



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

AUTORIZATIA DE MEDIU

Nr. 77 din 07.10.2010

Ca urmare a cererii adresate de : SC SECOM SA cu sediul social in Dr.Tr.Severin, B-dul Carol I nr. 53, inregistrata la nr. 8968 din 21.09.2010

In urma analizarii documentelor transmise si a verificarii, în baza H.G. nr. 1635/2009 privind organizarea si functionarea Ministerului Mediului si Padurilor, a Legii nr.265/2006 pentru aprobarea OUG.nr.195/2005 privind protectia mediului, modificata si completata cu OUG nr. 164/2008, se emite

AUTORIZATIA DE MEDIU

Pentru : SC SECOM SA loc. Simian si Dudasu Cernetiului
care prevede : desfasurarea activitatii:

- Captarea, tratatarea si distributia apei – cod CAEN 3600

Documentatia contine : cerere de emitere a autorizatiei de mediu, fisa de prezentare si declaratie, anunt public la Primaria Simian privind solicitarea autorizatiei de mediu, decizia nr.8994/21.09.2010 de emitere a autorizatiei de mediu, dovada platii tarifului de autorizare conform Ord.nr.890/2009 (chitanta nr.542/01.09.2010 – 250 lei si chitanta 596/21.09.2010-250 lei), schita de amplasament a retelei de alimentare cu apa in loc. Simian, profil tehnologic al statiei de tratare apa Dr.Tr.Severin, Notificare privind detinerea substantelor periculoase prezente pe amplasamentul unitatii.

elaborata de : SC SECOM SA

si urmatoarele acte de reglementare emise de alte autoritati :

1. Certificat de inregistrare CUI 1605884/1993
2. Certificat constatator cu nr. 25213/01.09.2010
3. Autorizatie sanitara de functionare nr.16/28.01.2010 pt. statia de captare, tratare apa Dr.Tr.Severin
4. Adresa nr 4220/01.10.2010 a Directiei de Sanatate publica Mehedinti privind indeplinirea cerintelor de calitate a apei distribuite in loc. Simian
5. Punct de vedere ISU « Drobeta » nr. 755210/28.09.2010
6. Procesul verbal de predare-primire nr. 4594/17.06.2010 privind perluarea retelelor de alimentare cu apa in loc. Simian si Dudasu Cernetiului
7. Autorizatie de Gospodarire a apelor nr. 86/15.09.2010 privind evacuare ape uzate localitatea Simian, com. Simian, jud.Mh , emisa de AN Apele Romane- SGA Mh.
8. Contract de inchiriere nr.51/2009 incheiat cu SC Brantner Servicii Ecologice SA pentru inchiriere de eurocontainere.

Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii impuse :

1. Legii nr.265 / 2006 pentru aprobarea O.U.G. nr.195 / 2005 privind protectia mediului, modificata si completata cu OUG nr. 164/2008
2. Legea nr.27 / 2007 privind aprobarea O.U.G. nr.61/2006 pentru modificarea si completarea OUG nr.78/2000 privind regimul deseurilor .



1
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.ro

3. H.G. nr. 856 /2002 – privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase
4. H.G. nr.352/2005 privind modificarea si completarea H.G. nr.188/2002 pentru aprobarea unor norme privind conditiile de descarcare in mediul acvatic a apelor uzate
5. Legea Apelor nr.107/1996 cu completarile si modificarile ulterioare
6. HG nr.804/2007 privind controlul asupra pericolelor de accident major in care sunt implicate substante periculoase, cu completarile ulterioare
7. Legea nr. 458/2002 privind calitatea apei potabile, cu completarile si modificarile Ulterioare

precum si urmatoarele:

- nu se vor depozita si nu se vor arunca deseuri de orice fel, pe malul paraului Topolnita si nu se vor introduce in apa substante explozive, tensiune electrica, narcotice, substante prioritare/prioritar periculoase;
- in perioada de valabilitate a autorizatiei de mediu, aveti obligatia reinnoirii autorizatiilor si contractelor care au stat la baza emiterii autorizatiei.;
- in situatia in care urmeaza sa se deruleze o procedura 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, lichidare, faliment, incetarea activitatii, conform legii, veti notifica Agentia pentru Protectia Mediului Mehedinti, despre acest lucru, in scopul stabilirii obligatiilor de mediu

Prezenta autorizatie este valabila de la 07.10.2010 data eliberarii, pâna la 07.10.2020

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 care au stat la baza emiterii ei .

I. Activitatea autorizata :

1. Dotari (instalatii, utilaje, mijloace de transport utilizate in activitate) :
 - retea de distributie apa potabila in lungime de 12180 m – pt. Simian si 3450 m – pt.Dudasu Cernetiului
 - statie de repompare , amplasata langa Podul Topolnita, pt. asigurare presiunii in retea la tot consumatorii din Simian si Dudasu Cernetiului.
 - Statie de clorinare cu un aparat de clorinare cu capacitatea de dozare de la 0-2 Kg/h
 - Senzori de presiune in statia de repompare.
2. Materiile prime, auxiliare, combustibili si ambalajele folosite – mod de ambalare, de depozitate, cantitati : apa bruta din fl.Dunarea si clor pentru dezinfectie.
3. Utilitati – apa, canalizare, energie (surse, cantitati, volume) :
 - Alimentarea cu apa a localitatii Simian se face din reseaua de distributie a municipiului Dr.Tr.Severin, zona 3 de presiune a municipiului, printr-o retea de distributie din otel si PEHD, cu diametre cuprinse intre 20 -200 mm si lungime de 12180 m
 - Alimentarea cu apa a satului Dudasu Cernetiului se face tot din reseaua de distributie a municipiului Dr.Tr.Severin – zona 2 de presiune, printr-o conducta de 110 mm din PEHD cu lungimea de 1600 m si o retea de distributie din otel, cu lungimea de 1850 m

- Evacuarea apelor uzate se realizeaza printr-un colector general din azbociment, cu lungimea de 1850 m, direct in fluviul Dunarea, fara epurare. Pana la realizarea intregului sistem centralizat de canalizare si a statiei de epurare, evacuarea apelor uzate se va face in bazine etanse vidanjabile
4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activitatii :
 - activitatea consta in prestarea serviciilor de alimentare cu apa a populatiei din localitatile Simian si Dudasu Cernetiului, cu asigurarea dezinfectiei cu clor si a presiunii necesare in retea.
 5. Produsele si subprodusele obtinute - cantitati, destinatie : nu este cazul
 6. Date referitoare la centrala termica proprie – dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati), productie : nu este cazul
 7. Alte date specifice activitatii : nu este cazul
 8. Programul de functionare : permanent

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) : nu exista
2. Alte amenajari speciale, dotari si masuri pentru protectia mediului : nu exista
3. Concentratii si debite masice de poluanti, nivelul de zgomot, de radiatii, admise la evacuarea în mediul înconjurator, depasiri permise si în ce conditii: nu e cazul

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatori fizico-chimici, bacteriologici si biologici, imisiile poluantilor, frecventa, modul de valorificare a rezultatelor : nu este cazul
2. Date ce vor fi raportate autoritatii teritoriale pentru protectia mediului si periodicitatea :
 - Fisa anuala de gestiune a deseurilor
 - La solicitarea compartimentului GDC se va raporta cantitatea de clor folosita pentru dezinfectia apei distribuite.

IV. Modul de gospodarie al deseurilor si al ambalajelor :

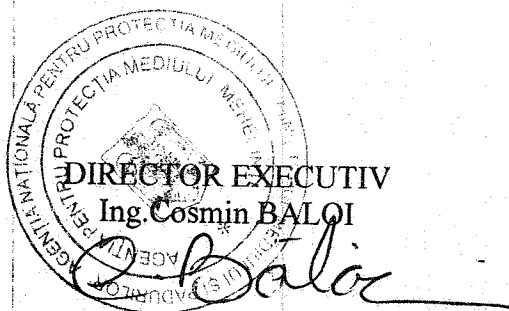
1. Deseuri produse (tipuri, compozitie, cantitati): deseuri menajere
2. Deseuri colectate (tipuri, compozitie, cantitati, frecventa) :
 - 20 01 40 metale
3. Deseuri stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, mod de stocare) :
 - deseurile metalice rezultate din reparatii si interventii la reseaua de distributie a apei sunt colectate si transportate la Statia de tratare a apei din Dr.Tr.Severin, urmand a fi predate unitatilor specializate de valorificare
 - deseurile menajere sunt ridicate periodic de firma de salubritate, cu care exista incheiat contract.
4. Deseurile valorificabile (tipuri, compozitie, cantitati): cele de la pct.2
5. Modul de transport al deseurilor si marfurilor pentru protectia mediului : Mijloce de transport ale firmei prestatoare de salubritate.
6. Mod de eliminare (depozitare definitiva, incinerare) : nu e cazul
7. Monitorizarea gestiunii deseurilor :
 - anual se intocmeste fisa de gestiune a deseurilor
8. Ambalajele folosite si rezultate – tipuri si cantitati : europubele
9. Modul de gospodarie a ambalajelor (valorificate) : se refolosesc dupa descarcare.



V. Modul de gospodarire a substantelor si preparatelor periculoase :

1. Substantele si preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate / transportate (categorii, cantitati) : clor
2. Modul de gospodarire :
 - ambalare : - tuburi metalice
 - transport : tuburile de clor se transporta cu mijloacele auto apartinand societatiilor specializate care asigura aprovizionarea si verificarea lor metrologica periodica
 - depozitare: in magaziiile speciale din cadrul Statiei de tratare a apei Dr. Tr. Severin
 - folosire / comercializare : la dezinfectia apei potabile din reseaua de distributie.
3. Modul de gospodarire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substantele si preparatele periculoase :
 - Tuburile metalice se reincarca de catre societatile care asigura aprovizionarea si transportul.
4. Instalatii, amenajari, dotari si masuri pentru protectia factorilor de mediu si pentru interventie in caz de accident :
 - Societatea SC SECOM SA detine Plan de prevenire si interventie in caz de poluari accidentale.
5. Monitorizarea gospodaririi substantelor si preparatelor periculoase:
Conform legislatiei in vigoare

VI. Programul de conformare : nu este cazul



p.Sef Serviciu A.C.C.,
ing. Mariana LUDU

M. Ludu

Intocmit,
ing. Marilena FAIER

M. Faier