



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

3135/16.06.2020

AUTORIZATIE DE MEDIU

Nr. 75 din 21.05.2019

Revizuită 16, 06.2020

Ca urmare a cererii de revizuire a autorizației de mediu datorită deschiderii punctului de lucru din Pașcani și de preluare a deșeurilor din zona 1 Pașcani, adresate de **GIREXIM UNIVERSAL SA**, cu sediul în Pitești, str. IC Brătianu bl A3, jud. Argeș, înregistrată la A.P.M. Iași la nr. 11693/30.09.2019 și completările ulterioare, în urma analizării documentației transmise și a verificării efectuate la teren, în baza Hotărârii Guvernului României nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului, a Hotărârii Guvernului României nr. 1/2017, privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, a OUG nr. 195/22.12.2005, privind protecția mediului aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată cu OU nr. 164/2008 aprobată prin Legea nr. 226 din 15 iulie 2013 și a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZATIE DE MEDIU

REVIZIA 1

pentru SC GIREXIM UNIVERSAL SA - SERVICIUL PUBLIC DE GOSPODĂRIRE COMUNALĂ ȘI SALUBRIZARE – conform cod CAEN 3811 – Colectarea deșeurilor nepericuloase; cod CAEN 4677 – comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor; cod CAEN 4941 – transport rutier de mărfuri (deseuri nepericuloase), care prevede desfășurarea următoarelor activități:

- activitatea de colectare a deșeurilor municipale, inclusiv ale deșeurilor toxice periculoase din deșeurile menajere, cu excepția celor cu regim special, de la instituțiile publice, agenți economici și locuințele personale din toate unitatilor administrativ teritoriale ale judetului Iasi, cu exceptia municipiului Iasi și transportul la depozitul de deșeuri Tuțora, stația de transfer și sortare Ruginoasa și stația de transfer Bălțați;

Documentatia contine:

- Fișa de prezentare și declarație;
- Certificat de înregistrare seria B nr. 2198898 emis de ORC de pe lângă Tribunalul Argeș;
- Contract de delegare a gestiunii serviciului de colectare și transport a deșeurilor municipale în județul Iași nr. 357/30.10.2018, încheiat între ADIS IASI și SC GIREXIM UNIVERSAL SA .
- Ordin nr. 94/26.03.2019 pentru modificarea Ordinului presedintelui Autorității Naționale de Reglementare pentru Servicii Comunitare de Utilități Publice nr. 503/25.08.2014, cu modificările și completările ulterioare, privind eliberarea licenței nr. 2958/25.08.2014 clasa I pentru serviciul public de salubritate a localităților, emis de Autoritatea Națională de Reglementare pentru Servicii Comunitare de Utilități Publice;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Calea Chișinăului nr. 43, Cod poștal 700179

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Tel. 0232/215.497; Fax 0232/214.357

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



- Adresa nr. 103/04.02.2019 emisă de ADIS IASI către ANRSC privind faptul că activitatea de gestionare deșeuri este administrată de aceasta
- Proces verbal predare primire al bunurilor și întregii infrastructuri aferente stației de sortare Sipote, constatate fizic și consemnate în Protocolul de predare primire nr. 892/11.02.2019/4356/13.12.2019 încheiat 20.03.2019
- Proces verbal predare primire al bunurilor și întregii infrastructuri aferente stației de sortare Răducăneni, constatate fizic și consemnate în Protocolul de predare primire nr. 851/RG/07.02.2019/4077/11.02.2019, încheiat 20.03.2019
- Contract de comodat din 01.03.2019 și actul adițional nr. 1/04.03.2019 încheiat cu SC CONFIDENTOR SRL pentru platforma betonată de 1000 mp din com. Tomești, jud. Iasi
- Contract de închiriere din 20.09.2019 încheiat cu SC MERIDIAN MOTOR SERVICE SRL Pașcani

Prezenta autorizatie se emite cu următoarele condiții speciale impuse:

- *In conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, titularul activității are următoarele obligații:*
 - *Inscrierea la Ministerul Economiei, Comerțului și Mediului de Afaceri pentru operațiunile de valorificare a deșeurilor, conform procedurii ce se va stabili prin ordin al MECMA, cu avizul MMP (Legea nr. 211/2011, art.15, alin(2)-(3)).*
 - *Asigurarea evidentei stricte a cantităților de deșeuri colectate, transportate și predate pe baza de contract la operatori autorizați pentru reciclarea/ valorificarea/ eliminarea deșeurilor;*
 - *Deținerea de spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor valorificabile în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului;*
 - *Evitarea formării stocurilor de deșeuri ce urmează să fie valorificate care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;*
 - *Sa nu abandoneze deșeurile colectate;*
 - *Gestionarea deșeurilor colectate 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 mirosurilor;*
 - *fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.*
 - *Transportul deșeurilor colectate se va efectua pe baza formularului de încărcare-descărcare deșeuri nepericuloase, conform prevederilor HG nr. 1061/2008 – transportul deșeurilor nepericuloase - Anexa nr.3, numai la instalații autorizate pentru efectuarea operațiunilor de tratare (operațiuni de valorificare sau eliminare, inclusiv pregătirea prealabilă valorificării sau eliminării)*
 - *Desemnarea unei persoane din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute în autorizația de mediu, sau să delege această obligație unei terțe persoane; Persoana desemnată trebuie să fie instruită în domeniul gestiunii deșeurilor;*
 - *Să efectueze și să dețină o caracterizare a deșeurilor periculoase generate din propria activitate și a deșeurilor care pot fi considerate periculoase din cauza originii sau compoziției, în scopul determinării posibilităților de amestecare, a metodelor de tratare și eliminare a acestora;*
 - *Să colecteze, să transporte și să stocheze separat diferitele categorii de deșeuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri 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;*



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Calea Chișinăului nr. 43, Cod poștal 700179

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Tel. 0232/215.497; Fax 0232/214.357

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

- Să nu amestece diferitele categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori materiale, cu excepția situațiilor în care amestecul de deșeuri periculoase cu alte deșeuri, substanțe sau materiale se face numai cu acordul autorităților publice teritoriale pentru protecția mediului și doar în situațiile în care sunt respectate condițiile precizate la art. 20 al prezentei legi; amestecarea include diluarea substanțelor periculoase;
- Să se asigure că pe durata efectuării operațiunilor de colectare, transport și stocare a deșeurilor periculoase acestea sunt ambalate și etichetate potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 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. 1.907/2006, ale Hotărârii Guvernului nr. 1.408/2008 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase și ale Hotărârii Guvernului nr. 937/2010 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea la introducerea pe piață a preparatelor periculoase;
- să stabilească și să includă în regulamentele serviciului de salubritate indicatori de performanță pentru fiecare activitate din cadrul serviciului de salubritate, care să cuprindă indicatorii prevăzuți în anexa nr. 7, astfel încât să atingă începând cu anul 2020 obiectivele de reciclare prevăzute la lit. b) - Cantitatea de deșeuri de hârtie, metal, plastic și sticlă din deșeurile municipale, colectate separat, ca procentaj din cantitatea totală generată de deșeuri de hârtie, metal, plastic și sticlă din deșeurile municipale - Valoarea minimă:
 - 40% pentru anul 2019
 - 50% pentru anul 2020 și 60% pentru anul 2021
 - 70% începând cu anul 2022
- să implementeze, începând cu data de 1 ianuarie 2019, dar nu mai târziu de data de 30 iunie 2019, cu respectarea prevederilor Ordonanței Guvernului nr. 21/1992 privind protecția consumatorilor, republicată, cu modificările și completările ulterioare, instrumentul economic «plătește pentru cât arunci», bazat pe cel puțin unul dintre următoarele elemente:
 - (i) volum;
 - (ii) frecvență de colectare;
 - (iii) greutate;
 - (iv) saci de colectare personalizați;
- să stabilească și să aprobe, începând cu data de 1 ianuarie 2019, dar nu mai târziu de data de 30 iunie 2019, pentru beneficiarii serviciului de salubritate tarife distincte pentru gestionarea deșeurilor prevăzute la lit. a) - deșeurile de hârtie, metal, plastic și sticlă din deșeurile municipale, respectiv pentru gestionarea deșeurilor, altele decât cele prevăzute la lit. a) - deșeurile de hârtie, metal, plastic și sticlă din deșeurile municipale - și sancțiunile aplicate în cazul în care beneficiarul serviciului nu separă în mod corespunzător cele două fluxuri de deșeuri;"
- Respectarea prevederilor Legii Nr. 101 din 25 aprilie 2006 - Republicată privind Legea serviciului de salubritate a localităților.
- Reactualizarea și transmiterea la APM Iași a documentelor care au stat la baza emiterii prezentului act administrativ (contractele, actele, convențiile cu societățile prestatoare de servicii, etc.) pentru respectarea legislației de mediu;
- În conformitate cu prevederile OUG nr.68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr.19/2008, modificată prin OUG nr.15/2009, în cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului, operatorul este obligat să ia imediat măsurile preventive necesare și în termen de 2 (



două) ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării și să informeze APM Iasi și GNM - Comisariatul Judetean Iasi (tel/fax - APM Iasi: 0232/214357).
Măsurile preventive trebuie să fie proporționale cu amenințarea iminentă și să conducă la evitarea producerii prejudiciului.

Se vor respecta termenele cu privire la informarea autorităților (APM Iasi și GNM-CJ Iasi) despre măsurile întreprinse de operator: termen de 1 oră de la finalizarea măsurilor, respectiv termen de 6 ore de la momentul la care s-a constatat ineficiența măsurilor luate.

- *Respectarea prevederilor OUG nr.196/2005 privind Fondul pentru mediu art.9 alin(1): Îndeplinirea obiectivului anual de diminuare cu 15% a cantităților de deșeuri municipale și asimilabile trimise spre depozitare, raportat la cantitatea totală de deșeuri municipale și asimilabile colectată în amestec, inclusiv deșeurile de ambalaje municipale colectate separat;*
- *Respectarea prevederilor Ord.578/2006 privind metodologia de calcul a contribuțiilor datorate la Fondul pentru mediu art.57, alin(1) lit.a) și b) cu privire la: Dovada îndeplinirii obiectivului anual se face în baza documentelor justificative și a documentelor financiar-contabile, prin întocmirea următoarelor situații: a) situația lunară privind cantitățile de deșeuri municipale și asimilabile depozitate; b) situația privind cantitățile de deșeuri municipale și asimilabile, inclusiv deșeurile de ambalaje municipale colectate separat, încredințate lunar spre valorificare, pe tip de deșeu/material de compoziție, operatorul economic valorificator și operația de valorificare la care au fost supuse deșeurile*
- *Asigurarea evidenței gestiunii deșeurilor generate din activitate conform prevederilor HG 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;*
- *Anunțarea APM Iasi sau, după caz, celelalte autorități competente, potrivit legii, despre orice situații accidentale care pun în pericol mediul și acționarea pentru refacerea acestuia;*
- *Respectarea prevederilor H.G. Nr. 235 din 7 martie 2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;*
- *Efectuarea transportului deșeurilor pe teritoriul României se va face cu respectarea prevederilor HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, prin operatori autorizați;*
- *Afișarea în incinta spațiului destinat personalului a instrucțiunilor de intervenție pentru cazuri speciale de incidente/accidente.*
- *Este interzisă poluarea solului, subsolului, a apelor de suprafață și subterane, cât și a atmosferei cu reziduuri și emisii nocive, hidrocarburi și alte substanțe dăunătoare sau periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului.*
- *Pentru asigurarea protecției resurselor de apă, se interzice aruncarea sau evacuarea în instalații sanitare ori în rețelele de canalizare a deșeurilor periculoase și/sau substanțelor periculoase.*
- *Respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje.*
- *Operatorii economici sunt obligați să raporteze la APM Iași date referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje conf. Ord. 794/2012.*
- *Depozitarea deșeurilor ce se pot degrada datorită condițiilor climatice (precipitații, căldură) în spații acoperite (tip șopron, magazie etc.)*
- *Respectarea prevederilor Decizie de punere în aplicare (UE) nr. 2018/1147 a Comisiei Europene din 10 august 2018, de stabilire a concluziilor privind cele mai bune tehnici disponibile (BAT) pentru tratarea deșeurilor, respectiv:*
 - ✓ *manipularea și transferul deșeurilor sunt realizate de personal competent;*
 - ✓ *manipularea și transferul deșeurilor sunt documentate în mod corespunzător, validate înainte de executare și verificate după executare;*



✓ se iau măsuri pentru a preveni, detecta și diminua scurgerile;

BAT 24. În vederea reducerii cantității de deșeuri trimise spre eliminare, BAT constă în maximizarea reutilizării ambalajelor:

✓ Ambalajele (butoaie, containere, IBC-uri, paleți etc.) se reutilizează pentru a depozita deșeuri dacă sunt în stare bună și suficient de curate, lucru stabilit prin verificarea compatibilității substanțelor conținute (în cadrul utilizărilor consecutive). Dacă este necesar, ambalajele se trimit pentru o tratare corespunzătoare înainte de reutilizare (de exemplu, recondiționare, curățare).

□ Notificarea APM Iasi daca intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizatiei de mediu, precum si asupra oricaror modificari ale conditiilor care au stat la baza emiterii acesteia, inainte de realizarea modificarii;

□ Notificarea APM Iasi in cazul in care titularul activitatii urmeaza sa deruleze sau sa fie supus unei proceduri de: vanzare a pachetului majoritar de actiuni, vanzare de active, fuziune, divizare, concesiune, ori in alte situatii care implica schimbarea titularului activitatii, precum si in caz de dizolvare urmata de lichidare, faliment, incetarea activitatii, conform legii;

□ Organizarea și desfășurarea activității astfel încât să nu se producă disconfort în zonă.

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

Titularul va solicita obținerea vizei, în fiecare an, cu minimum 60 de zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația de mediu, conform prevederilor Ordinului MMAP nr. 1150/27.05.2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizatiei de mediu si autorizatiei integrate de mediu.

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

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția APM Iasi și a publicului revine în întregime titularului activității.

I. Activitatea autorizata:

1. **Dotari** (instalatii, utilaje, mijloace de transport utilizate in activitate).

Suprafete amenajate:

In scopul eficientizării activităților aferente managementului deșeurilor, au fost stabilite 4 zone de colectare și transport:

Zona 1 Pașcani – Ruginoasa include următoarele UAT-uri: Pașcani, Tg. Frumos, Ciohorăni, Cristești, Lespezi, Siretel, Tătăruși, Vânători, Todirești, Valea Seacă, Hărmanești, Ruginoasa, Moțca, Mogoșești-Siret, Stolniceni Prăjescu, Miroslovesti, Ceplenita, Cotnari, Balș, Cucuteni, Heleşteni, Strunga, Brăești, Al. I. Cuza, Hălăucești, Ion Neculce, Mircești, Răchiteni, Oteleni, Butea, Costești

Zona 2 Bălțați include următoarele UAT-uri: Podu Iloaiei, Plugari, Fântânele, Coarnele Caprei, Focuri, Gropnita, Belcești, Balțați, Erbiceni, Românești, Lungani, Popești, Sinești, Dumești și Sipote

Zona 3 include următoarele UAT-uri: Voinești, Horlești, Mădârjac, Dagâța, Tibana, Tansa, Tibănești, Mogoșești, Mironeasa, Ipatele, Scheia, Drăguseni, Scânteia, Grajduri, Andrieșeni, Vlădeni, Bivolari, Trifesti, Roșcani, Probotă, Tiganasi, Movileni, Victoria, Reditu, Valea Lupului, Miroslova, Aroneanu, Golăești, Holboca, Ungheni, Ciurea, Bârnova, Tomești, Tuțora, Dobrovăț, Schitu Duca, Comarna, Prisăcani, Costuleni, Ciortești, Grozesti, Moșna, Dolhești, Cozmești, Gorban, Letcani, Popricani și Răducăneni

Zona 4 Hârlău include următoarele UAT-uri: Hârlău, Deleni și Scobinti.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Calea Chișinăului nr. 43, Cod poștal 700179

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Tel. 0232/215.497; Fax 0232/214.357

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

Spațiul de garare al utilajelor/autogunoierelor are o suprafață betonată de 1000 mp și este amplasat în sat Tomesti, com. Tomesti nr. cad. 2517 și cartea funciara 60335.

Pentru punctul de lucru din Pașcani: spațiul de garare utilaje – 668 mp

Capacități:

- numărul locuitorilor ce beneficiază de sistemul ecologic de colectare selectivă a deșeurilor: 491672 locuitori, din care 425723 locuitori în mediul rural și 65949 locuitori în mediul urban.

Cantitatea medie anuală estimată de deșeuri menajere care urmează a fi colectată este de cca 62274 to/an. Cantitatea are un grad estimat de variație de până la 20%

Cantitatea de deșeuri reziduale ce vor fi colectate separat și vor fi transportate la instalația de tratare mecano biologică Tuțora este de cca 49060 to/an din cantitatea de deșeuri menajere. Cantitatea are un grad estimat de variație de până la 20%

Cantitatea de deșeuri reciclabile ce vor fi colectate separat și vor fi transportate la o stație de sortare autorizată este de cca 12143 to/an din cantitatea de deșeuri menajere. Cantitatea are un grad estimat de variație de până la 20%.

Sistemul de colectare a deșeurilor municipale propus pentru județul Iași este de colectare a 4 fracții: una de deșeuri reziduale și 3 fracții de deșeuri reciclabile: hârtie/carton, plastic/metal și sticlă, precum și deșeuri din construcții și desființări provenite din locuințe, generate de activități de reamenajare și reabilitare interioară și/sau exterioară a acestora

În mediul rural, pentru 25% din gospodăriile a fost prevăzută compostarea individuală a biodeșeurilor generate.

Dotări:

- 9.795 containere pentru colectarea deșeurilor menajere reciclabile (1.100 l);
- 8.389 pubele pentru colectarea deșeurilor menajere reziduale (240 l)
- 125.220 pubele pentru colectarea deșeurilor menajere reziduale (120 l)

Platforma stației de sortare Șipote (nu este în operare) cu o suprafață de 1.900 mp, fiind dotată cu următoarele:

- Banda transportoare – asigură transportul deșeurilor de la buncărul de descărcare la banda de alimentare;
- Desfăcător de saci – amplasat deasupra bandei de recepție deșeuri
- Bandă de alimentare cu racleți – prevăzută cu 4 posturi de lucru (în care are loc sortarea manuală a deșeurilor); deșeurile sunt stocate temporar de o parte și de alta a benzii de lucru – după umplerea containerelor acestea sunt trimise la linia tehnologică de balotare;
- Separator magnetic – deșeurile metalice sunt colectate într-un container lateral;
- Linia tehnologică de balotare a deșeurilor:
 - ✓ Buncăr metalic recepție deșeuri cu plan înclinat; Bandă de primire/alimentare presă prevăzută cu racleți de cauciuc;
 - ✓ Presă de balotare orizontală semiautomată.
 - ✓ concasor de beton cu motor cu o putere de 35 – 45 CP, dotat cu sită pentru separarea prafului și a pământului.
- Pentru stocarea deșeurilor tratate au fost achiziționate 10 containere metalice de 0,5-1 m³. Amplasamentul este dotat cu cântar basculă.
- Linia tehnologică de sortare a deșeurilor – prevăzută cu 4 posturi de lucru;
- Linia tehnologică de balotare a deșeurilor – presă de balotare.
- Autocompactor marca DAF cu o capacitate de 7 m³



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Calea Chișinăului nr. 43, Cod poștal 700179

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Tel. 0232/215.497; Fax 0232/214.357

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

Platforma stației de sortare Răducăneni (nu este în operare) are o suprafață de 1.900 mp, fiind dotată cu următoarele:

BUNURI AFERENTE STAȚIEI DE SORTARE RĂDUCĂNENI

NR. CRT.	DENUMIRE BUNURI (CONFORM HCL NR.66/27.11.2017 Și H.C.J. NR.22/31.01.2018)
1.	RAMPA DESCĂRCARE DEȘEURI <ul style="list-style-type: none"> • Echipamente, utilități • Electropompă submersibilă ape uzate • Șnec pentru transport deșeuri
2.	SORTARE DEȘEURI – BANDĂ <ul style="list-style-type: none"> • Sistem bandă de sortare • Bancă de sortare cu buncăr • Bandă de alimentare • Aparat de curățat fără încălzire
3.	HALĂ TEHNOLOGICĂ <ul style="list-style-type: none"> • Rezistență • Instalații electrice • Instalații sanitare • Echipamente utilități • Instalații climatizare • Împrejmuire
4.	BALOTARE DEȘEURI - PRESĂ
5.	REȚELE TEHNOLOGICE ȘI UTILITĂȚI <ul style="list-style-type: none"> • Tehnologie • Rezistență • Echipamente utilități
6.	SISTEMATIZARE TEREN ȘI CABINĂ POARTĂ <ul style="list-style-type: none"> • Rezistență • Cabină poartă • Platformă betonată
7.	RACORD ELECTRIC ȘI ILUMINAT EXTERIOR <ul style="list-style-type: none"> • Instalații electrice

Cele două stații de sortare sunt utilizate ca și centre de stocare temporară pentru fluxurile speciale de deșeuri respectiv deșeuri voluminoase, deșeuri menajere periculoase și deșeuri din construcții și desființări de la populație colectate din zona delegată. Astfel, deșeurile voluminoase pot fi depozitate temporar în interiorul halelor de pe amplasamentul celor două stații, în containere de aproximativ 32 mc. Aceste deșeuri vor fi ridicate de pe amplasament de către operatori autorizați în vederea valorificării acestora, în momentul în care volumul acestor deșeuri ajunge la 25-28 mc. Deșeurile menajere periculoase pot fi depozitate temporar în interiorul halelor de pe amplasamentul celor două stații, în recipiente speciali destinați acestor tipuri de deșeuri, cu capacitate de 0,12 mc, 0,24 mc, și/sau 1,1 mc. Aceste deșeuri vor fi ridicate, când gradul de umplere al capacității de stocare ajunge la 60%, de către operatorul autorizat cu care s-a încheiat contract. Deșeurile din construcții și desființări provenite de la populația din aria delegate vor fi încărcate direct în containere cu capacitate care variază între 4 mc și 32 mc, în funcție de necesitatea utilizatorului. SC GIREXIM



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Calea Chișinăului nr. 43, Cod poștal 700179

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Tel. 0232/215.497; Fax 0232/214.357

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

UNIVERSAL SA va ridica aceste containere pentru a fi transportate în vederea valorificării la operatori autorizați pentru valorificarea acestor tipuri de deșeuri.

Mașini pentru colectarea și transportul deșeurilor reziduale menajere- Autocompactoare-6 buc de 17.5 mc și 11 buc de 13 mc

Mașini pentru colectarea și transportul deșeurilor similare (reziduale și reciclabile)- Autocompactoare-4 buc de 12 mc

Mașini pentru colectarea și transportul deșeurilor reciclabile menajere- Autocompactoare- 5 buc de 15 mc

Echipament mobil spălare recipiente colectare deșeuri reziduale- Echipament de spălare recipiente – 17 buc

Mașină pentru ridicarea recipientilor stradali pentru colectare deșeuri reciclabile și spălarea acestora – autoutilitara – 1 buc

Mașină pentru colectarea deșeurilor periculoase – autoutilitară – 1 buc

Mașină pentru colectarea deșeurilor voluminoase- Autoutilitară hook lift- 1 buc

Echipamente pentru colectarea DCD- Eurocontainere de 1100 l – 20 buc și Saci din material rezistent de 60 l- 480 buc/an

Mașină pentru colectarea DCD- Autoutilitara hook lift- 1 buc

Centrele de stocare temporară a deșeurilor periculoase menajere, a deșeurilor voluminoase și din construcții și desființări au în dotare - Recipiente- Eurocontainere de 1100 l și încărcător frontal de 3865 cm³ – 1 buc.

Modalitatea de colectare a deșeurilor menajere este următoarea:

(1) deșeurile menajere reciclabile: atât în mediul urban (blocuri și case) cât și în mediul rural, colectarea se va realiza prin aport voluntar în puncte de colectare, echipate cu containere de 1.100 l. Fiecare punct de colectare va fi dotat cu 3 tipuri de containere:

- Container galben pentru colectarea deșeurilor din plastic și metal,
- Container albastru pentru deșeurile de hârtie,
- Container verde pentru deșeurile de sticlă.

În mediul urban colectarea separată a deșeurilor reciclabile se va face din 428 puncte de colectare iar în mediul rural din 1.771 puncte de colectare.

(2) deșeurile menajere reziduale:

- în mediul urban:

o Zona blocurilor - colectarea se va realiza prin aport voluntar în puncte de colectare, echipate cu pubele de 240 l. În mediul urban numărul total de puncte de colectare deșeuri reciclabile este de 428 (aceleși punct cu deșeurile reziduale),

o Zona caselor - sistem din „poartă în poartă”; colectarea se va realiza individual de la fiecare casa, în europubele de 120 l.

- în mediul rural colectarea deșeurilor reziduale se va realiza individual de la fiecare casă, în europubele de 120 l.

Frecvența de colectare a deșeurilor menajere reziduale din zonele de blocuri în mediul urban este de 104 ridicări/an iar în zona de case individuale din mediul urban și în mediul rural este de 52 ridicări/an.

Frecvența de colectare a deșeurilor menajere reciclabile colectate separat este de:

- 24 ridicări/an în cazul deșeurilor menajere de hârtie și carton atât în mediul urban cât și în mediul rural în zona delegată

- 24 ridicări/an în cazul deșeurilor de plastic și metal atât în mediul urban cât și în mediul rural în zona delegată



- 6 ridicări/an în cazul deșeurilor menajere de sticlă atât în mediul urban cât și în mediul rural în zona delegată

In zilele caniculare se va asigura colectarea deșeurilor cu o frecvență mai ridicată decât cea menționată, astfel încât să fie redusă la minim probabilitatea de apariție a mirosurilor neplăcute.

Intreaga cantitate de deșuri menajere reziduale se transportă la instalația de tratare mecano-biologică Țuțora în vederea reducerii conținutului de materie biodegradabilă, fie direct fie prin intermediul stațiilor de transfer (Ruginoasa și Bălțați). Tratarea acestor deșuri este obligatorie în vederea asigurării îndeplinirii țintei de reducere a deșeurilor municipale biodegradabile la depozitare.

Intreaga cantitate de deșuri menajere reciclabile colectată separat se va transporta în vederea sortării la o stație de sortare autorizată.

Este interzisă amestecarea deșeurilor reciclabile colectare separat în mașina de colectare.

Operatorul este obligat să colecteze deșeurile din toate recipientele care sunt pline sau parțial pline (pubele și containere) de pe traseu. După golire, recipientele trebuie să ajungă la locul de unde Operatorul le-a ridicat sau la locul lor obișnuit. Operatorul se va asigura că toate containerele sunt protejate, blocându-le din nou roțile, după caz, în urma colectării. Capacul trebuie mereu închis după golire.

Operatorul este de asemenea obligat să curețe platformele punctelor de colectare la fiecare colectare.

În cazul împrăstierii deșeurilor din containere sau vehicule în timpul colectării sau transportului până la locul de tratare/eliminare, Operatorul are obligația de a le îndepărta.

Operatorul nu va avea obligația de a goli recipientele pentru deșuri în următoarele cazuri:

- (1) Dacă recipientele care aparțin clienților/utilizatorilor individuali nu sunt amplasate în afara proprietății acestora, pe domeniu public, la ora și data stabilită pentru colectare.
- (2) Dacă proprietarii sau reprezentanții acestora și-au neglijat responsabilitatea de a curăța de zăpadă aleile și șoseaua/ trotuarul din fața recipientului (dacă este necesar), cauzând un inconvenient serios pentru personalul Delegatului.

În cazul în care recipientele sunt umplute până la refuz în mod repetat, îngreunând astfel manipularea, Operatorul va trebui să ia următoarele măsuri:

- (1) Pentru recipientele aflate în proprietate publică: Operatorul va furniza recipiente suplimentare și/sau va crește frecvența colectării pentru a rezolva problema;
- (2) Pentru recipientele aflate în proprietate privată: Operatorul îl va informa pe utilizator despre problemă printr-o înștiințare, urmând ca Operatorul să îi furnizeze un recipient suplimentar sau unul cu o capacitate mai mare.

Colectarea se va face de luni până duminică inclusiv și cu ocazia sărbătorilor legale.

Operatorul trebuie să asigure mijloacele de transport/echipamentele necesare pentru colectarea și transportul întregii cantități de deșuri menajere, având în vedere cantitățile de deșuri și frecvența de colectare cerută.

Colectarea separată și gestionarea deșeurilor similare

Operatorul are obligația de a desfășura activitățile de colectare și transport a deșeurilor similare, în condițiile legii, de la toți utilizatorii non-casnici, astfel cum sunt aceștia definiți de contractul încheiat cu Delegatarul, în speță operatorii economici și toate instituțiile care își desfășoară activitatea în zona delegată.

Prin deșuri similare se înțelege deșeurile care din punctul de vedere al naturii și al compoziției sunt comparabile cu deșeurile menajere, generate din comerț, industrie și instituții (ex. deșuri generate în urma activităților de birou, deșeurile generate în unități de învățământ etc), cu excepția deșeurilor din producție, din agricultură și din activități forestiere.

(1) Următoarele categorii de deșuri similare necesită colectare separată, pentru fiecare tip de operator economic/instituție în parte:

- i. hoteluri, restaurante, cantine, cofetării și alte unități de alimentație publică - deșuri reciclabile și deșuri reziduale;
- ii. unități de vânzare cu amănuntul (cash and carry) - deșuri reciclabile și deșuri reziduale;
- iii. orice operator economic, care desfășoară altă activitate, mai puțin comerț - deșuri reciclabile și deșuri reziduale;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Calea Chișinăului nr. 43, Cod poștal 700179

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Tel. 0232/215.497; Fax 0232/214.357

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

- iv. unități de învățământ - deșeuri reciclabile și deșeuri reziduale;
v. unități sanitare - deșeuri reciclabile și deșeuri reziduale.

(2) Deșeurile reciclabile necesită colectare separată pe 3 fracții, și anume: hârtie/carton, plastic/metal și sticlă.

Cantitatea medie anuală estimată de deșeuri similare care urmează a fi colectată din zona delegată este de circa 12.355 tone/an. Cantitatea are un grad estimat de variație de până la 30%.

Din cantitatea medie anuală de deșeuri similare estimată circa 1.619 tone/an (Mai puțin deșeurile voluminoase, care sunt tratate separat) reprezintă deșeuri reciclabile ce vor fi colectate separat și vor fi transporta la o stație de sortare autorizată. Cantitatea are un grad estimat de variație de până la 30%.

Frecvența de colectare a deșeurilor similare:

(1) Deșeuri reziduale: minim 104 ridicări/an

(2) Deșeuri reciclabile:

Deșeuri de plastic, metal, hârtie și carton: minim 24 ori/an;

Deșeuri de sticlă: minim 12 ori /an

Întreaga cantitate de deșeuri similare reziduale se transportă la instalația de tratare mecano-biologică. Toată fie direct, fie prin intermediul stațiilor de transfer, în vederea reducerii conținutului de materie biodegradabilă. Tratarea acestor deșeuri este obligatorie în vederea asigurării îndeplinirii țintei de reducere a deșeurilor municipale biodegradabile la depozitare.

Întreaga cantitate de deșeuri similare reciclabile colectată separat se transportă în vederea sortării la o stație de sortare prevăzută prin proiectul SMID. Astfel, deșeurile generate în zona 1 Pașcani, se vor transporta la Stația de sortare și transfer Ruginoasa, iar deșeurile generate în zona 2 Bălțați, se vor transporta la stația de transfer Bălțați.

Zona 4 Hârlău nu este în operare.

Este interzisă amestecarea deșeurilor reciclabile colectare separat în mașina de colectare.

Operatorul trebuie să asigure mijloacele de transport necesare pentru colectarea și transportul întregii cantități de deșeuri similare, având în vedere cantitățile de deșeuri și frecvența de colectare cerută.

Colectarea și transportul deșeurilor se face cu mașini speciale Autocompactoare cu grad de compactare 6/1, conform prevederilor Contractului de delegare a gestiunii serviciului colectare și transport a deșeurilor municipale în jud. Iași

Igienizarea autovehiculelor de transport deșeuri va fi efectuată la unități autorizate din punct de vedere al protecției mediului

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite – mod de ambalare, de depozitare, cantități:

Categoriile de deșeuri sunt:

- Deșeuri menajere respectiv fracții de deșeuri reciclabile (hârtie, carton, plastic, metale, sticlă), deșeuri voluminoase, deșeuri menajere periculoase și deșeuri reziduale;
- Deșeuri similare provenite din activități comerciale, din industrie și instituții, respectiv fracțiile de deșeuri reciclabile (hârtie, carton, plastic, metale, sticlă), deșeuri voluminoase și deșeuri reziduale;
- Deșeuri din piețe, respectiv fracțiile de deșeuri reciclabile (hârtie, carton, plastic, metale, sticlă) și deșeuri reziduale;
- Deșeuri din construcții și desființări provenite din locuințe. Generate de activități de reamenajare și reabilitare interioară și/sau exterioară a acestora;

Cantități de deșeuri estimate a se colecta din zona delegată (to/an)

	2019	2020	2021	2022	2023
COLECTARE SEPARATĂ DEȘEURI MENAJERE					
Recipient HC (inclusiv impurități)	3.755	4.817	5.065	5.297	5.656
Recipient P,M (inclusiv impurități)	4.309	5.322	5.467	5.546	5.921



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Calea Chișinăului nr. 43, Cod poștal 700179

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Tel. 0232/215.497; Fax 0232/214.357

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

Recipient sticlă (inclusiv impurități)	1.539	1.942	1.970	1.986	2.121
Deșeuri voluminoase și periculoase	983	983	1.082	1.082	1.229
Deșeuri reziduale	53.535	49.191	48.456	47.673	46.442
COLECTARE SEPARATĂ DEȘEURI SIMILARE					
Recipient HC (inclusiv impurități)	500	643	676	706	754
Recipient P,M (inclusiv impurități)	574	711	730	739	789
Recipient sticlă (inclusiv impurități)	205	259	263	265	283
Deșeuri voluminoase	295	295	325	325	369
Deșeuri reziduale	11150	10443	10314	10183	9980
COLECTARE SEPARATĂ DEȘEURI DIN PIEȚE					
Recipient HC (inclusiv impurități)	15	20	21	21	23
Recipient P,M (inclusiv impurități)	17	22	23	24	26
Recipient sticlă (inclusiv impurități)	5	6	6	6	7
Deșeuri reziduale	423	412	410	408	404
DEȘEURI DIN CONSTRUCȚII ȘI DESFINȚĂRI					
Deșeuri din construcții și desființări	12.350	12.338	12.295	12.253	12.210

Motorină: cca 260.000 l/an motorină achiziționată de la stații de distribuție autorizate pentru depozitare și distribuție combustibili.

3. Utilitati: apa, canalizare, energie (surse, cantitati, volume):

Nu este cazul.

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

- Colectarea deșeurilor municipale și asimilabile din comerț, industrie, institutii, inclusiv fracțiuni colectate separat de la punctele de pre-colectare existente pe teritoriul localitatilor și agenților economici și transportarea cu autogunioanele în vederea eliminării la depozite autorizate din punct de vedere al protecției mediului; colectarea deșeurilor reciclabile hârtie/carton, plastic, metal, sticlă și transportul acestora la centrele autorizate de colectare în vederea valorificării (Ruginoasa, Baltati, Tutora);
- Colectarea deșeurilor nepericuloase provenite din construcții și demolări se realizează în containere metalice sau saci big-bag, de la generatori, agenți economici, institutii publice și persoane fizice și sunt transportate la depozitul de deșeuri sau platforme de colectare autorizate;
- Deșeurile din grădini și parcuri vor fi colectate în containerele metalice și se vor transporta la depozitele special amenajate (Tutora);
- Spălarea și dezinfectarea autovehiculelor folosite în transportul deșeurilor se realizează în spălătorii autorizate conform contractelor de prestări servicii încheiate

5. Produsele și subprodusele obținute – cantitati, destinație:

Deșeurile reciclabile colectate separat (deșeuri menajere, deșeuri similabile și deșeurile din pietre) și asimilabile acestora vor fi transportate cu utilajele din dotare la stațiile de sortare autorizate de la Ruginoasa și Tuțora.

Deșeurile reziduale (deșeuri menajere, deșeuri similabile) colectate, vor fi transportate la instalația de tratare mecano-biologică de la Tuțora și la stațiile de transfer Ruginoasa și Baltati

Deșeurile din construcții și demolări, fracția nevalorificabilă, la depozitul de deșeuri Tuțora

Deșeurile voluminoase, fracția nevalorificabilă, la depozitul de deșeuri Tuțora

Deșeurile din construcții și demolări, fracția valorificabilă, la societăți comerciale autorizate din punct de vedere al protecției mediului (conform Contract de delegare a gestiunii a serviciului de colectare și transport deșeuri municipale)

Deșeurile voluminoase, fracția valorificabilă, la societăți comerciale autorizate din punct de vedere al protecției mediului (conform Contract de delegare a gestiunii a serviciului de colectare și transport deșeuri municipale)



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Calea Chișinăului nr. 43, Cod poștal 700179

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Tel. 0232/215.497; Fax 0232/214.357

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

Deșeurile periculoase din deșeurile menajere la societăți comerciale autorizate din punct de vedere al protecției mediului (conform Contract de delegare a gestiunii a serviciului de colectare și transport deseuri municipale)

6. Datele referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: Nu este cazul

7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare): -

8. Programul de funcționare: activitatea de colectare a deșeurilor: **12 ore/zi, 6 zile/săpt., 310 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):

Platformă betonată 1000 mp pentru gararea autogunoierelor la Tomești

Platformă betonată 668 mp pentru gararea autogunoierelor la Pașcani

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

- colectarea deșeurilor menajere în vederea preluării.
 - igienizarea spațiilor de depozitare și a autovehiculelor care transportă deșeurile menajere, reciclabile și din construcții se va face periodic și exclusiv prin unități specializate și autorizate conform contractului de prestări servicii încheiat.
 - se interzice amestecarea diferitelor categorii de deșeurile periculoase sau deșeurile periculoase cu deșeurile nepericuloase; se interzice abandonarea deșeurilor colectate;
 - gestionarea deșeurilor colectate trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dauna mediului:
 - fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
 - fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau mirosurilor fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.
 - Depozitarea utilajelor, a materiilor auxiliare și a produselor numai în interiorul incintei obiectivului.
- 3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții:**

3.1 Imisii în aer:

Surse de poluanți:

➤ Surse mobile:

Circulația mijloacelor auto utilizate în desfășurarea activității de colectare deșeurile.

Poluanți specifici proveniți din gazele de eșapament: monoxid de carbon (CO), dioxid de carbon (CO₂), oxizi de azot (Nox).

Utilajele tehnologice folosite în activitatea desfășurată vor respecta prevederile HG 332/2007 privind stabilirea procedurilor pentru aprobare de tip a motoarelor destinate să fie montate pe mașini mobile nerutiere și a motoarelor destinate vehiculelor pentru transport rutier de persoane sau de marfă și stabilirea măsurilor de limitare a emisiilor gazoase și de particule poluante provenite de la acestea, în scopul protecției atmosferei.

Poluanți specifici :

Pulberi sedimentabile: max. 17 g/mp/lună, conform STAS 12574/1987-Aer în zonele protejate- Condiții de calitate

3.2. IMISII ZGOMOT



Nivelul de zgomot rezultat din desfasurarea activitatii va respecta prevederile STAS 10009/2017 privind acustica urbana si ale Ord. MS nr. 119/2014 cu modificarile si completarile ulterioare și nu va depasi valoarea maxima corespunzătoare zonei.

III. Monitorizarea mediului:

1.Indicatori fizico – chimici, bacteriologici si biologici emisi, imisiile poluantilor, frecventa, modul de valorificare a rezultatelor:

-**IMISII ÎN ATMOSFERĂ:** Pulberi sedimentabile. Frecvența: la solicitarea APM Iași și GNM-CJ Iași.

- **IMISII ZGOMOT:** conform prevederilor punctului II.3.3, a autorizației de mediu. Frecvența: La solicitarea APM Iași.

2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protectia mediului si periodicitatea:

Raport privind emisiile/imisiile de poluanți în mediu în raport cu valorile limită autorizate; Frecvența: la solicitarea APM Iași și GNM-CJ Iași;

Gestiunea deșeurilor: Cantitati colectate, valorificate si/sau eliminate.

Frecvența: Anual si la solicitarea APM Iasi. Raportarea se va realiza în formatul transmis de APM Iași.

La solicitarea APM Iasi se vor transmite date și elemente privind calitatea mediului.

Evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu colectat, valorificat, transportat și emis în mediu conform legislației de mediu în vigoare. Frecvența: Anual și în conformitate cu modelul prevăzut în anexa 1 a H.G. 856/2002, la APM Iași.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor:

1. **Deșeurile produse (tipuri, compozitie, cantitati) -**

2. **Deșeuri colectate temporar (tipuri, compozitie, cantități, frecvența):**

Nr. crt.	Cod deșeu conform HG 856/2002	Denumire deșeu
1	15 01 01	ambalaje de hârtie și carton
2	15 01 02	ambalaje de material plastic
3	15 01 03	Ambalaje de lemn
4	15 01 04	Ambalaje metalice
5	15 01 05	Ambalaje materiale compozite
6	15 01 06	ambalaje amestecate
7	15 01 07	ambalaje din sticlă
8	15 01 09	ambalaje de materiale textile
9	16 01 03	anvelope uzate
10	17 01 01	beton
11	17 01 02	Caramizi
12	17 01 03	Tigle si materiale ceramice
13	17 01 07	Amestecuri de beton, caramizi, tigle si materiale ceramice, altele decat celespecificate la 17 01 06*
14	17 03 02	asfalturi, altele specificate la 17 03 01
15	17 04 01	cupru, bronz, alamă
16	17 04 02	aluminu
17	17 04 03	plumb



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Calea Chișinăului nr. 43, Cod poștal 700179

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Tel. 0232/215.497; Fax 0232/214.357

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

18	17 04 04	Zinc
19	17 04 05	Fier și oțel
20	17 04 06	staniu
21	17 04 07	Amestecuri metalice
22	17 04 11	cabluri, altele decât cele specificate la 17 04 10
23	17 05 04	Pământ și pietre, altele decât cele specificate la 17 05 03
24	17 05 06	deșeuri de la dragare, altele decât cele specificate la 17 05 05
25	17 05 08	resturi de balast, altele decât cele specificate la 17 05 07
26	17 06 04	materiale izolante, altele decât cele specificate la 17 06 01 și 17 06 03
27	17 08 02	materiale de construcție pe bază de gips, altele decât cele specificate la 17 08 01
28	17 09 04	amestecuri de deșeuri de la construcții și demolări
29	19 12 12	Alte deșeuri (inclusiv materiale de la tratarea mecanică deșeurilor 19 12 11)
30	20 01 01	hârtie/carton
31	20 01 02	sticlă din deșeuri municipale și asimilabile
32	20 01 08	Deseuri biodegradabile de la bucătării și cantine
33	20 01 10	Imbrăcămintă
34	20 01 11	textile
35	20 01 36	DEEE – uri nepericuloase
36	20 01 38	lemn
37	20 01 39	materiale plastice
38	20 01 40	metale
39	20 02 01	Deseuri biodegradabile pământ și pietris
40	20 02 02	Pământ și pietre
41	20 02 03	Alte deseuri nebiodegradabile
42	20 03 01	deșeuri menajere și asimilabile
43	20 03 02	Deseuri din piete
44	20 03 03	Reziduuri stradale
45	20 03 07	deșeuri voluminoase

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

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

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

Materialele reciclabile: deșeuri metalice feroase, metalice neferoase și materiale refolosibile nemetalice: hirtie, carton, mase plastice, textile, cauciuc, acumulatori uzați, DEEE, se predau către operatori autorizați din punct de vedere al protecției mediului pentru colectare/valorificare/eliminare (Ruginoasa, Tușora).

Deșeurile municipale și asimilabile acestora vor fi transportate la stațiile de transfer/stația de tartare mecano biologică, autorizate, conform contractelor încheiate (Ruginoasa, Băltati, Tura).

Deșeurilor nepericuloase provenite din construcții și demolări colectate în containere metalice sau saci big-bag, de la generatori, agenți economici, instituții publice și persoane fizice, sunt transportate la depozitul de deșeuri Tura (fracția nevalorificabilă).

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Calea Chișinăului nr. 43, Cod poștal 700179

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Tel. 0232/215.497; Fax 0232/214.357

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

7. **Monitorizarea gestiunii deșeurilor:** Asigurarea evidentei cantităților de deșeuri produse și emise în mediu, conform prevederilor HG nr. 856/16.08.2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.

8. **Ambalajele folosite și rezultate – tipuri și cantități:** -

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

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:

1. **Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități):** -
2. **Modul de gospodărire:-**
3. **Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțe și preparatele periculoase:** -

4. **Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:** Situațiile speciale, pierderile de produse, incidentele sau accidentele tehnice sau de alta natură, care pot determina impact asupra mediului înconjurător cu periclitarea calității acestuia, vor fi comunicate la APM Iași telefon/fax 214357 și GNM-CJ Iași tel: 0232/ 410.210.

6. **Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:** -

VI. Programul de conformare – Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților:

1. **Domeniul [(protecția solului și apelor subterane; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele (zgomot, prezența azbestului, etc.): denumirea proiectului, performanța/obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect):** Nu este cazul.

2. **Sursa de finanțare și valoare (pe fiecare proiect), evidente, rapoarte:** Nu este cazul.

P. DIRECTOR EXECUTIV,

ing. Galea TEMNEANU



ȘEF SERVICIU AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII

ing. Irina Ana SIMIONESCU

Notă:

- AUTORIZAȚIA DE MEDIU este valabilă pentru activitățile și pentru capacitățile înscrise în autorizație.
- Orice modificare va fi adusă la cunoștința APM Iași pentru revizuire sau emiterea unei noi autorizații.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Calea Chișinăului nr. 43, Cod poștal 700179

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Tel. 0232/215.497; Fax 0232/214.357

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

