



AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 154 / 19.09.2023

Ca urmare a cererii adresate de S.C. MIDAPLAST COLECT RECYCLING S.R.L., cu sediul în Slatina, str. Zambilelor, nr. 7, Camera nr. 3, jud. Olt, înregistrată la APM Olt cu nr. 5761/15.06.2023, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza H.G. nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a O.U.G nr. 195/2005 privind protecția mediului aprobată cu modificări și completări de Legea nr. 265/2006 cu modificările ulterioare, se emite :

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru S.C. MIDAPLAST COLECT RECYCLING S.R.L. din Slatina, str. Poenii, nr. 23E, hala A, jud. Olt, care prevede desfășurarea următoarelor activități:

- fabricarea placilor, foliilor, tuburilor și profilelor din material plastic, cod CAEN 2221;
- fabricarea articolelor de ambalaj din material plastic, cod CAEN 2222;
- fabricarea articolelor din material plastic pentru constructii, cod CAEN 2223;
- fabricarea altor produse din material plastic, cod CAEN 2229;
- colectarea deșeurilor nepericuloase, cod CAEN 3811;
- recuperarea materialelor reciclabile sortate, cod CAEN 3832;
- comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor, cod CAEN 4677;

Documentația conține: fișă de prezentare și declarație, **elaborată de titularul activității, și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:** Certificat constatator ORC, Certificat de Înregistrare, Act detinere spatiu, Acte doveditoare privind asigurarea utilitatităților(apa, canal, salubritate), Contract de prestari servicii de tratare/eliminare a deșeurilor periculoase și nepericuloase.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Respectarea prevederilor legale privind protecția mediului înconjurător și asigurarea sănătății umane. Protecția mediului constituie obligația și responsabilitatea tuturor persoanelor fizice juridice.
2. Respectarea prevederilor legale privind regimul deșeurilor și evidența gestiunii deșeurilor.
 - Operatorii economici care asigură colectarea și transportul deșeurilor au obligația de a asigura colectarea separată a acestora (hârtie, metal, plastic și sticlă) și de a nu amesteca aceste deșeuri. 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;
 - fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.
 - În conformitate cu principiul "poluatorul plătește", costurile operațiunilor de gestionare a deșeurilor se suportă de către producătorul de deșeuri sau, după caz, de deținătorul actual ori anterior al deșeurilor.
 - Operatorii economici autorizați din punct de vedere al protecției mediului pentru efectuarea operațiunilor de colectare și transport au obligația să transporte deșeurile numai la instalații autorizate pentru efectuarea operațiunilor de tratare. Se va evita formarea de stocuri de deșeuri.
 - Deținătorii de deșeuri sunt obligați să asigure evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la Hotărârea Guvernului nr. 856/2002, cu completările ulterioare, și să o transmită anual agenției județene pentru protecția mediului.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI OLT

Adresa: Str. Ion Moroșanu, Nr.3, Slatina, Jud. Olt, Cod: 230081

Tel : 0249/439166; 0746248742; 0349/401720; Fax : 0249/423670; e-mail : office@apmot.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



- Deținătorii/Producătorii de deșeuri persoane juridice, comercianții, precum și operatorii economici autorizați din punct de vedere al protecției mediului pentru efectuarea operațiunilor de colectare și transport, au obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege sau să delege această obligație unei terțe persoane. Persoanele desemnate, trebuie să fie instruite în domeniul gestiunii deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate.
 - Pentru fiecare tip de deșeu în parte se va ține seama de posibilitatea valorificării partii utile din deșeu și numai părțile care nu pot fi recuperate vor ajunge la eliminare finală prin depozitare sau coincinerare/incinerare.
 - Procesele și metodele folosite pentru valorificarea deșeurilor să nu prezinte riscuri pentru sănătatea populației și a mediului.
 - Deșeurile menajere se vor colecta corespunzător iar evacuarea acestora se va face numai pe amplasamentul indicat de autoritățile locale .
 - Se interzic depozitarile necontrolate de deșeuri. Deșeurile nu vor fi abandonate pe traseu.
 - Este interzisă colectarea altor categorii de deșeuri în afara celor prevăzute în prezenta autorizație.
- 3.** Respectarea prevederilor legale privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje și a prevederilor privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje.
- 4.** Transportul deșeurilor se va face cu mijloace de transport corespunzătoare, astfel încât să se evite orice risc pentru sănătatea populației prin împrăștierea acestora pe drumurile publice.
- Se vor folosi traseele cele mai scurte și/sau cu cel mai redus risc pentru sanatatea populației și a mediului.
 - Spalarea și curățarea mijlocului de transport se va efectua numai în cadrul unităților specializate autorizate.
 - Se va asigura instruirea personalului pentru transportul deșeurilor în condiții de siguranță și pentru intervenție în cazul unor defectiuni sau accidente (punerea în aplicare a planului de alarmare și intervenție în caz de accident pe timpul transportului).
- 5.** Activitatea se va desfășura fără să creeze disconfort vecinătăților. Respectarea prevederilor legale privind limita maximă admisă a zgomotului.
- 6.** Respectarea prevederilor legale privind emisiile de poluanți în atmosferă și calitatea aerului în zonele protejate.
- 7.** Se vor asigura permanent salubritatea și esteticul perimetrlui de activitate. În cazul în care se constată o degradare a terenului, vor fi aplicate măsuri de reconstrucție ecologică.
- 8.** Respectarea prevederilor legale în vigoare privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, bazată pe principiul "poluatorul plătește".
- în cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului se vor lua imediat măsurile preventive necesare și se va informa Agentia pentru Protecția Mediului în termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării; în termen de 1 oră de la finalizarea măsurilor preventive se va informa Agentia pentru Protecția Mediului despre măsurile întreprinse pentru prevenirea prejudiciului și eficiența acestora, în baza principiului precauției în luarea deciziilor.
 - în cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului se va informa Agentia pentru Protecția Mediului, în maxim 2 ore de la producerea prejudiciului, în baza principiului precauției în luarea deciziilor.
- 9.** Se interzice funcționarea fără autorizație de mediu a altor activități care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului.
- 10.** Titularul activității **are obligativitatea de a notifica A.P.M. Olt dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării.**
- 11.** Titularul are obligația de a solicita și obține acordul de mediu pentru proiecte publice ori private sau pentru modificarea ori extinderea activităților existente, care pot avea impact semnificativ asupra mediului.



12. Titularul are obligația de a notifica A.P.M. Olt dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesionare ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității.

13. Titularul are obligația de a detine autorizațiile, acordurile și celelalte aprobări și avize de funcționare necesare desfășurării activității, în conformitate cu prevederile legale în vigoare. În perioada de valabilitate a autorizației de mediu aveți obligația reînnoirii autorizațiilor/avizelor/contractelor care au stat la baza emiterii acesteia.

14. Având în vedere faptul că Autorizația de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul obține viza anuală, dumneavoastră în calitate de titular al autorizației de mediu trebuie să solicitați viza anuală la Agentia pentru Protectia Mediului Olt în fiecare an. Termenul în care trebuie să solicitati aplicarea vizei anuale este de **maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu**. În cazul în care autorizația pe care o detineți a fost revizuită, termenul de 60 de zile se va calcula în funcție de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială.

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.

Verificarea conformării cu prezentul act se face de către Garda de Mediu Olt.

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.

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

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ:

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

- Spatiu productie, hala cu suprafață ≈ 200 mp;
- Suprafață betonată exterioara ≈ 400 mp;
- Premacinator ECO-SMART 600;
- Banda transportoare cu tambur magnetic;
- Moara macinat mase plastice;
- Moara granulator SG-3650;
- Linie extrudare mase plastice compusa din: mașina de extrudare (extruder), dispozitivul de extrudare (matriță), dispozitivele de granulare, alimentare; dispozitivele de calibrare și răcire; sistemul de preluare și taiere a profilului respectiv; sistemul de înfășurare;
- Big bag - 10 buc.;
- IBC-uri (1000 litri) -1 buc.;
- Butoaie metalice 200 litri - 2 buc.;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI OLT

Adresa: Str. Ion Moroșanu, Nr.3, Slatina, Jud. Olt, Cod: 230081

Tel : 0249/439166; 0746248742; 0349/401720; Fax : 0249/423670; e-mail : office@apmot.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:

- deșeuri de plastic cca. 10 tone/luna;
- deșeuri de hârtie și carton cca. 2 tone/luna;
- deșeuri metalice cca. 0,5 tone/luna;
- folie cca. 0,5 tone/luna;
- macinatura (fulgi) cca. 10 tone/luna;
- deșeuri de lemn provenite de la ambalaje cca. 0,2 tone/luna.

Deseurile din lemn și ambalajele din sticla (sticle și borcane) se predau, fără a fi procesate în prealabil, catre agenti economici autorizați.

Deseurile din material plastic transformate în macinatura (fulgi) cu ajutorul premacinitorului smart-eco 600 și al morii de tocat deseuri se reciclează /valorifică cu ajutorul morii granulator și al liniei de extrudare sau se comercializează catre agenti economici autorizați.

Nu există pierderi pe faze de fabricație și nici emisii în mediu.

Deseurile vor fi ambalate conform HG nr. 856/2002 de catre generatorul deseurilor de unde vor fi încarcate. Urmatoarele tipuri de deseuri sunt acceptate pentru stocare temporară:

- Deseuri nepericuloase care se pot trata (recicla) înainte de a fi valorificate/eliminate;
- Deseuri metalice feroase - pe platform betonată;
- Deseuri metalice neferoase - pe platform betonată;
- Deseuri nemetalice (material plastic, hartie, carton, lemn și sticla) – în hala cu pardosea betonată;

TIPURI DE DEȘEURI ACCEPTATE LA PROCESARE SI/SAU DEPOZITARE TEMPORARA (Cod deseu conform HG 856/2002) - Lista deseurilor industriale ce ar putea fi colectate și/sau depozitat temporar:

- 02 01 04 - deșeuri de materiale plastice;
- 02 01 10 - deșeuri metalice;
- 03 03 01 - deșeuri de lemn și de scoarță;
- 03 03 08 - deșeuri de la sortarea hârtiei și cartonului destinate reciclării;
- 03 03 99 - alte deșeuri nespecificate;
- 04 02 09 - deșeuri de la materialele compozite (textile impregnate, elasomeri, plastomeri) ;
- 04 02 21 - deșeuri de fibre textile neprocesate;
- 04 02 22 - deșeuri de fibre textile procesate ;
- 04 02 99 - alte deșeuri nespecificate;
- 07 02 13 - deșeuri de materiale plastice;
- 12 01 01 - pilitura și spân feros;
- 12 01 03 - pilitura și spân neferos;
- 12 01 05 - pilitura și spân de materiale plastic ;
- 12 01 99 - alte deșeuri nespecificate;
- 15 01 01 - ambalaje de hârtie și carton;
- 15 01 02 - ambalaje din materiale plastice;
- 15 01 03 - ambalaje de lemn;
- 15 01 04 - ambalaje metalice;
- 15 01 05 - ambalaje de materiale compozite;
- 15 01 06 - ambalaje amestecate
- 15 01 07 - ambalaje de sticla;
- 15 01 09 - ambalaje din materiale textile;
- 16 01 17 - metale feroase;
- 16 01 18 - metale neferoase;
- 16 01 19 - materiale plastice;
- 16 01 20 - sticla;
- 16 01 99 - alte deșeuri nespecificate;
- 17 02 01 - lemn;



AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI OLT

Adresa: Str. Ion Moroșanu, Nr.3, Slatina, Jud. Olt, Cod: 230081

Tel : 0249/439166; 0746248742; 0349/401720; Fax : 0249/423670; e-mail : office@apmot.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

17 02 02 - sticla;
17 02 03 - materiale plastice;
17 04 01 - cupru, bronz, alama;
17 04 02 - aluminiu;
17 04 03 - plumb;
17 04 04 – zinc;
17 04 05 - fier si otel;
17 04 06 - staniu;
17 04 07 - amestecuri metalice;
19 10 01 - deșeuri de fier si otel;
19 10 02 - deșeuri neferoase;
19 12 01 - hârtie si carton;
19 12 02 - metale feroase;
19 12 03 - metale neferoase;
19 12 04 - materiale plastice si de cauciuc;
19 12 05 - sticla;
19 12 07 - lemn, altul decât cel specificat la 19 12 06;
19 12 08 - materiale textile;
20 01 01 - hârtie și carton;
20 01 02 - sticla;
20 01 11 - textile;
20 01 38 - lemn, altul decât cel specificat la 20 01 37;
20 01 39 - materiale plastice;
20 01 40 - metale;
20 01 99 - alte fracții, nespecificate;

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

- apă: procesele tehnologice nu sunt consumatoare de apă, iar apa potabilă și menajera este din rețeaua de apă a locatorului, cca 5 mc/luna;
- canalizare: racord la rețeaua de canalizare a locatorului, cca. 4,8 mc/luna;
- energie electrică: racord la rețeaua electrică a locatorului.

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

Colectarea si comercializarea deșeurilor include următoarele etape:

- Identificarea pe piață a generatorului/colectorului de deșeuri și contactarea acestuia;
- Încadrarea deșeului pe care generatorul/colectorul dorește să-l comercializeze în Catalogul European de deșeuri și identificarea caracteristicilor acestuia.
- Contactarea unui laborator acreditat (după caz) și prelevarea de probe de către acesta (în cazul în care generatorul nu detine Buletin de analiza sau fisa de caracterizare a deșeului privind caracteristicile deșeului) în vederea efectuării de analize privind oportunitatea dirijării deșeului spre valorificare.
- Deplasarea reprezentantului de achiziții și contractări la generator/colector în vederea încheierii unui contract de prestări servicii între parti;
- Organizarea transportului prin terți autorizați de la generator/colector către valorificator/reciclător, deșeurile fiind încarcate de personalul calificat al generatorului/colectorului;
- Transportul deșeurilor la punctul de lucru al societății în vederea prelucrării, valorificării/reciclării;
- Transportul se realizează prin mijloace auto închiriate. Pentru realizarea transportului se întocmesc Formulare de încărcare descărcare prevăzute de HG 1061/2008, privind transportul deșeurilor pe teritoriul României.



AGENTIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI OLT

Adresa: Str. Ion Moroșanu, Nr.3, Slatina, Jud. Olt, Cod: 230081

Tel : 0249/439166; 0746248742; 0349/401720; Fax : 0249/423670; e-mail : office@apmot.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului UE) 2016/679



Preluarea deșeurilor se face atât de la generatori cat și de la alți colectori autorizați, în scopul valorificării/reciclării sau predării către societăți autorizate pentru valorificare/reciclare, eliminare. Societatea încheie contracte atât cu generatorii de deșeuri cat și cu colectori autorizați.

Preluarea deșeurilor ce la generatori/colectori autorizați, în funcție de tipul deșeului se realizează sub forma balotată (de către generator, paletizata în mașinile de transport. Încărcarea în mijloacele cu care se realizează transportul se face de către generator/colector. Se va urmari ca mijloacele auto cu care se transportă deșeurile să fie dotate corespunzător, fie cu ușă prelata pentru împiedicarea imprastierii în timpul transportului, fie sunt proiectate să se inchidă, din construcție.

Incadrarea și codificarea deșeurilor colectate conform H.G. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșurile, intră în obligativitatea generatorului/colectorului, S.C. MIDAPLAST COLECT RECYCLING S.R.L. tinând evidența deșeurilor comercializate.

Recuperarea materialelor reciclabile sortate:

Deșurile nepericuloase se sortează pe categorii după cum urmează:

- Deseu de carton - se va stoca temporar pe amplasamentul societății și se va livra vrac către reciclator sau va fi balotat de către terți și livrat către reciclatori.
- Deseu metalic feros - se va depozita temporar pe amplasamentul societății și se va livra către reciclatori, la o cantitate rezonabilă.
- Deseu metalic neferos - se va sorta pe tipuri de materiale, se va depozita temporar pe amplasamentul societății și se va livra către reciclatori la o cantitate rezonabilă.
- Deșuri plastic - se vor sorta pe tip de material plastic (LDPE, HDPE, PP, PS, PE, ABS, PVC, PC, PA, POM, PMMA, se vor stoca temporar și se vor procesa.

Codificare mase plastice:

LDPE - polietilena de joasă densitate. HDPE-polietilena de înaltă densitate, PP- polipropilena, PS - polistiren, PE- polietilena, ABS - acrilonitrilbutadienstiren, PVC- policlorura de vinil, PC- policarbonat, PA- poliamida, POM- polioximetilen, PMMA- polimetacrilat de metal.

Procesarea /valorificarea deșeurilor de plastic se va face:

- **prin maruntire**, cu premacinatorul ECO-SMART 600, putere motor 18,5 kw, viteza de rotație rotor 82 rpm, cu o productivitate de premacinare de 200-400 kg/oră pentru lemn, 150-300 kg/oră pentru hârtie și carton, 200-500 kg/oră pentru cablu electric și 150-300 kg/oră pentru plastic, rezultând un material plastic macinat la o granulatie de 15-30 mm care se introduce în moara de macinat deșeuri cu un ax, dotată cu un motor de 22 kw/oră, cu o capacitate de 150 – 200 kg/oră rezultatul fiind un material plastic macinat la o granulatie de 8,10,12 mm ce poate fi folosit ca materie prima reciclată pentru linia de extrudare;
- **prin macinare/granulare** cu moara granulator SG-3650 cu o putere a motorului de 18,5 kw, viteza de rotație de 540 rp, o capacitate de maxim 620 kg / h, în funcție de tipul de plastic, de forma geometrică a pieselor, de viteza de alimentare a operatorului și de diametrul orificiilor ecranului rezultând un material plastic macinat la o granulatie de 6,8,10 mm ce poate fi folosit ca materie prima reciclată pentru linia de extrudare.
- **prin extrudare**, cu linia de extrudare compusă din: mașina de extrudare (extruder), dispozitivul de extrudare (matriță), dispozitivele de granulare, alimentare; dispozitivele de calibrare și răcire; sistemul de preluare și taiere a profilului respectiv; sistemul de înfășurare.

Extrudarea este procedeul de prelucrare prin deformare plastic, care constă în tragerea forțată a materialului, datorită unei forțe de compresiune. Prin extrudare se obțin diferite tipuri de profile din materiale plastice: tuburi, profile diverse, izolații de cabluri electrice etc. Prin acest procedeu se obțin produse continue, de lungime mare, cu o bună viteză de fabricație.

Granulele de material plastic sunt alimentate în mod continuu din pâlnia sistemul de alimentare.

Materialul de bază, respectiv granulele din material plastic, este introdus prin coșul de alimentare de unde este preluat cu ajutorul unui snec către zona fantei de extrudare. Materialul ajunge în cilindrul extruderului și avansează înspre partea lui frontală, fiind transportat prin mișcarea de rotație a melcului extruderului.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI OLT

Adresa: Str. Ion Moroșanu, Nr.3, Slatina, Jud. Olt, Cod: 230081

Tel : 0249/439166; 0746248742; 0349/401720; Fax : 0249/423670; e-mail : office@apmot.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

Cilindrul este încălzit prin rezistente electrice plasate în exteriorul său, temperatura materialului plastic crescând pe măsura avansului spre partea frontală. Astfel, granulele sunt plastificate, și materialul, în această stare, este împins prin matrița de extrudare. Va lua forma orificiului matriței, procesul are loc în mod continuu, astfel rezultând la ieșirea din matriță produsul extrudat. Acesta este preluat în dispozitivele de răcire, apoi este fie tăiat la lungimea dorită (bare, profile, tuburi), fie rulat pe tobe de înfășurare (tuburi subțiri, cabluri). Matrița are o deschidere profilată și de secțiune mai mică decât a materialului comprimat.

Semifabricatul este obligat să treacă prin matriță, sub acțiunea forței realizată de un piston. Prin procedeul de extrudare se pot obține, în funcție de forma duzei ce formează fanta de ieșire a polimerului topit, urmatoarele produse:

- tuburi, conducte, furtunuri și fitting-uri din material plastic, articole ce se incadrează în cod CAEN 2221;
- articole din material plastic utilizate pentru ambalarea mărfurilor (ex. flacoane, recipiente etc), articole ce se incadrează în cod CAEN 2222;
- articole din material plastic pentru construcții (ex. profile pentru obloane și jaluzele), articole ce se incadrează în cod CAEN 2223;
- alte produse din material plastic (ex. piese izolante, fitting-uri pentru mobilă), articole ce se incadrează în cod CAEN 2229.

Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor: activitatea constă în achiziția de deșeuri metalice, deșeuri de hârtie și carton, deșeuri de plastic, deșeuri din lemn provenite de la ambalaje, ambalaje metalice (doze aluminiu), ambalaje din sticlă (sticle și borcane), în vederea valorificării direct sau prin agenți economici autorizați. Fazele acestui proces sunt colectare, recepție, cântărire, sortare, depozitare temporară, valorificare sau predare pentru valorificare către societăți autorizate.

Depozitari.

Deseurile provenite de la generatori persoane juridice și persoane fizice vor fi depozitate temporar pe suprafața betonată a amplasamentului. Acestea vor fi sortate pe categorii și tipuri de deșeuri și vor filocate pe zone bine delimitate și separate. Fiecare locație este amenajată conform cu tipul, categoria și starea deșeului ce urmează să li se depoziteze iar locația va fi înscrise conform cu codul deșeului (conform prevederilor legale) și denumirea acestuia.

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

- material plastic măcinat la o granulatie de 8,10,12 mm(fulgi), cca. 10 t/luna;
- tuburi, conducte, furtunuri și fitting-uri din material plastic;
- articole din material plastic utilizate pentru ambalarea mărfurilor (ex. flacoane, recipiente etc);
- articole din material plastic pentru construcții (ex. profile pentru obloane și jaluzele);

Cantitatile sunt variabile, în funcție de comenzi;

Deseurile din lemn și ambalajele din sticlă (sticle și borcane) se predau, fără a fi procesate în prealabil, catre agenți economici autorizați.

Deseurile din material plastic transformate în macinatură (fulgi) cu ajutorul premacinatorului smart-eco 600 și al morii de tocăt deseuri se reciclează /valorifică cu ajutorul morii granulator și al liniei de extrudare sau se comercializează catre agenți economici autorizați.

Nu există pierderi pe faze de fabricație și nici emisii în mediu.

Deseurile vor fi ambalate conform HG nr. 856/2002 de către generatorul deseuriilor de unde vor fi încarcate.

Urmatoarele tipuri de deseuri sunt acceptate pentru stocare temporară:

- Deseuri nepericuloase care se pot trata (recicla) înainte de a fi valorificate/eliminate;
- Deseuri metalice feroase - pe platformă betonată;
- Deseuri metalice neferoase - pe platformă betonată;
- Deseuri nemetalice (material plastic, hârtie, carton, lemn și sticlă) – în hala cu pardoseala betonată;
- Deseuri menajere – în recipient metalic;



AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI OLT

Adresa: Str. Ion Moroșanu, Nr.3, Slatina, Jud. Olt, Cod: 230081

Tel : 0249/439166; 0746248742; 0349/401720; Fax : 0249/423670; e-mail : office@apmot.appm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



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

- nu este cazul

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):

- Manipulari, cod CAEN 5224;
- Transporturi rutiere de marfuri - cod CAEN 4941;
- Depozitari - cod CAEN 5210;

8. Programul de funcționare: 16 ore/zi, 5 zile/săptămână, 265 zile/an;

II. INSTALATIILE, 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):

- spatiu inchis si platformă betonată;

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

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

- zgomot: conform SR 10009/2017, privind limitele admisibile ale nivelului de zgomot din mediu ambiant;

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

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

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

- anunță de îndată orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații;
- orice date și informații cu privire la protecția mediului solicitate de A.P.M. Olt;
- **răportare anuală** privind cantitatea de deșeuri nepericuloase colectate/depozitate /valorificate, pe tipuri de deșeuri;

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR

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

– deșeuri menajere: ridicate și eliminate de serviciul de salubritate ;

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

Tipuri de deșeuri ce pot fi colectate și depozitate temporar(Cod deseu conform HG 856/2002):

- 02 01 04 - deșeuri de materiale plastice;
- 02 01 10 - deșeuri metalice;
- 03 03 01 - deșeuri de lemn și de scoarță;
- 03 03 08 - deșeuri de la sortarea hârtiei și cartonului destinate reciclării;
- 03 03 99 - alte deșeuri nespecificate;
- 04 02 09 - deșeuri de la materialele compozite (textile impregnate, elasomeri, plastomeri) ;
- 04 02 21 - deșeuri de fibre textile neprocesate;
- 04 02 22 - deșeuri de fibre textile procesate ;
- 04 02 99 - alte deșeuri nespecificate;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI OLT

Adresa: Str. Ion Moroșanu, Nr.3, Slatina, Jud. Olt, Cod: 230081

Tel : 0249/439166; 0746248742; 0349/401720; Fax : 0249/423670; e-mail : office@apmot.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

07 02 13 - deșeuri de materiale plastice;
12 01 01 - pilitura si spân feros;
12 01 03 - pilitura si spân neferos;
12 01 05 - pilitura si spân de materiale plastic ;
12 01 99 - alte deșeuri nespecificate;
15 01 01 - ambalaje de hârtie si carton;
15 01 02 - ambalaje din materiale plastice;
15 01 03 - ambalaje de lemn;
15 01 04 - ambalaje metalice;
15 01 05 - ambalaje de materiale compozite;
15 01 06 - ambalaje amestecate
15 01 07 - ambalaje de sticla;
15 01 09 - ambalaje din materiale textile;
16 01 17 - metale feroase;
16 01 18 - metale neferoase;
16 01 19 - materiale plastice;
16 01 20 - sticla;
16 01 99 - alte deșeuri nespecificate;
17 02 01 - lemn;
17 02 02 - sticla;
17 02 03 - materiale plastice;
17 04 01 - cupru, bronz, alama;
17 04 02 - aluminiu;
17 04 03 - plumb;
17 04 04 - zinc;
17 04 05 - fier si otel;
17 04 06 - staniu;
17 04 07 - amestecuri metalice;
19 10 01 - deșeuri de fier si otel;
19 10 02 - deșeuri neferoase;
19 12 01 - hârtie si carton;
19 12 02 - metale feroase;
19 12 03 - metale neferoase;
19 12 04 - materiale plastice si de cauciuc;
19 12 05 - sticla;
19 12 07 - lemn, altul decât cel specificat la 19 12 06;
19 12 08 - materiale textile;
20 01 01 - hârtie si carton;
20 01 02 - sticla;
20 01 11 - textile;
20 01 38 - lemn, altul decât cel specificat la 20 01 37;
20 01 39 - materiale plastice;
20 01 40 - metale;
20 01 99 - alte fracții, nespecificate;

2. Deșeuri stocate temporar (mod de stocare):

- deseuri nepericuloase care se pot trata (recicla) înainte de a fi valorificate/eliminate;
- deșeuri metalice feroase – pe platformă betonată;
- deșeuri metalice neferoase – pe platformă betonată;
- deșeuri nemetalice(materiale plastice, hartie- carton, lemn si sticla) – în hala cu pardoseala betonata si pe pe platformă betonată;
- deșeuri menajere – în recipient metalic;



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

- deșeuri nepericuloase – valorificate prin agenții economici autorizați în valorificarea și/sau eliminarea finală a acestor deșeuri, pe bază de contract;

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

- prin mijloace de transport ale agenților economici specializați autorizați, pe bază de contract;

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

- agenții economici autorizați în valorificarea și/sau eliminarea finală a acestor deșeuri, pe bază de contract;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

- evidență proprie privind cantitățile de deșeuri reciclabile colectate, valorificate, livrate la agenții economici autorizați în valorificarea și/sau eliminarea finală;

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:

- recipiente și containere speciale închise ermetic care sunt reutilizabile;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):

- recipiente și containere speciale sunt reutilizabile;

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANTELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE:

-

VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE - MĂSURI PENTRU REDUCEREA EFECTELOR PREZENTE ȘI VIITOARE ALE ACTIVITĂȚILOR

- Nu este cazul

**DIRECTOR EXECUTIV,
Gheorghe NEAGSA**



**p. ŞEF SERVICIU A.A.A.,
Ionel TOLOS**

Întocmit,
Elena ZULUFOIU



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI OLT

Adresa: Str. Ion Moroșanu, Nr.3, Slatina, Jud. Olt, Cod: 230081

Tel : 0249/439166; 0746248742; 0349/401720; Fax : 0249/423670; e-mail : office@apmot.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

LEGISLAȚIA ÎN VIGOARE CARE PRIVEȘTE PROTECȚIA MEDIULUI

- ◆ O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2007, cu modificările și completările ulterioare.
Art. 15.
 - (1) Autoritatea competentă pentru protecția mediului emite sau revizuește, după caz, actele de reglementare.
 - (2) **Titularii planurilor/programelor/proiectelor/activităților au obligația de a notifica autoritatea competență pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării.**
- ◆ **Ordinul MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de autorizare a activităților cu impact semnificativ asupra mediului, cu modificările și completările ulterioare.**
- ◆ **Ordinul MMAP nr. 1150/2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu modificările și completările ulterioare.**
- ◆ **O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.**
- ◆ **H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.**
- ◆ **H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase.**
- ◆ **Legea nr. 19/2008 pentru aprobarea O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificările și completările ulterioare.**
- ◆ **H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate – Normativ NTPA 002/2005 – privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților sau direct în stațiile de epurare.**
- ◆ **Ordin MAPPM nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare, cu modificările și completările ulterioare.**
- ◆ **Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului.**
- ◆ **STAS 12574/2017 privind condițiile de calitate a aerului.**
- ◆ **Legea nr. 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare.**
- ◆ **Ordin MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje.**
- ◆ **Legea nr. 105/2006 pentru aprobarea O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru Mediu, cu modificările și completările ulterioare.**
- ◆ **Ordin MMGA nr. 578 /2006 pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare**
- ◆ **STAS 10009/2017 privind nivelul maxim de zgomot admis.**
- ◆ **Legea Nr. 105 din 25 aprilie 2006 pentru aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 art. 9, privind plata taxei la Fondul pentru mediu:**
- ◆ **Legea nr. 359/2004 privind autorizarea funcționării persoanelor juridice, cu modificările și completările ulterioare.**
- ◆ **Orice alte acte legislative legate de protecția mediului privind activitatea desfășurată, apărute după emiterea autorizației.**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI OLT

Adresa: Str. Ion Moroșanu, Nr.3, Slatina, Jud. Olt, Cod: 230081

Tel : 0249/439166; 0746248742; 0349/401720; Fax : 0249/423670; e-mail : office@apmot.anpmi.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



