



Ministerul Mediului și Pădurilor
 Agenția Națională pentru Protecția Mediului



Agenția pentru Protecția Mediului Ialomița

Nr.1785/28.05.2012

AUTORIZATIE DE MEDIU
Nr. 66 din 28.05.2012

Urmare a cererii adresate de SC PRIMA SANSA MANASIA SRL cu sediul in com. Manasia, str. Cooperativei, nr.39, jud. Ialomița, inregistrata la nr. 1785/14.03.2012 la APM Ialomița, in urma analizei documentelor initiale, a verificarii amplasamentului din 10.04.2012, in baza Hotararii Guvernului nr.1635/2009 privind organizarea si functionarea Ministerului Mediului si Padurilor cu modificarile si completarile ulterioare, a HG nr.918/2010 privind reorganizarea si functionarea Agentiei Nationale pentru Protectia Mediului si a institutiilor publice aflate in subordinea acestora, a OUG 195/2005 privind protectia mediului aprobata cu modificari si completari prin Legea 265/2006, cu modificarile si completarile ulterioare, a Ord. MMDD 1798/2007 cu modificarile si completarile ulterioare:

AUTORIZATIA DE MEDIU

pentru: SC PRIMA SANSA MANASIA SRL cu sediul in com. Manasia, str. Cooperativei, nr.39, jud. Ialomița care prevede desfasurarea urmatoarei activitati conform COD CAEN 3811 - Colectarea deseurilor nepericuloase -Salubritate , ce deserveste un nr. de 3 localitati – comunele Manasia, Boranesti, Valea Macrisului, cu activitati privind precolectarea, colectarea și transportul deseurilor municipale si asimilate acestora;

Documentatia contine: Fisa de prezentare si declaratie elaborata de SC PRIMA SANSA MANASIA SRL, anunt public, dovada plata tarif autorizare conform chitanta nr.0008790/14.03.2012 si urmatoarele acte de reglementare emise de alte autoritati:

- Certificat de inregistrare J21/467/18.11.2011, C.U.I 29360024/18.11.2011, certificat constatator din 24.11.2011 emise de O.R.C. de pe langa Tribunalul Ialomița ;
- Contract de folosinta-comodat nr.19594/11.11.2011 incheiat cu Manghenita Dumitra ;
- Contract de prestari servicii nr. 321/23.01.2012 incheiat cu S.C. VIVANI SALUBRITATE S.A. Slobozia privind preluarea, depozitarea temporara la Statia de transfer si eliminarea finala a deseurilor nepericuloase in Depozitul zonal conform pentru deseuri nepericuloase Slobozia ;
- Contract de inchiriere nr. 10/16.01.2012 incheiat cu S.C. VIPROSAB SRL Urziceni privind inchiriere mijloace de transport ;
- Acordul Primariei comunei Manasia nr. 5806/16.01.2012, Primariei comunei Valea Macrisului nr. 3244/20.01.2012, Primariei comunei Boranesti nr. 2166/09.12.2011 privind colectarea deseurilor nepericuloase de catre SC Prima Sansa Manasia SRL ;
- Planuri;

Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii special impuse: Se vor respecta prevederile urmatoarelor acte normative, ce transpun legislatia europeana, raportate la specificul activitati-

- OUG 195/2005 privind protectia cu modificarile si completarile ulterioare;
- Legea 211/2011 privind regimul deseurilor;
- HG 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile inclusiv deseurile periculoase;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA
 Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083
 Tel: 0243-232971, 0243-231139, 0746.248.799 Fax: 0243-215949
 e-mail : office@apmil.anpm.ro





Ministerul Mediului și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



Agenția pentru Protecția Mediului Ialomița

- HG 1.470/2004 privind aprobarea Strategiei naționale de gestionare a deșeurilor și a Planului național de gestionare a deșeurilor
- Ordinul M.S. nr.536/1997 –recomandari privind mediul de viața al populației;
- Ordinul M.T.C.T. nr. 1.892/2006 pentru aprobarea Normelor privind organizarea și efectuarea transporturilor rutiere și a activităților conexe acestora, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- H.G. nr. 1.175/2007 pentru aprobarea Normelor de efectuare a activității de transport rutier de marfuri periculoase în România;
- Legea 51/2006 serviciilor comunitare de utilități publice;
- Legea 101/2006 serviciului de salubritate;
- H.G. 745/2007 pentru aprobarea Regulamentului privind acordarea licențelor în domeniul serviciilor comunitare de utilități publice;
- HG 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare ;

-Se vor respecta normele sanitare în desfășurarea activității, în baza actelor de reglementare specifice;

- Se vor lua măsuri în vederea menținerii unei stări salubre în incinta punctelor de colectare , și a zonelor limitrofe acestora;

-Se vor asigura lucrări și dotări ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității pentru o gestionare corectă a deșeurilor;

-Se va asigura controlul procesului de gestiune a deșeurilor pentru a se evita poluarea apei, solului , atmosferei, disconfort , mirosuri neplăcute, apariția purtătorilor de germeni infecțioși, incendii;

-Recipientele pentru colectarea deșeurilor trebuie să fie în număr suficient, menținute în buna stare, cu volume adecvate și montate în spații special amenajate ; se vor goli periodic respectându-se normele sanitare pentru a se evita orice risc sau disconfort creat de mirosuri, insecte, rozătoare ; se vor menține aceste practici gospodărești eficiente pentru eliminarea și minimizarea impactului asupra mediului inconjurator.

-Se vor utiliza numai mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor transportate, care să nu permită împrăștierea deșeurilor și emanații de noxe în timpul transportului, astfel încât să fie respectate normele privind sănătatea populației și a mediului inconjurator;

-Se va asigura instruirea personalului pentru încărcarea, transportul și descărcarea deșeurilor în condiții de siguranță și pentru intervenție în cazul unor defecțiuni sau accidente;

-Se interzice abandonarea deșeurilor pe traseu;

-Fiecare transport de deșuri va fi însoțit de documentul de transport - formularul de încărcare-descărcare deșuri nepericuloase - anexa 3 conform H.G.1061/2008 ;

-Se vor utiliza mijloace de transport care respectă reglementările legale privind efectuarea inspecțiilor tehnice periodice, repararea și întreținerea autovehiculelor și care în intervalul dintre două inspecții tehnice periodice sunt menținute într-o stare tehnică corespunzătoare, în vederea încadrării în normele tehnice privind siguranța circulației rutiere, protecția mediului și în categoria de folosință conform destinației;

-Se vor respecta procedurile ce trebuie urmate în caz de accident și se vor aplica procedurile corespunzătoare pentru a preveni producerea unor noi accidente, pentru protecția personală, a celorlalți participanți la trafic, protecția mediului, protecția bunurilor;





Ministerul Mediului și Pădurilor
 Agenția Națională pentru Protecția Mediului



Agenția pentru Protecția Mediului Ialomița

SALUBRITATE SA. Intretinerea si repararea mijloacelor de transport se realizeaza de catre proprietarul acestora SC VIPROSAB SRL Urziceni iar parcare lor se realizeaza la sediul acestuia conform contract.

5. Produse si subproduse obtinute-cantitati, destinatie:-

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

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

8. Programul de functionare: 8ore/zi, 5 zile/saptamana;

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) :

- este stabilita trasabilitatea deșeurilor: colectare – transport – depozitare temporara si eliminare conform contract incheiat cu SC VIVANI Salubritate SA;

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

- parcare mijloacelor de transport inchiriate se realizeaza la sediul SC VIPROSAB SRL Urziceni conform contract, in zona industriala;

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

III. Monitorizarea mediului

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

- evidenta gestiunii deșeurilor conform prevederilor HG.856/2002;

- evidenta transporturilor efectuate, - formularul de încărcare-descărcare deșeuri nepericuloase - anexa 3 conform H.G.1061/2008;

2. Datele ce vor fi raportate autoritatii teritoriale pentru protectia mediului si periodicitatea –la APM Ialomița :

- evidenta gestiunii deșeurilor conform prevederilor HG.856/2002 la solicitare;

- evidenta transporturilor efectuate, - formularul de încărcare-descărcare deșeuri nepericuloase - anexa 3 conform H.G.1061/2008 la solicitare;

IV. Modul de gospodarie a deșeurilor si a ambalajelor

1. Deșeuri produse (tipuri, compozitie, cantitati):

2. Deșeuri colectate (tipuri, compozitie, cantitati, frecventa):

- Cod 200301 deșeuri municipale amestecate = 9t/an;

3. Deșeuri stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, mod de stocare):

- Cod 200301 deșeuri municipale amestecate = 9t/an;

Se stocheaza temporar la Statia de transfer Urziceni conform contract;

4. Deșeuri valorificate (tipuri, compozitie, cantitati, destinatie):

5. Modul de transport al deșeurilor si masurile pentru protectia mediului:

Se vor respecta prevederile HG 1061/2008 si se utilizeaza mijloace de transport adecvate tipului de deșeu;

6. Modul de eliminare (depozitare definitiva, incinerare) :

- sunt eliminate la depozitul ecologic zonal de la Slobozia conform contract incheiat cu SC VIVANI SALUBRITATE SA;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

- Tinerea evidentei gestiunii deșeurilor conform HG 856/2002 ;

8. Ambalajele folosite si rezultate-tipuri si cantitati;;





Ministerul Mediului și Pădurilor
 Agenția Națională pentru Protecția Mediului



Agenția pentru Protecția Mediului Ialomita

-In situatia in care ati urma să derulati sau să fiti supuși unei proceduri 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, conform legii, aveți obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului asupra acestor elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu care trebuie asumate de părțile implicate;

-APM Ialomita își rezerva dreptul de a modifica sau completa prevederile prezentei autorizații sau de a retrage autorizația, în condițiile apariției unor noi reglementări survenite după emiterea acesteia sau a unor date necunoscute la data emiterii ;

-Ori de câte ori exista o schimbare de fond a datelor (inclusiv după achiziționarea utilajelor prin proiectul „Antreprenoriatul social, o sansa pentru comunitățile de romi”) care au stat la baza emiterii autorizației de mediu se va informa în scris APM Ialomita iar autoritatea de mediu va decide revizuirea autorizației , incluzând acele date care s-au modificat, sau decide reluarea procedurii de emisie a unei noi autorizații;

-Se vor respecta condițiile prevăzute în actele de reglementare emise de alte autorități;

Prezenta autorizație este valabilă 10 ani de la 28.05.2012, data eliberării, până la 28.05.2022.

Cu minimum 45 de zile înainte de expirarea autorizației de mediu se va solicita la APM Ialomita o nouă autorizație de mediu.

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda de Mediu și Agenția Regională /Judeteana de Protecția Mediului emitentă.

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

I.ACTIVITATEA AUTORIZATA :

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

- sediu administrativ conform contract de folosinta –comodat;
 -mijloace de transport inchiriate conform contract: carosata SAVIEM BASCULANT IL 03MGM = 1 buc; autoutilitara IVECO BASCULANT B 12 HMP = 1 buc;

2.Materii prime, auxiliare, combustibili si ambalajele folosite-mod de ambalare, de depozitare, cantitati:
 - motorina= 700l/luna;

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

-asigurate la sediul administrativ conform contract de folosinta –comodat

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

Gestiunea deseurilor se face pe fiecare localitate deservita si pe fiecare categorie de client (agenti economici, institutii publice, populatie).

Pre-colectarea se va face in eco-pubele, saci menajeri in functie de cantitatea de deseuri generata. Locul de precolectare este locuinta individuala, sediul punctului de lucru sau spatiile special amenajate de autoritatea publica locala, in conformitate cu prevederile legale in vigoare.

Pentru colectarea si transportul deseurilor se utilizeaza mijloace de transport inchiriate conform contract: carosata SAVIEM BASCULANT IL 03MGM = 1 buc; autoutilitara IVECO BASCULANT B 12 HMP = 1 buc.

Depozitarea temporara a deseurilor se face in statia de sortare Urziceni de unde deseurile nevalorificabile sunt eliminate la depozitul ecologic zonal de la Slobozia conform contract incheiat cu SC VIVANI





Ministerul Mediului și Pădurilor
 Agenția Națională pentru Protecția Mediului



Agenția pentru Protecția Mediului Ialomița

9.Modul de gospodărire a ambalajelor:

V.Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

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

2.Modul de gospodărire :

- Ambalare:
- transport :
- depozitare :
- folosire/comercializare :

3.Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțe și preparate periculoase :

4.Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident :

5.Monitorizarea gospodăririi substanțelor periculoase :

VI.Programul de conformare-Măsurile pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților :

1.Domeniul[protecția solului și apelor subterane ;descărcarea apelor uzate ;emisiile atmosferice ;gestiunea deșeurilor ;alte(zgomot, prezența azbestului, etc)] :denumirea proiectului,performanța/obiective de remediere(pe fiecare proiect), termen de finalizare(pe fiecare proiect) :

2.Sursa de finanțare și valoare(pe fiecare proiect),evidențe, rapoarte :

DIRECTOR EXECUTIV ,
 Adrian OPRESCU

SEF SERVICIU REGLEMENTARI,
 Doina GANGAN



Intocmit,
 Anisoara Ploesteanu

Prezența autorizației conține un număr de 5(cinci) pagini și a fost emisă în 3 exemplare originale



1944

1944

1944

1944