**AUTORIZAŢIE DE MEDIU**

**Nr. din**

**PROIECT**

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. AUTO LUKA TRANS S.R.L.** cu sediul în judeţul Neamţ, comuna Petricani, sat Petricani, nr. 511, telefon 0744 /544965, înregistrată la numărul 1854 /09.03.2017

 în urma analizării documentelor transmise şi a verificării în baza Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 1 /2017 privind organizarea şi funcţionarea Ministerului Mediului, a Ordonanţei de Urgenţă a Guvernului nr.195 /2005 privind protecţia mediului, aprobată cu modificări şi completări prin Legea nr.265 /2006, cu modificările şi completările ulterioare şi ale Ordinului MMDD nr.1798 /2007 se emite

 **AUTORIZAŢIA DE MEDIU**

pentru **S.C. AUTO LUKA TRANS S.R.L.**

cu punct de lucru în comuna Petricani, sat Petricani, nr. 511

care prevede : **desfăşurarea activităţii întreținerea și repararea autovehiculelor (cod CAEN 4520)**

Documentaţia conţine : fişa de prezentare şi declaraţie

elaborată de : LUCA VASILE

Proces verbal de verificare amplasament nr. 1854 /24.03.2017; Ziarul „Realitatea” din 09.03.2017; Anunţ decizie emitere autorizaţie de mediu A.P.M. Neamţ nr. 2421 din 28.03.2017 şi postare pe pagina de internet a A.P.M. Neamţ; Chitanţa nr.178057 /09.03.2017; Plan de situaţie şi plan de încadrare în zonă

şi următoarele acte de reglementare emise de alte autorităţi : Certificat de înregistrare nr. J27 /262 /19.04.2012 (cod unic de înregistrare 30095550); Certificat constatator nr. 507272 /18.04.2012; Act constitutiv autentificat sub nr. 627 din data de 13.04.2012; Clasarea notificării nr. 863 /23.02.2017 emisă de A.P.M. Neamț; Autorizație de construire nr. 6 /06.03.2017; Sentința civilă nr. 307 /08.02.2013; Notificarea nr. 4 /21.02.2017 emisă de S.G.A. Neamț; Contract de prestări servicii vidanjare nr. 280 /03.02.2017 încheiat cu S.C. CHIMPLAST COM S.R.L. Pipirig; Contract de furnizare energie electrică nr. 3010385040 /29.07.2013; Contract de prestări servicii de salubrizare nr. 220 /20.03.2017 încheiat cu S.C. EUROSAL TRADE S.R.L. Târgu Neamț.

Prezenta autorizaţie se emite cu următoarele condiţii impuse :

1. Orice modificare a condiţiilor în baza cărora s-a emis autorizaţia de mediu implică solicitarea unei noi autorizaţii.

**- 2 –**

2. Cu **45** **zile** înaintea expirării termenului de valabilitate al prezentei autorizaţii trebuie să solicitaţi o nouă autorizaţie.

**3. Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda Naţională de Mediu – Comisariatul Judeţean Neamţ.**

**4. Contractele ce au stat la baza emiterii prezentei autorizaţii se vor reînnoi în cazul expirării termenelor de valabilitate ale acestora.**

5. Achitarea anual a taxei datorate la Fondul de mediu conform O.U.G.nr.196 /2005.

6. Deşeurile rezultate vor fi depozitate (pe categorii) în spaţii special amenajate, urmând a fi predate periodic la Societăţi autorizate.

7. Titularul activităţii informează în scris A.P.M. Neamţ dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei autorizaţii, precum şi asupra oricăror modificări ale condiţiilor ce au stat la baza emiterii autorizaţiei de mediu. A.P.M. Neamţ decide după caz, pe baza notificării titularului, menţinerea actului de reglementare, revizuirea autorizaţiei de mediu (incluzând datele ce s-au modificat) sau reluarea procedurii de emitere a unei noi autorizaţii de mediu.

8. În situaţia în care actele de reglementare emise de alte autorităţi, ce au stat la baza emiterii prezentei autorizaţii, îşi pierd valabilitatea titularul are obligaţia reînnoirii acestora.

Prezenta autorizaţie este valabilă 5 ani de la …………….. data eliberării până la **…………….**

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizaţii se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

**I. Activitatea autorizată**

**1. Dotări** : hală (S=200 mp) – spălătorie auto, service auto şi vulcanizare.

**Utilaje**: spălătorie auto (turbojet, compresor); atelier mecanic (polizor și mașină de găurit acționate electric); vulcanizare (utilaj de dejantat și echilibrat roți).

**2. Materii prime, auxiliare, combustibili şi ambalaje folosite – mod de ambalare, de depozitare, cantităţi** : spumă activă (200 g /autovehicul), spray silicon, lavete, perii, bureţi.

**3. Utilităţi – apă, canalizare, energie (surse, cantităţi, volume)**:

- alimentare cu energie electrică de la reţeaua din zonă;

- alimentare cu apă din sursă proprie (puț săpat echipat cu instalație hidrofor – debit maxim 2,8 mc /zi, contorizat);

- evacuare ape uzate tehnologice (de la platforma de spălare autovehicule) prin rigolă betonată la preepurare în separator de ulei și nămol și deversare în bazin vidanjabil (V=8 mc); evacuare ape menajere prin canalizare din tuburi PVC (D=110 mm) în bazin vidanjabil cu V=8 mc; debit evacuat Quzimax=2,78 mc /zi.

**4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activităţii :**

**- 3 -**

- preluare autovehicul; spălare şi curăţare; reparaţii auto; vulcanizare; predare proprietarului.

**5. Produsele şi subprodusele obţinute – cantităţi, destinaţie /an :**

**-** autovehicule spălate.

**6. Date referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibili,**

**utilizaţi (compoziţie,cantităţi), producţie:** nu are în dotare.

**7. Alte date specifice activităţii :**

Alte activităţi desfăşurate, nesupuse autorizării conform prevederilor Ordinului

M.M.D.D. nr.1798 /2007: nu sunt.

**8. Programul de funcţionare – ore /zi, zile /săptămână, zile /an :** 8 /6 /300 (schimbul I)

**II. Instalaţiile, măsurile şi condiţiile de protecţie a mediului**

**1. Staţiile şi instalaţiile pentru reţinerea, evacuarea şi dispersia poluanţilor**

**în mediu din dotare (pe factori de mediu) :**

protecţia calităţii apelor: apele uzate tehnologice sunt preluate prin canalul din pardoseala halei, preepurate în separator de hidrocarburi şi separator de nisip, fiind evacuate în bazin vidanjabil; apele uzate menajere sunt evacuate în bazin vidanjabil.

protecţia aerului: nu este cazul.

protecţia solului, subsolului şi gestiunea deşeurilor: - deşeurile menajere şi cele tehnologice (lavete, bureţi) se vor depozita în containere fiind preluate de S.C. EUROSAL TRADE S.R.L. Târgu Neamț.

protecţia împotriva zgomotului şi vibraţiilor: - activitatea se desfăşoară la distanţă de zonele locuite.

**2. Alte amenajări speciale, dotări şi măsuri pentru protecţia mediului :**

- nu este cazul.

**3. Concentraţiile şi debitele masice de poluanţi, nivelul de zgomot, de radiaţii, admise la evacuarea în mediu, depăşiri permise şi în ce condiţii :**

- încadrarea nivelului de zgomot în zonele protejate în prevederile Ordinului ministrului sănătăţii nr. 119 /2014;

- încadrarea valorilor de referinţă privind poluarea solului în prevederile Ordinului nr.756 /1997 a MAPPM;

- încadrarea indicatorilor de calitate privind protecţia atmosferei în prevederile Legii nr. 104 /2011 privind calitatea aerului înconjurător;

- încadrarea indicatorilor de calitate a apelor uzate evacuate în prevederile Normativului NTPA 002 /2005 (HG 352 /21.04.2005).

**III. Monitorizarea mediului**

**1.Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici şi biologici emişi, imisiile poluanţilor, frecvenţa, modul de valorificare a rezultatelor :**

**- 4 -**

Indicatori de calitate Valori admise

- pH 6,5 – 8,5

- materii în suspensie 350 mg /l

- CCOCr 500 mg /l

- detergenţi sintetici biodegradabili 25 mg /l

- substanţe extractibile cu solvenţi organici 30 mg /l

Determinările se vor efectua anual.

**2. Datele ce vor fi raportate autorităţii teritoriale pentru protecţia mediului şi periodicitatea :**

- cele solicitate de Agenţia pentru Protecţia Mediului Neamţ, conform prevederilor legale în domeniu, respectându-se termenul cerut.

**IV. Modul de gospodărire a deşeurilor şi a ambalajelor**

**1. Deşeurile produse (tipuri, compoziţie, cantităţi) :** menajer – cod 20.02.01.

**2. Deşeurile colectate (tipuri, compoziţie, cantităţi, frecvenţă) :** nu este cazul.

**3. Deşeurile stocate temporar (tipuri, compoziţie, cantităţi, mod de stocare):**

- deşeurile sunt depozitate în spaţii special amenajate la punctul de lucru.

**4. Deşeurile valorificate (tipuri, compoziţie, cantităţi, destinaţie) :**

- nu este cazul.

**5. Modul de transport al deşeurilor şi măsurile pentru protecţia mediului :**

- cu mijloace de transport amenajate corespunzător.

**6. Mod de eliminare (depozitare definitivă,incinerare) :** - la depozitul autorizat în zonă.

**7. Monitorizarea gestiunii deşeurilor :** se va ţine evidenţa gestiunii deşeurilor conform prevederilor HG 856 /2002.

**8. Ambalaje folosite şi rezultate – tipuri şi cantităţi :**  nu se folosesc.

**9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate) :** nu este cazul.

**V. Modul de gospodărire a substanţelor şi preparatelor periculoase**

**1. Substanţele şi preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/ transportate (categorii, cantităţi) :** nu se utilizează.

**2. Modul de gospodărire :**

ambalare : - nu este cazul;

transport : - nu este cazul;

depozitare : - nu este cazul;

folosire /comercializare : - nu este cazul;

**3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanţele şi preparatele periculoase :** nu este cazul.

**- 5 -**

**4. Instalaţiile, amenajările, dotările şi măsurile pentru protecţia factorilor de mediu şi pentru intervenţie în caz de accident :** cuvă de reţinere a eventualelor pierderi de motorină din rezervor;

**5. Monitorizarea gospodăririi substanţelor şi preparatelor periculoase :**

- nu este cazul.

**VI. Programul de conformare** – Măsuri pentru reducerea efectelor prezente şi viitoare ale activităţilor

**1.Domeniul** [protecţia solului şi apelor subterane; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deşeurilor; altele (zgomot, prezenţa azbestului,

etc.)]: denumirea măsurii, performanţa /obiective de remediere (pe fiecare măsură), termen

de finalizare (pe fiecare măsură): nu este cazul.

**2. Sursa de finanţare** (pe fiecare măsură), evidenţe, rapoarte: nu este cazul.

**Director Executiv,**

**Ștefan GAL PAL**

**Şef Serviciu A.A.A.,**

**Monica ISOPESCU**

**Întocmit,**

**Liviu JIGĂU**