



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 64 din 27.06.2024

Titularul activității: PĂROȘU JUGARIU ELENA ÎNTREPRINDERE INDIVIDUALĂ

Adresa: sat Sarafinești, str. Mihai Eminescu nr. 107, com. Corni, județul Botoșani

Punct de lucru: SPĂLĂTORIE AUTO

Locația activității: sat Sarafinești, str. Regele Carol I nr. 1, com. Corni, județul Botoșani

Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate Rev.2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate Rev.1
4520	întretinerea și repararea autovehiculelor	255	5020	întretinerea și repararea autovehiculelor

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art.16, alin. 2¹ din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare.)

Solicitarea aplicării vizei anuale se va face cu maximum 90 de zile și cu minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu (conform Ordinului MMAP nr. 1150 din 27.05.2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu), cu modificările și completările ulterioare.

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de PĂROȘU JUGARIU ELENA ÎNTREPRINDERE INDIVIDUALĂ, cu sediul în sat Sarafinești, str. Mihai Eminescu nr. 107, com. Corni, județul Botoșani, înregistrată la APM Botoșani cu nr. 5865/09.05.2024, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, 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 emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru PĂROSU JUGARIU ELENA ÎNTREPRINDERE INDIVIDUALĂ, cu punctul de lucru SPĂLĂTORIE AUTO, situat în sat Sarafinești, str. Regele Carol I nr. 1, com. Corni, județul Botoșani, în scopul desfășurării activităților: întreținerea și repararea autovehiculelor, conform codului CAEN 4520-rev.2 (CAEN 5020-rev.1).

Documentația conține:

- Cererea pentru revizuirea autorizației de mediu
- Fișa de prezentare și declarație întocmită de către titular
- Plan de situație și de încadrare în zonă
- Dovada mediatizării solicitării conform Anexei 3 din O.M. nr. 1798/2007
- Dovada achitării tarifului pentru revizuirea autorizației de mediu
- Proces verbal verificare amplasament, înregistrat la APM Botoșani cu nr. 6016/13.05.2024;
- Decizia nr. 75/28.05.2024 de emitere de către APM Botoșani a autorizației de mediu

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare pentru Părosu Jugariu Elena Intreprindere Individuală, seria B nr. 4886411, eliberat de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Botoșani;
- Certificat constatator pentru punctul de lucru, eliberat la data de 14.05.2024 de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Botoșani;
- Decizia etapei de încadrare nr. 132/09.10.2023 emisă de APM Botoșani;
- Autorizația de gospodărire a apelor nr. 25/28.05.2024 emisă de SGA Botoșani;
- Contract de comodat nr. 1/09.05.2024 închiriere imobil încheiat cu Părosu Jugariu Vlad Gheorghe;
- Contract de preluare ape tehnologice nr. 206 din 15.03.2024 încheiat cu I.I. Radu (Ioan) Mihaela
- Decizie de impunere taxă locală salubritate nr. 156/25.03.2024 emisă de Comuna Corni, jud. Botoșani.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Cu maximum 90 de zile și cu minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu, titularul activității este obligat să solicite aplicarea vizei anuale la autoritatea competentă pentru protecția mediului emitentă a autorizației de mediu.
2. Titularul activității are obligația să notifice APM 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.
3. Titularul activității are obligația să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani, în cazul în care urmează să deruleze sau să fie supus 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, lichidare, faliment, încetarea activității.
4. Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art. 17, alin.(3) al OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.
5. Să desfășoare activitatea de spălare a autovehiculelor numai în spațiul amenajat, fiind interzisă desfășurarea activităților în afara spațiului amenajat și /sau pe partea carosabilă.
6. Se va asigura funcționarea corectă a separatorului de hidrocarburi, în scopul încadrării indicatorilor de calitate pentru apele uzate epurate în limitele impuse în HG 352/2005 NTPA - 002/2002.
7. Se vor verifica, întreține și exploata corespunzător rețelele de canalizare internă, în vederea evitării scurgerilor și infiltrării apelor uzate pe sol și subsol, pentru a nu afecta calitatea solului și a apei subterane.
8. Este obligatorie monitorizarea indicatorilor de la cap. III al autorizației de mediu și informarea APM Botoșani cu privire la rezultatele automonitorizării emisiilor de poluanți reglementați.

Pagină 2 din 7

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Bdul. Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, Jud. Botoșani, Cod 710186

Tel.: 0231584135; 0234584136

e-mail: office@apmbt.anpm.ro

website: <http://apmbt.anpm.ro>

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

9. Să respecte prevederile OUG nr. 92 din 26.08.2021 privind regimul deșeurilor aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023.
10. Să respecte prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României referitoare la completarea formularelor din anexa 1, 2 sau 3 în funcție de tipul deșeurilor.
11. Este obligatorie monitorizarea gestiunii deșeurilor (cap.IV autorizației de mediu) și raportarea evidenței la APM Botoșani la termenele impuse în autorizația de mediu.
12. Se vor respecta instrucțiunile de manipulare, depozitare și utilizare a substanțelor chimice, prevăzute prin fișele cu date de securitate.
13. Se vor respecta prevederile Regulamentului 1272/2008 privind ambalarea și etichetarea chimicalelor; Legii 360/2003 privind evidența substanțelor chimice periculoase modificată și completată prin Legea nr.265/2005; Regulamentul 1907/2006 (REACH) privind obligațiile utilizatorilor de substanțe chimice.
14. Este interzisă efectuarea operațiilor de încărcare și golire a bateriilor auto, operații de schimb ulei și alte intervenții la mijloacele de transport, deoarece unitatea nu dispune de instalațiile necesare.
15. Se vor respecta prevederile legale din domeniul gospodăririi apelor privind condițiile de evacuare a apelor uzate tehnologice.
16. În desfășurarea activității operatorul va lua măsurile necesare astfel încât nivelul de zgomot echivalent exterior la limita zonei de funcționare, să se încadreze în limita impusă prin SR 10009/2017 Acustica. *Limitele admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant și/sau ale Ordinului MS nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare, după caz..*
17. Emisiile de poluanți în atmosferă nu vor cauza depășiri ale limitelor de poluanți admise prin Legea nr. 104/2011. Se vor respecta limitele impuse la emisii prin STAS 12574/1987 și Legea 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
18. Se vor respecta prevederile HG nr. 714/2022 privind aprobarea Criteriilor pentru autorizarea, construcția, înscrierea/înregistrarea, controlul, exploatarea și întreținerea sistemelor individuale adecvate de colectare și epurare a apelor uzate.
19. Se va solicita revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.

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;
- Ordinul Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE - lista deșeurilor
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Legea nr. 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- STAS nr. 12574/1987 privind condițiile de calitate pentru aerul din zonele protejate;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului, actualizată;
- SR 10009/2017 privind acustica urbană - limite admisibile ale nivelului de zgomot;
- HG nr. 352/2005 privind modificarea și completarea HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate;

Pagină 3 din 7

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Bdul. Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, Jud. Botoșani, Cod 710186

Tel.: 0231584135; 0234584136

e-mail: office@apmbt.anpm.ro

website: <http://apmbt.anpm.ro>

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

- HG nr. 714/2022 privind aprobarea Criteriilor pentru autorizarea, construcția, înscrierea/înregistrarea, controlul, exploatarea și întreținerea sistemelor individuale adecvate de colectare și epurare a apelor uzate;
- Ordinul MS nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare

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.

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.

I. Activitatea autorizată - activități de spălare și cosmetizare autovehicule, conform codului CAEN 4520 - rev. 2 (CAEN 5020 - rev. 1), desfășurate în cadrul obiectivului Spălătorie auto, situat în satul Sarafinești, str. Regele Carol I nr. 1, com. Corni, județul Botoșani.

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

Activitatea de spălare autovehicule self wash se desfășoară pe amplasamentul în suprafața de 111,35 mp, într-un spațiu special amenajat, care cuprinde:

- spațiu spălătorie autovehicule self wash format din 2 boxe, fiecare cu suprafața S = 55,00 mp, prevăzute cu canale colectoare - betonate, acoperite cu grătare metalice - cu rol de decantare;
- cameră tehnică;
- platformă betonată utilizată pentru accesul și parcare autovehiculelor.

Instalații

- instalație filtrare
- instalație de dedurizarea apei
- instalație preepurare ape uzate tehnologice

Utilaje

- pompe de spălare autovehicule - 2 buc;
- aspirator fix cu furtun flexibil - 1 buc;
- aspirator mobil 20 l - 1 buc;
- compresor aer - 1 buc;
- pompă hidrofor - 1 buc;
- panou comandă/distribuitor fise - 1 buc.

Mijloace de transport - unitatea nu dispune de mijloace de transport.

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

Pentru spalarea/cosmetizarea autovehiculelor se utilizează:

- apă - cca 45 l/ciclu spălare;
- detergent/detergent spumă activă - cca. 7 l/lună;
- ceară lichidă protectoare - cca 20 l/an;
- lavete pentru șters geamuri;
- tablete sare pentru instalația de dedurizare, ambalate în saci plastic de 30 kg - cca 360 kg/an;
- filtre pentru instalația de dedurizare.

Detergenții și ceara lichidă sunt ambalate în recipiente PVC (bidoane de 20 litri), tablete sare pentru instalația de dedurizare sunt ambalate în saci plastic de 30 kg și sunt depozitate în spațiu special amenajat în interiorul obiectivului (camera tehnică). Ambalajele rezultate de la detergenți sunt returnate la furnizori.

Combustibili utilizați - nu este cazul.

Ambalaje - nu sunt utilizate.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Alimentarea cu apă - pentru alimentarea cu apă a obiectivului se utilizează:

- *puț săpat cu F1* cu adâncimea $H = 32$ m protejat cu tuburi din beton cu diametrul $D_n = 1000$ mm, echipat cu pompă submersibilă având caracteristicile: $Q_{max} = 4,0$ mc/h, $H_{max} = 100$ mCA, $P = 1,1$ kW;
- *fântână rurală, veche F2* cu adâncimea $H = 20$ m protejat cu tuburi din beton cu diametrul $D_n = 800$ mm, echipat cu pompă submersibilă având caracteristicile: $Q_{max} = 3,0$ mc/h, $H_{max} = 60$ mCA, $P = 0,75$ kW.

Debite și volume de apă autorizate, conform autorizației de gospodărire a apelor:

$Q_{zi\ med} = 1,89$ mc/zi - $0,05$ l/s

$Q_{zi\ max} = 2,08$ mc/zi - $0,06$ l/s

Apa este utilizată în scop tehnologic la spălarea autoturismelor.

Colectarea și evacuarea apelor uzate menajere, tehnologice și pluviale

- *apele uzate tehnologice provenite de la spălarea autovehiculelor* sunt dirijate prin panta pardoselii spălătoriei către 2 canale colectoare cu rol de decantare executate din beton armat, acoperite cu grătare metalice; din aceste canale colectoare, prin intermediul unei conducte din PVC, apa uzată este descărcată într-un separator de hidrocarburi, cu filtru de coalescență și trapă de nămol, apa preepurată fiind ulterior evacuată printr-o conductă de PVC într-un bazin vidanjabil din beton armat cu volumul de $V = 45$ mc; periodic apele uzate sunt vidanjate și transportate la o stația de epurare autorizată, de către un operator autorizat;

- *apele pluviale* sunt colectate de pe acoperiș printr-un sistem de jghiaburi/burlane și deversate liber pe terenul învecinat.

Energia electrică - obiectivul este racordat la rețeaua de distribuție a energiei electrice din zonă.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

În cadrul obiectivului sunt executate următoarele operațiuni:

- activități de spălare și cosmetizare auto (regim self service - spălarea autovehiculului și curățarea interioară se face de către proprietarul autoturismului) în interiorul și exteriorul autoturismului.

Capacitatea de spălare este de 24 autovehicule/zi.

5. Produsele și subprodusele obținute

Din activitatea desfășurată nu rezulta produse și subproduse.

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

Obiectivul nu are în dotare centrală termică.

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

8. Programul de funcționare

12 h/zi , 6 zile/saptamana, 260 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)

- apele uzate tehnologice sunt preepurate într-un separator de hidrocarburi cu filtru de coalescență și trapă de nămol (debit maxim $5,0$ l/s);

- după preepurare, apele uzate sunt stocate într-un bazin vidanjabil etanș construit din beton armat, impermeabilizat, cu capacitatea de stocare de $V = 45$ mc.

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului - activitățile sunt desfășurate în spații prevăzute cu platforme betonate, cu asigurarea colectării apelor uzate și dirijarea lor în separatorul de hidrocarburi;

- apele uzate colectate în bazinul vidanjabil sunt vidanjate periodic prin operator autorizat;
- deșeurile rezultate din activitate sunt colectate și stocate temporar în containere.

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

3.1 Limita admisibilă a nivelului de zgomot la limita spațiului funcțional pentru desfășurarea activității (L_{Aeq}) este de 65 dB conform prevederilor standardului SR 10009/2017 Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.

3.2. Apele uzate evacuate prin vidanjare vor îndeplini condițiile de calitate prevăzute de HG nr. 188/2002, modificată și completată prin HG nr. 352/2005 - normativul NTPA 002/2002.

III. Monitorizarea mediului

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

Se vor efectua determinări ale nivelului de zgomot la limita spațiului funcțional în situația în care există reclamații/la cererea APM Botoșani și/sau GNM - CJ Botoșani. Determinările vor fi efectuate prin laboratoare specializate pentru măsurători de mediu, de preferință acreditate, în acord cu standardele specifice de măsurare în vigoare.

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. Deșuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cod operațiune	Mod gestionare
20 03 01	deseuri municipale amestecate	activitate administrativa	D 5	predare firmă autorizată
13 05 02*	namoluri de la separatorul de hidrocarburi	separatorul de hidrocarburi	R12	predare firmă autorizată
13 05 06*	ulei de la separatorul de hidrocarburi	separatorul de hidrocarburi	R12	predare firmă autorizată
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	spumă activă/detergenți	R12	returnare la furnizor / predare firmă autorizată

2. Deșuri colectate - nu este cazul.

3. Deșuri stocate temporar

Este interzisă depășirea termenelor de stocare a deșeurilor pe amplasament, conform OG nr. 2/2021 privind depozitarea deșeurilor:

- stocarea deșeurilor înainte de valorificare sau tratare - termen maxim 3 ani;
- stocarea deșeurilor înainte de eliminare - termen maxim 1 an.

4. Deșuri valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație)

- în cadrul obiectivului nu se realizează operațiuni de tratare a deșeurilor;
- deșeurile rezultate din activitate sunt valorificate prin operatori autorizați.

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

- deșeurile municipale amestecate sunt preluate de către operatorul local de salubritate;
- deșeurile valorificabile sunt preluate de operatori economici specializați și autorizați, pe bază de contract;

Transportul deșeurilor se va face cu respectarea prevederilor HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare) - pe amplasament nu au loc operațiuni de eliminare sau incinerare a deșeurilor.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor - se va ține evidența cronologică lunară tabelară și se va transmite către APM Botoșani în format letric, la cerere, și electronic în formatul pus la dispoziție de APM Botoșani până la data de 15 martie a anului următor raportării; evidența gestiunii deșeurilor se va păstra, în unitate, cel puțin 3 ani.

8. Ambalaje folosite și rezultate, modul de gospodărire a ambalajelor - în activitatea desfășurată în cadrul obiectivului nu se utilizează și nici nu rezultă ambalaje.

9. Modul de gospodărire a ambalajelor - nu este cazul .

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile 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.	Datele centralizate privind evidența gestiunii deșeurilor	anual	15 martie	
2.	Orice poluare semnificativă se va anunța telefonic	când se produce	în cel mai scurt timp	APM Botoșani și GNM CJ Botoșani
3.	Orice date referitoare la activitatea societății	la solicitarea APM Botoșani		APM Botoșani

Prezenta autorizație de mediu conține 7 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV
ing. Eugen MATECIUC



Șef Serviciu A.A.A.,
cons. Daniela Mihalache

Întocmit,
cons. Gabriela Zamfirescu

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Bdul. Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

Tel.: 0231584135; 0234584136

e-mail: office@apmbt.anpm.ro

website: http://apmbt.anpm.ro

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

C

C