



Agenția pentru Protecția Mediului Timiș

AUTORIZATIA DE MEDIU

Nr. 11415 din 19.06.2013

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. TOTAL RECYCLING S.R.L.** din localitatea sat. Cornesti, nr. 275, com. Ortisoara, jud. Timis, inregistrata la ARPM Timis sub nr. 9847RP/09.11.2012, si a completarilor inregistrate la APM Timis nr. 1421RP/21.02.2013, in urma analizarii documentelor transmise si a verificarii in teren, in baza Hotararii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea si functionarea Agentiei Nationale pentru Protectia Mediului si a institutiilor publice aflate in subordinea acesteia, OUG. nr. 96/2012 privind stabilirea unor masuri de reorganizare in cadrul Administratiei Publice Centrale si pentru modificarea unor acte normative, a OUG nr. 164/2008 pentru modificarea si completarea OUG nr. 195/2005 privind Protectia Mediului, aprobata cu modificari si completari prin Legea nr. 265/2006, cu modificările si completările ulterioare si a Ord. 1798/ 2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizatiei de mediu, cu modificarile si completarile ulterioare, se emite :

AUTORIZATIA DE MEDIU

pentru **S.C. TOTAL RECYCLING S.R.L.**, punct de lucru in Timisoara, Calea Sagului 138-140, care prevede desfasurarea activitatii de colectare a deșeurilor periculoase si nepericuloase.

- Activitatea se desfasoara pe o suprafata totala a terenului de 13291 mp din care:
- Suprafata cladiri = 5000 mp
- Platforme betonate = 5000 mp
- Spatii verzi = 3291mp

in scopul desfasurarii urmatoarelor activitati (conform cod CAEN):

- cod CAEN 2221 – Fabricarea plăcilor, foliilor, tuburilor și profilelor din material plastic
- cod CAEN 3811 – Colectarea deșeurilor nepericuloase
- cod CAEN 3812 – Colectarea deșeurilor periculoase
- cod CAEN 3832 – Recuperarea materialelor reciclabile sortate,
- cod CAEN 4677 – Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor

Documentatia contine: Cerere, Fisa de prezentare elaborata de **S.C. TOTAL RECYCLING S.R.L.**; anuntul public publicat in ziarul Timisoara din data 15.11.2012; planul de situatie si de incadrare in zona, certificat constatator emis de ORC 564539/23.10.2012, contract de vanzare privind dreptul de folosinta asupra spatiului; contract privind utilitatile nr. 31251/23.10.2012 incheiat cu SC Aquatim SA; contract de vanzare cumparare nr. 113/20.06.2012 incheiat cu SC Celuloza si Otel SRL; contract de vanzare cumparare incheiat cu SC Plastic Recycling Export SRL incheiat in data 06.04.2011; act aditional nr. 4 la contractul S110700752/28.03.2011 incheiat cu SC ASA Servicii Ecologice SRL; contract de vanzare cumparare nr. 32/14.06.2011 incheiat cu SC Vrancart SA; autorizatie de gospodaria apelor nr. 21/12.02.2013 eliberata de catre ABA Banat;

contract nr. 124607/22.01.2013 incheiat cu S Retim SA; chitanta nr. 15420/09.11.2012 emisa de APM Timis prnd tariful pentru emiterea autorizatiei.



Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii impuse :

- titularul autorizatiei de mediu are obligatia de a notifica APM Timis daca intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum si asupra oricaror modificari ale conditiilor care au stat la baza emiterii acestuia, inainte de realizarea modificarii, pana la adoptarea unei decizii de catre APM Timis cu privire la mentinerea autorizatiei sau necesitatea revizuirii acesteia, este interzisa desfasurarea oricarei activitati sau realizarea proiectului, planului ori programului care ar rezulta in urma modificarilor care fac obiectul notificarii;
- titularul autorizatiei de mediu are obligatia sa solicite revizuirea ei ori de cate ori exista o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentului act de reglementare.
- solicitarea unei noi autorizatii de mediu se face cu minimum 45 de zile inainte de expirarea autorizatiei existente.
- conform OUG nr. 164/2008 pentru modificarea si completarea OUG nr. 195/2005 privind protectia mediului, aprobată cu modificari prin Legea nr. 265/2006, in cazul in care titularul de activitate urmeaza sa deruleze sau sa fie supus unei proceduri de vanzare a pachetului majoritar de actiuni, vanzare 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, are obligatia de a notifica autoritatea competenta pentru protectia mediului, emitenta prezentei autorizatii, in vederea stabilirii obligatiilor de mediu;
- conform Ord. MMDD nr. 1798/2007, in situatia in care titularul autorizatiei isi schimba denumirea si/sau forma juridica de organizare, acesta are obligatia solicitarii transferului autorizatiei de mediu pentru noul titular sau pentru noua denumire a societatii, daca se face dovada ca activitatile se desfasoara in aceleasi conditii pentru care aceasta a fost emisa;
- titularul are obligatia de a organiza structuri proprii specializate pentru protectia mediului;
- titularul autorizatiei de mediu are obligatia de a asista persoanele imputernicite cu activitati de verificare, inspectie si control, si de a le pune la dispozitie evidenta masuratorilor proprii si toate celelalte documente relevante si le faciliteaza controlul activitatii precum si prelevarea de probe;
- se va informa APM Timis si GNM – C.J. Timis de indata (termen maxim 2 h) in caz de eliminari accidentale de poluanti in mediu, accident sau incident care pot conduce la pericole de accidente;
- nu se va degrada mediul natural sau amenajat, prin depozitari necontrolate de deseuri de orice fel;
- raspunderea pentru precizia rezultatelor privind concentratiile de poluanti in probele de mediu analizate revine partii care preleveaza probele si laboratorului care efectueaza analizele;
- se va evita formarea de stocuri de deseuri ce urmeaza sa fie valorificate, precum si de produse comercializate;
- se interzice amestecarea diferitelor categorii de deseuri periculoase, sau a deseurilor periculoase cu deseuri nepericuloase;
- este interzisa abandonarea, inlaturarea sau eliminarea necontrolata a deseurilor, precum si orice alte operatiuni neautorizate, efectuate cu acestea;
- se interzice amestecarea diferitelor categorii de deseuri periculoase, sau a deseurilor periculoase cu deseuri nepericuloase;
- stocarea temporara a deseurilor colectate trebuie să se efectueze în locuri delimitate și amenajate (suprafete betonate, acoperite, containere);
- amplasarea deseurilor se va realiza astfel incat sa fie asigurata stabilitatea acestora, sa se permita gestionarea acestora in baza principiului "primul intrat-primul iese" si sa fie posibil accesul permanent la oricare dintre deseurile stocate;
- este obligatorie pastrarea in permanenta a starii de curatenie in incinta societatii si in spatiile limitrofe;
- se va evita formarea de stocuri de deseuri ce urmeaza sa fie valorificate/eliminate care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezinta riscuri de incendiu fata de vecinatati;



- se vor încheia contracte de predare a deșeurilor numai cu unități autorizate în vederea valorificării/eliminării deșeurilor, avându-se în vedere ca valorificarea este o operațiune prioritara în ierarhia gestionării deșeurilor, înaintea eliminării;

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

- se va asigura dotarea tehnică necesară pentru intervenție în cazul unor accidente sau defecțiuni aparute;

- transportul deșeurilor se va efectua în conformitate cu prevederile HG nr. 1061/10.09.2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

- gestiunea substanțelor, preparatelor chimice periculoase și a deșeurilor periculoase se va realiza de persoane instruite, care vor cunoaște măsurile care trebuie luate în cazul unui accident, incendiu sau altă situație neprevăzută;

- vor exista în stoc materiale absorbante sau de neutralizare a scurgerilor accidentale de deșeurii periculoase, materiale care după utilizare vor fi tratate ca și deșeurii periculoase;

- se vor folosi echipamentele de protecție a personalului, impuse de legislația de protecție a muncii, precum și echipamentele P.S.I. adecvate;

a) suprafețe impermeabile pentru zonele adecvate, prevăzute cu instalații de colectare a pierderilor prin scurgere și, dacă este cazul, cu decantoare și epuratoare-degresatoare;

b) prelate rezistente la intemperii pentru zonele adecvate

- conform Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor, operatorii economici autorizați din punct de vedere al protecției mediului au obligația să desemneze o persoană care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege și să fie instruite în domeniul gestiunii deșeurilor sau să delege această obligație unei terțe persoane;

- necesitatea completării declarației privind obligațiile la fondul pentru mediu;

- menținerea și/sau prelungirea valabilității tuturor documentelor, avizelor, autorizațiilor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu.

- titularul autorizației de mediu răspunde pentru acuratețea și corectitudinea datelor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului

Prezenta autorizație este valabilă de 19.06.2013 data emiterii autorizației , până la 19.06. 2023.

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

Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.

I Activitatea autorizată:

1. Dotari (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate):

În dotarea obiectivului se găsesc următoarele utilaje necesare desfășurării activității:

- Linie reciclare Erema 1 buc Capacitate 150 kg/ora se utilizează pentru obținerea de granule regenerabile din folii, materiale textile (poliamidă și polipropilenă - de ex. saci de rafie) și deșeurii de mică densitate provenite din mase plastice
- Linia de compoundare COMAC 1 buc, Capacitate 150 kg/ora este necesară pentru aditivarea materiei prime (măcinătură din reciclare) în vederea îmbunătățirii proprietăților fizico-chimice

