



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 6/15.03.2017 revizuita la data de 01.04.2019

Ca urmare a cererii adresate de S.C. SAVENATURE S.R.L. cu sediul în județul Brăila, mun. Braila, Str. Humulesti, Nr. 5, Bl. A1, Sc. F, Ap. 96, parter, de revizuire a autorizatiei de mediu, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului (APM) Braila cu nr. 909/23.01.2019, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, a prevederilor HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, a prevederilor OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări de Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a prevederilor Procedurii de emitere a autorizatiei de mediu, aprobată prin Ord. MMDD nr. 1798/2007, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU REVIZUITA

Pentru S.C. SAVENATURE S.R.L.

Din județul Brăila, sat Cazasu, com. Cazasu, T18, P49/2, Lot 1,

care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform COD CAEN):

Cod CAEN rev.2	Denumire activitate rev.2	Cod CAEN rev.1	Poziție Anexa 1 - OM 1798/2007	Denumire activitate rev.1
3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase	9002	281	Colectarea și tratarea altor reziduuri
3812	Colectarea deșeurilor periculoase			
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate	3710	249	Recuperarea deșeurilor și resturilor nemetalice reciclabile
		3720	250	Recuperarea deșeurilor și resturilor metalice reciclabile
4677	Comert cu ridicata al deșeurilor și resturilor	5157	262	Recuperarea deșeurilor și resturilor metalice reciclabile
5210	Depozitari	6312	275	Depozitari
4941	Transporturi rutiere de marfuri	6024	269	Transporturi rutiere de marfuri

Documentația conține:

Cerere; Anunț public; Fișa de prezentare și declarație; Dovada achitare tarif – ordin de plată din ianuarie 2019; Certificat de înregistrare seria B nr. 3065429, certificat constatator (eliberat în baza declarației pe propria răspundere nr. 177/04.01.2017) și rezoluția nr. 161/10.01.2017 emise de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Brăila; Contract de vânzare-cumpărare, încheiere de autentificare nr. 2488/29.12.2010; Contract de vânzare-cumpărare nr. 2/2016 încheiată cu SC Ecopaper SRL; Contract de vânzare-cumpărare nr. 83/2017 încheiat cu SC Greentech SA Buzău; Contract de vânzare-cumpărare nr. 69/2014 încheiat cu SC Devalex SRL; Contract de prestări servicii de salubritate a localităților nr. 786/21.12.2016 încheiat cu SC ECO SA Braila;

Punct de vedere Biroul Calitatea Factorilor de Mediu nr. 4858/28.03.2019; Piese desenate: Proces verbal de verificare în teren nr. 3858/14.03.2019;

și următoarele acte de reglementare emise de autorități: Copie conforma nr. 1188910 pentru transportul rutier internațional de marfuri contra cost în numele unui tert pentru mijlocul de transport BR-09-SVN și Licența nr. 0170221 1188910 pentru transportul rutier internațional de marfuri contra cost în numele unui tert, emise de Autoritatea Rutiera Romana; Carti de identitate a vehiculelor din dotare;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Activitatea se va desfășura, luându-se toate măsurile pentru a nu deranja vecinătățile.
- APM Brăila își rezervă dreptul să aducă modificări și/sau completări la prezenta autorizație de mediu, sau retragerea acesteia, după caz.
- Se vor asigura lucrările și dotările speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității, în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului.
- Activitatea se va desfășura strict în spațiile destinate desfășurării activității; se va asigura o ritmicitate în preluarea, stocarea și predarea acestora operatorilor autorizați pentru evitarea stocării deșeurilor și în spații neautorizate care să conducă la apariția de efecte negative și disconfort.
- Personalul de exploatare va fi instruit asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare.
- Titularul este obligat să prevină generarea deșeurilor
- În cazul colectării și comercializării altor tipuri de deșeuri în afara celor menționate în autorizație, titularul are obligația de a notifica în prealabil APM în vederea revizuirii autorizației de mediu.
- Este interzisă achiziționarea de la persoane fizice a metalelor feroase și neferoase și a aliajelor acestora utilizate în activitatea: feroviară, rutieră, aeriană, maritimă și fluvială, de transport cu metroul, de transport public și electric de suprafață, de irigații și desecări, în infrastructura pentru furnizarea utilităților de energie electrică, apă-canal, gaze și termoficare, în infrastructura aferentă operațiunilor de extracție, prelucrare, distribuție, transport și comercializare a gazelor naturale, a petrolului și a produselor petroliere, precum și în semnalizarea și dirijarea circulației pe drumurile publice, de tipul șinelor, pieselor aparatelor de cale, materialului mărunț de cale, contrașinelor, ecliselor, părților componente ale instalațiilor de siguranța circulației, cablurilor de semnalizare și telecomunicații, componentelor instalațiilor de electrificare, componentelor materialului rulant, instalațiilor de semnalizare și dirijare a circulației, semnelor de circulație, semafoarelor, capacelor căminelor de vizitare sau părților componente și altele asemenea, parazăpezilor sau părților componente ale unor construcții metalice destinate pentru protecția împotriva viscolului, avalanșelor, inundațiilor sau altor calamități, a căror lipsă produce ori poate produce evenimente sau accidente cu victime omenești.
- Metalele feroase și neferoase și aliajele acestora, altele decât cele menționate, încadrate ca deșeuri conform prevederilor HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare, pot fi achiziționate de la persoanele fizice numai pe baza declarației pe propria răspundere a deținătorului de deșeuri că deșeurile pe care intenționează să le vândă provin din gospodăria proprie.
- Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră, fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor și fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;
- Să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate /colectat în lista deșeurilor stabilită prin 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.



- Să asigure evidența cronologică a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței colectării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor potrivit prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE, să o pună la dispoziția autorităților competente de control, la cererea acestora și să o transmit anual la autoritatea teritorială pentru protecția mediului.
- Să asigure raportarea datelor privind gestionarea deșeurilor la solicitarea autorității teritoriale pentru protecția mediului conform metodologiei și sistemului de raportare actualizate anual de către APM.
- Să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșuri provenite din deșeurile menajere și asimilabile acestora generate de propria activitate: hârtie, metal, plastic și sticlă .
- Să stocheze deșeurile separat, fără a amesteca diverse categorii de deșuri, în spații special amenajate care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană, pentru mediu și pentru calitatea deșeurilor ;
- Să evite formarea de stocuri de deșuri care urmează să fie valorificate, care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;
- Deșeurile periculoase se colectează și se stochează separat, 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;
- Valorificarea deșeurilor cu respectarea ierarhiei deșeurilor și protecția sănătății populației și mediului;
- Valorificarea deșeurilor se va face numai prin operatori autorizați ;
- să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, pentru protecția sănătății populației și a mediului; eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop și abandonarea deșeurilor este interzisă;
- Conform HG1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României deșeurile colectate se pot transporta către operatorul economic care realizează operația de colectare, stocare temporară, tratare, valorificare sau eliminare numai pe baza „formularului de încărcare-descărcare deșuri nepericuloase” prevăzut în anexa 3.
- Deșeurile din categoria 16 01 a căror gestionare este reglementată de *Legea nr. 212/2015 privind modalitatea de gestionare a vehiculelor și a vehiculelor scoase din uz* pot fi achiziționate numai dacă provin de la :
 - unitățile autorizate pentru operațiuni de întreținere și reparații auto
 - operatori autorizați pentru tratarea vehiculelor scoase din uz (VSU), după ce acestia emit certificatul de distrugere și au supus VSU operațiunilor de depoluare și dezmembrare
 - de la persoane fizice, în măsura în care titularul se asigură că nu provin de la VSU (prin declarație pe proprie răspundere a deținătorului).
- Obligații conform OUG nr. 5 din 2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice:
 - Să dețină contract cu un operator care desfășoară operații de tratare a DEEE în numele producătorilor/organizațiilor colective. Deșeurile de EEE care pot fi colectate sunt numai cele prevăzute în contract.
 - Să asigure stocarea și tratare DEEE numai pe suprafețe impermeabile cu posibilitatea de colectare a pierderilor prin scurgere, acoperite cu învelitori rezistente la intemperii
 - Să preia DEEE de la deținători în mod gratuit și Să țină evidența DEEE intrate și ieșite, conform categoriilor din anexele 1 (pentru anul 2018) și 2 (începând din 2019) la *OGU nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice*, pe baza căreia se va realiza raportarea anuală conform obligațiilor de raportare.
 - să asigure condiții optime pentru ca DEEE colectate să poată fi, după caz, pregătite pentru reutilizare, reciclare și pentru izolarea substanțelor periculoase.



- Bateriile și acumulatorii uzați colectați de la populație sau generați din propria activitate nu se amestecă cu alte tipuri de deșeuri, nu se elimină ca deșeuri municipale nesortate ci se predau spre valorificare către operatori autorizați.
- Deșeurile de baterii și acumulatori care prezintă deteriorări ale carcaselor sau pierderi de electrolit trebuie să fie colectate separat de cele care nu prezintă deteriorări sau pierderi de electrolit, în containere speciale, pentru a fi predate operatorilor economici care desfășoară, pe bază de contract, o activitate de tratare și/sau reciclare.
- Bateriile sau acumulatorii încorporați în DEEE, colectați împreună cu DEEE, sunt îndepărtați din respectivele deșeuri și colectați separat pentru a fi predați operatorilor economici care execută activități de tratare și/sau reciclare a acestora.
- Anvelopele uzate se stochează pe suprafețe betonate, separat, în două categorii: anvelope uzate destinate reutilizării și anvelope uzate nereutilizabile; aceste deșeuri se predau operatorilor economici autorizați pentru colectare și valorificare conform legii
- Se va asigura luarea măsurilor de salubritate a terenurilor deținute cu orice titlu, neocupate productiv sau funcțional ;
- Să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de legea 211/2011 privind regimul deșeurilor prin desemnarea unei persoane din rândul angajaților proprii sau să delege aceste obligații unei terțe persoane;
- Conform art. 20, alin (8) din Legea 249/2015, privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje cu modificările ulterioare, titularul are obligația să notifice desfășurarea activității de colectare a deșeurilor de ambalaje de la populație unității administrativ-teritoriale de pe raza teritorială unde își desfășoară activitatea și să raporteze trimestrial acesteia cantitățile de deșeuri de ambalaje colectate de la persoane fizice.
- Să permită accesul autorităților de inspecție și control la documentele care se referă la originea, natura, cantitatea și destinația deșeurilor.
- Se va asigura preluarea ritmică a deșeurilor colectate pentru evitarea creării de stocuri de deșeuri care să depășească spațiile de stocare din dotare.
- În situația în care intenționați să colectați cantități mai mari decât cele prevăzute în prezenta autorizație, aveți obligația să va extindeți spațiile de stocare cu notificarea prealabilă a APM Brăila.
- La modificarea actelor normative menționate în prezenta autorizație, aveți obligația respectării prevederilor actelor intrate în vigoare care modifică, completează sau le abrogă pe cele vechi.
- Activitatea se va desfășura cu respectarea prevederilor următoarelor acte normative:
 - Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată, cu modificările ulterioare;
 - OUG 31/2011 privind interzicerea achiziționării de la persoane fizice a metalelor feroase și neferoase și a aliajelor acestora, cu modificările ulterioare
 - H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare. Titularul va trebui să țină evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare cod de deșeu colectat în conformitate cu anexa nr. 1;
 - 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 H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare.
 - H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
 - Legea nr. 212/2015 privind modalitatea de gestionare a vehiculelor și a vehiculelor scoase din uz .
 - Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje cu modificările ulterioare
 - Ord. MMP 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje cu modificările ulterioare



- OUG nr. 5 din 2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice.
- Ord. MMGA 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 modificat prin Ord. MMDD nr. 706 / 2007
- HG nr. 1132/2008, privind regimul bateriilor și al acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori cu modificările și completările ulterioare.;
- Ordinul 1399/2009, pentru aprobarea Procedurii privind modul de evidență și raportare a datelor referitoare la baterii și acumulatori și la deșeurile de baterii și acumulatori;
- Ord.MM și ME 669/1304/2009 privind aprobarea Procedurii de înregistrare a producătorilor de baterii și acumulatori.
- HG 170/2004 – privind gestionarea anvelopelor uzate
- Aveți obligația de a notifica APM Brăila:
 - dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum și asupra oricăror modificări care au stat la baza emiterii acestuia, înainte de realizarea modificării, conform prevederilor art. 15, alin. (2), lit. a) din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări de Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.
 - la vânzarea pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității etc;
- **Se va solicita vizarea anuală a autorizației de mediu, cu minimum 60 de zile înainte de împlinirea unui an de la emiterea/vizarea acesteia; decizia privind viza anuală se afișează la loc vizibil de către titularul autorizației.**
- **Prezenta autorizație de mediu nr. 6/15.03.2017 revizuita la data de 01.04.2019 își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conf. art I, alin. 2 din OUG nr. 75/19.07.2018).**
- **Autorizația de mediu pentru care nu se obține viza anuală își încetează efectele juridice conform Ord. MM nr. 1171/05.11.2018.**
- **Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.**

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

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

Activitatea se desfășoară pe un amplasament pe care se afla o clădire cu suprafața construită de 573,35 mp și suprafața utilă de 487,34 mp, compartimentată în: hală de depozitare temporară și presare deseuri, spații amenajate pentru birouri, vestiar, sala de mese, grupuri sanitare, camera arhivă, atelier mecanic și o clădire cu destinația cabină poartă cu suprafața de 6 mp; accesul în hală se realizează prin două uși tip rulou, pardoseala halei este din beton armat; curtea amplasamentului este împrejmuită cu gard din panouri de plasa bordată, zincată, montate pe stalpi metalici, cu poarta de acces metalică, rulantă, amplasată pe latura de est; accesul pe amplasament se face din DN 2B Braila – Baldovinești, printr-o zonă de protecție de 50 m lungime; în curtea amplasamentului există cai de acces și o platformă betonată, totalizând o suprafață de aproximativ 1200 mp.

Utilaje și echipamente specifice activității: două prese pentru balotarea deșeurilor din hârtie-carton și plastic; presa pentru balotarea ambalajelor (tip PET, a dozelor din aluminiu, a deșeurilor din lemn și a celor textile); 3 autoutilitare de 3,5 tone și o mașină tip Abroll Kiper pentru transport press-container (de 20 mc) cu care se preiau deșeurile provenite de la supermarket-uri; container de 18 mc pentru transportul deșeurilor din construcții și demolări; container din material plastic pentru stocarea temporară a DEEE-urilor de mici dimensiuni; 2 cantare de 500 kg, cântar bascula de 60 t; liză manuală, 2 bucăți; motostivuitoare, 2 bucăți; polizoare unghiulare (flexuri) pentru debitarea diverselor materiale. Cele două prese de balotat sunt amplasate în hală de depozitare.

2. Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite-mod de ambalare, depozitare, cantități: deșeurile reciclabile în cantitățile menționate la cap. IV, pct. 2, colectate de la persoane fizice și juridice; europaleti pentru stocare DEEE (cca. 15 buc./lună) și sfoara (cca. 30



bobine/luna) pentru legarea balotilor, aprovizionarea facandu-se de la distribuitorii autorizati; motorina pentru manipularea si transportul deseurilor si a balotilor aprovizionata de la statiile de distributie carburanti ale tertilor .

3.Utilități-apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume): alimentarea cu apa în scop socio-menajier (cca. 18 mc/luna) se face din put forat situat pe amplasament, cu adancimea de 9 m, echipat cu pompa. Evacuarea apelor uzate menajere (cca. 13mc/luna), preepurate se face prin dren de 50m pe terenul invecinat. Energia electrica (cca. 500 kWh) este asigurata din rețeaua de distributie alimentata de la rețeaua S.C. Electrica Furnizare S.A. – Braila, cu un post de transformator propriu.

4.Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau a activității: activitatea consta in colectarea (achiziția de deșeuri de la diverși deținători), cantarirea și operațiuni de valorificare cod R12- sortarea manuală, presare/compactare, debitarea deșeurilor metalice, balotarea deșeurilor de ambalaje și R13- stocarea deșeurilor înainte de predarea către valorificatorii finali, a deșeurilor menționate la cap. IV, punctul 2: metalice feroase si neferoase, textile, echipamente electrice si electronice (fara scurgeri si fara a se realiza dezmembrarea si/sau tratarea acestora). de la persoane fizice si juridice, deșeurile reciclabile colectate selectiv de la unitati administrativ teritoriale si institutii publice. Stocarea temporara se face si pe platforma betonata din curtea amplasamentului înainte de incarcarea in mijloacele de transport. Deșeurile din constructii si demolari (beton, caramizi, tigle si materiale ceramice, asfalturi, pamant si pietre) sunt transportate direct la locul de valorificare (material de umplere) in zona gestionata de SUPAGL Braila.

5.Produsele și subprodusele obținute-cantități, destinație: baloti din deșeurile reciclabile:

6.Date referitoare la centrala termică proprie-dotare,combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: nu este cazul.

7.Alte date specifice activității: Comert cu ridicata nespecializat de produse alimentare, bauturi si tutun – cod CAEN 4639;

8.Program de funcționare-ore/zi, zile/săptămână, zile/an: 16 ore/zi; 7 zile/săptămână; 340 zile/an.

II. INSTALAȚIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIA MEDIULUI

1.Stații și instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu din dotare (pe factori de mediu):apa: fosa septica Aqua Clean, cu volum de 3 mc e si tub de drenaj cu o lungime de 50 mc pentru evacuarea acestora pe terenul invecinat; ocazional in fosa septica se pot deversa si apele rezultate de la spalarea halei de depozitare (apa fara continut de produse periculoase).

2.Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: spațiile de lucru sunt betonate: in cazul DEEE cu risc de scurgeri de substante periculoase acestea se vor stoca intr-un spatiu delimitat in incinta halei dotat cu bariere (cu lungime de aproximativ 1 – 2 m fiecare) din material textil si lavete absorbante, cutii din plastic pentru depozitarea temporara a lavetelor si barierele imbibate cu substante periculoase (2 buc.) si container din material plastic.

3.Concentrații și debite masice de poluanți, nivele de zgomot, radiații, admise la evacuarea în mediul înconjurător, depășiri permise și în ce condiții: Se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice și de încadrare în normativele standard pentru vibrații și zgomote nr. 10009/1988 și 12025/2/1981.

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

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

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

- Raportare anuală pentru evidența gestiunii deșeurilor generate de activitățile proprii, până la 31 martie a anului următor celui de raportare, conform Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor , republicată cu modificările ulterioare, art. 49 și cap. Note, pct. 1-Art. II, alin. (2), conform anexei nr. 1 la HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei



cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare, până la aprobarea unui nou format de raportare.

- Pentru deșeurile încadrate conform H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare la codurile subcapitolului "15 01- ambalaje inclusiv deșeurile de ambalaje municipale colectate separat":
 - raportare lunară, până la data de 15 a fiecărei luni pentru luna anterioară raportării, a cantităților colectate, transportate, depozitate temporar, valorificate și eliminate;
 - raportare anuală, până la data de 25 februarie a anului următor celui de raportare conform Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje cu modificările ulterioare și anexei nr. 3 (tabel 1) a Ord. MMP 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje, conform metodologiei și sistemului integrat de raportare actualizate anual de către Agenția Națională pentru Protecția Mediului (ANPM).
- Raportare anuală privind administrarea punctelor de colectare DEEE conform anexei 5 a Ord. MMGA 1223/2005 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, art. 11(1), până la data de 30 aprilie a fiecărui an. Raportarea se va face pe categoriile de DEEE din anexele 1 (pentru anul 2018) și 2 (începând din 2019) la *OUG nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice*.
- Raportarea anuală până la 28 februarie a fiecărui an pentru anul precedent, a cantităților de deșeurile de baterii și acumulatori colectate, în conformitate cu prevederile Ord. MM și ME nr. 1399/2009, pentru aprobarea Procedurii privind modul de evidență și raportare a datelor referitoare la baterii și acumulatori și la deșeurile de baterii și acumulatori, anexa nr. 2.
- Raportare statistică anuală, conform art. 3 alin (1) și (2) al H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare, la solicitarea APM Brăila, privind deșeurile colectate, transportate, depozitate temporar, valorificate și predate spre eliminare conform metodologiei și sistemului de raportare actualizate anual de către Agenția Națională pentru Protecția Mediului (chestionar "GD-Colectare / Tratare").

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI AMBALAJELOR

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități): deșeurile menajere – cod 20 03 01 (max. 1mc/lună).

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

-deșeurile metalice feroase (5 tona/lună): 15 01 04 - ambalaje metalice, 16 01 17 - metale feroase 17 04 05 - fier și oțel, 19 10 01 - deșeurile de fier și oțel, 19 12 02 - metale feroase, 20 01 40 - metale;

-deșeurile metalice neferoase (1 tona/lună): 15 01 04 - ambalaje metalice, 17 04 01 - cupru, bronz, alama, 17 04 03 - plumb, 17 04 02 - aluminiu, 19 10 02 - deșeurile neferoase, 19 12 03 - metale neferoase;

-deșeurile de hartie - carton (250 tone/lună): 15 01 01 - ambalaje hartie și carton, 20 01 01 - hartie și carton, 19 12 01 - hartie și carton;

-deșeurile de materiale plastice (30 tone/lună): 15 01 02 - ambalaje de materiale plastice, 16 01 19 - materiale plastice, 17 02 03 - materiale plastice, 20 01 39 - materiale plastice

-deșeurile de anvelope uzate (10 tone/lună): 16 01 03 - anvelope scoase din uz;

-deșeurile de lemn (20 tone/lună): 15 01 03 - ambalaje din lemn, 03 01 05 - rumegus, talas, aschii, resturi de scândura și furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04;

-deșeurile de sticlă (20 tone/lună): 15 01 07 - ambalaje de sticlă, 16 01 20 - sticlă;

-deșeurile textile (5 tone/lună): 04 02 22 - deșeurile de fibre textile procesate, 15 02 03 - absorbanti, materiale filtrante, materiale de lustruire și îmbracaminte de protecție, altele decât cele specificate la 15 02 02;



-deșeurii de echipamente electrice și electronice conform anexei 2 la OUG nr. 5/2015 (jara dezmembrare și tratare)-cantități variabile, care se încadrează la codurile:

- 16 02 11* echipamente casate cu conținut de clorofluorcarburi, HCFC, HFC;
- 16 02 13* - echipamente casate cu conținut ale componente periculoase altele decât cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 12,
- 16 02 14 echipamente casate, altele decât cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 13, 16 02 16 componente demontate din echipamente casate, altele decât cele specificate la 16 02 15;
- 20 01 21* - tuburi fluorescente și alte deșeurii cu conținut de mercur, -20 01 23* echipamente abandonate cu conținut de CFC (clorofluorcarburi).
- 20 01 35* - echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21 și 20 01 23 cu conținut de componente periculoși,
- 20 01 36 - echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 și 20 01 35,

-deșeurii de baterii și acumulatori (categoriile conform anexei nr. 2 la Ord. MM și ME nr. 669/2009 privind procedura de înregistrare a producătorilor de baterii și acumulatori): baterii portabile (categoriile 1 și 2), baterii auto (categoria 3) și baterii industriale (categoria 4) care se încadrează la codurile:

- 16 06 01*- baterii cu plumb
- 16 06 02*- baterii cu Ni-cd
- 16 06 03* - baterii cu conținut de mercur
- 16 06 04 - baterii alcaline (cu excepția 16 06 03)
- 16 06 05 - alte baterii și acumulatori și baterii și acumulatori nesortati conținând aceste baterii
- 20 01 33*- baterii și acumulatori incluși în 16 06 01, 16 06 02 sau 16 06 03
- 20 01 34 - baterii și acumulatori, altele decât cele specificate la 20 01 33

3.Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): deșeurile menționate la pct. 2, stocate temporar, separat, în spații betonate; deșeurile menajere se stocază în puștele până la preluarea acestora de către operatorul de salubritate.

4.Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități): deșeurile colectate în cantitățile menționate la pct.2 sunt comercializate către operatori autorizați în vederea valorificării.

5.Modul de transport al deșeurilor și măsuri pentru protecția mediului: transportul deșeurilor la punctul de lucru se realizează cu 3 autoutilitare de 3,5 tone, o mașină tip Abroll Kiper pentru transport press-containere (de 20 mc) și container de 18 mc. Transportul deșeurilor de la punctul de lucru pentru valorificare/eliminare se face cu mijloace auto aparținând operatorilor autorizați care vor prelua deșeurile.

6.Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare) – deșeurile menajere vor fi preluate de operatorul de salubritate în vederea depozitării definitive.

7.Monitorizarea gestiunii deșeurilor: conform cap. III, pct. 2).

8.Ambalajele folosite și rezultate -tipuri și cantități: paleti din lemn care se reutilizează.

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

Prezenta autorizație de mediu nr. 0615.03.2017 revizuită la data de 01.04.2019 conține un număr de 8 pagini.

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se va face de către Comisariatul Județean Brăila al Gărzii Naționale de Mediu.



**ȘEF SERVICIU
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII
Daniela Ligia DOBRE**

Dobre

**ÎNTOCMIT,
Felicia RADU**

Radu

APM BRĂILA; B-dul Independenței nr. 16, Bloc B5, Brăila, cod 810004; E-mail:

office@apmbr.anpm.ro; Tel:0339.401834 ; 0746.248732 ; Fax: 0339.401837

Autorizație de mediu nr. 06/15.03.2017,
revizuită la data de 01.04.2019

Vizat spre neschimbat
Semnătura *Dobre*

