



MINISTERUL MEDIULUI



Agencia Națională pentru Protecția Mediului

Agencia pentru Protecția Mediului Vâlcea

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA
MEDIULUI VÂLCEA
INTRARE - IESIRE
Nr./Data...11836/11/02/18...

AUTORIZAȚIA DE MEDIU proiect

Ca urmare a cererii adresate de catre S.C. MARALEX SERV S.R.L., cu sediul social n in comuna Lacusteni, sat lacusteni de Sus, judetul Valcea, inregistrata la APM Valcea cu nr. 7034/21.06.2018, in urma analizarii documentelor transmise si a verificarii activitatii desfasurate in urma parcurgerii procedurii de reglementare de către APM Vâlcea în conformitate cu prevederile OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, in urma analizarii documentelor transmise si a verificarii activitatilor desfasurate, în baza:

- H.G. nr. 19 / 2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului
- Hotărârii Guvernului nr. 1000 / 2012 privind reorganizarea si functionarea Agentiei Nationale pentru Protectia Mediului si a institutiilor publice aflate in subordinea acesteia, cu modificarile si completarile ulterioare
- Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195 / 2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare, după parcurgerea procedurii de reglementare în conformitate cu prevederile Ordinului nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu completările și morificările ulterioare, se emite:

AUTORIZATIA DE MEDIU

pentru S.C. MARALEX SERV S.R.L., cu sediul social n in comuna Lacusteni, sat lacusteni de Sus, judetul Valcea, care prevede conditiile pentru desfasurarea activitatii:

cod CAEN 4520 - Intretinerea si repararea autovehiculelor

Punct de lucru : comuna Lacusteni, sat Lacusteni de Sus, judetul Valcea.

Documentatia contine:

- cerere pentru emiterea autorizatiei de mediu
- fisa de prezentare si declaratie, conform O.M. nr. 1798 / 2007
- dovada platii tarifului pentru emiterea autorizatiei de mediu – ordin de plata din



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VALCEA

Strada Remus Bellu, nr. 6, Valcea, cod 240156

Tel : 0250/735859 Fax : 0250/737921; e-mail : office@apmvl.anpm.ro

24.05.2018

- schite amplasament
- nota de constatare nr. 298/26.06.2018, eliberata de Garda Nationala De Mediu – Comisariatul Judetean Valcea
- dovada mediatizarii – ziarul Vocea Valcii din 27 iunie 2018

Prezenta autorizatie se emite in urmatoarele conditii impuse :

Titularul are obligatia sa respecte **prevederile legale din domeniul protectiei mediului :**

- Titularul activitatii are obligatia sa notifice Agenția pentru Protecția Mediului Valcea daca intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizatiei de mediu precum si asupra oricaror modificari ale conditiilor care au stat la baza emiterii acesteia inainte de realizarea modificarii ;
- Titularul activitatii are obligatia sa notifice Agenția pentru Protecția Mediului Valcea daca urmeaza sa deruleze sau sa fie supus unei proceduri de vanzare pachetului majoritar de actiuni, vanzare de active, fuziune, divizare, concesiune precum si orice alte situatii care implica schimbarea titularului activitatii, precum si caz de dizolvare urmata de lichidare, faliment, incetarea activitatii, conform legii,
- Titularul activitatii are obligatia sa notifice Agenția pentru Protecția Mediului Valcea la reactualizarea/revizuirea contractelor/avizelor si a celorlalte acte care au stat la baza emiterii prezentei autorizatii de mediu ;
- Autorizatia de mediu se suspenda pentru nerespectarea prevederilor acesteia conform art.17, alin (3) al Ordonantei de urgenta a Guvernului nr. 195/2005 privind protectia mediului aprobata cu modificari si completari prin Legea nr. 265/2006 ;
- Titularul trebuie sa ia masurile corespunzatoare potrivit cu natura si amploarea pericolelor previzibile, in scopul evitarii pagubelor, si al reducerii la minim a efectelor lor ;
- Titularul are obligatia sa asigure conditiile tehnice si organizatorice pentru activitatile efectuate, astfel incat sa se previna riscurile pentru persoane, bunuri si mediul inconjurator ;
- Este interzisa poluarea solului, subsolului, a apelor de suprafata sau subterane, si a atmosferei cu reziduuri si emisii nocive, hidrocarburi si alte substante daunatoare sau periculoase pentru sanatatea oamenilor si a mediului ;
- In caz de poluare accidentala, pentru zonele in care solul, subsolul si ecosistemele terestre au fost afectate, se vor aplica masuri de decontaminare-curatare, remediere si/sau reconstructie ecologica ; se va proceda de asemenea la informarea Agentiei Protectia Mediului de pe raza teritoriala administrativa a judetului in cauza, GNM-CJ si populatiei din zona ;
- Personalul societatii va fi instruit asupra masurilor de protectia mediului obligatiilor si responsabilitatilor ce le revin, precum si a conditiilor din actele reglementare, in vederea respectarii legislatiei de mediu in vigoare;
- La punctul de lucru se vor pastra copii ale autorizatiei de mediu si procese verbale de constatare, intocmite in urma controalelor privind protectia mediului;
- Se vor respecta prevederile legislatiei specifice pentru prevenirea si stingerea incendiilor;
- Mijloacele de transport vor fi intretinute periodic, conform legislatiei in vigoare



pentru a limita emisiile si a evita poluarile accidentale;

- Intretinerea si repararea mijloacelor de transport se va face cu prestator de serv. autorizat.

Titularul este obligat sa respecte prevederile urmatoarelor acte legislative;

- OUG nr. 195/2005 privind protectia mediului aprobata cu modificari completari prin Legea nr. 265/2006 ;
- OUG nr.68/2007 privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea repararea prejudiciului asupra mediului, aprobata prin Legea nr. 19/2006 modificata si completata prin OUG nr. 15/2009, cu modificarile si completari ulterioare;
- OUG nr. 196/2005 privind fondul de mediu, aprobata cu modificari si completari prin Legea nr. 105/2006;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deseurilor;
- Legea nr.104/2011 privind calitatea aerului inconjurator;
- OUG nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase cu modificarile si completari ulterioare; modificata de H.G. nr.210/2007;
- Ordinul nr. 344/2004 pentru aprobarea Normelor tehnice privind protectia mediului si in special a solurilor, cand se utilizeaza namolurile de epurare agricoltura;
- Legea Apelor nr.107/1996 cu modificarile si completari ulterioare;
- Hotararea nr. 1175/2007 pentru aprobarea Normelor de efectuare a activitatii transport rutier de marfuri periculoase in Romania;
- Ordinul Ministerului Sanatatii nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igiena si a recomandarilor privind mediul de viata al populatiei ;
- HG nr.878/2005 privind accesul publicului la informatia privind mediul.
- Legea Apelor nr.107/1996 cu modificarile si completari ulterioare, art.48 si art 54;

In conformitate cu prevederile Legii nr.211/2011 privind regimul deseurilor titularul are urmatoarele obligatii :

- sa incadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate in lista deseurilor aprobata de catre Comisia Europeana preluata in legislatia nationala prin Hotararea Guvernului ;

- sa efectueze si sa detina o caracterizare a deseurilor periculoase generate din propria activitate si a deseurilor care pot fi considerate periculoase din cauza originii si compozitiei, in scopul determinarii posibilitatilor de amestecare, a metodelor de tratare si eliminare a acestora ;

- sa gestioneze deseurile fara a pune in pericol sanatatea umana si fara a dauna mediului, in special :

- fara a genera riscuri pentru aer, apa, sol, fauna sau flora ;
- fara a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor ;
- fara a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special ;

- sa transporte deseurile numai la instalatii autorizate pentru efectuarea



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VALCEA

Strada Remus Bellu, nr. 6, Valcea, cod 240156

Tel : 0250/735859 Fax : 0250/737921; e-mail : office@apmvl.anpm.ro

operatiunilor de tratare/eliminare ;

- sa desemneze o persoana din randul angajatilor proprii care sa urmareasca si asigure indeplinirea obligatiilor prevazute de prezenta lege sau sa delege acea obligatie unei terte persoane ;

- sa asigure evidenta deseurilor pentru fiecare tip de deeu, in conformitate modelul prevazut in anexa nr.1 la Hotararea Guvernului nr.856/2002 cu completari ulterioare, si sa o transmita anual agentiei judetene pentru protectia mediului ;

- ambalajele contaminate vor urma cursul deseurilor periculoase; abandonarea deseurilor este interzisa ;

- sa tina evidenta cronologica a cantitatii, naturii, originii si, dupa caz, a destinatiei, a frecventei, a mijlocului de transport, a metodei de tratare, precum si a operatiunilor de eliminare/valorificare, sa detina documentele justificative conform carora acele operatiuni de gestionare au fost efectuate si sa o puna la dispozitia autoritatii competente, la cererea acestora ;

- sa permita autoritatilor de inspectie si control pe amplasament si la document care contin informatii referitoare la originea, natura, cantitatea si destinatia deseurilor

- eliminarea deseurilor inafara spatiilor autorizate in acest scop este interzisa.

Datele ce vor fi raportate autoritatii pentru protectia mediului si periodicitatea

- -Obligatia privind evidenta anuala a gestiunii deseurilor, conform prevederilor HG nr.856/2002, cu modificarile si completările ulterioare si a Legii nr.211/2011 privind regimul deseurilor- se va realiza pana la data de 15 februarie , pentru anul precedent.

- Raportare in Aplicatia SIM (anual), la solicitarea APM Valcea:

În situatia 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.

Prezenta autorizatie este valabila incepand cu data de Prezenta autorizatie de mediu isi pastreaza valabilitatea pe toata perioada in care beneficiarul acesteia obtine viza anuala, conform art I, alin. 2 din OUG nr. 75/19.07.2018

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționeaza conform prevederilor legale in vigoare.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anulara 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

Prezenta autorizatie de mediu nu exonereaza de raspundere titularul de activitate in cazul producerii unor accidente in timpul desfasurarii activitatii pentru care a fost emisa.

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VALCEA

Strada Remus Bellu, nr. 6, Valcea, cod 240156

Tel : 0250/735859 Fax : 0250/737921; e-mail : office@apmvl.anpm.ro

a) Activitatea desfășurată:

- Prestari servicii de spalatorie si cosmetica auto efectuata cu mijloace proprii, la persoane fizice , persoane juridice si institutii publice,

b) Dotari

Constructie;

- Hala metalica suprafata construita – 180,56 mp.
- Post punct spalatorie suprafata cabina spalare- 46,80 mp
- Anexa (foisor) suprafata construita - 40,00 mp.

Utilaje: - instalatie spalare cu presiune = 2 buc

- Aspiratoare industriale = 2 buc
- Masina de ceruit = 2 buc
- Compressor aer = 1 buc

c) Bilantul de materiale

Materii prime, auxiliare, combustibili si ambalajele folosite

- Detergenti biodegradabili fara fosfati si cu alcalinitate redusa = 20 litri/luna
- Produse de intretinere = 2 litri/lu
- Produse de curatat = 2 litri/lunacantitatile de materii prime, auxiliare si combustibili intrate in proces

d) Utilitati - apa, canalizare, energie

Apa

Constructia va dispune de instalatii de alimentare cu apa industriala din sursa proprie si alimentare cu apa potabila din reseaua de alimentare cu apa a localitatii.

- Apa necesare operatiuni de spalare se obtine din sursa proprie = 4 mc/luna
- Apa pentru consum menaje se obtine din reseaua de alimentare cu apa a localitatii = 2 mc/luna

Canalizarea

Pentru factorul de mediu apele uzate provenita din activitatea desfasurata sunt trecute printr-o instalatie proprie de preepurare formata di bazin de decantare, separator de grasimi si hidrocarburi si bazin de retentie. Apa menajera se devderseaza direct in reseaua de canalizare.

Energia- Energia electria se obtine din racordul LEA 04 KV = 100kW.ora/luna

Protectia calitatii apei

Pentru factorul de mediu apa, indicatorii de calitate ai apelor uzate evacuate se vor incadra in limitele prevazute de NTPA 002/202 aprobat prin HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind conditiile de descarcare in mediul acvatic a apelor uzate, modificata si completata prin HG nr. 352/2005 si HG nr. 210/2007 astfel;

- Ph 6,5 – 8,5
- Materii in suspensie - 350 mg/dmc
- CBO5 – 300 mgO2/dmc
- CCOCr - 500 mgO2.dmc



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VALCEA

Strada Remus Bellu, nr. 6, Valcea, cod 240156

Tel : 0250/735859 Fax : 0250/737921; e-mail : office@apmvl.anpm.ro

- Substanțe extractibile - 30 mg/dmc
 - Detergenți sintetici biodegradabili - 25 mg/dmc
- Deoarece în procesul de spălare – curățare se folosesc detergenți biodegradabili fără fosfați și cu alcalinitate redusă, produse de întreținere și produse de curățat ecologice, impactul activității desfășurate în cadrul obiectivului asupra apelor de suprafață și a pânzei freatice din zonă - în condițiile respectării normelor și instrucțiunilor de lucru este nesemnificativ asupra factorului de mediu apă.
- Apa uzată de la spălătorie cât și apa menajeră se deversează în rețeaua de canalizare a localității = 6 mc/lună
 - Sursele de ape uzate și compusii acestor ape.
 - Stațiile și instalațiile de epurare sau de preepurare a apelor uzate, randamentele de reținere a poluanților, locul de evacuare (emisar, canalizare publică, canalizare, platforma industrială).
 - Poluanți evacuați în mediu sau în canalizări publice ori în alte canalizări (în mg/l și kg/zi)

Protecția atmosferei

Pentru factorul de mediu aer, indicatorii de calitate se vor încadra în limitele prevăzute prin ordinul MAPPM nr. 462/1993 – Condiții de calitate privind protecția atmosferei, astfel;

- Pulberi - 50 mg/ncN
- CO - 100 mg/ncN
- Nox - 350 mg/ncN
- Sox - 35 mg/ncN

În această fază sunt generate în aer următoarele categorii de poluanți;

- Pulberi din activitatea de curățenie
 - Gaze de ardere din procese de combustie
- Novelul estimat al emisiilor în această fază nu produce impact semnificativ asupra factorului de mediu aer, respectând legislația în vigoare
- Sursele și poluanții pentru aer
 - Instalații pentru colectarea, epurarea și dispersia gazelor reziduale și a pulberilor
 - Poluanți evacuați în atmosferă (în mg/mc și g/s)

Protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor

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

În cadrul activității nu se produc zgomote și vibrații care să aibă un impact semnificativ asupra mediului, dar vor fi luate măsuri pentru diminuarea acestora.

Se vor urmări – prin măsurare – nivelurile de zgomot și se vor măsura astfel încât să fie respectate următoarele valori recomandate prin HG nr. 321/2005

- Lech (A) zi (orele 7-19) = 60 dB
- Lech (A) seara (orele 19-23) = 55 dB



- Lech (A) noaptea (orele 23-7) = 50 dB

Protectia solului si subsolului

Constructia va dispune de :

- Containere (europubele) pentru colectarea temporara a deseurilor menajere si asimilabile, in vederea elimiarii lor finale la operatrul local de colectare a deseurilor menajere.
- Platforme betonate (acoperite) pentru depozitarea tempirara a deseurilor reciclabile

Pardoselile din spatiul de spalatorie vor fi executate avand un grad ridicat de impermeabilitate (beton), iar exteriorul fundatiei si pereti laterali sunt prevazute izolatii hidrofuge du material bituminos. Prin acxeste lucrari se elimina pericolul eventualelor infiltratii al apelor investate in sol. Constructiile hidroedilitare, reseaua de canalizare si caminele de canalizare vor fi executate cu maretiale specifice hidrofuge, eliminand posibilitatea de contaminare a solului.

- Sursele posibile de poluare a solului si a subsolului
- Masurile, dotarile si amenajarile pentru protectia solului si subsolului.

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decât cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții. 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. Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

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

Prestari servicii de spalatorie si cosmetica auto efectuata cu mijloace proprii, la persoane fizice , persoane juridice si institutii publice, 5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație: - nu este cazul

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: nu este cazul.

7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfasoara pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare): nu este cazul.

8. Programul de funcționare - ore/zi, zile/săptămână, zile/an : **ore/zi, 5 zile/saptamana, 250 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):

Protectia calitatii solului: betonarea platformelor de lucru si a cailor de acces.

Protectia calitatii apei : deznisipator si separator de hidrocarburi pentru apele uzate provenite de la spalarea autoturismelor.

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

- europubela pentru depozitarea deseurilor municipale amestecate;

Titularul activitatii are urmatoarele obligatii :

* verificarea periodica a sistemului de colectare si evacuare ape uzate menajere, in



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VALCEA

Strada Remus Bellu, nr. 6, Valcea, cod 240156

Tel : 0250/735859 Fax : 0250/737921; e-mail : office@apmvl.anpm.ro

- scopul incadrării indicatorilor de calitate în limitele impuse prin NTPA 002/2005;
- * utilizarea unor detergenți fără fosfați și cu alcalinitate scăzută, în scopul menținerii pH-ului în limitele impuse prin NTPA 002/2002;
 - * să ia măsurile necesare de reducere la minimum a cantităților de deșuri rezultate din activitățile existente ;
 - * să colecteze selectiv deșeurile în vederea valorificării sau eliminării acestora ;
 - * să ia măsurile necesare astfel încât eliminarea deșeurilor să se facă în condițiile de respectare a reglementărilor privind protecția populației și a mediului ;
 - * să ia măsuri pentru împiedicarea abandonării, înălțurării sau eliminării necontrolate a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea ;
 - * se va institui un program de instruire a personalului angajat pentru respectarea normelor PSI și a legislației UE privind protecția mediului.
 - * se va asigura prin sisteme proprii, supravegherea mediului pe baza prevederilor din autorizație, pentru identificarea și prevenirea riscurilor.

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

- respectarea indicatorilor de calitate prevăzuți în NTPA 002/2002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare a localităților, conform HG 188/2002, modificată și completată prin HG 352/2005 ;
- pentru protecția zgomotului : să asigure măsuri pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, astfel încât să nu conducă, prin funcționarea acestora, la depășirea nivelurilor limită a zgomotului ambiental ; respectarea STAS 10009/1988 ;
- pentru protecția solului : respectarea Ordinului MAPPM nr.756/1997 ;
- pentru protecția aerului: respectarea STAS 12574/1987, OM nr. 462/1993, pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normele metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici,

III. Monitorizarea mediului

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

- indicatori de calitate ai apelor uzate evacuate în rețelele de canalizare ale localităților, conform NTPA 002/2005 :

| Nr. crt. | Indicatorul de calitate | U.M. | Valori maxime admise |
|----------|--|----------------------|----------------------|
| 1 | pH | Unitati pH | 6,5-8,5 |
| 2 | Materii în suspensie | mg/dm ³ | 300 |
| 3 | Consum biochimic de oxigen, CBO ₅ | mgO/ dm ³ | 300 |
| 4 | Consum chimic de oxigen, CCOCr | mgO/ dm ³ | 500 |
| 5 | Sulfuri și hidrogen sulfurat | mg/ dm ³ | 0,5 |
| 6 | Detergenți sintetici biodegradabili | mg/ dm ³ | 25 |
| 7 | Substanțe extractibile cu solvenți organici | mg/ dm ³ | 20 |



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VALCEA

Strada Remus Bellu, nr. 6, Valcea, cod 240156

Tel : 0250/735859 Fax : 0250/737921; e-mail : office@apmvl.anpm.ro

| | | | |
|----|-------------------------------------|---------------------|-----|
| 8 | Crom hexavalent (Cr ⁶⁺) | mg/ dm ³ | 0,1 |
| 9 | Sulfiti (SO ²⁻) | mg/ dm ³ | 2 |
| 10 | NH ₄ | mg/ dm ³ | 4 |

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

- anual - Raportarea situatiei gestiunii deseurilor, potrivit H.G. 856/2002 – fisa evidenta gestiune deseuri ;
- raportare privind situatia impurificatorilor apelor uzate evacuate in reseaua de canalizare urbana - la cerea autoritatilor cu drept de control – GNM/CJ Valcea.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):

- deseuri municipale amestecate, cod deseuri 20 03 01 - cca 0,5 tona/an
- ambalaje de hartie si carton, cod deseuri 15 01 01 cca. 10 kg/luna ;
- ambalaje de materiale plastice, cod deseuri 15 01 02 cca. 5 kg/luna ;
- Deseuri textile - cca 5 kg/luna
- Deseuri biodegradabile - cca 50 kg/luna

Deseurile municipale amestecate sunt colectate in pubele amplasate in spatii special amenajate. Vor fi predate periodic (saptamanal) la societatea cu care s-a incheiat contract de salubritate

Deseurile de ambalaje, hartie si textile sunt colectate separat, pe tipuri in recipiente speciale, spre a fi predate la societati specializate autorizate in vederea valorificarii.

Deseurile de materiale plastice sunt colectate separat, pe tipuri, in speciale, spre a fi predate la societati specializate autorizate in vederea valorificarii

Deseurile de grasimi si resturi de hidrocarburi sunt colectate separat, pe tipuri, in recipiente speciale, spre a fi predate la societati specializate autorizate in vederea neutralizarii acestora.

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): - nu este cazul

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): - deseurile menajere si asimilabile celor menajere sunt stocate temporar in pubele, amplasate in diferite puncte ale amplasamentului.

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): - deseurile rezultate sunt predate pe baza de contract catre o societate de reciclare;

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: cu masini special amenajate, adecvate naturii deseurilor transportate, care sa nu permita imprastierea deseurilor in timpul transportului, astfel incat sa fie respectate normele privind sanatatea populatiei si protectia mediului inconjurator.

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

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: cu respectarea prevederilor HG nr. 856/2002 si a Legii nr. 211/2011 privind regimul deseurilor. Se vor lua masurile de reducere la minim a cantitatilor de deseuri rezultate.

8. Ambalaje folosite și rezultate –, ambalaje de material plastic (ambalajele detergentilor).

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): - predate unitatilor de profil.

VI. Program de conformare – nu este cazul.

