sală club:

- Console pentru depozitare tacâmuri = 4 buc.
- Mese rotunde cu diametru 1100 mm = 20 buc.
- Mese înalte = 10 buc.
- Scaune = 180 buc.
- Scaune bar = 20 buc.
- Fotolii = 20 buc.
- Sistem de climatizare multisplit controlat automat prin senzori și traductori = 1 sistem.

Sală evenimente corp clădire C2

Zona de bucătărie și pregătire preparate calde

- 4 rafturi din inox
- Stație igienizare și dozare automată conform „Plan de igienă și Fișe tehnice conform normativelor” = 1 buc.
- Aparat de vidat produse = 1 buc.
- Masă din inox cu lungime de 2 m = 1 buc.
- Spălător (chiuvetă) cu două cuve din inox
- Cărucior din inox cu 4 roți = 1 buc.
- Masă din inox cu lungime de 1 m = 1 buc.
- Aragaz BERTO”S pe gaz prevăzut cu 6 ochiuri (focuri) = 1 buc.
- Grătar electric BERTO”S linia 900 = 1 buc.
- Friteuză BERTO”S electrică linia 900 = 1 buc.

- Hotă din inox prevăzută cu aport de aer proaspăt L=4,7 m = 1 buc.
- Masă din inox = 1 buc.
- Abatitor din inox cu cărucior tăvi IRINOX = 1 buc.
- Tigaie basculantă din inox BARONI = 1 buc.
- Cuptor electric din inox RAȚIONAL cu 20 tăvi = 2 buc.
- Hotă din inox prevăzută cu aport de aer proaspăt L=4,5 m = 1 buc.
- Dulapuri din inox pentru menținerea preparatelor în stare caldă = 3 buc.
- Masă din inox L=1,5 m = 3 buc.
- Cărucioare din inox pentru cuptor rațional = 2 buc.
- Sistem absorție și evacuare aer viciat din bucătărie = 1 sistem.
- Sistem aducție aer proaspăt din bucătărie = 1 sistem
- Sistem multisplit aer condiționat pentru producerea unei temperaturi optime cu 3 unități interioare = 1 sistem

Zona de pregătire legume

- Frigider dublu din inox pentru refrigerare = 1 buc.
- Frigider pentru ouă și lactate FORCAR = 1 buc.
- Robot pentru tăiere legume = 1 buc.
- Masă inox L=1m = 1 buc.
- Spălător (chiuvetă) pentru spălare legume = 1 buc
- Tocător colorat din PPR = 1 buc.

Zona de pregătire pește

- Chiuveta bucătarului cu acționare la genunchi = 1 buc.
- Spălător (chiuvetă) din inox pentru spălare pește = 1 buc.
- Masă din inox L=1m = 1 buc,
- Tocător colorat din PPR = 1 buc.

Zona de pregătire carne

- Chiuveta bucătarului cu acționare la genunchi = 1 buc.
- Spălător (chiuvetă) din inox pentru spălare carne = 1 buc.
- Butuc din inox cu blat din PPR pentru tranșare carne = 1 buc.
- Aparat antiinscete cu halogen - 1 buc.

Zona hol intrare

- Mașină producere cuburi de gheață având cuvă depozitate cuburi BREMA = 1 buc.
- Cameră congelare pește = 1 cameră
- Cameră congelare carne = 1 cameră

Zona spălare, igienizare și dezinfectare veselă și tacâmuri

- Masă din inox L=1 m = 2 buc.
- Masă din inox L=2m 4 buc.
- Rafturi din inox pentru veselă = 2 buc.
- Spălător (chiuvetă) dublu din inox cu picurător = 1 buc.
- Spălător (chiuvetă) prespălare cu baterie profesională = 1 buc.
- Mașină de spalat pentru vase negre cu dozator automat pentru detergent model HOBART = 1 buc.
- Mașină de spălat vase și tacâmuri cu capotă cu masă de evacuare = 1 buc.
- Coșuri mari menajere din ABS cu capac = 6 buc.

Zona de montaj și lucru

- Stație igienizare și dozare automată conform „Plan de igienă și Fișe tehnice conform normativelor” = 1 buc.

- Mese din inox pentru lucru și montaj preparate = 4 buc.
- Spălător (chiuvetă) dublu cu picurător = 1 buc.
- Masă menținere preparate în stare caldă = 2 buc.
- Dulap depozitare veselă = 1 buc.
- Vitrine refrigerare din inox = 2 buc.
- Mașină măcinare carne = 1 buc.
- Feliator automat = 1 buc.
- Termomix = 2 buc.
- Cântar electronic max.15 kg = 2 buc,
- Raft din inox = 1 buc.
- Cărucioare din inox pentru 10 tăvi GN = 10 buc.
- Cărucioare montare aperitive reci = 8 buc.
- Sistem absorție și evacuare aer viciat din zona de montaj și lucru = 1 sistem.
- Sistem aducție aer proaspăt din zona de montaj și lucru = 1 sistem
- Perdea de aer rece/cald = 1 buc.
- Aparat antiinscete cu halogen - 1 buc.
- Aparat dezinfectare ustensile de bucătărie = 1 buc.

Zona bar restaurant

- Spălător (chiuvetă) dublu cu picurător = 1 buc.
- Spălător (chiuvetă) simplu = 1 buc.
- Mașină spălare pahare cu dozaj automat pentru detergent și dezinfectant = 1 buc.
- Espresso automat cu moară de cafea model ILLY = 1 buc.
- Vitrine frigorifice = 3 buc.

Zona sală restaurant:

- Console pentru depozitare tacâmuri = 8 buc.
- Gheridon din inox cu roți pentru servire = 25 buc.
- Mese rotunde 10 persoane = 55 mese
- Scaune cromate = 550 scaune
- Sistem de tratare aer cu CTA VRF (introducere, evacuare și climatizare) = 1 sistem
- Sistem de climatizare controlat automat prin senzori și traductori = 1 sistem.

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

Se vor folosi materiale specifice activității desfășurate respective, carne, semipreparate din carne, peste, legume, fructe, produse lactate, branzeturi, bauturi alcoolice, sucuri și cafea ambulate corespunzător și depozitate în spații special amenajate.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Alimentarea cu apă (surse, cantități, volume) :

Sursa :-alimentare cu apă se face din două puturi forate existente pe amplasament conform avizului de gospodărire a apelor nr.122/17.11.2016, apa care va fi trecută printr-o stație de tratare existentă pe amplasament

Evacuarea apelor pluviale și menajere se face prin intermediul unei stații de epurare ape menajere uzate cu o capacitate de stocare de 60 mc și o capacitate de epurare de 25 mc/zi care va descărca în fluviul Dunărea sub cota minimă de exploatare a lacului printr-o conductă PVC cu DN 315mm.

Alimentarea cu energie electrică -se face din rețeaua publică în baza contractului de distribuție și furnizare energie electrică nr. încheiat cu CEZ VANZARE SA

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

În locația specificată se vor realiza activități specifice de preparare și servire a mesei prin intermediul celor două locații de pe amplasament cât și activități de agrement (piscina, ambarcatiuni la ponton)

4.1 Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în raport cu ariile naturale protejate -nu este cazul

5. Produsele și subprodusele obținute

Nu este cazul .

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

Incalzirea se va face electric printr-un sistem de climatizare controlat automat prin senzori și traductori = Sistem de tratare aer cu CTA VRF (introducere, evacuare și climatizare) = 1 sistem

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

5621-Activitati de alimentative (catering) pentru evenimente

5629-Alte servicii de alimentative n.c.a

5630-Baruri si alte activitati de servire a bauturilor

5590-Alte servicii de cazare

8. Programul de funcționare- sezonier - pentru piscina si club (Mai-August) - sezonier- sala evenimente (sambata -duminica)

II. INSTALAȚIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIE A MEDIULUI

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare

1.1 Aer: Nu este cazul.

1.2 Alte surse de poluare: Nu este cazul.

1.3 Apă:

Pretratare ape pe amplasament:

Sursa de apa propusa a se utiliza : apa din puturile forate existente in incinta beneficiarului. Beneficiarul investitiei a realizat o analiza a apei captate din puturile forate prin intermediul unui laborator autorizat, conform legislatiei in vigoare. Fluxul tehnologic de tratare al apei captate din puturile forate este descris mai jos.

Cele doua puturi forate vor fi echipate cu doua pompe submersibile de adancime. Apa din puturile forate este transferata printr-o retea exterioara montata îngropat catre statia de tratare, unde va fi colectată în rezervorul de apă de alimentare, unde va fi clorinata pentru dezinfecție și tratata prin oxidarea manganului.

Apa tratata este apoi transferata cu ajutorul unei pompe de alimentare într-un filtru cu sac pentru îndepărtarea oricăror particule solide în suspensie cu dimensiunea pana la 50 µm. Din filtru tip sac apa va intra apoi în filtrul cu piroluzit pentru îndepărtarea manganului și în filtrul de cărbune activ pentru îndepărtarea excesului de clor. În cele din urmă apa tratata se va colecta în rezervorul de înmagazinare apă filtrata, unde este clorinata pentru dezinfecție.

Din ultimul bazin apa tratata va fi trimisa catre consumatori prin intermediul unui grup de ridicare si mentinere presiune echipat cu un rezervor de hidrofor cu membrana. Echipamentele de tratare apa precum si echipamentele de ridicare si mentinere presiune au agrement tehnic in vigoare cu specificatia ca se pot utiliza în instalatii sanitare de alimentare cu apa pentru cladiri

Instalația de epurare ape uzate menajere

Conform normativelor în vigoare apele uzate menajere evacuate la canalizare trebuie sa îndeplinească următoarele condiții :

-sa nu conțină suspensii care sa optureze secțiunea de trecere a conductelor,

- sa nu fie corozive, sa nu conțină substanțe toxice în concentrații peste limita admisa,

sa nu conțină germeni de boli contagioase, să nu aibă o temperatură mai mare de 40°C. Apele uzate menajere provenite de la obiectele sanitare din corpurile de cladire din incinta beneficiarului îndeplinesc aceste condiții, nefiind necesara tratarea locala a lor înainte de

evacuare în rețeaua de canalizare. Rețeaua de canalizare ape uzate menajere din incinta beneficiarului va prelua apele proventite de la obiectele sanitare din grupurile sanitare si de la

spalatoarele din zona de bucatarie a celor doua corpuri de cladire.

Pagină 9 din 12

Intrucat in zona nu exista retea de canalizare publica stradala s-a adoptat ca solutie tehnica montarea unei statii de epurare ape uzate de tip mecano-biologica, compacta, echipata cu 5 compartimente, prevazuta cu un sistem de aerare cu bule fine, sistem de recirculare a namolului activ, inclusiv separator de grasimi alimentare.

Epurarea apelor uzate menajere are loc efectiv in doua containere, care cuprind decantorul primar, compartiment anoxie, compartiment oxic și decantorul secundar. Stația de epurare este destinată tratării apelor uzate menajere, provenite de la obiective a căror conectare la rețeaua de canalizare este imposibila, este destinată epurării apei uzate menajere cu un număr de locuitori echivalenți între 5 și 500. Stația de epurare a fost dimensionată pentru tratarea unui debit mediu zilnic de apă uzată menajera de, cu o toleranță de plus sau minus 15%. Stația de epurare este compactă, formată dintr-un rezervor compartimentat cu volumul de 60 mc din polipropilena în acest rezervor sunt amplasate: sistemul de aerare ce consta din sistem de distribuție a aerului, pompa aer-lift și, funcție de condițiile de utilizare, suport de biomasă. Stația este dotată cu guri de vizitare cu capac și cutia suflantelor cu membrana și panoul electronic de automatizare.

1.4 Sol: platforma betonata in toata incinta locatiei.

1.5 Alți factori de mediu (după caz): Nu este cazul.

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

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

Titularul este obligat să respecte valorile limită ale emisiilor pentru fiecare factor de mediu conform legislației de mediu în vigoare și prevederile prezentei autorizații.

▪ **Zgomot**

Se va respecta limita admisibilă a nivelului de zgomot LAeqT = 45 dB pentru "Spații de recreere și odihnă", la limita spațiilor funcționale, conform SR 10009/2017 privind Acustica și Limitele admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambient.

▪ **Aer:** Nu este cazul.

▪ **Alte condiții de funcționare decât cele normale:** Nu este cazul.

▪ **Apă uzată:** se vor efectua analize in conformitate cu Autorizatia de Gospodarire a Apelor se vor respecta urmatoarele limite de evacuarea in Dunare: Valorile indicatorilor de calitatea ai apelor uzate menajere epurate evacuate in fluviul Dunarea , trebuie sa respecte limitele prevazute in HG nr.188/2002 cu modificarile si completarile ulterioare -NTPA-001.

Indicatori de calitatea a apelor uzate epurate evacuate in fluviul Dunarea

Categoria apei	Indicatori de calitate	U.M.	Valori admise la evacuare
Ape uzate menajere epurate	pH	unități pH	6,5-8,5
	Temperatura	Grade Celsius	Max 35°C
	Materii în suspensie	mg/dm ³	60
	CCO-Cr	mg O ₂ /dm ³	125
	CBO ₅	mg O ₂ /dm ³	25
	Detergenți sintetici	mg/dm ³	0,5
	Azot total	mg/dm ³	15
	Fosfor total	mg/dm ³	2
	Substante extractibile-solventi organici	mg/dm ³	20

- **Apă subterană:** Nu este cazul.

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor

Monitorizarea se va realiza la solicitarea autorității de mediu în cazul unor sesizări. În aceste situații, monitorizarea indicatorilor precizați la cap.II, pct.3 se realizează prin laboratoare acreditate sau abilitate, costurile monitorizării revenind titularului de activitate.

Monitorizarea aerului: Nu este cazul.

Monitorizarea zgomotului: Nu se impune.

Monitorizarea apei: 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 (generate)

Toate tipurile de deșeuri rezultate din activitățile desfășurate vor fi predate către firme specializate autorizate în vederea valorificării/eliminării de către acestea.

Cod dese	Denumire dese	Sursa generatoare	Operatiune valorificare/ eliminare	Mod gestionare
20.03.01	Deseuri municipal amestecate	Activitatea restaurantelor	Eliminare	Predare firma specializata
15.01.02	Ambalaje plastic	Activitatea restaurantelor	Valorificare	Predare firma specializata
15.01.04	Ambalaje metalice	Activitatea restaurantelor	Valorificare	Predare firma specializata
15.01.01	Ambalaje de hartie si carton	Activitatea restaurantelor	Valorificare	Predare firma specializata
15.01.07	Ambalaje sticla	Activitatea restaurantelor	Valorificare	Predare firma specializata
02.02.02	Deseuri de tesuturi animale	Activitatea restaurantelor	Eliminare	Predare firma specializata
02 02 03	Material care nu se preteaza consumului sau procesarii	Activitatea restaurantelor	Eliminare	Predare firma specializata
19 08 09	Amestecuri de grasimi si uleiuri de la separarea amestecurilor apa/ulei din sectorul uleiurilor si grasimilor comestibile	Activitatea restaurantelor	Eliminare	Predare firma specializata
20 01 08	Deseuri biodegradabile de la bucatarii si cantine	Activitatea restaurantelor	Eliminare	Predare firma specializata
20 01 26	Uleiuri si grasimi , altele decat cele specificate la 20 01 25	Activitatea restaurantelor	Eliminare	Predare firma specializata

Primele 5 categorii de deseuri vor fi predate catre firma specializata care realizeaza colectarea selectiva in Mun.Dr.Tr.Severin

Pentru uleiuri uzate exista contractul nr.3324/25.09.2023 incheiat cu SC BIO HAZARD SRL in vederea colectarii acestuia, iar pentru deseurile animale si materialele care nu se preteaza consumului sau procesarii contractual nr.49/28.09.2023 incheiat cu HERMAN SRL-Craiova

2. Deșeuri colectate: Nu este cazul.

3. Deșeuri stocate temporar: A se vedea pct. IV.1- Deșeuri generate.

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate): Nu este cazul.

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

Deșeurile menajere vor fi preluate de firma de salubritate cu mijloace de transport echipate special pentru acest tip de transport. Deșeurile valorificabile vor fi transportate de către firme autorizate, cu mijloace de transport echipate special pentru acest tip de transport, evitându-se afectarea mediului înconjurător și respectând prevederile H.G. nr.1061/2008.

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): Nu este cazul.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor.

Se va ține evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la Hotărârea Guvernului nr. 856/2002, cu completările ulterioare.

8. Ambalaje folosite și rezultate

La punctul de lucru al societății sunt folosite ambalaje destinate depozitării deșeurilor rezultate din activitate. Alte ambalaje regăsite pe amplasament sunt deșeurile de ambalaje generate și stocate temporar, vezi deșeuri generate.

9. Modul de gospodărire a ambalajelor

Deșeurile de ambalaje se valorifică prin firmă specializată, pe bază de contract.

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANȚELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

Nu este cazul - nu se folosesc substanțe și preparate 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:

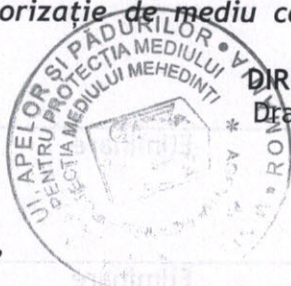
1. Raportarea anuală la Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinți (până în data de 31 martie pentru anul anterior) a evidenței gestiunii deșeurilor conform H.G. nr. 856/2002, Anexa nr.1;

2.

Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
Statistica deșeurilor: Chestionar GD-PRODDDES	anual	Până pe 31 martie	Chestionar GD - PRODDDES- completat de operatorii care generează deșeuri

3. Alte raportări solicitate de către Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinți.

Prezenta autorizație de mediu conține 12 pagini și a fost emisă în 3 exemplare.



DIRECTOR EXECUTIV,
Dragoș Nicolae TARNIȚĂ

Întocmit,
Șef Serviciu A.A.A.,
Claudia LOHON

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINTI
Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234
Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018
e-mail : office@apmmh.anpm.ro

Pagină 12 din 12

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