



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 07 din 16.02.2015

Am pînă un exemplar

Titularul activității: SANDA CONSTANTIN-CATALIN I.I.
Adresa: Str. Aleea Ploilor, Nr. 52, Târgu Jiu, Județul Gorj
Punct de lucru: Tg-Jiu, str. Ana Ipatescu, nr.32
Locația activității: Str. Ana Ipatescu, Nr. 32, Târgu Jiu, Județul Gorj
Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:



Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate Rev.2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev1	Denumire activitate Rev.1	NFR	SNAP	Data revizuirii
4520	Întreținerea și repararea autovehiculelor						

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR	Data revizuirii

Emisă de: APM Gorj

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului/județelor:

Data emiterii: 16.02.2015

Data expirării: 15.02.2020

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SANDA CONSTANTIN-CATALIN I.I., cu punctul de lucru Tg-Jiu, str. Ana Ipatescu, nr.32 înregistrată la APM Gorj cu nr. 201/09.01.2015, în urma parcurgerii procedurii de reglementare de către APM Gorj în conformitate cu prevederile OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, în baza HG nr. 38/2015 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 și a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin



Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SANDA CONSTANTIN-CATALIN I.I., cu punctul de lucru Tg-Jiu , str. Ana Ipatescu , nr.32

Documentația conține:

cererea pentru obtinerea autorizației de mediu, fișa de prezentare și declarație întocmită de titularul activității, plan de situație, plan de încadrare în zonă, proces-verbal verificare amplasament , nr.740 din 22.01.2015 , dovada tarifului pentru obținerea autorizației de mediu (chitanța nr.8462 /09.01.2015) , act aditional nr.1 din 30.01.2015 la contractul de prestare a serviciului de salubritate nr.32756/04.02.2013, incheiat cu SC POLARIS M HOLDING SRL ,anunt public in ziarul Gorjeanul din 06.01.2015 , contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apa si de canalizare, nr.1201919 din 06.01.2015 cu SC APAREGIO GORJ S.A.proces verbal la finalizarea lucrarilor , incheiat cu dl.Bobina Ion , inregistrat la APM Gorj, cu nr.734 din 22.01.2015, contract de inchiriere spatiu incheiat cu Bobina Ion .

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare Seria B Nr. 2679991 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj, CUI 31101897, F 18/33/17.01.2013;
- Certificat constatator emis de ORC Gorj în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr.28739 din 17.12.2014;
- Autorizația de construire nr.387 din 02.09.2013 , emisa de Primaria municipiului Tg-Jiu;
- Decizia etapei de incadrare nr.121 din 31.05.2013 , emisa de APM Gorj

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- *Sursele generatoare de zgomot și vibrații nu trebuie să depășească în funcționare, valorile limită ale zgomotului ambiental ;*
- *Depozitarea temporară a deșeurilor se va face numai în spații special amenajate și se va evita formarea de stocuri de deșeuri.*
- *Procesele și metodele folosite pentru valorificarea deșeurilor să nu prezinte riscuri pentru sănătatea populației și a mediului, să nu producă poluare fonică sau mirosuri neplăcute*
- *Se va anunța APM Gorj telefonic sau prin fax la numerele 0253 215384 sau 0253 212892, în cel mai scurt timp despre orice incident sau accident care afectează semnificativ mediul ;*

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

- *Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005, aprobată și completată cu Legea 265/2006 privind protecția mediului și a normelor privind protecția mediului cu modificările și completările ulterioare;*
- *Hotărârea Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase cu modificările și completările ulterioare;*
- *Legea nr.211 din 2011 privind regimul deșeurilor , republicata*



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.

Pentru orice modificare legislativă privind încadrarea activității desfășurate, titularul are obligația solicitării revizuirii autorizației de mediu în maxim 60 de zile.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.

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

Intretinerea și repararea autovehiculelor – **Spalatorie auto**

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

Caen Rev2	Denumire Rev2	Instalație/Utilaj	Capacitate maximă proiectată a instalației/activității	UM	Data revizuirii

Suprafața totală -533 mp betonată din care: construcție zidită pentru spălat și curățire interior autovehicule (2 posturi), atelier mecanic cu S=40 mp, magazie, birouri și grupuri sanitare, 2 mașini de spălat; 2 aspiratoare, butoi tablă pentru colectarea uleiurilor uzate;

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

apă, detergenți lichizi biodegradabili în bidoane de plastic

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM	Data revizuirii

alimentare cu apă din rețeaua orașului, canalizare municipală, energie electrică

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

aspirare interior autoturisme, spălarea interior și exterior, ceruire

Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în raport cu ariile naturale protejate

Tip arie	Arie protejată	Data revizuirii



Nu este cazul

5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs	Produs/Subprodus	Cantitate	UM	Destinație	Data revizuirii

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

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Producție	Tipul centralei	Puterea centralei	Data revizuirii

Radiatoare electrice

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

Cod CAEN	Denumire activitate	Data revizuirii

Intretinerea și repararea autovehiculelor – reparatii mecanice

8. Programul de funcționare

8 ore/zi , 6 zile /saptamana

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

CAEN Rev.2	Denumire coș și descriere sursă	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare	Eficiența (%)	X Stereo70	Y Stereo70	Data revizuirii

Nu este cazul

Alte surse de poluare

Sursă	Tip sursă	Data revizuirii



Apă

Pretratate ape pe amplasament

Denumire	Valoare

rigola betonată cu rol de decantare a apelor uzate, construcție betonată îngropată cu două compartimente cu rol de separator de produse petroliere și decantor.

Tratate ape pe amplasament

Denumire	Valoare

Nu este cazul

Sol

Nu este cazul

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul

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

colectarea deșeurilor în recipiente speciale; valorificarea deșeurilor refofosibile, curățirea periodică a decantorului, canalului colector și separatorului de produse petroliere, utilizarea detergenților nu trebuie să prejudicieze sănătatea populației și animalelor

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

Nu este cazul

Valori limita pentru aer în condiții de funcționare normale

Activitate CAEN Rev2	Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință	Data revizuirii

Nu este cazul

Valori limita pentru aer în condiții de funcționare speciale*

Activitate CAEN Rev2	Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință	Data revizuirii

Nu este cazul

Concentrații maxime admise pentru apă

Loc prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM	Data revizuirii



conf.HG nr 188/2002 modificata si completata de HG nr 352/2005-NTPA 002/2002;
Concentratii maxime admise pentru apa subterană

Loc prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM	Data revizuirii

Nu este cazul

Valori admise pentru sol

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Prag de alertă (mg/kg substanță uscată)		Prag de intervenție (mg/kg substanță uscată)		Data revizuirii
			Sensibil	Mai puțin sensibil	Sensibil	Mai puțin sensibil	

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

CAEN Rev2	Denumire coș	Poluant	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză	Data revizuirii

Nu este cazul

Monitorizarea apei

Loc prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză	Data revizuirii

Nu este cazul

Monitorizarea apei subterane

Loc prelevare	Indicator de calitate	Tip monitorizare	Frecvență	Metodă analiză	Data revizuirii

Nu este cazul



Monitorizarea solului

Loc prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză	Data revizuirii

Nu este cazul

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

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență raportare	Data depunerii raportului	Acces aplicații SIM	Data revizuirii

Evidența gestiunii deșeurilor conf. HG nr.856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase și raportare anuală la A.P.M. Gorj

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Mod gestionare	Data revizuirii
20 03 01	deseuri municipale amestecate	activitate	1,0000	Metri cubi/luna	europubela	

2. Deșeuri colectate

....

Cod deșeu	Denumire deșeu	Compoziție	Cantitate	UM	Frecvență	Data revizuirii

Nu este cazul

3. Deșeuri stocate temporar

Cod deșeu	Denumire deșeu	Compoziție	Cantitate	UM	Mod stocare	Data revizuirii

Nu este cazul

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)



Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune	Data revizurii

Nu este cazul

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

Auto

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

lunar

7. Ambalaje folosite și rezultate, modul de gospodărire a ambalajelor rezultate

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM	Operație	Data revizurii
Alte plastice	bidoane	10,000	Bucati/luna		

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

Nu este cazul

1. Substanțele și preparatele periculoase folosite

Substanță/Preparat	Substanță chimică	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol	Data revizurii

Nu este cazul

2. Modul de gospodărire

- ambalare:
- transport:
- depozitare:
- folosire/comercializare:

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase

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

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)

Denumirea substanței periculoase	Clasificarea și etichetarea substanțelor sau preparatelor chimice periculoase		Cantitate maximă prezentă cf. Art.2, HG 804/2007, tone	Cantitatea relevantă (tone)		Data revizuirii
	Clasa și categoria de pericol	Fraze de risc/fraze de pericol		Coloana 2 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007	Coloana 3 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007	

**Instalații de stocare a substanțelor periculoase
Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate**

Instalații relevante din punct de vedere al securității	Cauze	Efecte	Data revizuirii

Sisteme de siguranță existente

Instalația	Echipamente de funcționare în siguranță	Data revizuirii

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Nu este cazul

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

Nu este cazul

Prezenta autorizație de mediu conține (9) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.



Intocmit de
Ing. Gheorghe ALBIERU

p. ȘEF SERVICIU,
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII
Dr.ing. Ina Liliana BLIDEA

Notă: Autorizația de mediu s-a emis în 3 exemplare.
Exemplarul nr.1 s-a predat agentului economic.
Exemplarul nr.2 s-a îndosariat la dosarul de obiectiv.
Exemplarul nr.3 s-a îndosariat la dosarul existent la nivel de serviciu