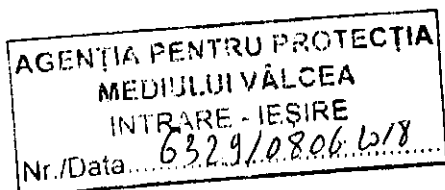




Agencia Națională pentru Protecția Mediului
Agencia pentru Protecția Mediului Vâlcea

**AUTORIZATIA DE MEDIU**

Nr. Din

PROIECT

Ca urmare a cererii adresate de catre **MANEA IONUT ROBERT INTREPRINDERE INDIVIDUALA**, cu sediul social in Comuna Budesti, sat Racovita , jud. Valcea, inregistrata la APM Valcea sub numarul 5618/21.05.2018, in urma analizei documentelor transmise si a verificarii activitatii desfasurate, in baza Hotararii Guvernului, nr.1000/2012 privind reorganizarea si functionarea Agentiei Nationale pentru Protectia Mediului si a institutiilor publice aflate in subordinea acesteia, a Ordonantei de Urgenta a Guvernului nr.195/2005 privind protectia mediului, aprobata cu modificari si completari prin Legea nr. 265/2006, cu modificarile si completarile ulterioare, se emite :

AUTORIZATIA DE MEDIU

Pentru , **MANEA IONUT ROBERT INTREPRINDERE INDIVIDUALA**, punct de lucru comuna Budesti, sat Racovita, n. 26, jud. Valcea , care prevede desfasurarea urmatoarei activitati (conform cod CAEN):

-Intrtinerea si repararea autovehiculelor (cu statie de spalare autovehicule)- cod CAEN 4520

Documentatia contine:

- cerere pentru obtinerea autorizatiei de mediu ;
- fisa de prezentare si declaratie
- plan de situatie si de incadrare in zona a obiectivului
- certificat de inregistrare seria B nr.3553396
- certificat constatator eliberat la data de 05.12.2016
- dovada anuntului public
- contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apa si de canalizare nr. A 3274/09.10.2017
- contract pentru furnizarea de servicii de salubritate nr. 7807/03.11.2017, incheiat cu SC BRAI -CATA SRL
- contract de comodat
- contract energie elctrica nr.91516314/01.10.2013
- contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apa si canalizare nr. BX44/S din 20.03.2018
- contract de prestari servicii vidanjare nr. 1097/SV/22.01.2018
- contract pentru furnizarea de servicii de salubritate nr. 56489/07.05.2018

Prezenta autorizatie se emite in urmatoarele conditii speciale impuse :

Sistemul de management de mediu ca parte a managementului general , va asigura cerintele prezentului act administrativ

Administrația societății va asigura luarea măsurilor necesare respectării prevederilor Ordonantei de urgenta a Guvernului nr.195/2005 privind protectia mediului aprobata cu



AGENCIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI VALCEA

Adresa: Str. Remus Bellu, nr. 6, Vâlcea, Cod 240156

Tel.: 0250.735.859 Fax.: 0250.737.921; E-mail: office@apmvl.anpm.ro



Agencia Națională pentru Protecția Mediului

Agencia pentru Protecția Mediului Vâlcea

modificari si completari de Legea nr. 265/2006 si O.U.G. nr.114/2007, O.U.G. nr. 164/2008 aprobat prin Legea nr. 226/2013; a Ordinul MAPPM nr. 462/1993 si respectarea Ordinului MAPPM nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementarii privind evaluarea poluarii mediului, modificat de Ordinul nr. 1144/2002; H.G. nr. 1408/2007 privind modalitățile de investigare și evaluare a poluării solului și subsolului; Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator; respectarea prevederilor H.G. nr. 188/2002 modificata si completata prin H.G. nr. 352/2005 pentru aprobarea unor norme privind conditiile de descarcare in mediul acvatic a apelor uzate, cu modificarile si completarile ulterioare, NTPA 002/2005; SR 10009/2017 privind acustica urbană – limite admisibile ale nivelului de zgomot .

Se vor respecta reglementarile Legii nr. 211/2011 privind regimul deseurilor, H.G. nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase; respectarea prevederilor OUG nr. 68/2007 privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului, aprobata prin Legea nr. 19/2008 modificata si completata prin O.U.G. nr. 15/2009, cu modificarile si completarile ulterioare;

Respectarea prevederilor Legii nr. 167/2010 privind aprobarea O.U.G. nr 15/2010 pentru modificarea art.13 alin (2) din O.U.G. nr 196/2005 privind fondul pentru mediu,

Se vor lua toate masurile necesare pentru reducerea efectelor poluarii, limitarea ei pana la lichidare, in cel mai scurt timp posibil, .

Se interzice producerea de zgomote peste limitele admise; se vor asigura masuri si dotari pentru izolarea si protectia fonica a surselor generatoare de zgomot.

Se vor respecta prevederile Ordonantei de urgenta nr.68/2007 aprobata prin Legea nr.19/2008 privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului

In caz de poluare accidentala se vor lua toate masurile necesare, in cel mai scurt timp posibil pentru reducerea efectelor acesteia, limitarea ei pana la lichidare

Prezenta autorizatie este valabila 5 ani, de la data de _____ pana la data de _____ daca in aceasta perioada nu intervin schimbari care sa afecteze conditiile stabilite prin autorizatie.

Titularul este obligat sa depuna , cu minimum 45 de zile inainte de expirarea prezentei autorizatii de mediu , documentatia prevazuta de OM 1798/2007, art. 8(1) al MMDD, in vederea eliberarii unei noi autorizatii de mediu.

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizatii de mediu se sanctioneaza conform prevederilor legale in vigoare

I. ACTIVITATEA AUTORIZATA :

Activitatile se desfasora pe o suprafata de $S=1477$ mp, capacitatea instalatiilor fiind dimensionate pentru 20 de masini spalate /zi

1. Dotari (instalatii, utilaje, mijloace de transport utilizate in activitate) :



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

Adresa: Str. Remus Bellu, nr. 6, Vâlcea, Cod 240156

Tel.: 0250.735.859 Fax.: 0250.737.921; E-mail: office@apmvl.anpm.ro



Agencia Națională pentru Protecția Mediului

Agencia pentru Protecția Mediului Vâlcea

Profilul de activitate al obiectivului : spalarea si cosmetizarea autovehiculelor – 3 boxe si vulcanizare-2 posturi. In cadrul locuintei P+M, la parter este amenajata o sala de asteptare

Instalatii din dotare:

- instalatii de aer comprimat;
- retea de canalizare si preepurare ape uzate tehnologic;
- retea alimentare cu apa;
- retea alimentare cu energie electrica

Utilaje din dotarea spalatoriei:

-instalatii de spalare cu inalta presiune-2 buc-grup pompare Mazzoni cu urmatoarele caracteristici: U=400v, P=5,5 kW, p=200 bari, Q=15 l/min; aspiratoare industriale: 1 buc.

Utilaje din dotarea atelierului de vulcanizare auto:

- masini de dejantat – 2 buc.
- masini de echilibrat – 2 buc.
- elevator pentru ridicarea autovehiculelor – 1buc.

Obiectivul detine ca mijloc de transport un autoturism marca Ford Mondeo

2. Materii prime, auxiliare, combustibili si ambalaje folosite- mod de ambalare, de depozitare, cantitati :

- detergenti ecologici concentrati : 40 l/luna
- solutie motor concentrata : 2 l/luna
- cera protectoare;
- silicon si solutie pentru curatarea obiectelor din plastic

3 Utilitati : apa, canalizare, energie, (surse, cantitati, volume)

3.1 Alimentare cu apa :

-necesarul de apa este asigurat din retea locala de alimentare cu apa a SC APAVIL SA pe baza de contract: - Q zi med. total=0,11 l/s ;
- Q zi max.total = 0,20 l/s

-distributia apei catre locuinta P+M , boxele de spalare si vulcanizare se face cu o conducta din PEHD O32 mm SDR17, in lungime totala de Lt=50m, in solutie ingropata, sub adancimea de inghet. Reteaua interioara este realizata din teava de propilena. Apa calda menajera se prepara cu ajutorul unui boiler -la limita de proprietate este executat un camin din tuburi de beton O=1000 mm, h=1 m, in care este montat robinetul de manevra si apometrul (FGH O20 mm) pentru masurarea debitelor.

3.2 Evacuare ape uzate

3.2.1 Ape uzate tehnologice

Aceasta categorie de ape provine de la cele 3 boxe de spalare autovehicule, ape colectate de canale cu sectiune dreptunghiulara cu l = 40cm , h= 50cm si L=24 m, preluate de conducte din PVC O125 mm , deversate intr-un camin Cpr1 si apoi in separatorul de hidrocarburi iar de aici in caminul colector Cpr2 si stocate in final intr-o fosa septica vidanjabila.

Caminele Cpr1 si Cpr2 cu forma cubica din propilena marca Dakota au o adancime de h=1,00m Suprafata cuprinsa intre anexa gospodareasca si locuinta -S=96 mp este betonata si este destinata operatiunii de cosmetizare

Pe latura estica apele cu eventuale irizatii de produse petroliere sunt colectate de un canal betonat cu l = 40cm si L=12 m care prin caminul Cpr1 sunt preepurate in separatorul de hidrocarburi si in final sunt stocate in fosa septica vidanjabila

Lungimea totala a retelei exteriorpare din PVC pentru colectare ape uzate tehnologice este de L=16 m



AGENCIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI VALCEA

Adresa: Str. Remus Bellu, nr. 6, Vâlcea, Cod 240156

Tel.: 0250.735.859 Fax.: 0250.737.921; E-mail: office@apmvl.anpm.ro



Agencia Națională pentru Protecția Mediului

Agencia pentru Protecția Mediului Vâlcea

3.2.2 Ape uzate menajere

Sursa generatoare este locuinta P+M, apele sunt evacuate in rețeaua exteriora (L=18 m), deversate in caminul Cpr2 si stocate in fosa septica vidanjabila

Separator de hidrocarburi : structura cilindrica cu $l_0=1200$ mm, diametrul conductelor de intrare si evacuare din decabntor $O=125$ mm; $Q_i=4$ l/s; $V_{total} = 2$ mc

Fosa septica : structura cilindrica bicompartimentata cu un volum total de $V_t=20$ mc

-energia electrica este asigurata de rețeaua locala pe baza de contract incheiat cu SC Electrica SA

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activitatii

Fluxul tehnologic la activitatea de spalare autovehicule consta in urmatoarele faze generale: spalare-curatare-cosmetizare

Spalatorie auto : Spalarea autovehiculelor se face manual, cu jet de apa si detergent auto.Fluxul de spalare este de circa 20 autovehicule / zi

5. Produsele si subprodusele obtinute- cantitati,destinatie : -

6. Datele referitoare la centrala termica proprie-dotare,combustibili utilizati (compozitie ,cantitati)productie :

-centrala termica pe combustibil solid(lemne) marca Viadrus cu $P_i=35$ kW

7 Alte date specifice activitatii :(coduri CAEN care se desfasoara pe amplasament , dar nu intra in procedura de autorizare)-

Pe amplasament se desfasoara activitatea de vulcanizare auto si activitatea de comert cu amanuntul in magazine nespecializate

8. Programul de functionare :24 ore/zi, 7 zile/ saptamana, 365 zile/an

II. INSTALATIILE, MASURILE si CONDITIILE DE PROTECTIE A MEDIULUI

1. Statiile si instalatiile pentru retinerea, evacuarea si dispersia poluantilor in mediu, din dotare (pe factori de mediu)

AER : Ventilatie naturala

APA : Separator de hidrocarburi si fosa septica vidanjabila

SOL : Incinta statiei este betonata

2. Alte amenajari speciale , dotari si masuri pentru protectia mediului :-

3. Concentratiile si debitele masice de poluanti , nivelul de zgomot , de radiatii, admise la evacuarea in mediul inconjurator , depasiri permise si in ce conditii :

AER

-concentratiile poluantilor evacuati in atmosfera sa nu depaseasca in aerul inconjurator valorile limita prevazute de Ordinul MAPPM nr. 462/1993 :

- Pulberi – 50 mg/mcN;
- CO – 100 mg/mcN
- NOx-350 mg/mcN
- SOx – 35 mg/mcN



AGENCIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI VÂLCEA

Adresa: Str. Remus Bellu, nr. 6, Vâlcea, Cod 240156

Tel.: 0250.735.859 Fax.: 0250.737.921; E-mail: office@apmvl.anpm.ro



Agencia Națională pentru Protecția Mediului

Agencia pentru Protecția Mediului Vâlcea

-valorile imisiilor rezultate in urma desfasurarii activitatii se vor incadra in limitele maxime admisibile prevazute in STAS 12574/1987

APA

-indicatorii de calitate ai apelor preepurate se vor incadra in limitele impuse de titularul sistemului hidroedilitar prevazute in anexa la contractul incheiat

- se interzice deversarea in sistemele de canalizare in vederea epurarii a apelor uzate ce contin substante prioritare/prioritar periculoase stabilite prin HG 351/2005 cu modificarile si completarile ulterioare

ZGOMOT: Nivelul de zgomot se va incadra in limitele impuse de SR 10009/2017

III MONITORIZAREA MEDIULUI

1.Indicatorii fizico-chimici , bacteriologici si biologici emisi , imisiile poluantilor, frecventa, modul de valorificare a rezultatelor :

ZGOMOT: Nivelul de zgomot se va incadra in prevederile STAS10009/1988 respectiv nivelul acustic echivalent continuu (NAEC) exterior incintei nu va depasi 65 dB(A) si in prevederile Ordinului MS 119/2014 - ANUAL

2. Datele ce vor fi raportate autoritatii teritoriale de protectie a mediului si periodicitatea :

-se vor raporta la Agencia de Protectie a Mediului Valcea orice incidente, accidente, poluari accidentale, rezultate din activitate

IV MODUL DE GOSPODARIRE A DESEURILOR SI A AMBALAJELOR

1.Deseurile produse(tipuri, compozitie, cantitati)

Nr. Crt.	Cod dese Cf. HG856/02	Denumire dese	Instalatie	Cantitate / luna	Stare fizica	Depozitare
1.	200301	Deseuri municipale amestecate	Intraga unitate	0,5 mc	solida	Europubela
2	190814	Namol de la fosa septica vidanjabila	Intreaga Unitate	150 mc	Solida	Europubela
3.	130502*	Slamuri si namoluri	Intreaga unitate	10 mc	Solida	Operator autorizat
4.	150102	Ambalaje de materiale plastice	Intreaga unitate	5 kg	Solida	Europubela
5.	130506*	Produce petroliere de la separator	Intreaga unitate	0,2 kg	Semili-lichida	Vas etans



AGENCIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI VALCEA

Adresa: Str. Remus Bellu, nr. 6, Vâlcea, Cod 240156

Tel.: 0250.735.859 Fax.: 0250.737.921; E-mail: office@apmvl.anpm.ro



Agenția Națională pentru Protecția Mediului

Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea

2. Deseurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): idem pct. 1

3. Deseuri stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): idem pct. 1

4. Deseurile valorificate: valorificate de terți

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

- respectarea prevederilor HG 1061/2008, privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României

- deșeurile municipale, deșeurile de ambalaje hartie carton și mase plastice sunt transportate de societate autorizată

- namolul de la separatorul de produse petroliere este preluat în baza de contract de firmă specializată și autorizată

- separatorul de hidrocarburi și fosa septică se vor vidanja ori de câte ori va fi nevoie de un prestator de servicii autorizat - SC APAVIL SA, în baza contractului încheiat

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): definitivă

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: conform HG 856/2002 și Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor

Se impune colectarea selectivă a deșeurilor, evidența gestiunii deșeurilor și întocmirea >> fișei gestiunii deșeurilor << inclusiv deșeurile periculoase, conform HG. 856/2002 și a Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor

Se vor lua măsurile necesare de reducere la minim a cantității de deșuri rezultate

Raportarea anuală și la cererea APM Vâlcea, a cantităților de deșuri colectate și predate pentru valorificare, gestionare conform HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile

Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșuri și detinatorii de deșuri sunt obligați să colecteze separat următoarele categorii de deșuri: hartie, metal, plastic, sticlă.

Societatea va prezenta autorităților cu drept de inspecție și control, la cererea acestora, dovada predării acestor tipuri de deșuri unităților autorizate pentru valorificare/eliminare

8. 8. Ambalajele folosite și rezultate:

- Deșeurile de ambalaje rezultate: recipiente din PVC de 1-5-10-20 l: 5 kg./lună

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate) - se va face conform HGR 899/2004, Ordinul MMGA nr. 880/2004 și HGR 621/2005 valorificare prin unități autorizate

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANTELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE :-

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/ transportate (categorii, cantități):

Denumire produs	Fraze de risc Fraze de securitate	Simbol de periculozitate	Mod de ambalare
Detergent industrial	R35 S26	C- coroziv	Recipienti PVC 1,5,10,20 l
Soluție spalare motoare	R35 S26	C-coroziv	Recipient PVC 5 l
Soluție de curățare auto prin polishare	R35 S26	C-coroziv	Recipient PVC 1 L
Ceara protectoare	R22,R36 S26,S36/37/39		Recipient PVC 1 L

2. Modul de gospodărire:

- ambalare: ambalaj original;

- transport: aprovizionarea se face cu unitățile distribuitoare



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

Adresa: Str. Remus Bellu, nr. 6, Vâlcea, Cod 240156

Tel.: 0250.735.859 Fax.: 0250.737.921; E-mail: office@apmvl.anpm.ro



Agencia Națională pentru Protecția Mediului Agencia pentru Protecția Mediului Vâlcea

- depozitare:magazie cu pardoseala betonata;
 - folosire/comercializare : conform fiselor de securitate
- 3.Modul de gospodarie a ambalajelor folosite sau rezultate de la substantele si preparatele periculoase:
- ambalajele de la substantele chimice periculoase sunt returnate furnizorului;
 - se vor transmite la APM Valcea copii dupa actele de predare -primire si formularele de expeditie/transport a ambalajelor rezultate de la substantele chimice periculoase
- 4 Instalatiile, amenajarile, dotarile si masurile pentru protectia factorilor de mediu si pentru interventie in caz de accident - conform Planului de prevenire si combatere a poluarilor accidentale
5. Monitorizarea gospodarii substantelor si preparatelor periculoase :
- se va tine evidenta substantelor si preparatelor chimice periculoase, aprovizionate, utilizate, ramase in stoc, prezentand situatia semestrial si la cerere la APM Valcea
6. Programul de conformare : -

DIRECTOR EXECUTIV,

Ing.Voicescu Iulian Alin

SEF SERVICIU Avize, Acorduri, Autorizatii

Ing. Artarisi Ana

Intocmit,
Ing. Popescu Horia

Nota

Autorizatia de mediu s-a emis in 3 exemplare si contine 7 pagini



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

Adresa: Str. Remus Bellu, nr. 6, Vâlcea, Cod 240156

Tel.: 0250.735.859 Fax.: 0250.737.921; E-mail: office@apmvl.anpm.ro