



Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinți

AUTORIZATIA DE MEDIU

Nr.173 din 08.12.2011

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. VRAIMENT S.R.L.**, cu sediul in jud. Mehedinți, str.Drumul Cernetului, nr.29, inregistrata la nr.11389 din 02.11.2011, in urma analizarii documentelor transmise si a verificarii, in baza Hotararii Guvernului nr. 1635/2009 privind organizarea si functionarea Ministerului Mediului si Padurilor, a Legii nr. 265/2006 pentru aprobarea Ordonantei de Urgenta a Guvernului nr. 195/2005 privind protectia mediului, cu modificarile si completarile ulterioare, se emite :

AUTORIZATIA DE MEDIU

Pentru : SC VRAIMENT S.R.L., punct de lucru in judetul Mehedinți, sat.Dudasu, comuna Simian, T58, P1, **care prevede** desfasurarea activitatilor :

➤ “Comert cu ridicata al deseurilor si resturilor” – COD CAEN 4677;

Documentatia contine : cerere de eliberare autorizatie de mediu, fisa de prezentare si declaratie, anunt public, dovada platii tarifului de emitere autorizatie, conform Ord.nr.890/2009 (Chitanta nr.2571/05.12.2011-500 lei),

elaborata de : S.C. VRAIMENT S.R.L.

precum si:

-decizie de emitere autorizatie de mediu nr.11657/11.11.2011;

- proces verbal de verificare amplasament nr.144/09.11.2011;

si urmatoarele acte de reglementare emise de alte autoritati :

1. Certificat de inregistrare Seria B nr.2341295 din 17.06.2011;
2. Certificat constatator nr.22128/19.09.2011;
3. Contract de comodat spatiu incheiat intre Lain Iulia Gabriela si SC VRAIMENT SRL in data de 06.09.2011;
4. Contract pentru prestari servicii publice de salubritate cu S.C. FLORA SERCOM S.A. nr.2427/23.09.2011;

1





Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinți

Adela
Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii impuse :

1. Legea nr.265/2006 pentru aprobarea Ordonantei de Urgenta a Guvernului nr. 195/2005 privind protectia mediului;
2. H.G. nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase;
3. Ordinul nr. 536/1997 al Ministerului Sanatatii – pentru aprobarea normelor de igiena si a recomandarilor privind mediul de viata al populatiei;
4. Legea nr.167/2010 pentru modificarea si completarea O.U.G. nr.196/2005 privind Fondul pentru mediu;
5. Legea nr.211/2011 privind regimul deseurilor;
6. Ordin nr.549/2006 pentru aprobarea modelului si continutul formularului “Declaratie privind obligatiile la Fondul pentru mediu” si a instructiunilor de completare si depunere a acestuia;
7. Ordin nr. 1084/2003 pentru aprobarea procedurilor de notificare a activitatilor care prezinta pericole de producere a accidentelor majore in care sunt implicate substante periculoase si, respectiv, a accidentelor majore produse
8. H.G. nr. 804/2007 privind controlul asupra pericolelor de accident major in care sunt implicate substante periculoase

Precum si urmatoarele conditii specifice activitatii desfasurate:

Titularul are obligatia sa-si reînnoiasca toate actele care au stat la baza emiterii prezentei autorizatii

- In conformitate cu Legea nr.167/2010 pentru modificarea si completarea O.U.G. nr.196/2005 privind Fondul pentru mediu, Art.9, lit.a): *Veniturile Fondului pentru mediu se constituie din: o contributie de 3% din veniturile realizate din vanzarea deseurilor metalice feroase si neferoase, precum si a bunurilor destinate dezmembrarii, obtinute de catre generatorul deseurilor, respectiv detinatorul bunurilor destinate dezmembrarii, persoana fizica sau juridica. Sumele se retin prin stopaj la sursa de catre operatorii economici care desfasoara activitati de colectare si/sau*





Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinți

notă

valorificare a deșeurilor, care au obligația să le vireze la Fondul pentru mediu.

- Se va asigura gestionarea corespunzătoare, prin stocarea temporară, în locuri amenajate, a deșeurilor menajere, până la predarea acestora către societăți de salubritate autorizate.
- Titularul are obligația să **notifice** Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinți, în următoarele situații :
 - modificarea condițiilor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații (actele de reglementare) ;
 - în cazul în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației;
 - în situația în care urmează să se deruleze o procedură de: vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului
 - activității, precum și în caz de: dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității.

Prezenta autorizație este valabilă 10 ani de la 08.12.2011, data eliberării, până la 08.12.2021.

Cu minim 45 de zile înainte de expirare, aveți obligația să depuneți solicitarea pentru obținerea unei noi autorizații de mediu.

Revizuirea autorizației de mediu se realizează ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz.

I. Activitatea autorizată :

1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate) :
 - Cantar ;
 - Platforma betonată =500 mp;
 - Cuvă inox, pentru depozitarea temporară a acumulatorilor/bateriilor uzate ;
 - Autogen și tub de oxigen =1buc, fainer profesional Sthil=1buc,
 - Spațiu special amenajat pentru depozitarea tuburilor de oxigen ;





Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinți

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite-mod de ambalare, depozitare, cantități :
 - deseuri metalice (feroase și neferoase) – depozitare temporară pe platforma betonată;
 - deseuri de acumulatori uzate – depozitare temporară în spațiu închis și betonat;
 - deseuri din material plastic - depozitare temporară pe platforma betonată;
3. Utilități – apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume) :
 - unitatea nu folosește apă în procesul de producție; nu se evacuează ape uzate;
4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității :
 - colectare;
 - sortare;
 - stocare temporară;
 - fragmentarea deșeurilor metalice în vederea reducerii volumului;
 - livrare către societățile autorizate în vederea colectării/valorificării.
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 desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare) :
 - Deșeurile de altă natură, rezultate în urma sortării deșeurilor, se vor stoca temporar și se vor preda către colectori și/sau valorificatori autorizați, sau se vor ridica de firme specializate.
8. Programul de funcționare – 10 ore/zi, 7 zile/săptămână.

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) :





Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinți

- platforma betonata pentru depozitarea temporara a deseurilor metalice feroase si neferoase si a materialelor plastice;
 - cuva de inox pentru depozitarea temporara a acumulatorilor si bateriilor uzate;
2. Alte amenajari speciale, dotari si masuri pentru protectia mediului :
- nu exista;
3. Concentratiile si debitele masice de poluanti, nivelul de zgomot, de radiatii admise la evacuarea in mediu, depasiri permise, si in ce conditii :
- **STAS 10009/88 coroborat cu Ord. 536/1997 : art. 17 :** *nivelul acustic echivalent continuu, masurat la 3m de peretele exterior al locuintei la 1,5m inaltime de sol, sa nu depaseasca 50 dB(A) si curba de zgomot 45.*

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatori fizico-chimici, bacteriologici si biologici, emisiile poluantilor, frecventa, modul de valorificare a rezultatelor:
- Nu este cazul .
2. Datele ce vor fi raportate autoritatii teritoriale pentru protectia mediului si periodicitatea :
- *Anual – se va intocmi fisa de gestiune a deseurilor (conform anexei nr. 1 din H.G. 856/2002);*
 - *Lunar, pana pe data de 10 a fiecărei luni- situatia privind deseurile generate, colectate si valorificate/eliminate din luna anterioara;*
 - *se vor raporta cantitatile de baterii si acumulatori gestionate la solicitarea compartimentului GDC.*
 - *La solicitarea compartimentului GDC din cadrul APM Mehedinți se vor raporta urmatoarele date:*
 - a) *ancheta statistica privind colectarea si gestionarea deseurilor, conform chestionar de tip GD_COLECTARE/TRATARE;*
 - b) *precum si alte date solicitate de acesta.*

IV. Modul de gospodarire al deseurilor si al ambalajelor :

1. Deseuri produse (tipuri, compozitie, cantitati) :
- In conformitate cu legislatia in vigoare aveti urmatoarele obligatii :





Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinți

- sa predatei deseurile pe baza de contract, unor colectori sau operatori autorizati sa desfasoare activitati de valorificare sau eliminare ;
- sa separati deseurile pe categorii, in vederea valorificarii sau eliminarii acestora.
- *alte deseuri municipale :*
 - deseuri municipale amestecate (cod 20 03 01).
- 2. Deseuri colectate (tipuri, compozitie, cantitati, frecventa) :
 - *deseuri din agricultura, horticultura, acvacultura, silvicultura, vânătoare si pescuit, de la prepararea si procesarea alimentelor*
 - cod deseuri 02 01 10 - deseuri metalice
 - *deseuri din procesele termice*
 - cod deseuri 10 03 05 - deseuri de alumina
 - *deseuri de la modelarea, tratarea mecanica si fizica a suprafetelor metalelor si a materialelor plastice*
 - cod deseuri 12 01 01 - span feros
 - cod deseuri 12 01 03 - span neferos
 - *deseuri de ambalaje; materiale absorbante, materiale de lustruire, filtrante si îmbracaminte de protectie, nespecificate în alta parte*
 - cod deseuri -15 01 04 - ambalaje metalice
 - *deseuri nespecificate în alta parte*
 - cod deseuri 16 01 16 - rezervoare pentru gaz lichiefiat
 - cod deseuri 16 01 17 - metale feroase
 - cod deseuri 1 6 01 18 - metale neferoase
 - cod deseuri 16 02 16 - componente demontate din echipamente casate, altele decât cele specificate la 16 02 15
 - cod deseuri 16 06 05 –alte baterii si acumulatori
 - cod deseuri 16 06 02- baterii cu Ni-Ca
 - cod deseuri 16 06 01- baterii cu plumb
 - *deseuri din constructii si demolari*
 - cod deseuri 17 04 - metale (inclusiv aliajele lor)
 - cod deseuri 1 7 04 0 1 - cupru, bronz, alama
 - cod deseuri 1 7 04 02 - aluminiu





Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinți

- Indica*
- cod deseuri 17 04 03 - plumb
 - cod deseuri 17 04 04 - zinc
 - cod deseuri 17 04 05 - fier și oțel
 - cod deseuri 17 04 07 - amestecuri metalice
 - cod deseuri 17 04 11 - cabluri, altele decât cele specificate la 17 04 10
 - cod deseuri 17 02 01 – lemn
 - cod deseuri 17 01 07 - amestecuri de beton, cărămizi, țigle și materiale ceramice, altele decât cele specificate la 17 01 06
 - *deseuri de la instalații de tratare a reziduurilor, de la stațiile de epurare a apelor uzate și de la tratarea apelor pentru alimentare cu apă și uz industrial*
 - cod deseuri 19 10 01 - deseuri de fier și oțel
 - cod deseuri 19 10 02 - deseuri neferoase
 - cod deseuri 19 12 02 - metale feroase deseuri de la tratarea mecanică a deșeurilor
 - cod deseuri 19 12 03 - metale neferoase deseuri de la tratarea mecanică a deșeurilor)
 - *deseuri municipale și asimilabile din comerț, industrie, instituții, inclusiv fracțiuni colectate separat*
 - cod deseuri 20 01 40 – metale.
 - *ambalaje (inclusiv deșeurile de ambalaje municipale colectate separat) :*
 - ambalaje de hârtie și carton (cod 15 01 01) ;
 - ambalaje de materiale plastice (cod 15 01 02) ;
 - ambalaje de lemn (cod 15 01 03) ;
 - ambalaje metalice (cod 15 01 04) ;
 - ambalaje de materiale compozite (cod 15 01 05);
 - ambalaje amestecate (cod 15 01 06);
 - ambalaje de sticlă (cod 15 01 07);
 - ambalaje din materiale textile (cod 15 01 09);
3. Deseuri stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare) :





Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinți

- o deseurile municipale amestecate (menajere) se vor stoca temporar in container si vor fi predate societatilor de salubritate autorizate ;
- o deseurile recuperabile:
- deseuri metalice (feroase si neferoase) - stoca temporar pe platforma betonata;
 - deseurile de acumulatori si baterii se vor stoca temporar in spatiu inchis si in cuva de inox;
4. Deseuri valorificate (tipuri, compozitie, cantitati, destinatie) :
- deseurile recuperabile deseuri metalice – feroase si neferoase si deseurile de acumulatori/baterii sunt comercializate firmelor specializate in valorificare.
5. Modul de transport al deseurilor si masuri pentru protectia mediului:
- deseurile menajere vor fi transportate cu mijloace proprii si vor fi predate societatilor de salubritate autorizate ;
 - deseurile colectate sunt comercializate firmelor specializate iar transportul acestora este asigurat de societatile valorificatoare ;
6. Mod de eliminare (depozitare definitiva, incinerare) :
- depozitarea definitiva a deseurilor - nu este cazul;
 - amplasamentul depozitului – nu este cazul;
 - amenajari si masuri pentru protectia mediului - supravegherea calitatii factorilor de mediu si a desurilor stocate temporar.
7. Monitorizarea gestiunii deseurilor :
- *Anual – se va intocmi fisa de gestiune a deseurilor (conform anexei nr. 1 din H.G. 856/2002);*
 - *Lunar, pana pe data de 10 a fiecarei luni- situatia privind deseurile generate, colectate si valorificate/eliminate din luna anterioara;*
 - *se vor raporta cantitatile de baterii si acumulatori la solicitarea compartimentului GDC .*
 - *La solicitarea compartimentului GDC din cadrul APM Mehedinți se vor raporta urmatoarele date:*
 - a) *ancheta statistica privind colectarea si gestionarea deseurilor, conform chestionar de tip GD_COLECTARE/TRATARE;*
 - b) *precum si alte date solicitate de acesta.*
8. Ambalajele folosite si rezultate - tipuri si cantitati:





Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinți

- container (europubela) pentru deseuri menajere ;
- cuve metalice pentru deseurile de acumulatori/baterii

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

V. Modul de gospodărire a substantelor și preparatelor periculoase :

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

2. Modul de gospodărire :

- ambalare: butelii metalice , predate la schimb la firmei furnizoare butelii cu oxigen;
- transport: mijloace auto ale firmei furnizoare;
- depozitare: spațiu amenajat tip magazie;
- folosire/comercializare: folosire pentru fragmentarea deșeurilor metalice.

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

- Buteliile se returnează la furnizori la schimb ;

4. Instalații, amenajări, dotări și măsuri pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:

- tuburile de oxigen sunt depozitate în spațiu special amenajat ;

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

-Conform art.7 alin.(3) din HG804/2007 privind controlul asupra pericolelor de accident major în care sunt implicate substanțe periculoase operatorul este obligat să informeze imediat APM-Mehedinți în cazul creșterii semnificative a cantității de substanță periculoasă detinută;





Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinți

VI. Programul de conformare :

- nu este cazul.

Director Executiv,
Ing. Dragoș Nicolae TARNITA



Sef Serviciu Reglementari,

Ing. Costin STRAIN

Întocmit,

Ing. Claudia LOHON

