



### AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 27 din 25.01. 2013,  
Revizuită în 11.12.2014,  
Revizuită în 16.02.2015,  
Revizuită în 28.05.2015,  
Revizuită în 15.07.2015,  
Revizuită în 10.12.2015,  
Revizuită în 11.05.2016,  
Revizuită în 07.11.2016,  
Revizuită în 27.04.2017,  
Revizuită în 03.11.2017,  
Revizuită în 21.03.2018,  
Revizuită în 17.05.2018,  
Revizuită în 02.08.2018,  
Revizuită în 16.10.2018,  
Revizuită în 16.01.2019,  
Revizuită în 05.11.2019,

Ca urmare a cererii adresate de SC TOTAL WASTE MANAGEMENT SRL, cu sediul social în mun. Buzău, Aleea Industriilor, nr. 17, Pavilion Comercial, Etaj 1, Camera 1, jud. Buzău, înregistrată la nr. 9830 din 08.07.2019, a completărilor nr. 14577/25.10.2019; în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentelor; în baza H.G. nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, a adreselor Președintelui ANPM nr. 1/2663/TFP/29.09.2015 și 1/2899/TFP/22.10.2015, a Deciziei Președintelui ANPM nr.173/29.10.2014 se emite:

### AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: **SC TOTAL WASTE MANAGEMENT SRL**

care prevede desfășurarea la nivel național a următoarelor activități ( conform cod CAEN ): - 3811, 3812, 3832, 4677,4941 :

- colectarea deșeurilor nepericuloase;
- colectarea deșeurilor periculoase;
- recuperarea materialelor reciclabile sortate;
- comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor;
- (fără colectare și dezmembrare vehicule scoase din uz ) ;
- transporturi rutiere de mărfuri ;

Cu următoarele puncte de colectare : mun. Bucuresti si judetele : Buzau, Maramures, Mures, Arges, Cluj, Prahova si Bihor ;



SC TOTAL WASTE MANAGEMENT SRL - Autorizația de Mediu nr.27din 25.01.2013, revizuita in 11.12.2014, revizuită in 16.02.2015, revizuită în 28.05.2015, revizuită în 15.07.2015, revizuita in 10.12.2015 , revizuita in 11.05.2016, revizuita in 07.11.2016, revizuita in 27.04.2017, revizuita in 03.11.2017, revizuita in 21.03.2018, revizuita in 17.05.2018, revizuita in 02.08.2018, revizuita in 16.10.2018, revizuita in 16.01.2019, revizuita in 05.11.2019

Prezenta revizuire cuprinde :

- închiderea a 14 punctede lucru din tara : Stefanestii de Jos - jud.Ilfov, com. Pestisu Mic - jud. Hunedoara, Drobeta Turnu Severin - jud. Mehedinti, Arad - jud. Arad,Timisoara – jud. Timis, Bacau- jud. Bacau, Brasov – jud. Brasov, Galati-jud. Galati,Tg. Jiu – jud. Gorj, Craiova – jud. Dolj, Iasi - jud. Iasi, Sibiu - jud. Sibiu, Targoviste - jud. Dambovita, Constanta - jud.Constanta ;

- autorizarea a doua puncte de lucru in Bucuresti : B-dul Basarabia, nr. 256, Sector 3 si str.Oboga,nr.15,sector 6 ;

- inchiderea a 22 statii Sigurec City si a 17 statii Sigurec Prime la nivel national ;

Documentația conține:

- fișă de prezentare și declarație - elaborată de beneficiar ;

- planuri de încadrare în zonă; planuri de situație pentru noile amplasamente;

-Contract de subinchiriere spatiu nr. 4687/12.06.2018 incheiat intre SC Greentech SA si SC TOTAL WASTE MANAGEMNT SRL , pentru punct de lucru Oradea;

- Contract pentru prestarea serviciului de salubritare nr. 9268/10.10.2014, incheiat intre SC RER ECOLOGIC SERVICE ORADEA SA si SC TOTAL WASTE MANAGEMENT SRL ;

- Proces Verbal nr. 15885/06.08.2019 si 15885A /06.08.2019 pentru verificarea amplasamentelor punctelor de lucru din mun.Bucuresti, intocmite de APM Bucuresti,inregistrate la APM Buzau la nr. 14557/25.10.2019 ;

- Contract de închiriere spatiu (str. N.D.Cocea nr. 27B, Sector 2, Bucuresti) cu nr. 25/06.12.2013, încheiat intre SC FETRANS SA si SC TOTAL WASTE MANAGEMENT SRL; Acte aditionale la contract;

-contract de prestări servicii agenți economici nr. 39190/09.06.2014( colectare deseuri municipale puncte de lucru Bucuresti), încheiat intre SC RER ECOLOGIC SERVICE BUCUREȘTI – REBU SA și SC TOTAL WASTE MANAGEMENT SRL;

- Contract de închiriere spațiu ( Ferma Frasinu, sat. Odaia Banului, com. Tintesti , jud. Buzau) nr. 236/27.08.2015; Act aditionalnr.3/2018;

- Contract de prestare a serviciului de salubritare pentru operatori economici nr.1700/23.10.2012 ( punct de lucru Buzau) incheiat cu SC RER ECOLOGIC SERVICE SA Buzau.

- Contract de inchiriere spatiu nr. 26/16.10.2015 ( str. Triajului,nr. FN , mun. Cluj-Napoca,jud. Cluj),incheiat cu SC AUTO SEMNAL SRL ;Act aditionalnr.2/2015 ;

- Contract pentru prestari servicii publice de salubritare nr. 796/2015 ( punct de lucru Cluj ) incheiat cu SC COMUNAL ECO SRL ;

- contract nr. J11691/01.11.2014 de prestari servicii publice de salubritare pentru agenti economici ( punct de lucru Baia Mare, str. Oborului , nr. 1), incheiat intre SC DRUSAL SA Baia Mare și SC TOTAL WASTE MANAGEMENT SRL;

- contract de inchiriere spatiu ( Baia Mare, str.Oborului nr.1) nr. 09/06.10.2014, incheiat intre SC VOLS- COM SRL Baia Mare si SC TOTAL WASTE MANAGEMENT SRL;

- contract de prestare a serviciului de salubritare nr. 8605/05.11.2014( punct de lucru Tg.Mures, str.Libertatii , nr. 115), incheiat intre SC SALUBRISERV SA Tg. Mures si SC TOTAL WASTE MANAGEMENT SRL;

- contract de inchiriere spatiu ( Tg.Mures, str.Libertatii nr.115) nr. 110/03.10.2014, incheiat intre SC SOCOT SA Tg.Mures si SC TOTAL WASTE MANAGEMENT SRL;Acte aditionale la contract;

- contract de prestare a serviciului de salubritare a localităților nr. KPHB0025746/10.10.2014( punct de lucru Ploiesti, str.Depozitelor nr.4), incheiat intre SC ROSAL GRUP SA Bucuresti prin sucursala Ploiesti și SC TOTAL WASTE MANAGEMENT SRL;



SC TOTAL WASTE MANAGEMENT SRL - Autorizația de Mediu nr.27 din 25.01.2013, revizuită în 11.12.2014, revizuită în 16.02.2015, revizuită în 28.05.2015, revizuită în 15.07.2015, revizuită în 10.12.2015, revizuită în 11.05.2016, revizuită în 07.11.2016, revizuită în 27.04.2017, revizuită în 03.11.2017, revizuită în 21.03.2018, revizuită în 17.05.2018, revizuită în 02.08.2018, revizuită în 16.10.2018, revizuită în 16.01.2019, revizuită în 05.11.2019

- Act adițional nr. 1/15.05.2016 la contractul de prestări servicii nr. KPHB 0025746/10.10.2014, încheiat între SC ROSAL SA, Suc.Ploiesti și SC TOTAL WASTE MANAGEMENT SRL, pentru punctul de lucru Mun.Ploiesti, str.Pompelor, nr.4, jud.Prahova;
- contract de închiriere spațiu nr.PCF0921/21.03.2016 încheiat între SC PECEF TEHNICA SRL și SC TOTAL WASTE MANAGEMENT SRL (str. Pompelor nr.4, mun. Ploiesti, jud. Prahova); Act adițional la contract;
- contract de închiriere spațiu nr. 12/29.07.2016, încheiat între SC ACMRRP CONSTRUCT SRL și SC TOTAL WASTE MANAGEMENT SRL (com. Bradu, Drum 23, COREMI, jud. Arges);
- Act adițional nr. 1 /01.06.2017 la contract de închiriere spațiu nr. 12/29.07.2016, încheiat între SC ACMRRP CONSTRUCT SRL și SC TOTAL WASTE MANAGEMENT SRL (com. Bradu, Drum 23, COREMI, jud. Arges), pentru închirierea unei suprafețe suplimentare de 120mp
- contract de salubritate nr.1861/22.08.2016 încheiat între SC SALUBRITATE 2000 SA Pitesti și SC TOTAL WASTE MANAGEMENT SRL pentru punctul de lucru com. Bradu, Drum 23 COREMI, jud. Arges;
- procese verbale de predare – primire a spațiilor închiriate la punctele de lucru închise și Rezoluțiile de închidere a punctelor secundare de lucru emise de ORC Buzau; și documentația care a stat la baza revizuirilor anterioare( neschimbata);
- Acord nr.11941/20.09.2017 referitor la îmbunătățirea colectării separate de la populație a deșeurilor de ambalaje, a deșeurilor de echipamente electrice și electronice, a deșeurilor de baterii și acumulatori, precum și a reciclării acestora la nivelul municipiului București între GREEN GROUP, prin SC TOTAL WASTE MANAGEMENT SRL și Municipiul București;
- Acord voluntar nr.13127/08.05.2018 referitor la îmbunătățirea colectării separate de la populație a deșeurilor de ambalaje, a deșeurilor de echipamente electrice și electronice, a deșeurilor de baterii și acumulatori, precum și a reciclării acestora la nivelul municipiului Campia Turzii, județul Cluj, între GREEN GROUP, prin SC TOTAL WASTE MANAGEMENT SRL și Municipiul Campia Turzii;
- acord nr. 1562/16.01.2018 dat de Primăria Buzau pentru folosirea temporară a terenului aparținând domeniului public al mun. Buzau pentru amplasarea unei stații SIGUREC CITY.
- Dispoziție nr. 1208/11.07.2018 a Primăriei București privind aprobarea amplasamentelor sistemelor pentru colectarea selectivă a deșeurilor reciclabile;
- certificat de pregătire profesională a consilierului de siguranță pentru transportul rutier de marfuri periculoase Seria CCS nr. 0020962 – pentru Iacob Marian Marius, valabilitate 13.04.2023- emis de Ministerul Transporturilor prin ARR;
- Act adițional nr.1 la contractul de închiriere nr. 09/06.10.2014, încheiat între SC VOLS COM SRL Baia Mare și SC TOTAL WASTE MANAGEMENT SRL;
- contract de antrepriză de servicii pentru colectarea, transportul și depozitarea deșeurilor nepericuloase (ulei uzat vegetal) nr. 3481/12.09.2016 încheiat cu SC RESPIRA VERDE SRL;
- Act adițional nr. 1/2015, la contractul de prestări servicii publice de salubritate pentru agenți economici nr. 1700/23.10.2012, încheiat între SC RER ECOLOGIC SERVICE BUZAU SA și SC TOTAL WASTE MANAGEMENT SRL;
- Act adițional nr. 1 din 08.09.2015 la contractul de prestări servicii agenți economici nr. 39190/09.06.2014( colectare deșuri municipale puncte de lucru București), încheiat între SC RER ECOLOGIC SERVICE BUCUREȘTI – REBU SA și SC TOTAL WASTE MANAGEMENT SRL;
- contract nr. 72/11.03.2015 pentru colectarea deșeurilor (sistemul integrat SIGUREC PRIME), încheiat între SC CARREFOUR ROMANIA SA și SC TOTAL WASTE MANAGEMENT SRL;
- contract de vânzare – cumpărare deșuri hartie –carton, nr. 41/01.03.2014, încheiat între SC Total Waste Management SRL și SC Vrancart SA Adjud;



SC TOTAL WASTE MANAGEMENT SRL - Autorizația de Mediu nr.27 din 25.01.2013, revizuita in 11.12.2014, revizuită in 16.02.2015, revizuită în 28.05.2015, revizuită în 15.07.2015, revizuita in 10.12.2015 , revizuita in 11.05.2016, revizuita in 07.11.2016, revizuita in 27.04.2017, revizuita in 03.11.2017, revizuita in 21.03.2018, revizuita in 17.05.2018, revizuita in 02.08.2018, revizuita in 16.10.2018, revizuita in 16.01.2019, revizuita in 05.11.2019

- contract nr. 001/07.07.2012 – vânzare-cumpărare deșeuri de mase plastice, încheiat între SC TOTAL WASTE MANAGEMENT SRL și SC GREENTECH SA;
- contract nr. 05/22.11.2012 – pentru preluare deșeuri de echipamente electrice și electronice – DEEE , încheiat între SC TOTAL WASTE MANAGEMENT SRL și SC GREENWEEE INTERNATIONAL SA;
- contract nr. 1390/12.06.2012 – vânzare-cumpărare deșeuri din mase plastic, cauciuc, feroase și neferoase, sticlă/oglinzi, ceramic, lemn, hartie-carton, lemn, textile, încheiat între SC ROMCARBON SA și SC TOTAL WASTE MANAGEMENT SRL;
- contract intretinere și reparații pentru autovehiculele din dotare cu nr. 49/09.04.2014, încheiat între SC PILOT CAR SERVICE SRL și SC TOTAL WASTE MANAGEMENT SRL;

**și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**

- Decizia nr. 173/29.10.2014 a Președintelui ANPM pentru delegare competență de derulare a procedurii de revizuire a AM nr.27/25.01.2013;
- certificat de înregistrare CUI – 18235247, Seria B nr. 2583217, nr. ordine în registrul comerțului: J10/1396/20.12.2005;
- Certificate constatatoare eliberate de ORC Buzău în baza declarațiilor pe proprie răspundere pentru sediile secundare : Ploiești( nr. 10429 / 25.04.2016), Baia Mare( nr. 23146/08.10.2014), sat. Bradu - Argeș( nr.18063/03.08.2016), sat.Odaia Banului- Buzău( nr.20367/03.09.2015), Oradea( nr. 28944/20.07.2018), Tg.Mureș(nr.23146/08.10.2014),Cluj- Napoca ( nr.25332/30.10.2015) București( nr. 7064/13.02.2019, nr. 17542/16.04.2019, nr. 14044/05.06.2014) ;
- certificat constatator eliberat în baza declarației pe proprie răspundere înregistrată la nr. 14044/05.06.2014 – ORC Buzău, pentru activități care se desfășoară la beneficiari și/sau în afara sediilor proprii;
- Autorizația de mediu nr. 27.01.2013 cu toate revizuirile anterioare – emisa de APM Buzău;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Activitățile **SE VOR DESFĂȘURA OBLIGATORIU** în conformitate cu prevederile următoarelor acte normative care sunt în concordanță cu standardele Uniunii Europene:

- Legea nr. 265/2006 pentru aprobarea O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 188/2002, pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediu acvatic a apelor uzate (NTPA 001/2002 și NTPA 002/2002), modificată și completată prin H.G. nr. 352/2005;
- STAS SR ISO 10009/2017 – Acustica urbană – limite admisibile ale nivelului de zgomot;
- STAS 6156/1986 – Protecția împotriva zgomotului în construcții civile și social-culturale – limite admisibile și parametri de izolare acustică;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare;
- Ordonanța de urgență nr. 74/2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- Regulamentul UE 1357/2014 de înlocuire a anexei III la Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive;



SC TOTAL WASTE MANAGEMENT SRL - Autorizația de Mediu nr.27 din 25.01.2013, revizuita in 11.12.2014, revizuită in 16.02.2015, revizuită în 28.05.2015, revizuită în 15.07.2015, revizuita in 10.12.2015 , revizuita in 11.05.2016, revizuita in 07.11.2016, revizuita in 27.04.2017, revizuita in 03.11.2017, revizuita in 21.03.2018, revizuita in 17.05.2018, revizuita in 02.08.2018, revizuita in 16.10.2018, revizuita in 16.01.2019, revizuita in 05.11.2019

- Legea nr.249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
  - OM nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
  - Hotărârea Guvernului 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor;
  - H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
  - Ord. nr. 462/1993 al MAPPM- pentru aprobarea condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și normele metodologice privind determinările emisiilor de poluanți atmosferici, produși de surse staționare;
  - STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate a aerului în zone protejate;
  - Hotărârea Guvernului nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
  - Legea nr. 105/2006 pentru aprobarea O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;
  - Ordin nr. 578/2006 pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;
  - HG nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;
  - Hotărârea Guvernului nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;
  - Ordinului ministrului mediului și al ministrului economiei nr. 1399/2032 din octombrie 2009 pentru aprobarea Procedurii privind modul de evidență și raportare a datelor referitoare la baterii și acumulatori și la deșeurile de baterii și acumulatori;
  - OUG nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;
  - Ordinul MMGA nr. 901/SB/2005 privind aprobarea măsurilor specifice pentru colectarea deșeurilor de echipamente electrice și electronice care prezintă riscuri prin contaminare pentru securitatea și sănătatea personalului din punctele de colectare;
  - Ordinul MMGA/MEC nr. 1223/715/2005 privind procedura de înregistrare a producătorilor, modul de evidență și raportare a datelor privind echipamentele electrice și electronice și deșeurile de echipamente electrice și electronice;
  - HG nr. 937/2010 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea la introducerea pe piață a preparatelor periculoase;
  - Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH), cu modificările și completările ulterioare;
  - Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006, cu modificările și completările ulterioare;
  - Regulamentul (CE) nr. 1013/2006 privind transferurile de deșeuri;
  - Legea nr. 122/2002 pentru aprobarea Ordonanței Guvernului nr. 48/1999 privind transportul rutier al mărfurilor periculoase;
  - ORDIN comun ANAF/MAI/CNCAN nr. 21707/117/89/2010 pentru aprobarea;
  - Hotărârea Guvernului nr. 124/2003 privind prevenirea, reducerea și controlul poluării mediului cu azbest, cu modificările și completările ulterioare;
  - OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului ,aprobată prin legea 19/2008, cu modificările ulterioare ;
2. În cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului, operatorul este obligat să ia imediat măsurile preventive necesare, conform planului de prevenire și intervenție în caz de accidente care implică riscuri ecologice și, în termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției



SC TOTAL WASTE MANAGEMENT SRL - Autorizația de Mediu nr.27 din 25.01.2013, revizuită în 11.12.2014, revizuită în 16.02.2015, revizuită în 28.05.2015, revizuită în 15.07.2015, revizuită în 10.12.2015, revizuită în 11.05.2016, revizuită în 07.11.2016, revizuită în 27.04.2017, revizuită în 03.11.2017, revizuită în 21.03.2018, revizuită în 17.05.2018, revizuită în 02.08.2018, revizuită în 16.10.2018, revizuită în 16.01.2019, revizuită în 05.11.2019

amenințării, să informeze Agențiile Județene pentru Protecția Mediului și Comisariatele Județene al Gărzii Naționale de Mediu.

3. Titularul este obligat să asigure păstrarea în permanență a stării de curățenie în incinta societății și în spațiile limitrofe, precum și întreținerea și dezvoltarea spațiilor verzi și a unor perdele de protecție vegetală adecvate zonei.

4. Titularul este obligat să se asigure că personalul este instruit și respectă condițiile impuse prin prezenta autorizație și regulamentele de exploatare și întreținere a instalațiilor de epurare/reținere a noxelor, în vederea încadrării emisiilor de poluanți în valorile limită impuse prin normele legale în vigoare privind protecția sănătății populației și a factorilor de mediu.

5. Este interzisă abandonarea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, amestecarea diferitelor categorii de deșuri periculoase, sau a deșeurilor periculoase cu deșuri nepericuloase precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea.

6. Stocarea temporară la locul de generare a deșeurilor destinate valorificării sau tratării, se va putea realiza pe o perioadă de cel mult 3 ani, iar a celor destinate eliminării pe o perioadă de maxim 1 an. Se interzice stocarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate. Se va asigura livrarea ritmică a deșeurilor reciclabile către societățile de valorificare, pentru evitarea formării de stocuri, care ar putea genera fenomene de poluare sau care ar prezenta riscuri de incediu.

7. Conform Ordonanței de urgență nr. 31 din 20 martie 2011 privind interzicerea achiziționării de la persoane fizice a metalelor feroase și neferoase și a aliajelor acestora utilizate în activitatea feroviară, se interzice achiziționarea de la persoane fizice a metalelor feroase și neferoase și a aliajelor acestora utilizate în activitatea feroviară, de tipul șinei de cale ferată, pieselor aparatelor de cale, materialului mărunț de cale, contrașinelor, ecliselor, părților componente ale instalațiilor de siguranță a circulației, cablurilor de semnalizare telecomunicații feroviare, componentelor instalațiilor de electrificare feroviare, componentelor materialului rulant și altele asemenea.

8. Titularul are obligația:

- să colecteze, să transporte și să stocheze separat diferitele categorii de deșuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației, incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală;

- să adopte cele mai bune tehnici disponibile în vederea valorificării deșeurilor;

- să respecte principiul proximității, ceea ce presupune ca deșeurile să fie valorificate și/sau eliminate în instalații autorizate situate cât mai aproape de locul de generare;

- să se asigure că pe durata efectuării operațiunilor de colectare, transport și stocare a deșeurilor periculoase/nepericuloase acestea sunt ambalate, etichetate și însoțite de documente de transport potrivit prevederilor legislației comunitare și naționale aplicabile;

- să asigure evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu;

- să țină evidența cronologică a cantității, naturii, originii și, după caz, a destinației, a frecvenței, a mijlocului de transport, a metodei de tratare, precum și a operațiunilor de eliminare/valorificare, să dețină documentele justificative conform cărora aceste operațiuni de gestionare au fost efectuate și să o pună la dispoziția autorităților competente, la cererea acestora;

- să respecte cerințele tehnice pentru locurile de depozitare prevăzute în anexa nr. 8 a OUG nr. 5/2015, referitoare la depozitarea DEEE colectate;

9. Operatorul este obligat să desfășoare activitatea de colectare a deșeurilor, doar în condițiile înscrise în prezenta autorizație, fiind interzisă preluarea deșeurilor colectate selectiv în containerele amplasate pe domeniul public de primării sau operatorii serviciilor de salubritate, în lipsa contractelor încheiate cu aceștia.



SC TOTAL WASTE MANAGEMENT SRL - Autorizația de Mediu nr.27 din 25.01.2013, revizuita în 11.12.2014, revizuită în 16.02.2015, revizuită în 28.05.2015, revizuită în 15.07.2015, revizuita în 10.12.2015, revizuita în 11.05.2016, revizuita în 07.11.2016, revizuita în 27.04.2017, revizuita în 03.11.2017, revizuita în 21.03.2018, revizuita în 17.05.2018, revizuita în 02.08.2018, revizuita în 16.10.2018, revizuita în 16.01.2019, revizuita în 05.11.2019

10. Operatorul are obligația să asigure stocarea deșeurilor de baterii și acumulatori, în special a celor care prezintă deteriorări, scurgeri de electrolit sau alte substanțe periculoase, în spații special amenajate și în astfel de condiții încât să se prevină poluarea factorilor de mediu și/sau afectarea sănătății populației prin scurgeri de electrolit sau de alte substanțe periculoase pe sol, în rețele de canalizare, ape de suprafață sau subterane etc.

11. Este interzisă extragerea electrolitului din bateriile/acumulatorii colectați.

12. În conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 1.013/2006, titularul activității are obligația să efectueze transferuri sau exporturi în scopul tratării și/sau reciclării ori eliminării, în afara României, doar pentru acele deșeuri de baterii și acumulatori auto și industriali din care nu s-a extras electrolitul, care nu prezintă deteriorări, scurgeri de electrolit sau de alte substanțe periculoase.

13. Gestionarea DEEE-urilor se va face cu respectarea OUG 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice, predarea acestora făcându-se numai la firme autorizate să facă tratarea lor în condițiile legii.

14. Titularul are obligația să respecte prevederile Ordinului comun ANAF/MAI/CNCAN nr. 21707/117/89/2010 pentru aprobarea Normelor privind monitorizarea radiologică a materialelor metalice reciclabile pe întregul ciclu de colectare, comercializare și procesare.

15. Titularul are obligația de a verifica și de a se asigura ca transportul deșeurilor nepericuloase/periculoase achiziționate, respective livrate se face cu respectarea legislației comunitare și naționale aplicabile.

16. În cazul în care se va realiza transferul deșeurilor în scopul tratării și/sau reciclării ori eliminării, în afara României, se vor respecta prevederile HG 788/2007 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea Regulamentului Parlamentului European și al Consiliului (CE) nr. 1013/2006 privind transferul de deșeuri, cu modificările și completările ulterioare.

17. Se interzice poluarea solului, subsolului și a apelor de suprafață și subterane. Orice disfuncționalitate în desfășurarea activității ce poate afecta factorii de mediu (apa, aer, sol), va fi raportată la Agențiile pentru Protecția Mediului în raza cărora se află punctele de lucru autorizate.

18. La punctele de lucru se vor păstra copii ale autorizației de mediu și a proceselor verbale de constatare, întocmite în urma controalelor privind protecția mediului;

19. Titularul este obligat să ia măsuri pentru a se asigura că:

a) activitățile care implică lucrări cu produse ce conțin azbest nu reprezintă o sursă semnificativă de poluare a mediului cu fibre sau praf de azbest;

b) demolarea clădirilor, a structurilor și instalațiilor care conțin azbest și îndepărtarea azbestului sau a materialelor care conțin azbest nu conduc la o poluare semnificativă a mediului cu azbest;

c) transportul și depozitarea deșeurilor care conțin praf și/sau fibre de azbest nu sunt însoțite de emisii de praf și/sau fibre de azbest în aer și nici de împrăștierea de lichide care conțin fibre de azbest;

d) depozitarea deșeurilor care conțin praf și/sau fibre de azbest se face cu tratarea, ambalarea sau acoperirea corespunzătoare a acestora, avându-se în vedere condițiile locale, astfel încât să se prevină poluarea mediului cu azbest (HG nr. 124/2003, art. 11).

20. Angajatorul trebuie să stabilească un plan de lucru înaintea începerii lucrărilor de demolare ori de îndepărtare a azbestului și/sau a materialelor cu conținut de azbest din clădiri, structuri, aparate, instalații și vapoare (HG 1875/2005, art. 31 - (1)).

21. Titularul are obligația de a notifica APM Buzău în cazul colectării și altor tipuri de deșeuri decât cele menționate în prezenta autorizație.



SC TOTAL WASTE MANAGEMENT SRL - Autorizația de Mediu nr.27 din 25.01.2013, revizuita în 11.12.2014, revizuită în 16.02.2015, revizuită în 28.05.2015, revizuită în 15.07.2015, revizuita în 10.12.2015, revizuita în 11.05.2016, revizuita în 07.11.2016, revizuita în 27.04.2017, revizuita în 03.11.2017, revizuita în 21.03.2018, revizuita în 17.05.2018, revizuita în 02.08.2018, revizuita în 16.10.2018, revizuita în 16.01.2019, revizuita în 05.11.2019

22. In cazul încetării activității la punctele de lucru din prezenta autorizație, titularul va notifica APM-urile de pe raza cărora se află punctele de lucru în vederea stabilirii OMMA și pentru verificarea amplasamentelor respective.
23. In situația modificării actelor normative menționate în autorizația de mediu, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, să modifice, să completeze, sau să abroge actele normative vechi.
24. Titularul are obligația de a se conforma condițiilor impuse de locatori în contractele de închiriere și de a reînnoi la termen aceste contracte.
25. Conform prevederilor Legii nr. 211/2011, art. 49 și HG nr. 856/2002, titularul este obligat să respecte precizările privind elaborarea și păstrarea evidenței privind gestiunea deșeurilor și să transmită anual, la solicitarea și în formatul cerut de A.P.M. - urilor, informațiile privind deșeurile generate, colectate, tratate, valorificate, eliminate, după caz.
26. Se vor respecta prevederile – Normelor de salubritate și igienizare ale Municipiului București – aprobate prin HCGMB nr. 120/2010, pentru punctele de lucru din București.
27. Titularul are obligația de a se înregistra la A.D.I. sau U.A.T –urile pe raza cărora își desfășoară activitatea, să aibă o evidență distinctă și să raporteze trimestrial acestora cantitățile de deșuri de ambalaje colectate de la persoane fizice.  
Înregistrarea se va realiza în maximum 30 de zile lucrătoare de la data obținerii autorizației de mediu.
28. Conform prevederilor OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, titularul trebuie să adopte toate măsurile necesare pentru a preveni apariția pericolelor de apariție a unei amenințări iminente și a unui prejudiciu asupra mediului și să suporte costurile acțiunilor preventive și reparatorii.
29. În termen de 15 zile de la eventualele modificări ale Certificatului de înregistrare sau Certificatului constatator emise de ORC Buzău, veți prezenta la APM Buzău copii ale acestor acte pentru reglementarea din punct de vedere al protecției mediului a activităților conform codurilor CAEN modificate.

**Prezenta autorizație nu exclude obligația solicitării și obținerii și a altor autorizații sau avize, prevăzute de legislația în vigoare.**

**Prezenta autorizație este valabilă de la data 05.11.2019, data revizuirii până la data de 25.01.2023.**

**Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.**

**Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda de Mediu și Agenția pentru Protecția Mediului Buzău.**





SC TOTAL WASTE MANAGEMENT SRL - Autorizația de Mediu nr.27 din 25.01.2013, revizuita in 11.12.2014, revizuită în 16.02.2015, revizuită în 28.05.2015, revizuită în 15.07.2015, revizuita in 10.12.2015 , revizuita in 11.05.2016, revizuita in 07.11.2016, revizuita in 27.04.2017, revizuita in 03.11.2017, revizuita in 21.03.2018, revizuita in 17.05.2018, revizuita in 02.08.2018, revizuita in 16.10.2018, revizuita in 16.01.2019, revizuita in 05.11.2019

#### **Obligații ale titularului autorizației de mediu:**

- Solicitarea actualizării autorizației de mediu se depune cu minim 45 de zile înainte de expirarea valabilității prezentei autorizații (conform art. 8, alin (1) al Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu );
- Titularul activității are obligația de a **notifica** autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării (conform art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 , cu modificările și completările ulterioare);
- Titularul activității are obligația de a informa în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului în situația în care titularul autorizației își schimbă denumirea și/sau forma juridică de organizare (conform art. 21 al Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu);
- În cazul în care titularii de activități urmează să deruleze sau să fie 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, are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului (conform art. 10 alin 1 și a art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare)
- Solicitarea și obținerea acordului de mediu sunt obligatorii pentru proiecte publice sau private sau pentru modificarea ori extinderea activităților existente, care pot avea impact semnificativ asupra mediului (conform art. 11, alin 1 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);
- Titularul activității are obligația de a informa autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului cu privire la rezultatele automonitorizării emisiilor de poluanți reglementați, precum și cu privire la accidente sau pericole de accidente (conform art. 14, alin 4 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

**Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia** (conform art. 17, alin 3 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

Este obligatorie îndeplinirea măsurilor cuprinse în programul pentru conformare la termenele stabilite (conform art. 12, alin 6 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

Funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului (conform art. 14, alin 2 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);



## I. Activitatea autorizată

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

1.1. sediu secundar sat.Odaia Banului- Ferma Frasinu, jud. Buzău:

- Hală industrială, betonată, acoperis din plăci azbociment (suprafața acoperis cca. 250mp) în suprafața 250 mp, care cuprinde: spațiu depozitare deșeuri colectate, presa verticală balotat deșeuri (1000Kgf), cântar electronic 1,5 tone, motostivuitoare 2t, transpalet;

- Spații administrative: birou și vestiar (amenajate în cadrul halei industriale);

1.2. sediul secundar din București – Secor 5, str. N.D.Cocea 27B:

- suprafața betonată, 600mp, exterioară, cu următoarele dotări: cântar 1,5t, 3 buc - container metalic, închis ermetic tip abroll de 18 mc, compactor deșeu PET compus din: presa cu melc, container metalic tip abroll 36 mc;

1.3. sediul secundar din București – sector 3, B-dul Basarabia, nr.256:

- suprafața betonată, 50 mp, exterioară, cu următoarele dotări: cântar 1,5t, container metalic, închis ermetic tip abroll de 18 mc, compactor deșeu PET compus din: perforator PET, presa cu melc, container metalic, carucior cu guler de prindere a sacului PP, sac PP capacitate 1000kg, motostivuitoare, cuva antiacid;

1.4. sediul secundar din București – sector 6, str. Oboga, nr. 15:

- suprafața betonată, 50 mp, exterioară, cu următoarele dotări: cântar 1,5t, container metalic, închis ermetic tip abroll de 18 mc, 2 buc compactor deșeu PET compus din: perforator PET, presa cu melc, container metalic, carucior cu guler de prindere a sacului PP, sac PP capacitate 1000kg, motostivuitoare, cuva antiacid;

1.5. sediul secundar Baia Mare (str. Oborului nr. 1):

- hală industrială, caramida, acoperită, 195mp, suprafața betonată exterioară 620mp, cu următoarele dotări: container închis ermetic tip abroll, motostivuitoare; Acte adiționale la contract;

1.6. sediul secundar Tg.Mures (str.Libertatii, nr.115):

- hală industrială, pardoseala betonată, 132 mp, închisă, acoperită, platforma betonată exterioară - 200 mp, cu următoarele dotări: cântar 1,5t, motostivuitoare 2 t, container închis ermetic tip abroll,

1.7. sediul secundar Arges (com.Bradu, Drumul 23, Coremi, jud.Arges):

- hală industrială, zidărie, pardoseala betonată, 260 mp, acoperită, platforma betonată exterioară 520 mp, cu următoarele dotări: cântar 1,5t, motostivuitoare 2 t, container închis ermetic tip abroll, cuva antiacid;

1.8. sediul secundar Prahova (Mun. Ploiesti, str. Pompelor nr.4):

- spațiu închis, acoperit, betonat, în suprafața de 83 mp, cu următoarele dotări: cântar 1,5t, motostivuitoare 2 t, container închis ermetic tip abroll, cuva antiacid;

1.9. sediul secundar Cluj (str.Triaului, nr.FN):

- hală, betonată, acoperită, 315 mp cu următoarele dotări: cântar 1,5t, motostivuitoare 2 t, container închis ermetic tip abroll, compactor deșeu PET compus din: perforator PET, presa cu melc, container metalic, carucior cu guler de prindere a sacului PP, sac PP 1000kg;

1.10. sediu secundar Oradea (str. Uzinelor, nr.4)- spațiu închis acoperit în suprafața de 100 mp cu următoarele dotări: cântar 1,5 t, motostivuitoare 2 t, compactor deșeu PET compus din: perforator PET, presa cu melc, container metalic, carucior cu guler de prindere a sacului PP, sac PP 1000kg;

STĂȚII SIGUREC CITY amplasate în următoarele locații :

1. Mun. București, str. Câmpul Mosilor f.n. (adiacent Parcul Pasarari);
2. Mun. București, str. Boldului f.n. (intersecția cu str. Ghemului);
3. Mun. Buzău, str. Dorobanți f.n.



SC TOTAL WASTE MANAGEMENT SRL - Autorizația de Mediu nr.27 din 25.01.2013, revizuita in 11.12.2014, revizuită in 16.02.2015, revizuită în 28.05.2015, revizuită în 15.07.2015, revizuita in 10.12.2015 , revizuita in 11.05.2016, revizuita in 07.11.2016, revizuita in 27.04.2017, revizuita in 03.11.2017, revizuita in 21.03.2018, revizuita in 17.05.2018, revizuita in 02.08.2018, revizuita in 16.10.2018, revizuita in 16.01.2019, revizuita in 05.11.2019

Fiecare statie Sigurec City are o suprafata de 18 mp, dotata cu un cantar de 300kg.

STATII SIGUREC PRIME amplasate :

**- in parcarile hypermarketurilor Carrefour Romania S.A., la urmatoarele adrese:**

1. Str. Frasinet, nr. 2, Buzau, jud. Buzau
2. Soseaua Bucuresti - Ploiesti nr. 44A, sector 1, Bucuresti
3. Bd. Metalurgiei 12-18, Sector 4, București
4. Șoseaua Colentina, nr. 426-426A, Sector 2, Bucuresti
5. Autostrada Bucuresti-Pitesti, km.11,4, com. Chiajna, jud. Ilfov
6. Splaiul Independentei, nr. 210 – 210 B, sector 6, Bucuresti

**- in parcarile hypermarketurilor Romania Hypermarche S.A., la urmatoarele adrese:**

1. Bulevardul Iuliu Maniu, nr. 19 , Sector 6, Bucuresti – Lujerului
2. Pantelimon - Soseaua Vergului, nr.20, Sector 2, Bucuresti, in parcare Cora, intrarea de marfa
3. Sos. Alexandriei, nr. 152, Bucuresti, Sector 5;

Fiecare statie Sigurec Prime are o suprafata de 63 mp si prezinta urmatoarele dotari:

- Sistem automat de preluare a deseurilor de PET, aluminiu si sticla;
- Echipament complet de cantarire si preluare a DEE cu platma cantar de 6 kg si platforma cantar de 150 kg;
- Presa pentru balotat doze de aluminiu, PET, ambalaje de carton;
- Pubele stocare deseuri: 3 buc de 240 litri si 2 buc de 360 litri

**Alte dotari in punctele de colectare:**

- în punctele de colectare, pentru colectarea DEEE, baterii si acumulatori se prevăd containere tip abroll si cuve antiacid pentru evitarea eventualelor scurgeri de electrolit/substanțe periculoase, containere plasa, containere plastic.

- fiecare punct de colectare va fi dotat cu materiale absorbante prevăzute în vederea neutralizării eventualelor scurgeri.

Mijloace de transport: Camion MAN cu sistem abroll - 1 buc, autoutilitara Ford Tranzit 3,5 t – 40 buc, autoutilitară Iveco Daily 3,5t – 2 buc, autoutilitară Citroen Jumper 3,5t – 5 buc, autoutilitară Nissan abroll 3,5 t- 1 buc.

Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:

Materiale auxiliare	mod de ambalare	depozitare	cantități
- uleiuri proaspete (hidraulic - prese)	- bidon	- magazie	- 200 l/an
- vaselina	- cutie	- magazie	- 200 kg/an
- GPL	- butelii	- spatiu amenajat	- 62 buc/luna



SC TOTAL WASTE MANAGEMENT SRL - Autorizația de Mediu nr.27 din 25.01.2013, revizuita în 11.12.2014, revizuită în 16.02.2015, revizuită în 28.05.2015, revizuită în 15.07.2015, revizuita în 10.12.2015, revizuita în 11.05.2016, revizuita în 07.11.2016, revizuita în 27.04.2017, revizuita în 03.11.2017, revizuita în 21.03.2018, revizuita în 17.05.2018, revizuita în 02.08.2018, revizuita în 16.10.2018, revizuita în 16.01.2019, revizuita în 05.11.2019

- Piesele de schimb, uleiurile, accesoriile auto necesare funcționării mijloacelor de transport sunt achiziționate și gestionate prin service-ul auto care asigură prestarea operațiilor de reparații și întreținere auto;

Carburanti:

- motorina- alimentare din stații de distribuție – cca. 15 000 litri/luna;

3. Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):

Utilități (alimentare cu apă, canalizare, energie electrică) :

Punctele de lucru au energia electrică asigurată prin contractele de închiriere spațiu (racordare la rețelele proprietarilor); fiecare punct de lucru este prevăzut cu toaletă ecologică.

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

4.1. in punctele de lucru: Buzău, București, Cluj, Oradea se desfășoară următoarele activități:

- colectare deșuri reciclabile (hârtie-carton, mase plastice, doze metalice); cântărire; sortare; prelucrare (presare-balotare); depozitare deșuri prelucrate în spațiile amenajate; livrare către societăți autorizate de reciclare (transport rutier cu mijloace autorizate de transport proprii și prin operatori autorizați).

- colectare deșuri nepericuloase (metalice feroase și neferoase, baterii și acumulatori, sticlă, lemn, textile, materiale compozite, ceramice, alte materiale); cântărire; sortare; depozitare; livrare (transport rutier cu mijloace autorizate proprii și prin operatori autorizați).

- colectare deșuri periculoase (DEEE, baterii și acumulatori); cântărire; depozitare temporară în containere corespunzătoare (tip abroll); livrare către operatori autorizați pentru tratare (transport rutier cu mijloace autorizate proprii și prin operatori autorizați).

4.2. in punctele de lucru din Baia Mare, Tg.Mures, Arges, Prahova se desfășoară următoarele activități:

- colectare deșuri nepericuloase (mase plastice, hartie- carton, doze metalice, metalice feroase și neferoase, baterii și acumulatori, sticlă, lemn, textile, materiale compozite, ceramice, alte materiale); cântărire; sortare; depozitare; livrare (transport rutier cu mijloace autorizate proprii și prin operatori autorizați).

- colectare deșuri periculoase (DEEE, baterii și acumulatori); cântărire; depozitare temporară în containere corespunzătoare (tip Abroll); livrare către operatori autorizați pentru tratare (transport rutier cu mijloace autorizate proprii și prin operatori autorizați).

4.3. – in stațiile Sigurec City se desfășoară următoarele activități:

-colectarea selectivă a deșurilor reciclabile (hartie – carton, materiale plastice, metalice, sticlă), deșuri de echipamente electrice și electronice, baterii și acumulatori, uleiuri și grăsimi vegetale; recepționare, cântărire, stocare în interiorul stației; livrare (transport rutier prin mijloace proprii /operatori autorizați);

4.4. – in stațiile Sigurec Prime se desfășoară următoarele activități:

- colectarea deșurilor reciclabile ( ambalaje hartie carton, plastice, metalice, sticlă), deșuri de echipamente electrice și electronice, baterii și acumulatori, uleiuri comestibile; recepție, cântărire, balotare ( doze aluminiu, hartie, PET), depozitare temporară în cadrul stației, livrare la terți;

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație: ----

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: ----

7. Alte date specifice activității:

- 5210 - depozități ( fără instalații de depozitare a produselor petroliere, petrochimice și chimice),

- 5224 - manipulări.

8. Programul de funcționare: – 8 ore/zi; 5 zile/săptămână; 260 zile/an



## 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):

- Apă:

- sediul secundar Buzău: rețea de canalizare interioară pentru ape uzate menajere cu evacuare în rețeaua locatorului SC GREENTECH SA.

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:

- Sol: - pubele - colectare deșeurilor menajere;

- spații amenajate – colectare selectivă deșeurilor generate și colectate;

- toate punctele de lucru sunt dotate cu suprafețe betonate;

3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții:

- Apă: - Indicatorii de calitate a apelor uzate menajere se vor încadra în limitele impuse de operatorii stațiilor de epurare prin contract locatarilor (acolo unde este cazul). Pe amplasamente nu se generează ape uzate tehnologice.

- Zgomote și vibrații - se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice în vederea încadrării în limitele impuse de STAS SR ISO 10009/2017 și 12025/2/81;

## III. Monitorizarea mediului.

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: -----

2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:

2.1.- Raport privind gestiunea deșeurilor (atât pe suport hârtie cât și electronic, conform formularelor statistice puse la dispoziție de A.P.M., în care vor fi înscrise datele din evidența ținută pentru fiecare tip de deșeu); frecvența: anual; termen: până la 31 martie a anului următor celui de raportare, sau la solicitarea A.P.M.;

2.2.- Raport privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje; frecvența: anual; termen: până la 25 februarie a anului următor celui de raportare, sau la solicitarea A.P.M.;

2.3.- Raport privind gestionarea uleiurilor proaspete și uzate; frecvența: semestrial și anual; termen: data de 10 a lunii următoare încheierii fiecărui semestru, respectiv, până la 31 mai a anului următor celui de raportare, sau la solicitarea A.P.M.;

2.4. Raport privind tipurile și cantitățile de deșeurilor de baterii și acumulatori colectate/tratate; frecvența: anual; termen: până la 28 februarie a anului următor celui de raportare, sau la solicitarea A.P.M.;

2.5.- Raport cuprinzând copiile formularelor de expediție/transport pe care s-a înscris mențiunea că activitatea de colectare/stocare temporară a deșeurilor periculoase s-a efectuat în conformitate cu legislația în vigoare – lunar sau anual, după caz (conform prevederilor art. 13, 14 din HG nr. 1061/2008) până la data de 10 a lunii următoare, respectiv până la 31 decembrie;

2.6.- Raport privind cantitățile DEEE colectate; frecvența: anual; termen: până la 30 aprilie a anului următor celui de raportare, sau la solicitarea A.P.M.;

2.7- Raport privind cantitatea de DEEE-uri colectate; frecvența: lunar; termen: până pe data de 10 a fiecărei luni pentru luna anterioară;



SC TOTAL WASTE MANAGEMENT SRL - Autorizația de Mediu nr.27 din 25.01.2013, revizuita în 11.12.2014, revizuită în 16.02.2015, revizuită în 28.05.2015, revizuită în 15.07.2015, revizuita în 10.12.2015, revizuita în 11.05.2016, revizuita în 07.11.2016, revizuita în 27.04.2017, revizuita în 03.11.2017, revizuita în 21.03.2018, revizuita în 17.05.2018, revizuita în 02.08.2018, revizuita în 16.10.2018, revizuita în 16.01.2019, revizuita în 05.11.2019

2.8.- Raport privind gestionarea azbestului din construcții, a articolelor din azbest și a deșeurilor cu azbest, după caz; frecvența: anual; termen: 31 ianuarie a anului următor celui de raportare, sau la solicitarea A.P.M.;

- **Toate raportările menționate mai sus se vor întocmi pentru fiecare punct de lucru și se transmite la agențiile județene pentru protecția mediului de care aparțin acestea;**

- **Alte date, informații și raportări la solicitarea agențiilor județene pentru protecția mediului;**  
**Notă:**

- toate raportările vor fi transmise de preferință în format electronic, prin e-mail și/sau, după caz, prin aplicațiile Sistemului Integrat de Mediu, ce pot fi accesate din pagina web <http://raportare.anpm.ro>.

#### IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):

- deșeuri menajere - cod 20 03 01 - cantități variabile
- ambalaje cu conținut de substanțe periculoase - cod 15 01 10\* - cantități variabile
- uleiuri uzate de motor, transmisie, ungere - cod 13 02\* - cantități variabile

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență):

- deșeuri de materiale plastice (coduri: 07 02 13; 15 01 02; 15 01 06; 16 01 19; 17 02 03; 19 12 04; 20 01 39) – cantități variabile;
- deșeuri de hârtie-carton ( coduri: 03 03 08; 15 01 01; 15 01 06; 19 12 01; 20 01 01 ) – cantități variabile;
- deșeuri metalice feroase/ neferoase ( coduri: 02 01 10; 15 01 04; 15 01 06; 16 01 17; 16 01 18; 17 04 01; 17 04 02; 17 04 03; 17 04 04; 17 04 05; 17 04 06; 17 04 07; 19 10 01; 19 10 02; 19 12 02; 19 12 03; 20 01 40) – cantități variabile;
- deseuri lemn (coduri: 15 01 03, 15 01 06; 17 02 01, 20 01 38) - cantități variabile;
- deșeuri textile ( coduri: 04 02 21; 04 02 22; 15 01 06; 15 01 09; 19 12 08; 20 01 11 ) – cantități variabile;
- deșeuri sticlă (coduri: 15 01 07; 15 06 06; 16 01 20; 17 02 02; 19 12 05; 20 01 02) – cantități variabile;
- baterii și acumulatori auto și industriali (categoriile 1,2,3 și 4) - coduri: 16.06.01\*; 16.06.02\*; 16 06 03\*; 16 01 04; 16.06.05; 20 01 33\*; 20 01 34 ) - cantități variabile;
- deșeuri de echipamente electrice și electronice (coduri: 08 03 17\*; 09 01 10; 09 01 11\*; 09 01 12; 16 02 11\*; 16 02 13\*; 16 02 14; 16 02 15\*; 16 02 16; 17 04 11; 20 01 21\*; 20 01 23\*; 20 01 35\*; 20 01 36 ) - cantități variabile;
- deșeuri ceramice (cod 17 01 03, 20 01 99) – cantități variabile;
- deseuri de ambalaje de materiale compozite ( cod 15 01 05) - cantități variabile;
- deseuri de amestecuri de materiale (cod 19 12 12) – cantități variabile;
- deseuri de absorbanti, materiale filtrante (cod 15 02 03) - cantități variabile;
- deseuri de grasimi și uleiuri vegetale ( cod.20.01.25) – cantități variabile;

**In Stațiile SIGUREC CITY se colectează următoarele :**

- deseuri ambalaje (coduri: 15.01.01; 15.01.02; 15.01.04; 15.01.07) - cant. variabile;



SC TOTAL WASTE MANAGEMENT SRL - Autorizația de Mediu nr.27 din 25.01.2013, revizuita in 11.12.2014, revizuită in 16.02.2015, revizuită în 28.05.2015, revizuită în 15.07.2015, revizuita in 10.12.2015 , revizuita in 11.05.2016, revizuita in 07.11.2016, revizuita in 27.04.2017, revizuita in 03.11.2017, revizuita in 21.03.2018, revizuita in 17.05.2018, revizuita in 02.08.2018, revizuita in 16.10.2018, revizuita in 16.01.2019, revizuita in 05.11.2019

- deseuri de echipamente electrice si electronice(coduri: 20.01.21\*; 20.01.33\* , 20.01.35\*; 20.01.36) – cant. variabile;
- deseuri de baterii si acumulatori( cod 20.01.33\*) –cant.variabile;
- deseuri de uleiuri si grasimi vegetale (cod: 20.01.25) –cant. variabile;
- deseuri de hartie –carton( cod 20.01.01)- cant. variabile;

**In Statiile SIGUREC PRIME se colecteaza urmatoarele :**

- deseuri ambalaje( coduri: 15.01.01; 15.01.02; 15.01.04; 15.01.05; 15.01.06; 15.01.07)- cant. variabile;
- deseuri de echipamente electrice si electronice(coduri: 20.01.21\*; 20.01.33\* , 20.01.35\*;20.01.36) – cant. variabile;
- deseuri de baterii si acumulatori( cod 20.01.33\*) –cant.variabile;
- deseuri de uleiuri si grasimi vegetale (cod: 20.01.25) –cant. variabile;
- deseuri de hartie –carton( cod 20.01.01)- cant. variabile;

**3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):**

- Toate deșeurile colectate și respectiv cele produse, balotate sau nebalotate, sunt stocate pe platforme betonate, acoperite, în containere sau vrac în incinta punctului de lucru/statie Sigurec, după caz, în așa fel încât să nu fie posibilă poluarea factorilor de mediu și nici formarea de stocuri;
- Deșeurile rezultate din activitatea de reparatii si întreținere a mijloacelor de transport si de încărcare/descărcare (uleiuri uzate, filtre, acumulatori, anvelope, piese), prese, nu sunt stocate pe amplasament, acestea fiind gestionate de service-ul auto, unde se fac reviziile periodice si reparatiile acestora, conform contractului;

**4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):**

Toate deșeurile colectate si generate sunt predate spre valorificare/tratare, pe bază de contract, societăților autorizate în vederea valorificării materiale, energetice și/sau reciclării, după caz.

**5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:**

- transportul deșeurilor menajere se realizează, pe bază de contract de prestări servicii, de către operatorii de salubritate cu care s-a încheiat contract în fiecare punct de lucru.
- transportul deșeurilor se va efectua obligatoriu cu respectarea prevederilor HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, pe baza formularelor de aprobare transport deșeurii și a formularelor de expediție-transport pentru deșeurile periculoase, respectiv a formularelor de încărcare-descărcare pentru deșeurile nepericuloase.

**6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):**

- Deseurile menajere sunt eliminate în depozite conforme;
- În cazul în care anumite deșeurii nu pot fi valorificate (de exemplu: ambalaje contaminate cu substante periculoase, deseuri de alte materiale), operatorul este obligat să realizeze eliminarea acestora prin societăți autorizate, pe baza de contracte încheiate.

**7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:**

Titularul este să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor prevăzută Deciziei Comisiei 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE.

În cazul unui tip de deșeu care se încadrează potrivit listei deșeurilor sub două coduri diferite în funcție de posibila prezență a unor caracteristici periculoase (codurile marcate cu asterisc), încadrarea ca deșeu nepericulos se realizează de către producătorii și deținătorii de astfel de deșeurii numai în baza unei analize a originii, testelor, buletinelor de analiză și a altor documente relevante.

Se va tine evidenta cronologica a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum si a cantitatii, naturii si originii deșeurilor si, dupa caz, a destinatiei, a frecventei colectarii, a mijlocului



SC TOTAL WASTE MANAGEMENT SRL - Autorizația de Mediu nr.27 din 25.01.2013, revizuita în 11.12.2014, revizuită în 16.02.2015, revizuită în 28.05.2015, revizuită în 15.07.2015, revizuita în 10.12.2015, revizuita în 11.05.2016, revizuita în 07.11.2016, revizuita în 27.04.2017, revizuita în 03.11.2017, revizuita în 21.03.2018, revizuita în 17.05.2018, revizuita în 02.08.2018, revizuita în 16.10.2018, revizuita în 16.01.2019, revizuita în 05.11.2019

de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor. Evidența trebuie păstrată cel puțin 3 ani.

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:

Ambalaje folosite:

- Sarma otel – 2000kg/luna;
- Banda PET – 20 kg/luna;

Ambalajele sunt folosite pentru ambalare și transport deșeurilor colectate, care se comercializează odată cu acestea;

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

## V. Modul de gospodărire a substantelor și preparatelor periculoase:

11. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categoriile, cantități) :

- motorină: cca 15000 l/luna - fraze de risc: R 10, R 40, R 51/53, R 65, R 66;
- uleiuri minerale (motor, transmisie, ungere): 200 l/an ( fraze de risc: R 38, R 53, R 51/53);
- GPL:cca. 62 butelii/luna( 10 litri/butelie) – fraze de risc: R45,R12,R48;

2. Modul de gospodărire:

- ambalare: - ambalajele originale ale producătorului;
  - recipiente din plastic(uleiuri);
- transport: - auto prin operatori autorizați;
  - aprovizionarea cu motorină se face când este necesar de la stațiile PECO din zonă.

- depozitare: - spații amenajate, fișet metalic;

- folosire/comercializare: conform proceselor tehnologice și instrucțiunilor tehnice:
  - uleiul hidraulic-utilizat la funcționarea și întreținerea preselor și compactoarelor;

- funcționarea mijloacelor de transport din dotare;

Transportul substantelor toxice și periculoase se va face numai prin operatori economici autorizați, cu respectarea obligatorie a prevederilor ADR și a fișelor de siguranță.

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: Ambalajele rezultate se gestionează conform prevederilor înscrise de producători în fișele cu date de securitate, cu respectarea regimului de gestionare a deșeurilor periculoase.

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

- echipament de protecție;
- dotări specifice și personal instruit din punct de vedere protecția mediului, protecția muncii și PSI.
- respectarea prevederilor din fișele tehnice de securitate;

5. Monitorizarea gospodăririi substantelor toxice și periculoase:

- evidența strictă, în registrul special de intrări-ieșiri a substanțelor și preparatelor periculoase; evidență strictă - cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare - a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora;
- verificarea permanentă a valabilității substanțelor și preparatelor periculoase și eliminarea celor care au devenit deșeurilor, în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și pentru mediu;





SC TOTAL WASTE MANAGEMENT SRL - Autorizația de Mediu nr.27 din 25.01.2013, revizuita in 11.12.2014, revizuită in 16.02.2015, revizuită în 28.05.2015, revizuită în 15.07.2015, revizuita in 10.12.2015 , revizuita in 11.05.2016, revizuita in 07.11.2016, revizuita in 27.04.2017, revizuita in 03.11.2017, revizuita in 21.03.2018, revizuita in 17.05.2018, revizuita in 02.08.2018, revizuita in 16.10.2018, revizuita in 16.01.2019, revizuita in 05.11.2019

- furnizarea informațiilor și datelor solicitate de autoritățile competente;
- identificarea și luarea operativă a măsurilor de prevenire a riscurilor pe care substanțele periculoase le pot reprezenta pentru mediu și sănătatea populației;
- anunțarea autorităților pentru protecția mediului și de apărare civilă cu privire la iminența descărcărilor neprevăzute sau a accidentelor în care sunt implicate substanțe și preparate periculoase.

#### VI. Programul de conformare – Nu este cazul.

**p. Director Executiv,**  
biolog Mirela MARIN



**p. Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizări,**  
ing. Elena BADIU

**Întocmit,**  
ing. Viorica ȘTEFĂNICĂ

