



Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr.3 din 13.01.2017

Arh.510/2016

Ca urmare a cereri TRANS TUR TĂȘNAD SRL, cu sediul în str. Tudor Vladimirescu, nr. 36, oraș Tășnad, jud. Satu Mare, înregistrată la APM cu numărul 9788 din 24.10.2016, în urma analizării documentelor transmise, a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia cu modificările ulterioare, a OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006 cu modificările și completările ulterioare, a Ordinului MMDD nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: TRANS TUR TĂȘNAD SRL

din: oraș Tășnad, str. Tudor Vladimirescu, nr.36, jud. Satu Mare

care prevede desfășurării următoarelor activități: cod CAEN 4520 – întreținerea și repararea autovehiculelor (spălătorie auto)

Documentația conține: Fișa de prezentare și declarație elaborată de: Trans Tur Tășnad SRL, Plan de situație și Plan de încadrare în zonă, anunț privind solicitarea emiterii autorizației de mediu publicat în cotidianul Gazeta de Nord Vest din 04.10.2016, și următoarele documente emise de alte autorități: Certificat de înregistrare CUI nr.32206379/2013, Certificat constatator, Extras CF, Contract apă, Contract vidanjare, Contract salubritate.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- autorizația este valabilă pentru amplasamentul, activitatea și dotările prevăzute în documentația tehnică vizată spre neschimbare.
- solicitarea unei noi autorizații de mediu cu minimum 45 de zile înainte de expirarea prezentei.
- titularul activității va informa în scris Agenția pentru Protecția Mediului ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații în vederea revizuirii.
- este obligatorie solicitarea acordului de mediu pentru proiecte de investiții noi și pentru orice modificare sau extindere a activității care poate avea efecte semnificative asupra mediului, conform HG nr.445/2009, cu modificările și completările ulterioare și Ord. MAPM nr.135/2010.
- desfășurarea activității de spălătorie auto în spații închise special amenajate, fără a produce disconfort vecinătăților. Nu se va desfășura această activitate în afara acestor spații special amenajate.

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani, de la 13.01.2017 data eliberării, până la 13.01.2022.

În situația modificării, completării sau abrogării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul activității are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare.

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

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 titularului activității.

Litigiile generate de emiterie, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații de mediu se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr.554/2004 cu completările și modificările ulterioare.

I Activitatea autorizată:

- Dotări (instalații, mijloace de transport utilizate în activitate):* sunt cele prevăzute în Fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare și vizată pentru neschimbare. Cuprind în principal următoarele: 2 boxe de spălare autovehicule dotate cu instalație de spălat, aspiratoare.



2. *Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite - mod de ambalare, depozitare, cantități:* specifice activității de spălătorie auto (apă, spumă activă biodegradabilă)
3. *Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):*
 - a. Alimentarea cu apă din rețeaua cu apă potabilă a orașului Tășnad în scop igienico sanitar și tehnologic (spălare mașini)
 - b. Evacuarea apelor uzate menajere în rețeaua de canalizare a orașului Tășnad.
 - c. Evacuarea apelor tehnologice (spălare mașini) în rețeaua de canalizare a orașului Tășnad după o prealabilă preepurare printr-un decantor separator de ulei)
 - d. Energia electrică: SC ELECTRICA SA
 - e. Energia termică: CT proprie pe combustibil solid (peleți)
4. *Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:*
Specifice activității de spălătorie auto. Pe amplasament se mai desfășoară activitatea de vulcanizare auto și alimentație publică (bar)
5. *Produse și subproduse obținute - cantități, destinația:* nu e cazul
6. *Date referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:*
 CT proprie pe combustibil solid (peleți) cu caracteristicile cu P=35 KW, coș de fum H=6 m
7. *Alte date specifice activității: - (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):* - Cod CAEN 5630 – baruri și alte activități de servire a băuturilor, Cod CAEN 4532- comerț cu amănuntul de piese și accesorii pentru autovehicule
8. *Programul de funcționare:* - 8 ore/zi, 5 zile/săp., 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):*

Factor de mediu Apă

Decantor separator de ulei pentru preepurarea apelor uzate tehnologice cu V=4,5 mc

Factor de mediu Aer

CT pe combustibil solid - coș de fum H=6m

Factor de mediu Așezări umane

Container pentru colectarea deșeurilor menajere,

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

a. titularul activității trebuie să se asigure că toate operațiunile de pe amplasament vor fi realizate în așa manieră încât emisiile să nu determine deteriorarea sau perturbarea semnificativă a zonelor de locuit din afara limitelor amplasamentului;

b. se va asigura integritatea, refacerea și îmbunătățirea amenajării spațiilor verzi, adoptarea de măsuri obligatorii cu privire la întreținerea și înfrumusețarea clădirilor, a curților și împrejurimilor acestora, a spațiilor verzi din curți și dintre clădiri, a arborilor și arbuștilor decorative.

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

a. evacuarea apelor uzate menajere cu respectarea HG nr.188/2002, modificată și completată prin HG nr.352/2005 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare ale apelor uzate: Normativ NTPA 002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețele de canalizare ale localităților și direct în stații de epurare, precum și a condițiilor din contractul încheiat de către proprietar cu operatorul serviciilor de canalizare.

b. încadrarea concentrațiilor maxime ale noxelor în limitele STAS 12574/87, respectarea Legii nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, Ordinul MAPPM nr.462/1993 - condiții tehnice privind protecția atmosferei.

c. desfășurarea activității cu respectarea STAS 10009/88, max. 65 dB la limita incintei, 50 dB la limita receptorilor protejați; Respectarea HG nr.1756/2006 privind limitarea nivelului emisiilor de zgomot în mediu produs de echipamente destinate utilizării în exteriorul clădirilor. La limita receptorilor protejați nivelul de zgomot admis va respecta Ordinului Ministerului Sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.

III. Monitorizarea mediului

1. *Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:*

- buletine de analiză ape uzate la următorii indicatori: Ph, suspensii, produse extractibile, detergenți - anual

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

a. conform pct.III.1 - **anual**

b. Raportarea datelor și evidența gestionării deșeurilor produse/predare spre valorificare/eliminare după caz/stoc conform HG 856/2002 – **anual, până la data de 31 martie** atât pe suport hârtie cât și electronic

c. la solicitarea autorității competente pentru protecția mediului se vor raporta: orice alte date privind protecția mediului; orice informații legate de datele care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor

1. *Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități), stocate temporar/mod de stocare, valorificate, mod de eliminare:*

Cod deșeu	Denumire deșeu	Mod de stocare	Colectare/eliminare/valorificare
19.08.02	Nămoluri decantor separator	Decantor separator	Se predau agenților economici autorizați pentru activități de colectare/eliminare/valorificare
20.01.01	Ambalaje de hârtie și carton	Spațiu amenajat	
15.01.02	ambalaje de materiale plastice	Spațiu amenajat	
20.03.01	Deșeuri menajere	Container	Se transportă la depozitul ecologic prin serviciul de salubritate

a. Titularul activității are obligația evitării producerii deșeurilor, în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în cazul de imposibilitate tehnică și economică, neutralizarea și eliminarea acestora, evitându-se sau reducându-se impactul asupra mediului;

b. Titularul activității are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de Legea nr.211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată cu modificările și completările ulterioare sau să delege această obligație unei terțe persoane.

c. Respectarea Legii nr.211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată cu modificările și completările ulterioare, H.G.nr.856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor.

2. *Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:* transportul deșeurilor se va face cu respectarea HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

3. *Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):* conform pct.IV.1

4. *Monitorizarea gestiunii deșeurilor:*

Este obligatorie asigurarea evidenței cronologice a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței colectării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor potrivit prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE. Până la intrarea în vigoare a ordinului privind procedura și formatul de raportare, raportarea datelor și evidența gestionării deșeurilor se realizează potrivit Hotărârii Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare.

5. *Ambalajele folosite și rezultate – tipuri, cantități:* recipienti metalici, PVC, ambalaje hârtie

6. *Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):* În cazul în care titularul activității introduce pe piața națională produse ambalate sau achiziționează/importă din exteriorul țării produse ambalate, procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje este cea prevăzută de Ordinul MMP nr.794/2012

Gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje în vederea prevenirii sau reducerii impactului asupra mediului se realizează cu respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:

VI. Programul de conformare: nu e cazul.

Director Executiv
Elisabeta BÉKÉSSY



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
Diana OȘAN

Întocmit:
Vasile BORGOVAN

Prezenta autorizație conține 3 pagini și a fost redactată în trei exemplare originale