



A.P.M. TULCEA	
INTRARE	Nr. 15951
IEȘIRE	
Z/ua.. 21	Luna... 12 ... 20... 22

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 158 din 21.12.2022

Titularul activității: S.C NICOLAS CLEAN S.R.L

Adresa sediul social: orașul Măcin, str. Walter Mărăcineanu, nr.46, camera nr.1, Bloc 14, Scara A, apart.2, județul Tulcea,

Punct de lucru: orașul Măcin, str.Brăilei, nr. 30A, județul Tulcea.

Activitatea se încadrează în următorul cod CAEN:

Cod CAE N Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
4520	Întreținerea și repararea autovehiculelor (spălătorie auto)	255	5020	Întreținerea și repararea autovehiculelor		

Emisă de: Agenția pentru Protecția Mediului Tulcea

Data emiterii: 21.12.2022

Valabilitate: Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care titularul acesteia obține viza anuală, conform prevederilor legislației de mediu în vigoare.

În conformitate cu Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii pentru aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, art. 5, alin. (4) – ”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,, .





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **S.C NICOLAS CLEAN S.R.L**, cu sediul în orașul Măcin, str. Walter Mărăcineanu, nr.46, județul Tulcea, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Tulcea cu nr. 12715/04.10.2022, în urma analizării documentelor transmise și a verificării în teren, în baza H.G nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a H.G nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a O.U.G nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a O.M nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Pentru S.C NICOLAS CLEAN S.R.L cu punctul de lucru în orașul Măcin, str. Brăilei, nr. 30A, județul Tulcea

Documentația care a stat la baza emiterii autorizației de mediu:

Solicitare nr. 12715/04.10.2022 de emitere a autorizației de mediu, fișă de prezentare și declarație, dovada mediatizării anunțului public la Primăria Măcin nr. 11944/03.10.2022 și în ziarul „Anunțul de mediu” din data de 03.10.2022, dovada achitării tarifului corespunzător emiterii autorizației de mediu O.P. din 03.10.2022, certificat constatator, certificat de înregistrare, plan de situație, plan de încadrare în zonă, contract vânzare-cumpărare, contract pentru asigurare vidanjarie, contracte de colectare/transport deșeuri; raport de teren înregistrat la A.P.M Tulcea cu nr. 13510/20.10.2022, decizie emitere autorizație de mediu nr. 120/01.11.2022;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Nu este cazul.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

Beneficiarul prezentei autorizații are următoarele obligații în domeniul gestionării deșeurilor:

- de a se asigura că deșeurile sunt pregătite pentru reutilizare, reciclate sau sunt supuse altor operațiuni de valorificare și să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului;





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- să supună deșeurile care nu au fost valorificate, unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului, în special:
 - a) fără a genera riscuri de contaminare pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
 - b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
 - c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.
- de a facilita și îmbunătăți pregătirea pentru reutilizare, reciclarea și alte operațiuni de valorificare,
- să colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite;
- de a efectua operațiunile de tratare prin mijloace proprii sau prin intermediul unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor;
- pentru îndeplinirea obligațiilor legale privind gestionarea deșeurilor, titularul unei activități, pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a emis o autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii sau să delege această obligație unei terțe persoane. Persoanele desemnate, trebuie să fie instruite în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase, ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național conform Ordonanței Guvernului nr. 129/2000 privind formarea profesională a adulților, cu modificările și completările ulterioare;
- să nu abandoneze sau să elimine necontrolat deșeurile, să nu amestece diferitele categorii de deșeuri periculoase, sau a deșeurilor periculoase cu deșeuri nepericuloase precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea;
- să țină o evidență cronologică lunară tabelară pe care o pun la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control, după:
 - a) codul deșeurii, cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, precum și cantitatea de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau din alte operațiuni de valorificare, eliminare;
 - b) destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșeuri, atunci când este relevant; și
 - c) cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare.





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- să furnizeze documentele justificative conform cărora operațiunile de gestionare au fost efectuate;
- beneficiarul prezentei autorizații are obligația să asigure salubritatea în zona obiectivului propriu și să nu afecteze prin zgomot, miros sau alte disconforturi locuitorii din vecinătate;
- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozități necontrolate de deșeuri și deversări de ape uzate;
- se interzice incendierea oricărui tip de deșeu și/sau substanță sau obiect;
- se interzice îngroparea deșeurilor de orice fel;

Beneficiarul prezentei autorizații are și următoarele obligații în vederea protecției factorilor de mediu:

- Este obligatorie menținerea spațiilor de stocare în forma inițială, a integrității acoperișurilor și a sistemelor de colectare a apelor uzate;
- Luarea tuturor măsurilor necesare pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, astfel încât să nu conducă, prin funcționarea acestora, la depășirea zgomotului ambiental;
- Orice formă de accident sau situație specială (defecțiune sau avarie apărută în funcționare, etc.), care pot pune în pericol, în mod direct sau indirect, factorii de mediu și/sau sănătatea populației, va fi comunicată operativ la APM Tulcea și GNM, acționându-se pentru limitarea și remedierea poluării produse;
- Se vor respecta în permanență măsurile PSI, de protecția muncii și de protecția mediului în vederea evitării unor accidente cu impact asupra factorilor de mediu;
- Se va păstra nivelul zgomotului produs sub valoarea maximă admisibilă prevăzută în SR 10009 - 2017;
- 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 de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului în cazul în care intervin elemente necunoscute la data emiterii autorizației de mediu: schimbarea titularului, vânzarea de active, faliment sau încetarea activității pe amplasamentul respectiv în vederea stabilirii obligațiilor de mediu.

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

- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- Ordinul M.M.D.D nr.1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 1150/27.05.2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeurii în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeurii periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
- Legea nr.107/1996 a apelor, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G nr.188/2002, pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediu acvatic a apelor uzate (NTPA 001/2002 și NTPA 002/2002), cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr.68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările ulterioare;
- SR 10009-2017 Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- Ordinul MMAP nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- STAS 12574/1987 Aer din zonele protejate: condiții de calitate;
- Ordinul Ministerului Sănătății nr. 119/2014 Norme 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.

Titularul autorizației este obligat să anunțe autoritatea de mediu emitentă asupra oricărei modificări în structura unității, funcționarea obiectivului în alte condiții decât cele prezentate în documentație și impuse prin condițiile de protecție a factorilor de mediu;





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

În cazul în care titularii de activități 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 are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului (conform art.10 alin 1 și a art.15 alin.2 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare).

În cazul în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației, sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, autoritatea competentă de mediu decide, pe baza notificării titularului, prevăzută la art.15 alin.2, lit.a) din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare, menținerea actului de reglementare sau necesitatea revizuirii acestuia, informând titularul cu privire la această decizie.

Autorizația se păstrează la sediul obiectivului pentru care a fost eliberată și se prezintă pentru control autorităților de mediu abilitate.

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, cu modificările și completările ulterioare.

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

I. Activitatea autorizată

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	U.M
4520	Întreținerea și repararea autovehiculelor (spălătorie auto)	60	mașini/lună

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

Incinta este formată dintr-un teren în suprafață de 904 mp din care construită 158 mp. Pe amplasament există o hală de service auto cu S = 120 mp compartimentată în spălătorie auto cu două locuri cu o suprafață de 60 mp ; atelier service auto cu





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

suprafața de 30 mp și bar cu suprafața de 30 mp. Amplasamentul are în dotare și terasă bar ; grup sanitar și vestiar și o parcare pietruită în suprafață de 746 mp.

Utilaje deținute:

Service auto: mașina de echilibrat roți ; mașini de dejantat anvelope autoturisme; bazin metalic pentru verificat roți; cric pneumatic; compresor cu piston; polizor; rastel pentru scule;banc de lucru.

Spălătorie auto: două pompe de spălat cu presiune; nebulizator spumă activă; aspirator; instalație evacuare ape tehnologice formată din desnisipator, decantor, separator de produse petroliere.

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

Tip	Denumire	Cantitate	UM	Destinație/ Utilizare	Mod de depozitare
materie primă	Apă pentru spălare mașini	40	mc/an	în activitatea desfășurată	nu este cazul
materie auxiliară	Detergenți cu spumă activă	60	litri/an	în activitatea desfășurată	recipient plastic
materie auxiliară	Pasta de montaj	5	Litri/an	în activitatea desfășurată	cutie metalică

3. Utilități – apă, canalizare, energie

Tip	Descriere	Cantitate	UM
Apa	Apa pentru consum potabil, menajer și tehnologic este asigurată din rețeaua orașenească	40	mc/an
Evacuare ape uzate	Apa uzată menajeră este evacuată în bazin vidanjabil de 5 mc; Apa uzată tehnologică de la spălătorie auto este evacuată prin deznisipator, separator de produse petroliere și decantor și bazin vidanjabil de 20 mc	38	mc/an
Energie electrică	Energie electrică este asigurată prin racord la rețeaua electrică din zonă	500	kWh/lună





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

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

Activitatea de spălătorie auto constă în prestarea de servicii de curățare a autoturismelor care cuprinde următoarele faze: recepție autoturism, înmuiere, spălare, aspirare, uscare, eventuale retușuri, predare autoturism.

Principalele faze ale activității de vulcanizare sunt: extragere roată auto de pe butucul mașinii; curățire roți; dejantare roți; identificarea orificiului cu problem; pregătire peticire; peticire; echilibrare roți; montaj propriu zis pe tamburul roții.

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate: Amplasamentul nu este situat în arii naturale protejate.

5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/ subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM
Altele	Mașini spălate	60	buc/lună

6. Datele referitoare la centrala termică proprie

Încălzirea în spațiile aferente obiectivului se realizează cu ajutorul unei centrale termice cu capacitatea de 30 kW, care funcționează cu combustibil solid (lemne). Centrala termică este deservită de un coș cu înălțimea de 4 m și diametrul de 160 mm.

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

8. Programul de funcționare

8 ore/zi, 5 zile /săptămână, 251 zile/an

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu)

Aer: Nu este cazul

Apă

Instalații pentru protecția apelor

Apa uzată menajeră este evacuată în bazin vidanjabil de 5 mc;

Apa uzată tehnologică de la spălătoria auto este evacuată prin deznisipator, separator de produse petroliere și decantor și bazin vidanjabil de 20 mc





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Sol

Platforme pietruite în incintă.

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

Nivelul de zgomot la limita incintei se va încadra în limitele admise de SR 10009/2017 și Ordinul nr.119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației , cu modificările și completările ulterioare.

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

E emisiile de poluanți se vor încadra în prevederile Ordinului nr.462/1993. Imisiile de poluați atmosferici, se vor încadra în limitele prevăzute de STAS 12574/1987.

Alte condiții de funcționare decât cele normale:

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Concentrații maxime admise pentru apa uzata evacuată

Indicatorii de calitate ai apelor uzate vidanțate se vor încadra în valorile impuse de administratorul rețelei de canalizare/stației de epurare în care se descarcă vidanța.

Concentrații maxime admise pentru apa subterană - Nu este cazul .

Valori admise pentru sol - Nu este cazul .

III. Monitorizarea mediului

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

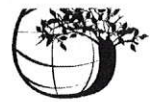
Monitorizarea aerului : Nu este cazul.

Monitorizarea apei : Nu este cazul.

Monitorizarea apei subterane : Nu este cazul .

Monitorizarea solului : Nu este cazul .





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

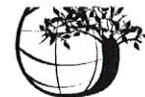
Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	activitate personal	0,2	mc/lună	Eliminare	D5	depozite special amenajate
15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	activitate	20	kg/an	Valorificare	R12	schimb de deșeuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	activitate	150	kg/an	Valorificare	R12	
15 01 07	ambalaje de sticlă	activitate	100	kg/an	Valorificare	R12	
15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase	activitate	5	kg/an	Valorificare	R12	
16 01 03	anvelope scoase din uz	activitate vulcanizare	1	to/an	Valorificare	R12	
19 08 02	deșeuri de la deznisipatoare	activitate	0,5	to/an	Valorificare	R12	

2. Deșeuri colectate: Nu este cazul.

3. Deșeuri stocate temporar

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	0,2	mc/lună	Pubelă
15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	20	kg/an	Pubelă
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	150	kg/an	Pubelă
15 01 07	ambalaje de sticlă	100	kg/an	Pubelă
15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase	5	kg/an	Pubelă





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

16 01 03	anvelope scoase din uz	1	to/an	Platforma pietruită
----------	------------------------	---	-------	---------------------

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

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

Transportul deșeurilor de pe amplasament, se realizează de către societatea autorizată în baza contractului existent.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Titularul activității este obligat să țină o evidență cronologică lunară tabelară pe care o pune la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de A.P.M până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control.

7. Ambalaje folosite: Nu este cazul.

8. Modul de gospodărire a ambalajelor: Nu este cazul.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite: Nu este cazul

2. Modul de gospodărire: Nu este cazul.

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase: Nu este cazul.

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate)

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politică de Prevenire a Accidentelor Majore)

Instalații de stocare a substanțelor periculoase- Nu este cazul

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate - Nu este cazul

Sisteme de siguranță existente- Nu este cazul .

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





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

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

1. Evidența gestiunii deșeurilor produse și valorificate conform art.48, alin.1 din O.U.G nr.92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, până la 15 martie în anul următor raportării;
2. Raportarea anuală a datelor privind gestionarea deșeurilor în registrele instituite de către ANPM.

Prezenta autorizație de mediu conține 12 (doisprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,
Chim. Mirela Aurelia RAICU



Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
ing. Daniela STRĂINU

Întocmit: Șef Serviciu CFM, ing. Elena MICU
Nr.A.A.A. 5160.../21.12.2022 *me*

