



Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinți

AUTORIZATIA DE MEDIU

Nr.7 din 23.01.2012

Ca urmare a cererii adresate de S.C. RAZMER COMGEN S.R.L. cu sediul in Craiova, str. Sacelu, nr.10, judetul Dolj, inregistrata la nr. 12797 din 19.12.2011, in urma analizarii documentelor transmise si a verificarii, în 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, modificata si completata de O.U.G. nr.164/2008, se emite:

AUTORIZATIA DE MEDIU

Pentru: S.C. RAZMER COMGEN S.R.L. din judetul Mehedinți, municipiul Drobeta Turnu Severin, str. Pades, nr. 6, care prevede desfasurarea urmatoarelor activitati:

- colectarea deseurilor nepericuloase – conform cod CAEN 3811
- recuperarea materialelor reciclabile sortate - conform cod CAEN 3832
- comert cu ridicata al deseurilor si resturilor - conform cod CAEN 4677.

Documentatia contine: cerere, fisa de prezentare si declaratie, anunt public in Primaria Drobeta Turnu Severin, plan de amplasament, dovada platii tarifului de revizuire a autorizatiei conform Ord. nr. 890/2009 (O.P. nr. 201/28.12.2011 - 500 lei), elaborate de S.C. RAZMER COMGEN S.R.L.precum si :

- proces verbal de verificare amplasament;
- decizie finala pentru emiterea autorizatiei de mediu nr.13023 din data de 30.12.2011 ;

si urmatoarele acte de reglementare emise de alte autoritati:

1. Certificat de inregistrare la C.C.I. Dolj , Seria B nr.2133832 ; C.U.I. 5983203 si J16/1963/01.07.1994;
2. Certificat constator eliberat de O.R.C. Dolj la nr. 7508/03.02.2011 pentru punctul de lucru din Drobeta Turnu Severin, str. Pades, nr.6;



3. Contract de prestare a serviciului de salubritate a localitatilor nr. 8356/01.12.2011 incheiat cu S.C. BRANTNER SERVICII ECOLOGICE S.A. ;

4. Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apa si de canalizare nr. 51-AG/01.04.2011 incheiat cu S.C. SECOM S.A. ;

5. Contract de vanzare-cumparare a imobilului si a terenului nr. 2287/08.10.2008 ;

Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii impuse:

- depozitarea selectiva si temporara a deseurilor se va face numai in spatiul prevazut si se va evita formarea de stocuri de deseuri, nu se vor amesteca diferitele categorii de deseuri,
- titularul va asigura respectarea regulamentului de montare, operare si exploatare in conditii de siguranta a instalatiilor, verificarea starii tehnice a utilajelor si echipamentelor, respectarea graficului de intretinere, reparatii curente si reparatii capitale, sa exploateze instalatiile conform conditiilor si parametrilor de functionare prevazuti,
- titularul activitatii are obligatia sa notifice A.P.M. Mehedinti 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 A.P.M. Mehedinti daca urmeaza sa deruleze sau sa fie supus unei proceduri de vanzare a pachetului majoritar de actiuni, vanzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori in alte situatii care implica schimbarea titularului activitatii, precum si in caz de dizolvare urmata de lichidare, faliment, incetarea activitatii, conform legii, precum si:

1. O.U.G. nr. 195/2005 privind protectia mediului, completata si modificata prin Legea nr. 265/2006, cu modificarile si completarile ulterioare;
2. Legea nr. 211/2011 privind regimul deseurilor;
3. H.G. nr. 856/2002 – privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase;
4. H.G. nr. 621/2005 privind gestionarea ambalajelor si a deseurilor de ambalaje modificata si completata cu H.G. nr.1872/2006;
5. Ordin nr. 927/2005 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje si deseuri de ambalaje;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018

e-mail : office@apmmh.anpm.ro



6. Ordin nr. 536/1997 al Ministerului Sanatatii pentru aprobarea Normelor de igiena si a recomandarilor privind mediul de viata al populatiei;
7. STAS 10009-88: Acustica urbana. Limite admisibile ale nivelului de zgomot urban;
8. Ordonanta de Urgenta a Guvernului nr. 196/2005 modificata si completata de Legea nr. 105/2006 privind Fondul pentru mediu cu modificarile si completarile ulterioare.

Prezenta autorizatie este valabila 10 ani, de la 23.01.2012, data eliberarii, pâna la data de 23.01.2022.

Cu minim 45 de zile inainte de expirare, aveti obligatia sa depuneti solicitarea pentru obtinerea unei noi autorizatii de mediu.

Nerespectarea prevederilor autorizatiei atrage dupa sine suspendarea si/ sau anularea acesteia, dupa caz.

Autorizatia de mediu poate fi revizuita ori de cate ori exista o schimbare de fond a datelor ce au stat la baza emiterii ei.

I. Activitatea autorizata :

1. Dotari (instalatii, utilaje, mijloace de transport utilizate in activitate): hala industrială, birouri si magazine de depozitare cu o suprafata de 100 m² in care se afla amplasate:

- presa de balotat verticală model HSM 500, dimensiunile balotilor rezultati 1200x800x1520 – 3 bucati ;
- moara de macinat deseurile de material plastic model YZ500 - consum energetic 11 kw, dimensiuni de 189x166x155 cm, capacitate de lucru 500 kg/h, deschidere de 800x700 mm, dimensiunea rotorului 160 mm, numar de cutite – 15, turatie 240 rpm – 1 bucata ;
- rampa de incarcare-descarcare;
- cantar electronic – capacitate maxima 2,5 tone ;
- platforma betonata de 300 m² ;
- motostivuitoare model QMM, triplex, Diesel -1 bucata – sarcina maxima 3000-3500 kg, inaltime sarcina 4,8m – 2 bucati;
- imprejmuirea amplasamentului este din gard format din placi prefabricate din beton ;
- mijloace de transport- autovehicul transport marfuri – 2 bucati.



2. Materiile prime, auxiliare, combustibili si ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantitati:
- PET – 300 tone/luna ; sticla 2000tone/luna, lemn 90 tone/luna, PE si PP – 800 tone/luna ; hartie-carton 900 tone/luna, PVC -20 tone/luna, PMMA, PC, PA, PS, ABS – 300 tone/luna ;
 - combustibili pentru autoturismele si autovehiculele societatii se achizitioneaza de la statiile de distributie a carburantilor ;
 - pierderile pe faze de fabricatie : 2-50%.
3. Utilitati - apa, canalizare, energie (surse, cantitati, volume):
- alimentarea cu apa (scop potabil si menajer) si evacuarea apelor uzate menajere se asigura prin contractul incheiat cu S.C. Secom S.A. ;
 - alimentarea cu energie electrica este asigurata de SC Electrica Oltenia SA.
4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activitatii:
- o achizitionarea deseurilor din material plastic si hartie-carton de la persoane fizice si juridice, sticla si lemnul – de la persoanele fizice si juridice ;
 - o colectarea selectiva a deseurilor din hartie/carton, sticla, mase plastice ;
 - o sortarea deseurilor de sticla pe culori ;
 - o sortarea deseurilor de material plastic si hartie/carton ;
 - o reconditionarea paletilor si europaletilor din lemn ;
 - o presarea si balotarea deseurilor de hartie/carton si folie ;
 - o macinarea deseurilor din material plastic (HDPE, LDPE, PS, PP, PMMA, PC, PA, PVC, ABS, etc.) ;
 - o granularea deseurilor din polimeri de etilena, propilena, stiren, etilen tetraftalat (HDPE, LDPE,PS,PET) ;
 - o valorificarea deseurilor balotate si macinate din plastic ;
 - o valorificarea deseurilor din sticla ;
 - o valorificarea deseurilor din lemn .
5. Produsele si subprodusele obtinute - cantitati, destinatie:
- lemn- 80 tone/luna, hartie/carton – 890 tone/luna, material plastic macinat – 300tone/luna, sticla- cioburi – 1500 tone/luna, material plastic balotat – 500 tone/luna, granula PE PP PVC PS PA – 320 tone/luna .

Produsele rezultate sunt depozitate temporar pe platforma betonata dupa care sunt transportate la societati in vederea valorificarii sau sunt livrate la export.

6. Datele referitoare la centrala termica proprie - dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati), productie: nu este cazul.
7. Alte date specifice activitatii (coduri CAEN care se desfasoara pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare):- nu este cazul.
8. Programul de functionare:
- 8 ore/zi (program in doua schimburi), 5 zile/saptamana.



II. Instalatiile, masurile si conditiile de protectie a mediului:

1. Statiile si instalatiile pentru retinerea, evacuarea si dispersia poluantilor în mediu din dotare (pe factori de mediu) :
 - pentru sol – exista platforma betonata pentru depozitarea temporara a deseurilor, recipienti de colectare,
 - pentru apa – apele pluviale sunt colectate prin canalele de pe incinta platformei.
2. Alte amenajari speciale, dotari si masuri pentru protectia mediului:
 - hala in care se desfasoara activitatea de macinarea plasticului este inchisa , acoperita si betonata.
3. Concentratiile si debitele masice de poluanti, nivelul de zgomot, de radiatii, admise la evacuarea în mediu, depasiri permise si în ce conditii:
 - STAS 10009/88: valoarea admisibila a nivelului de zgomot la limita incintei - 65 dB .

III. Monitorizarea mediului:

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici si biologici emisi, emisii de poluanti, frecventa, modul de valorificare a rezultatelor:
 - nivelul de zgomot - frecventa de monitorizare: anual,
2. Datele ce vor fi raportate autoritatii teritoriale pentru protectia mediului si periodicitatea :
 - buletin de zgomot – anual,
 - cantitatile de deseuri generate, colectate si valorificate/eliminate se vor raporta lunar la compartimentul de Gestiunea Deseurilor si Chimicalelor al A.P.M. Mehedinti;
 - fisa de gestiune a deseurilor intocmita conform anexei nr.1 din H.G. 856/2002 se va raporta anual sau la cererea compartimentului de Gestiunea Deseurilor si Chimicalelor al Agentiei pentru Protectia Mediului Mehedinti;
 - cantitatea totala de ambalaje colectate se va raporta compartimentului de Gestiunea Deseurilor si Chimicalelor al A.P.M. Mehedinti anual la solicitarea acestuia;
 - lista detaliata a furnizorilor de hartie-carton, PET si PEE lunar se va transmite impreuna cu raportarea cantitatilor de deseuri colectate compartimentului de Gestiunea Deseurilor si Chimicalelor al Agentiei pentru Protectia Mediului Mehedinti.

IV. Modul de gospodarire a deseurilor si a ambalajelor

1. Deseurile produse (tipuri, compozitie, cantitati):
 - deseuri municipale amestecate cod deseuri 20 03 01 (conform H.G. nr. 856/2002).

2. Deseurile colectate (tipuri, compozitie, cantitati, frecventa) :
 - deseuri de material plastic - cod deseuri 15 01 02, 16 01 19, 20 01 39, deseuri de hartie-carton cod deseuri 15 01 01, 20 01 01, deseuri de lemn – cod deseuri 15 01 03, 20 01 38, sticla cod deseuri 16 01 20.
 - ambalaje (inclusiv deseurile de ambalaje municipale colectate separat) ;
3. Deseurile stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, mod de stocare):
 - deseurile municipale amestecate (menajere) sunt depozitate in container (europubela), pe platforma betonata, pana la preluarea acestora de catre firma de salubritate;
 - deseurile recuperabile sunt depozitate temporar pe platforma betonata, pe tipul de deseuri, pana la predarea catre unitati specializate in colectare/valorificare;
 - resturile de deseuri de material plastic si deseuri de hartie- carton (rezultate de la pierderile tehnologice) – se depoziteaza temporar in big-bags- uri , pe platforma betonata.
4. Deseuri valorificate (tipuri, compozitie, cantitati, destinatie) :
 - deseurile colectate se comercializeaza catre societati autorizate pentru valorificare.
5. Modul de transport al deseurilor si masuri pentru protectia mediului:
 - mijloace auto proprii si mijloace de transport ale firmelor ce preiau deseurile in vederea valorificarii.
6. Mod de eliminare (depozitare definitiva, incinerare) :
 - nu este cazul.
7. Monitorizarea gestiunii deseurilor :
 - anual se va intocmi fisa de gestiune a deseurilor (ancheta statistica) conform anexei nr.1 din H.G. 856/2002;
 - lunar se raporteaza cantitatile de deseuri gestionate;
8. Ambalajele folosite si rezultate -tipuri si cantitati: nu este cazul.
9. Modul de gospodarire a ambalajelor (valorificate): nu este cazul.

V. Modul de gospodarire a substantelor si preparatelor periculoase: nu este cazul.

VI. Programul de conformare – masuri pentru reducerea efectelor prezente si viitoare ale activitatilor- nu este cazul.



Director Executiv,
Ing. Drăgoș Nicolae TARNITA

Șef serviciu Reglementari,
Ing. Costin STRAIN