



Agenția pentru Protecția Mediului Galați

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 211 din 05.12.2012
Revizuită la 12.12.2017
Valabilă până la data de 04.12.2022

Ca urmare a cererii de revizuire autorizație de mediu adresate de **S.C. PAZACAR S.R.L.**, înregistrată la A.P.M. Galați cu nr. 6891/06.04.2017 în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza H.G. nr. 19 /17.01.2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, în baza H.G. nr. 1000/2012, privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate subordinea acesteia, cu modificările ulterioare, 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 Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007 privind aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru **S.C. PAZACAR S.R.L.**, la sediul social din sat Costi, comuna Vânători, str. Prelungirea Foltanului nr. 122, județ Galați, care prevede desfășurarea următoarei activități cod CAEN rev. 2:

- **5610 - Restaurante (cod CAEN rev.1 - 5530 - >100 locuri).**

Date de identificare a titularului activității:

Titular: S.C. PAZACAR S.R.L.,

Sediul social: sat Costi, comuna Vânători, str. Prelungirea Foltanului nr. 122, județ Galați

Telefon: 0758-021229

email: nicol.nicol77@yahoo.com

Cod Unic de Înregistrare: 16234873

Nr. de ordine în Registrul Comerțului: J 17/364/2004 din data 12.03.2004.

Motivele revizuirii sunt :

- micșorarea suprafeței de desfășurare a activității de la 12.000mp la 4875 mp
- reamenajarea/reconfigurarea amplasamentului ca urmare a realizării unor investiții

Documentația conține:

- Cerere pentru emiteră autorizației de mediu revizuite, înregistrată la A.P.M. Galați cu nr. 6891/06.04.2017;
- Fișa de prezentare și declarație, întocmită de S.C. PAZACAR S.R.L.;
- Contract de dare în plată încheiat între proprietari și SC PAZACAR SRL privind următoarele bunuri (subansamblu expozitional-cort pentru festivități, structura metalica elemente pentru hală industrială, teren arabil în suprafață de 4.875 mp) situate în intravilanul satului Costi, T64, P 47,48,49, Lot 1/1, comuna Vânători, județul Galați, autentificat de către Societatea profesională Notarială Mândița Nazare, Mircea Nazare și Violeta Nazare cu nr. 516 în 18.05.2016;
- Contract de comodat încheiat în data de 27.05.2016 pentru spațiu încheiat între proprietari și SC Pazacar SRL,
- Act de dezlipire teren încheiat între SC PAZACAR SRL și Drăgoi Marcel Octavian autentificat cu nr. 8/08.01.2015 de Biroul Individual Notarial Tilicov Mihaela Elena din Galați.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

Strada Regiment 11 Siret, nr. 2, Galați, jud. Galați, Cod 800322

E-mail: office@apmgl.anpm.ro; Tel. 0236.460.049; Fax 0236.471.009

VIZAT SPRE NESCHIMBARE

Semnătura: *Jalait*



- Contract de furnizare a serviciului de alimentare cu apă potabilă nr. 553/30.05.2017 încheiat cu SC Aquacom VN SRL din comuna Vinători,
- Act adițional la contractul de sub furnizare a energiei electrice nr. 12597/01.06.2012 încheiat între STAER INTERNATIONAL SA în calitate de subfurnizor și S.C. PAZACAR S.R.L. în calitate de subconsumator;
- Contract de vânzare-cumpărare gaze naturale nr. 3007766318/14.06.2017 încheiat între S.C. Engie România S.A. și S.C. PAZACAR S.R.L.;
- Contract de prestări servicii publice de salubritate nr. 8507/2015 pentru prestare servicii de salubritate pentru agenți economici încheiat între Primăria Vinători și S.C. PAZACAR S.R.L.;
- Contract de vânzare-cumpărare nr. 472/25.05.2017 încheiat între SC FULLECO RECYCLING SRL și S.C. PAZACAR S.R.L. pentru preluarea deșeurilor rezultate din activitatea desfășurată,
- Contract de prestări servicii D.D.D. nr. GL 70/16.02.2017 încheiat între S.C. VIITORUL ÎN ROZ S.R.L. și S.C. PAZACAR S.R.L. pentru lucrări de dezinsecție, dezinfecție și deratizare a spațiului;
- Contract de colaborare nr. GL 02/01.01.2017 încheiat între S.C. VIITORUL ÎN ROZ S.R.L. și S.C. PAZACAR S.R.L. pentru preluarea uleiurilor și grăsimilor alimentare uzate;
- Contract nr. 94/5.05.2017 de prestări servicii de vidanjare ape uzate și preluare grăsimi încheiat între SC Emaco Gal SRL și SC PAZACAR SRL;
- fișă tehnică de securitate pentru Suma Bac dezinfectant mese,
- Proces verbal de verificare a amplasamentului înregistrat la A.P.M. Galați cu nr. 8114/25.04.2017;
- Planul de situație și planul de încadrare în zonă al obiectivului;
- Dovada ca s-a făcut publică solicitarea de emitere a autorizației de mediu în mass-media - ziarul „Viața Liberă” din 06.04.2017;
- Proces verbal verificare amplasament înregistrat la APM Galați cu nr. 8114/25.04.2017
- Adrese APM solicitare completari 8261/26.04.2017; 11737/20.06.2017; 17175/05.09.2017;
- Completări la documentația de solicitare a autorizației de mediu, înregistrate la A.P.M. Galați cu nr. 11125/12.06.2017, nr. 14569/25.07.2017; 15204/04.08.2017; 15905/16.08.2017; 18356/19.09.2017,
- Dovada de plată a tarifului de emitere a autorizației de mediu, chitanța nr. 12464/06.04.2017;
- Anunțul public privind decizia de emitere a autorizației de mediu, afișat pe site-ul și la sediul A.P.M. Galați, în data de 23.11.2017;
- Decizia de emitere nr. 1037 din 22.11.2017 a autorizației de mediu nr. 211/05.12.2012 revizuită

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat constatator eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Galați în baza declarației pe proprie răspundere înregistrată sub nr. 15162 din 13.04.2017;
- Certificat de înregistrare seria B nr. 3533081 din 03.05.2017, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Galați;
- Document de înregistrare sanitară veterinară și pentru siguranța alimentelor pentru unitățile de vânzare cu amănuntul VA-GL nr. 7645 din 18.08.2017 eliberat de către Direcția Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor Galați;
- Document de înregistrare sanitară veterinară și pentru siguranța alimentelor pentru unitățile de vânzare cu amănuntul VA-GL nr. 8223 din 16.08.2017 eliberat de către Direcția Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor Galați;
- Notificare pentru certificarea conformității cu normele de igienă și sănătate publică nr. 104 din data de 30.05.2017 eliberată de către direcția de Sănătate Publică a Județului Galați.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- titularul activității are obligația să se asigure că activitățile desfășurate pe amplasamentul din sat Costi, comuna Vinători, str. Prelungirea Foltanului nr. 122, județul Galați, să se încadreze în prevederile legislației de mediu în vigoare;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

Strada Regiment 11 Siret, nr. 2, Galați, jud. Galați, Cod 800322
E-mail: office@apmgl.anpm.ro; Tel. 0236.460.049; Fax 0236.471.009

2/10

VIZAT SPRE NESCHIMBARE

Semnătura:

Babai's

- titularul activității are obligația de a răspunde tuturor cerințelor APM Galați, formulate în condițiile legii,
- **titularul activității are obligația să notifice A.P.M. Galați 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;**
- **titularul activității are obligația să solicite și să obțină acordul de mediu pentru orice proiecte de modificare sau extindere a obiectivului autorizat;**
- **titularul activității are obligația să notifice A.P.M. Galați dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesionare ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii;**
- **titularul activității are obligația să solicite și să obțină autorizația de securitate la incendiu emisă de I.S.U. Galați și să transmită autorizația la A.P.M. Galați în termen de 10 zile de la obținerea acesteia;**
- **titularul activității are obligația să solicite revizuirea autorizației de mediu ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei;**
- titularul activității are obligația ca, după caz, să achite taxele aferente la Fondul de mediu în conformitate cu prevederile Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 196/2005, privind Fondul pentru mediu, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 105/2006, cu completările și modificările ulterioare;
- titularul activității are următoarele obligații, în conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare:
 - să realizeze gestionarea deșeurilor fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna 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 dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului;
 - să evite formarea de stocuri de deșeuri care urmează să fie valorificate, care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;
 - să asigure colectarea separată a deșeurilor și să nu amestece aceste deșeuri;
 - pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, generatorii de deșeuri sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă;
 - să încadreze diferitele tipuri de deșeuri generate în conformitate cu Decizia Comisiei 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;
 - să asigure evidența gestiunii deșeurilor generate pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la H.G. nr. 856/2002;
 - să păstreze evidența gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani;
- titularul activității are obligația de a deține contracte pentru predarea către operatori autorizați în scopul valorificării/eliminării a tuturor deșeurilor generate din activitatea proprie;
- titularul activității are obligația ca în calitate de utilizator a preparatelor chimice periculoase, să se conformeze cu măsurile de precauție pentru utilizarea în condiții de securitate recomandate în fișele cu date de securitate ale furnizorului său;
- titularul activității are obligația de a asigura întreținerea instalațiilor frigorifice și de climatizare doar prin intermediul firmelor specializate certificate, conform prevederilor legale în vigoare;
- titularul activității are obligația să nu realizeze deversarea oricăror substanțe care poluează mediul în apele de suprafață, apele freactice, în canalele de scurgere a apei pluviale, în rețeaua de canalizare sau pe sol;



- titularul activității are obligația, în cazul producerii unei poluări accidentale (indiferent de factorul de mediu afectat - apă, aer, sol), de a lua măsuri de eliminare a cauzelor care au produs poluarea și de remediere a efectelor produse, cu asigurarea mijloacelor necesare și personalului instruit;
- titularul activității are obligația ca în cazul încetării definitive a activității desfășurate pe amplasament să notifice autoritatea competentă pentru protecția mediului în vederea stabilirii obligațiilor de mediu;
- titularul activității are obligația ca în cazul sistării temporare a activității desfășurate pe amplasament, să notifice autoritatea competentă pentru protecția mediului și să ia măsuri de punere în siguranță a instalațiilor, echipamentelor, de pe amplasament;
- **titularul activității are obligația de a solicita o nouă autorizație de mediu cu minim 45 de zile înainte de expirarea autorizației de mediu existente, în baza unei documentații întocmită conform precizărilor din Ordinul M.M.D.D. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările ulterioare, art. 8, alin. (1).**

Funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă conform prevederilor art. 14 la O.U.G. nr. 195/30.12.2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

Prezenta autorizație este valabilă de la 12.12.2017, data revizuirii, până la 04.12.2022

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.

Documentația de solicitare a autorizației de mediu depusă de către titular face parte din autorizația de mediu.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 544/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.

I. Activitatea autorizată:

Societatea desfășoară activități de prestări servicii specifice pentru: restaurant, activități de alimentație pentru evenimente și activități de servire a băuturilor.

Restaurantul are o capacitate de locuri organizate astfel :

- 350 de locuri în cortul de evenimente Olimpic
- 32 locuri la mese la terase
- 150 de locuri în pavilionul Andreas
- 28 locuri la mese în două foișoare

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

Clădire, spații (suprafețe utile):

- **cort de evenimente „Olimpic”** cu $S_c=1181$ mp, clădire tip parter și etaj parțial cu următoarele funcțiuni:
 - la parter : *sală de evenimente* $S=514,64$ mp/350 locuri la mese care este deservită de holuri de acces –recepție, bar, grupuri sanitare clienți, garderobă, *terasă închisă și acoperită* $S=25,21$ mp/12 locuri la mese; *birou administrativ* cu vestiare $S=19,39$ mp, *bucătărie* compusă din incinte preparare alimente, cameră zarzavat, cameră veselă, oficiu servire, hol acces, depozite diverse, cameră refrigerare, magazie alimente, grătar cu vatră, vestiare cu grupuri sanitare pentru personalul propriu, holuri acces.
 - Dotări bucătărie cort evenimente „ Olimpic”* : cuptor electric -3 buc, dospitor-1 buc, mașină de spălat vase -1 buc, mașină de spălat pahare-1 buc, feliator -1 buc, linie bucătărie tip(pe gaz metan)-1 buc alcătuită din : aragaz cu 6 ochiuri, fripteuză-1 buc, hotă de perete -2 buc cu coș de evacuare a gazelor arse cu $D_n=200$ mm și înălțimea de 5,65 m, spălător vase cu



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

Strada Regiment 11 Siret, nr. 2, Galați, jud. Galați, Cod 800322

E-mail: office@apmgl.anpm.ro; Tel. 0236.460.049; Fax 0236.471.009

4/10

VIZAT SPRE NESCHIMBARE

Semnătura:

separator de grăsimi/debarasare -1 buc, spălător vase cu separator de grăsimi /legume -1 buc, spălătoare de inox, mese inox, grătar, mobilier specific activității de alimentație publică, grătar cu 2 vetre ce funcționează pe cărbuni cu coș de evacuare a gazelor arse cu dimensiunile Dn=400 mm x 600mm și înălțimea H=3,50 m.

- la etaj : spațiu depozitare (S=187,61 mp), *terasă în aer liber pentru fumat* 2 spații a 10 locuri la mese fiecare unde se pot consuma numai băuturi, cafea, etc.

- camera tehnică Sc=4mp

- luciu de apă decorativ (fântână arteziană) Sc=157mp, limitrof cortului de evenimente și pompă pentru recircularea apei

• **pavilion „ Andreas”** Sc=627 mp, clădire tip parter și etaj cu următoarele funcțiuni:

- la parter : *sală evenimente* Sc=256,21mp /150locuri la mese care este deservită de holuri de acces și grupuri sanitare clienți; *bucătărie* compusă din incintă preparare alimente, cameră legume/ouă, cameră debarasare, hol acces, camera refrigerare, vestiare cu grupuri sanitare pentru personalul propriu, holuri acces; camera tehnică (centrală termică+ boiler de 250 l),

Dotări bucătărie pavilion Andreas : mașină de spălat vase-1 buc, mașină de spălat pahare-1 buc, cuptor electric -1 buc, aragaz cu 2 ochiuri-1 buc, plită-1 buc, , fripteuză -1 buc, dotat cu hotă de perete cu coș de evacuare a gazelor arse cu Dn=200mm și înălțimea de 6,50 m, spălător vase cu separator de grăsimi/debarasare-1 buc, spălătoare de inox, mese inox, lift preparate, cameră refrigerare, feliator -1 buc, mobilier specific activității de alimentație publică, grătar ce funcționează pe cărbuni cu coș de evacuare a gazelor arse cu dimensiunile Dn=200 mm și înălțimea H=7,80 m.

- la etaj: sală conferințe S=196,43 mp cu oficiu, grupuri sanitare, holuri acces și spații depozitare

- foisor S=22 mp cu 8 locuri la mese folosit doar pentru fumat

- foisor S=53 mp cu 20 locuri la mese folosit doar pentru fumat

- spațiu S=82 mp pentru recepție marfă/aprovizionare, în lateralul pavilionului Andreas.

Spațiile sunt dotate cu instalații de climatizare – 10 buc.

• curte interioară împrejmuită perimetral în care se mai regăsesc cameră tehnică S=31mp, cabină control acces, parcare cu S=750 mp cu maxim 60 locuri de parcare, alei acces pietonal și auto și spațiu stocare temporară a deșeurilor reciclabile situat lângă cortul de evenimente „ Olympic”

S totală a terenului =4875 mp.

Mijloace de transport: nu deține.

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

2.1. Materii prime: carne transată și porționată (pulpe și piept de pui) semipreparate și preparate din carne – cca. 200 kg/lună, ouă – cca. 400 kg/lună, produse lactate proaspete, brânzeturi – cca.100 kg/lună, legume și fructe, conserve – cca. 80 kg/lună, pâine și specialități patiserie – cca. 150 kg/lună, zahăr, ulei, condimente – cca. 50 kg/lună, băuturi alcoolice – cca. 500 litri/lună, băuturi răcoritoare, sucuri, apă minerală – cca. 1000 litri/lună.

2.2. Materii auxiliare:

- produse chimice pentru curățenie - detergenți biodegradabili și dezinfectanți: Cif profesional pentru vase –cca. 7 l/lună, Cif profesional pentru pardoseli(gresie și faianță) – cca. 7 l/lună, Suma Bac dezinfectant mese- cca.8 l/an, Soft Care Med – cca. 8l/an ;

- materiale consumabile: șervețele, hârtie igienică, scobitori, lavete, etc.

- cărbuni pentru grătare – cca. 100 kg/lună

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

3.1 Alimentarea cu apă

Alimentarea cu apă se realizează prin intermediul unui branșament la sistemul de alimentare cu apă a comunei Vânători, în baza contractului nr. 553/30.05.2017 încheiat între S.C. AQUACOM VN S.R.L. Galați și S.C. PAZACAR S.R.L. Consum mediu lunar – cca. 40 mc

3.2 Evacuarea apelor uzate

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

Strada Regiment 11 Siret, nr. 2, Galați, jud. Galați, Cod 800322

E-mail: office@apmgl.anpm.ro; Tel. 0236.460.049; Fax 0236.471.009

5/10



VIZAT SPRE NESCHIMBARE

Semnătura:

Babou

Evacuarea apelor uzate rezultate din activitate sunt evacuate într-un bazin betonat vidanjabil cu $V=80\text{mc}$ după ce în prealabil trec prin 3 separatoare de grăsimi tip Aqua Clean NG 0,3 cu $V=48\text{ l}$, și $Q=0,3\text{ l/sec}$ fiecare montat sub spălătoarele de vase.

Evacuarea apelor uzate menajere se realizează într-un bazin betonat vidanjabil cu $V=80\text{mc}$.

Apele pluviale sunt colectate prin pante și rigole după care sunt dirijate în zona liberă a amplasamentului și spre carosabil.

3.3 Alimentarea cu energie electrică

Alimentarea cu energie electrică se realizează de la rețeaua existentă în zonă, în baza Actului adițional la contractul de sub furnizare a energiei electrice nr. 12597/01.06.2012 încheiat între STAER INTERNATIONAL SA în calitate de subfurnizor și S.C. PAZACAR S.R.L. în calitate de subconsumator. Consum mediu lunar –cca. 1500 kw/h.

Pe amplasament există și un generator de curent electric tip ERG cu o putere de 138 KVA dotat cu un rezervor de motorină ce are un volum de 120 l, generator montat suprateran pe o platformă din beton, ce se folosește ocazional când se întrerupe curentul electric de la rețea.

3.4 Alimentarea cu gaze naturale

Alimentarea cu gaze naturale se realizează de la rețeaua existentă în zonă în baza contractului de vânzare-cumpărare gaze naturale nr. 3007766318/14.06.2017 încheiat între S.C. Engie România S.A. și S.C. PAZACAR S.R.L. Consum mediu lunar –cca. 300 Nmc.

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

Activitatea constă în pregătirea de preparate culinare, în baza comenzilor primite de la clienți, vânzarea de băuturi alcoolice și răcoritoare și organizarea de evenimente (nunți, botezuri, conferințe, etc).

Pregătirea preparatelor culinare tratate sau netratate termic cuprinde următoarele operații:

- aprovizionarea ritmică cu materii prime de la producători și furnizori autorizați sanitar veterinar;
- recepția calitativă și cantitativă a materiilor prime (legume, fructe, produse de origine animală, condimente, etc);
- stocarea temporară a materiilor prime în spații specializate, pe grupe de alimente;
- prepararea mâncărurilor, în funcție de comenzile primite de la clienți prin operații de spălare, divizare, dozare în funcție de rețetă, procesare termică (fierbere, frigere, sotare, etc), montare, ornare;
- servirea preparatelor culinare în incinta obiectivului.

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație: mâncăruri tradiționale la comandă, minute calde și reci. Cantitatea de preparate culinare va fi funcție de cerințele și numărul participanților la evenimentul ce urmează a se desfășura.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:

În cortul de evenimente Olimpic există:

- microcentrală termică cu tiraj forțat, tip Buderus cu puterea nominală de 24,9 kW, ce funcționează pe gaz metan, prevăzută cu coș de evacuare a gazelor arse cu $D = 110\text{ mm}$.(pentru încălzirea spațiului de la parter și producerea apei calde din cortul de evenimente Olimpic),

- microcentrală termică murală cu tiraj forțat SIME cu puterea nominală de 24,9 kW ce funcționează pe gaz metan, prevăzută cu coș de evacuare a gazelor arse cu $D = 110\text{ mm}$.(pentru încălzirea spațiului de la etaj),

În Pavilionul Andreas există:

-microcentrală termică cu tiraj forțat tip Khorr Richter cu puterea nominală de 55 KW ce funcționează pe gaz metan, prevăzută cu coș de evacuare a gazelor arse cu $D = 90\text{ mm}$, pentru încălzirea spațiului de la parter,

- microcentrală termică cu tiraj forțat Khorr Richter cu puterea nominală de 55 KW ce funcționează pe gaz metan, prevăzută cu coș de evacuare a gazelor arse cu $D = 90\text{ mm}$ pentru încălzirea spațiului de la etaj,



- microcentrală termică cu tiraj forțat tip Buderus cu puterea nominală de 24,9 kW ce funcționează pe gaz metan, prevăzută cu coș de evacuare a gazelor arse cu $D = 200$ mm, pentru încălzire și preparare apă caldă menajeră (boiler 250 l)

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): 5630 - Baruri și alte activități de servire a băuturilor; 9329 - Alte activități recreative și distractive n.c.a.

8. Programul de funcționare-ore/zi, zile/săptămână, zile/an: 14 ore/zi, 3-4 zile/săptămână, 52 săptămâni /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):

- pentru **factorul de mediu aer:**

- evacuarea gazelor arse de la centralele termice cu tiraj forțat și de la grătar se realizează prin coșuri de evacuare a gazelor arse cu dimensiuni diferite;
- hote profesionale.

- pentru **factorul de mediu apă:**

- apele uzate tehnologice de la fiecare bucătărie sunt epurate mecanic prin separatoare de grăsimi (3 buc) cu tip Aqua Clean NG 0,3 cu $V=48$ l, și $Q=0,3$ l/sec (montate pe scurgerea de la spălătoarele de veselă), înainte de a fi deversate în bazinul betonat vidanjabil cu $V=80$ mc;

- pentru **factorul de mediu sol:** activitatea se desfășoară în incinte cu paviment betonat.

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

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

- pentru **factorul de mediu apă:** indicatorii de calitate ai apelor uzate evacuate se vor încadra în valorile maxime admisibile prevăzute de NTPA 002/2002, aprobat prin H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare, astfel:

Nr. crt.	Indicator	Valori maxime admise
1.	pH	6,5 – 8,5
2.	Materii în suspensie	350 mg/dmc
3.	CBO ₅	300 mgO ₂ /dmc
4.	CCO-Cr	500 mgO ₂ /dmc
5.	Substanțe extractibile cu solvenți organici	30 mg/dmc
6.	Detergenți sintetici	25 mg/dmc

- pentru **nivelul de zgomot:** se vor respecta condițiile impuse prin SR 10009-2017 – Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant, respectiv limitele admisibile ale nivelului de presiune acustică continuu echivalent ponderat A, $L_{AeqT} - 65$ dB.

III. Monitorizarea mediului:

Prelevarea probelor, analiza acestora și prelucrarea datelor, vor fi realizate de un laborator specializat. Buletinele de analiză vor avea precizată **incertitudinea de măsurare.**

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

- pentru **factorul de mediu apă:**

Se vor efectua analize pentru următorii indicatori: pH, materii în suspensie, CBO₅, CCO-Cr, detergenți sintetici, substanțe extractibile cu solvenți organici.

Frecvența măsurătorilor – înainte de fiecare vidanjare.



Loc de prelevare: bazin betonat vidanjabil cu V=80mc

Metoda de analiză:

Nr. crt.	Indicator	Metoda de analiză
1	pH	SR ISO 10523-2012
2	Materii în suspensie	STAS 6953-81
3	CBO ₅	SR EN 1899-2/2002 SR EN 1899-1:2003
4	CCO-Cr	SR ISO 6060-96
5	Detergenți sintetici	SR EN 903:2003
6	Substanțe extractibile cu solvenți organici	SR 7587-96

Metoda de analiză corespunzătoare standardului indicat în tabel are caracter orientativ, alte metode alternative putând fi folosite dacă se demonstrează că acestea au aceeași sensibilitate și limită de detecție.

- pentru **nivelul de zgomot:** se vor respecta condițiile impuse prin SR 10009-2017 – Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.

Frecvența măsurărilor - anual.

Loc de măsurare: la limita spațiilor funcționale. Măsurarea nivelului de zgomot se va realiza la ora de vârf a activităților desfășurate.

Metoda de analiză: SR ISO 1996/2-2008 C:91/2009 Acustică – Descrierea, măsurarea și evaluarea zgomotului din mediul ambiant; Partea 2: Determinarea nivelurilor de zgomot din mediul ambiant.

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

- Analize la factorii de mediu, conform frecvenței stabilite la pct.1:
 - **rapoarte de încercare apă uzată:** raportare la A.P.M. Galați, în termen de 10 zile de la data emiterii;
 - **rapoarte de încercare zgomot:** raportare anuală la A.P.M. Galați, în termen de 10 zile de la data emiterii.
 - **raportarea cantității apei uzate vidanjate din bazinul de vidanjare și a numărului de vidanjări efectuate:** raportare trimestrială la APM Galați, cu atașarea documentelor doveditoare.
- Raportarea imediată la A.P.M. Galați și G.N.M. - C.J. Galați în cazul producerii unui eveniment (indiferent de factorul de mediu afectat - apă, aer, sol) care poate conduce la accidente/incidente ecologice, poluare accidentală și transmiterea Raportul de informare în cazul poluărilor accidentale, conform anexei afișate pe site-ul A.P.M. Galați - secțiunea Informații de interes public, în cel mult 2 ore de la producerea evenimentului,
- chestionarul/chestionarele aferente inventarului emisiilor de poluanți atmosferici- raportare anuală la solicitarea APM Galați,
- Se va ține **lunar** evidența tuturor tipurilor de deșeuri generate din activitate - **raportare anuală la A.P.M. Galați, până la 31 martie pentru anul anterior, atât pe suport de hârtie, cât și electronic,**
- Documente justificative privind modul de gestionare a deșeurilor generate din activitate - la solicitarea A.P.M. Galați.
- Alte date, la solicitarea autorităților de mediu.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor:

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

- *deșeuri municipale amestecate* - cod 20 03 01 cca. 1,2 t/an;
- *deșeuri de ambalaje de hârtie și carton* - cod 15 01 01 cca. 0,080 t/an;



- deșeuri de ambalaje de materiale plastice - cod 15 01 02 cca. 0,040 t/an
- uleiuri și grăsimi comestibile - cod 20 01 25 cca. 0,100 t/an.
- deșeuri de ambalaje metalice - cod 15 01 04 cca. 0,010 t/an;
- deșeuri de ambalaje din sticlă - cod 15 01 07 cca. 0,030 t/an;
- amestecuri de grăsimi și uleiuri de la separarea amestecurilor ape/ulei din sectorul uleiurilor și grăsimilor comestibile - cod 19 08 09;
- deșeuri biodegradabile de la bucătării și cantine - cod 20 01 08;

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

Deșeurile municipale amestecate și biodegradabile de la bucătării și cantine sunt colectate în europubele, de unde vor fi predate periodic la societăți specializate autorizate de salubritate.

Deșeurile de ambalaje (hârtie/carton, materiale plastice, sticlă, metalice) sunt colectate separat, pe categorii, spre a fi predate periodic la societăți specializate autorizate în vederea valorificării.

Amestecurile de grăsimi și uleiurile de la separatorul de grăsimi, respectiv deșeurile de uleiuri și grăsimi comestibile, sunt colectate în recipiente din PVC, predate periodic la societăți specializate autorizate în vederea valorificării.

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): stocarea temporară în recipiente, în încăperi cu pardoseală betonată și aerisite. Deșeurile sunt predate periodic, în vederea valorificării/eliminării lor, prin societăți autorizate.

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): deșeurile de ambalaje de hârtie și carton, ambalaje de materiale plastice, ambalajele din metal, amestecurile de grăsimi și uleiurile de la separatorul de grăsimi, respectiv deșeurile de uleiuri și grăsimi comestibile sunt predate pe bază de contract la societăți specializate autorizate. Deșeurile de ambalaje din sticlă se returnează furnizorilor, sau se predau la societăți specializate autorizate.

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: transportul deșeurilor rezultate din activitate se va face cu respectarea prevederilor H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): deșeurile municipale amestecate și biodegradabile de la bucătării și cantine sunt predate pe bază de contract la societăți specializate autorizate.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: conform prevederilor Capitolului III (Monitorizarea mediului) punctul 2 (Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea).

8. Ambalajele rezultate - tipuri și cantități: deșeurile de ambalaje de hârtie și carton, ambalaje de materiale plastice, ambalaje metalice și ambalaje din sticlă sunt predate pe bază de contract la societăți specializate autorizate.

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): deșeurile de ambalaje sunt valorificate/încredințate către un operator economic autorizat pentru valorificarea deșeurilor de ambalaje.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/ transportate (categorii, cantități): dezinfectant sanitar - tip Suma Bac - cca.8 l/an

2. Modul de gospodărire:

- ambalare: în ambalaje furnizorilor
- transport: cu mijloacele de transport proprii sau ale furnizorilor
- depozitare: în spații special amenajate
- folosire/comercializare: se utilizează în activitate

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: se vor returna furnizorilor sau se vor preda la societăți specializate autorizate.

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:



- în caz de poluări accidentale se va acționa în baza Planului de prevenire și combatere a poluării accidentale
- personalul va fi instruit periodic cu privire la modul de intervenție în caz de poluări accidentale
- îndepărtarea scurgerilor accidentale de substanțe periculoase se va realiza cu materialele absorbante speciale specificate în fișa de siguranță a produsului

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: cantitățile de preparate periculoase utilizate se vor raporta la solicitarea A.P.M. Galați.

VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților: nu este cazul.

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către A.P.M. Galați împreună cu G.N.M. - C.J. Galați.

MENȚIUNI:

Titularul autorizației de mediu trebuie să respecte prevederile:

- O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
- Decizia Comisiei 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. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 105/2006, cu completările și modificările ulterioare;
- SR 10009-2017 – Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.
- H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările ulterioare.
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul MMP nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă.

Prezenta autorizație de mediu revizuită conține 10 (zece) pagini.

**DIRECTOR EXECUTIV,
Carmen SANDU**



Șef Serviciu A.A.A.
Mirela CULCEA

Întocmit: Cristina Balais/2ex.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

Strada Regiment 11 Siret, nr. 2, Galați, jud. Galați, Cod 800322
E-mail: office@apmgl.anpm.ro; Tel. 0236.460.049; Fax 0236.471.009

10/10

VIZAT SPRE NESCHIMBARE

Semnătura: