



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

4000/24.05.2019

AUTORIZATIE DE MEDIU
Nr. 93 din 09. 05. 2013

REVIZUITA la data de 14. 10. 2014

REVIZUITA la data de 27. 05. 2019

Ca urmare a cererii adresate de SC COLECT METAL SRL, cu sediul social în municipiul Iași, șos. Bucium, nr. 27, jud. Iași, înregistrată la A.P.M. Iași cu nr. 1531/11.02.2019, prin care se solicită revizuirea autorizației de mediu, în urma analizării documentației transmise și a verificării efectuate la teren în scopul evaluării conformării activității desfășurate pe amplasament cu prevederile legislației de mediu în vigoare, 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 emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZATIA DE MEDIU

pentru SC COLECT METAL SRL *COD UNIC DE INREGISTRARE 11806869* care prevede desfasurarea urmatoarelor activitati conform Cod CAEN Rev.1 -5157 (Cod CAEN Rev.2 - 4677) - Comert cu ridicata al deseurilor si resturilor - fără colectare și tratare VSU; Cod CAEN Rev. 1 – 9002 – Colectarea și tratarea altor deșeuri (Cod CAEN Rev. 2 - 3811) - Colectarea deșeurilor nepericuloase, (Cod CAEN Rev.2 - 3812) Colectarea deșeurilor periculoase (baterii uzate - acumulatori auto uzați și DEEE), CAEN Rev.1 - 3710 – Recuperarea deșeurilor și resturilor metalice reciclabile, CAEN Rev.1 – 3720 Recuperarea deșeurilor și resturilor nemetalice reciclabile corespondent (Cod CAEN Rev.2 – 3832) – Recuperarea materialelor reciclabile sortate (tratare mecanică –pentru reducerea volumului) și (Cod CAEN Rev.2 – 3831)- Demontarea (dezasamblarea) mașinilor și a echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor - la punctul de lucru amplasat în municipiul Iași, Calea Chișinăului, km. 1, jud. Iași

Documentația conține:

- Fisa de prezentare si declaratie;
- Certificat Constatator nr. 674730/07.12.2018 emis de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Iași.
- Certificat de Inregistrare seria B, nr. 1518516 emis de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Iași.
- Contract de vânzare - cumpărare încheiat între SC T.M.U.C.B. SA Filiala Iași și SC COLECT METAL SRL, autentificat sub nr. 1423/08.07.2004;



- Incheiere nr. 14139 /13.07.2004 emisa de Judecătoria Iași, Biroul de carte funciară dosar nr. 14139/2004.
- Contract de prestare a serviciului de salubritate nr. 8220/17.11.2004 încheiat între SC SALUBRIS SA și SC COLECT METAL SRL;
- Contract de prestare a serviciului de alimentare cu apă și canalizare nr. U1203/11.11.2004 încheiat între SC APAVITAL SA și SC COLECT METAL SRL și Act adițional nr. 1/16.06.2009;
- Act adițional la Contractul de furnizare a energiei electrice nr. 7028904-2/11.05.2005 încheiat între SC E.ON ENERGIE ROMANIA SA și SC COLECT METAL SRL.
- Contract de vânzare cumpărare nr. 424/16.06.2014 încheiat între SC GREENWEEE INTERNATIONAL SA și SC COLECT METAL SRL;
- Contract de vânzare cumpărare nr. 9394/13.12.2018 încheiat între SC REMAT SA CALARASI și SC COLECT METAL SRL;
- DECIZIA Agenției Naționale pentru Protecția Mediului, nr. 16495/14.01.2019, privind exportul în Republica Moldova al deșeurilor de fier și oțel.
- Contract din 26.11. 2018 încheiat între SC COLECT METAL SRL și JSC MOLDOVA STEEL WORKS RZBNITSA.

Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii speciale impuse:

□ *In conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, 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 cantitatilor de deșeuri colectate, transportate și predate pe baza de contract la operatori autorizați pentru reciclarea/ valorificarea/ eliminarea deșeurilor;*
- *Detinerea 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;*
- *Să nu abandoneze deșeurile colectate;*
- *Gestionarea deșeurilor colectate trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dauna mediului în special:*
 - *fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau flora;*
 - *fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau mirosurilor;*
 - *fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.*
- *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*



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

ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației, incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală;

- 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;

□ Activitatea se încadrează în anexa nr. 3 poziția 2. (Activitățile de gestionare a deșeurilor, inclusiv colectarea, transportul, valorificarea și eliminarea deșeurilor și a deșeurilor periculoase, precum și inspecția și controlul acestor operațiuni și monitorizarea postînchidere a depozitelor de deșeuri, care fac obiectul autorizării sau înregistrării, potrivit prevederilor Legii 211/2011 cu completările ulterioare) a OUG nr.68/2007 privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr.19/2008, modificată prin OUG nr.15/2009. În conformitate cu prevederile OUG nr.68/2007 privind raspunderea 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 Iași și GNM - Comisariatul Județean Iași (tel/fax - APM Iași: 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 Iași și GNM-CJ Iași) despre măsurile întreprinse de operator: termen de 1 ora de la finalizarea măsurilor, respectiv termen de 6 ore de la momentul la care s-a constatat ineficiența măsurilor luate.

□ Respectarea prevederilor OUG 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare, cu privire la obligația de a declara și de a plăti lunar, până la data de 25 inclusiv a lunii următoare celei în care s-a desfasurat activitatea, a contribuției de 3% din veniturile realizate din vânzarea deșeurilor metalice feroase și neferoase;

□ Raportarea anuală la APM Iași, până la data de 28 februarie a fiecărui an, a informațiilor cu privire la tipul de deșeuri de baterii de acumulatori colectate: stoc la început de an; cantitatea colectată (tone); cantitatea trimisă către alte puncte de colectare-destinatar (tone); cantitatea trimisă către tratare- destinatar (tone); cantitatea exportată (tone); stoc la sfârșit de an (tone)- conform Anexei nr.2 la Ord.1399/2032 din 26 oct.2009 pentru aprobarea Procedurii privind modul de evidență și raportare a datelor referitoare la baterii și acumulatori și la deșeurile de baterii de acumulatori.

□ Conform prevederilor HG nr. 1132/ 2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori cu privire la colectarea deșeurilor de baterii de acumulator, titularul activității are obligația de a respecta prevederile legale privind gestionarea deșeurilor de baterii și acumulatori; Asigură evidența privind tipul, numărul și greutatea deșeurilor de baterii și acumulatori portabili colectate; Raportă tipurile de baterii



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

și acumulatori gestionate, așa cum sunt prevăzute în anexa nr.2 la Procedura de înregistrare a producătorilor de baterii și acumulatori, aprobată prin Ord.Ministerului Mediului și al Ministerului Economiei nr.669/1304/2009

- Deșeurile de baterii și acumulatori auto și industriali 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.

- Recipientele achiziționate pentru dezmembrare vor fi verificate la achiziționare, astfel încât să nu conțină reziduuri de substanțe toxice.

- Asigurarea evidenței gestiunii deșeurilor generate din activitate conform prevederilor HG 856/2002 privind evidența 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 acțiunea pentru refacerea acestuia;

- 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.

- Conform OUG nr. 5/02.04.2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice:

-Producătorii care introduc în fabricație EEE sunt obligați:

- a) să aplice cerințele de proiectare ecologică ce facilitează reutilizarea și tratarea DEEE prevăzute în Hotărârea Guvernului nr. 55/2011;

- b) să nu împiedice reutilizarea DEEE prin caracteristici specifice de proiectare sau prin procedee specifice de fabricare, cu excepția cazului în care aceste caracteristici specifice de proiectare sau procedee specifice de fabricare prezintă avantaje determinante, de exemplu, în ceea ce privește protecția mediului și/sau cerințele de siguranță.

- La furnizarea unui produs nou, la solicitarea cumpărătorului, distribuitorii sunt obligați să preia DEEE în sistem "unul la unul", în mod gratuit, în aceleași condiții precum cele de livrare a produsului nou, dacă echipamentul este de tip echivalent și a îndeplinit aceleași funcții ca echipamentul nou furnizat și să informeze cumpărătorul despre această posibilitate înainte de achiziționarea produsului.

-Luându-se în considerație normele în materie de sănătate și securitate, DEEE care prezintă riscuri prin contaminare pentru securitatea și sănătatea personalului din punctele de colectare pot fi refuzate la colectare.

-Pentru alte tipuri de DEEE decât cele provenite de la gospodăriile particulare, producătorii sunt obligați să asigure colectarea acestor deșeuri.

- Ministerul Economiei, Comerțului și Turismului promovează cooperarea dintre producători și reciclatori pentru identificarea de măsuri care să promoveze proiectarea și producerea de EEE, în special pentru a facilita reutilizarea, demontarea și valorificarea acestora sau a componentelor și materialelor atunci când devin DEEE, fără a aduce atingere cerințelor privind buna funcționare a pieței și proiectarea



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

Pagina 4 din 15

produselor, inclusiv prevederilor din Hotărârea Guvernului nr. 55/2011 privind stabilirea cerințelor în materie de proiectare ecologică aplicabile produselor cu impact energetic.

- Producătorii au obligația să asigure finanțarea colectării, tratării, valorificării și eliminării în condiții de protecție a mediului a DEEE provenite de la gospodăriile particulare.

- Pentru a asigura tratarea corectă a tuturor DEEE colectate și pentru atingerea unui nivel ridicat de colectare separată a DEEE, preluarea DEEE provenite de la gospodăriile particulare se realizează de către:

a) serviciul public de colectare a DEEE organizat potrivit art. 36 alin. (2) lit. d) din Legea administrației publice locale nr. 215/2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

b) distribuitori, potrivit prevederilor art. 11 a OUG nr. 5/02.04.2015;

c) centre de colectare organizate de operatori economici autorizați pentru colectarea DEEE care acționează în baza unui contract cu producători / organizații colective sau a unui contract cu operatori economici care desfășoară operații de tratare a DEEE în numele producătorilor/organizațiilor colective.

- Centrele de colectare au obligația de a prelua toate DEEE de la deținători și distribuitori, în mod gratuit, și de a asigura evidența DEEE intrate și ieșite din centrele de colectare, inclusiv a DEEE încredințate în vederea pregătirii pentru reutilizare unităților specializate pentru desfășurarea acestei activități.

- Operatorii economici care desfășoară activități de colectare și transport al DEEE colectate separat trebuie să asigure condiții optime pentru ca acestea să poată fi pregătite pentru reutilizare, reciclare și pentru izolarea substanțelor periculoase.

- În vederea calculării obiectivelor prevăzute, producătorii de DEEE sunt obligați să se asigure că pentru toate DEEE colectate separat, și trimise spre tratare în mod individual sau prin organizațiile colective, se îndeplinesc obiectivele minime prevăzute:

- Obiective minime aplicabile per categorie până la data de 14 august 2018:

a) pentru Aparate de uz casnic de mari dimensiuni și Distribuitoare automate: 85% se valorifică și 80% se pregătesc pentru reutilizare și se reciclează;

b) pentru Echipamente informatice și echipamente pentru comunicații electronice și Aparate electrice de consum și panouri fotovoltaice: 80% se valorifică și 70% se pregătesc pentru reutilizare și se reciclează;

c) pentru Aparate de uz casnic de mici dimensiuni, Echipamente de iluminat, Unelte electrice și electronice, cu excepția uneltelor industriale fixe de mari dimensiuni, Jucării, echipamente pentru petrecerea timpului liber și echipamente sportive, Dispozitive medicale, cu excepția tuturor produselor implantate și infectate și Instrumente de monitorizare și control: 75% se valorifică și 55% se pregătesc pentru reutilizare și se reciclează;

d) pentru lămpile cu descărcare în gaze, 80% se reciclează.

- Obiective minime aplicabile per categorie de la 15 august 2018:

a) pentru Echipamente de transfer termic și Echipamente de mari dimensiuni, având oricare dintre dimensiunile externe mai mare de 50 cm, inclusiv, printre altele: echipamente de reproducere a sunetului sau imaginilor, echipamente muzicale; unelte electrice și electronice; jucării, echipamente sportive și de agrement; dispozitive medicale; instrumente de supraveghere și control; distribuitoare automate; echipamente pentru generarea de curenți electrici: 85% se valorifică și 80% se pregătesc pentru reutilizare și se reciclează;

b) pentru Ecrane, monitoare și echipamente care conțin ecrane cu o suprafață mai mare de 100 cm²: 80% se valorifică și 70% se pregătesc pentru reutilizare și se reciclează;

c) pentru Echipamente de mici dimensiuni (nicio dimensiune externă mai



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

mare de 50 cm), inclusiv, printre altele: aparate de uz casnic; echipamente de larg consum; aparate de iluminat, echipamente de reproducere a sunetului sau imaginilor, echipamente muzicale; unelte electrice și electronice; jucării, echipamente sportive și de agrement; dispozitive medicale; instrumente de supraveghere și control; distribuitoare automate; echipamente pentru generarea de curenți electrici, și Echipamente informatice și de telecomunicații de dimensiuni mici, nicio dimensiune externă mai mare de 50 cm: 75% se valorifică și 55% se pregătesc pentru reutilizare și se reciclează;

d) pentru Lămpi, 80% se reciclează, producătorii sau colectorii și operatorii de tratare care acționează în numele lor sunt obligați să dețină și să consemneze în registre masa DEEE, a componentelor, materiilor sau substanțelor acestora la ieșirea din punctul de colectare, la intrarea și ieșirea din instalațiile de tratare, precum și la intrarea în instalația de valorificare sau reciclare/pregătire pentru reutilizare.

- Pentru a maximiza gradul de pregătire pentru reutilizare, în centrele de colectare publice a DEEE trebuie să se asigure, înainte de efectuarea oricărui transfer, separarea la punctul de colectare a DEEE care urmează să fie pregătite pentru reutilizare de alte DEEE colectate separat, împreună cu personalul din unitățile specializate având ca domeniu de activitate și reutilizarea DEEE.

Operatorii economici care efectuează operațiuni de colectare sunt obligați să stocheze și să trateze DEEE potrivit cerințelor tehnice prevăzute în anexa nr. 8 – "Locuri de stocare (inclusiv stocare temporară) a DEEE înainte de tratarea lor fără a aduce atingere cerințelor Hotărârii Guvernului nr. 349/2005 privind depozitarea deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare:

a) suprafețe impermeabile pentru zonele adecvate, prevăzute cu instalații de colectare a pierderilor prin scurgere și, după caz, cu decantoare și separatoare de grăsimi;

b) învelitori rezistente la intemperii pentru zonele adecvate."

□ Respectarea prevederilor ORDIN Nr. 1223/715 din 29 noiembrie 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;

□ Operatorii economici care tratează, reciclează sau valorifică deșeuri de echipamente electrice și electronice sunt obligați să raporteze autorității teritoriale pentru protecția mediului din județul pe a cărui rază teritorială funcționează fiecare punct de lucru, până la data de 30 aprilie a fiecărui an, informații conform anexei nr. 6, la ORDIN Nr. 1223/715 din 29 noiembrie 2005.

□ Depozitarea deșeurilor ce se pot degrada datorită condițiilor climatice (precipitații, căldură) în spații acoperite (tip șopron, magazie etc.)

□ Utilizarea unui sistem de cântărire autorizat cu specificații tehnice corespunzătoare deșeurilor pe care le colectează;

□ 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.

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 autorizată:

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

Suprafete amenajate:

Teren proprietate cu suprafata totala $S_{totala} = 5274,15$ mp compus din:

- biruri, vestiare, grup sanitar, cu suprafață totală de 60,28 mp;
- suprafață betonată 2534,39 mp – suprafață depozitare;
- cale rulare macarale – 880 mp
- rampă de încărcare și drum feroviar - 899,48 mp;
- magazine 240 mp;
- cântare – 280 mp;
- transcontainer– 37,5 mc pentru depozitare DEEE periculoase;
- transcontainer– 37,5 mc pentru depozitare DEEE nepericuloase;
- un transcontainer și 5 containere de plastic 1 mc pentru depozitare baterii și acumulatori;
- magazie depozitare deșeuri de mase plastice – 200 mp;
- un container depozitare deșeuri de hârtie - 24 mp;
- container depozitare deșeu de sticlă - 24 mp;
- 3 containere depozitare deșeuri mase plastice - 200 mp
- 2 containere depozitare deșeuri de hârtie - 24 mp;
- magazie depozitare deșeuri mase plastice - 200 mp.

Utilaje din dotare:

- macara pe șenile cu magnet capacitate de ridicare de la 16 – 28 tone – 3 buc.
- macara RDK 160/1979 – 1 buc;
- automacara pe pneuri capacitate de ridicare 18 tone – 1 buc;
- încărcător frontal ATLAS + EDER cu graiffer și magnet – 2 buc,
- excavator Atlas 1404 cu graiffer și placă magnetică – 1 buc;
- încărcător cu graiffer Sennebogen – 2 buc;
- încărcător cu braț Liebherr – 1 buc;
- încărcător frontal Liebherr 574 – 1 buc;
- motostivuitor – 4 buc;
- mașină autopropulsată multifuncțională Caterpillar – 1 buc;
- excavator cu lanț și excavator tip Eder – 2 buc;
- automacara Grove – 1 buc;
- cantar mare tonaj basculă semiautomată 30 tone – 1 buc;
- cantar cu sistem electronic de cântărire 50 tone – 1 buc;
- cantar de 100 kg – 1 buc;
- cantar de 2 tone – 1 buc;
- aparat de taiat cu plasmă – 1 buc;
- presă hidraulică de balotat deșeuri – 1 buc;
- inspector radioactivitate – 1 buc;



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

- spectograf tip Q14 – 1 buc;
- utilaj de debitat TS 420 – 1 buc;
- aparat de debitare manuală cu oxi-gaz – 27 buc;
- tuburi oxigen 202 buc;
- butelii AR butan – 10 buc;

SC COLECT METAL SRL are în dotare la punctul de lucru următoarele autovehicule:

- autotractoare cu capacitate de transport de 20 tone – 6 buc;
- autospeciale și autoutilitare – 4 buc;
- captractor – 1 buc;
- remorci – 1 buc;
- semiremorci – 10 buc;
- autoutilitară transport persoane – 1 buc;

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

Deseuri colectate:

- Deseuri metalice feroase – cca. 50000 t/an
- Deseuri metalice neferoase – cca. 500 t/an
- baterii uzate - acumulatori auto uzați – 16 06 01* – 30 t/an. Depozitarea acumulatorilor auto uzați se va face în container de plastic sau metalic căptușit cu material anticoroziv.
- Deșeuri de hârtie – carton - cca. 10 t/an
- Deșeuri de mase plastice - cca. 20 t/an
- Deșeuri de echipamente electrice (DEEE) – cca 60 t/an
- Deșeuri lemn - cca. 20 t/an

- materiale auxiliare:

- tuburi încărcate cu oxigen – 1200 buc/an;
- butelii cu gaz lichefiat butan – 2000 buc/an;

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

Alimentarea cu apă - necesarul de apă potabilă pentru consum igienico-sanitar $Q_{s\text{ zi max}} = 2 \text{ mc/zi}$ este asigurat din rețeaua stradală aparținând SC APAVITAL SA Iasi, prin intermediul SC T.M.U.C.B. SA Filiala Iași.

Evacuarea apelor uzate - evacuarea apelor uzate $Q_{u\text{ zi max}} = 1,96 \text{ mc/zi}$ se realizează prin racord la rețeaua de canalizare a mun. Iasi, prin intermediul SC T.M.U.C.B. SA Filiala Iași.

Alimentarea cu energie electrică - energia electrică este asigurată din rețelele existente în zona de amplasament.

Energia termică - încălzirea spațiilor administrative se realizează prin intermediul unei centrale proprii cu tiraj forțat, ce funcționează cu gaz metan.

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

- Deseuri reciclabile nemetalice:
 - Colectarea, achiziționarea deșeurilor nemetalice (hartie, carton, mase plastice) de la generatori, agenți economici sau provenite de la persoane fizice.
 - Descarcarea la punctul de lucru, cântărirea, receptia calitativă.
 - Sortarea manuală pe tipuri de deșeu, culoare, calitate.
 - Presarea și balotarea deșeurilor de hartie, carton, mase plastice.
 - Depozitarea balotilor formați pe platformele betonate din interiorul halei, stocarea temporară, comercializarea integrală în vederea valorificării prin operatori autorizați;
- Deseuri reciclabile metalice:
 - Colectarea, achiziționarea deșeurilor metalice feroase, a deșeurilor metalice neferoase, a aliajelor acestora, provenite din procesele de fabricație și din dezmembrări ale utilajelor și instalațiilor aparținând agenților economici sau provenite de la



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

persoane fizice. Verificarea prin intermediul sistemului de detecție a prezenței deșeurilor cu conținut radioactiv, în special pentru deșeurile metalice.

- Sortarea pe categorii și depozitarea provizorie în vederea valorificării prin operatori autorizați.
- Dozele de aluminiu sunt colectate direct presate, la punctul de lucru acestea nu suferă nici o transformare, sunt depozitate în vederea valorificării prin operatori autorizați.
- Colectarea deșeurilor de DEEE, depozitarea temporară în spații închise special amenajate, în vederea eliminării prin operatori autorizați. Transportul, valorificarea și eliminarea se va realiza prin operatori economici autorizați. Capacitatea de stocare temporară a depozitului nu depășește 45 de tone, pentru deșeuri periculoase (acumulatori uzați și DEEE). Spațiile de depozitare sunt delimitate, marcate și inscripționate corespunzător. depozitarea temporară se va face pentru circa 5 - 7 zile.

Transportul deșeurilor colectate se realizează în principal pe cale rutieră cu mijloace de transport proprii și ocazional pe cale ferovială pe bază de contract.

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

Deseurile reciclabile nepericuloase colectate, presate, balotate și depozitate temporar la punctul de lucru în funcție de tipul de deșeu, se comercializează integral în vederea valorificării / tratării prin operatori autorizați.

6.- Datele referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități, producție): centrală proprie cu tiraj forțat, ce funcționează cu gaz metan.

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

SC COLECT METAL SRL are specificat în Certificatul Constatator că îndeplinește condițiile de funcționare și pentru următoarele activități declarate:

- 2011 - Fabricarea gazelor industriale;
- 2511 - Fabricarea de construcții metalice și părți componente ale structurilor metalice;
- 2529 - Producția de rezervoare, cisterne și containere metalice
- 2561 - Tratarea și acoperirea metalelor;
- 2562 - Operațiuni de mecanică generală;
- 4671 – Comerț cu ridicata al combustibililor solizi, lichizi și gazoși și al produselor derivate;
- 4675 - Comerț cu ridicata al produselor chimice;
- 4730 - Comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule în magazine specializate;

SC COLECT METAL SRL nu poate desfășura aceste activități fără a deține autorizație de mediu conform prevederilor legale în vigoare. Titularul va solicita autorizație de mediu înainte de a începe desfășurarea acestor activități.

8.- Program de funcționare - ore/zi, zile/săptămână, zile/an:

8 ore/zi; 6 zile/săptămână; 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): -

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

- Conform condițiilor special impuse din Autorizația de mediu.
- Efectuarea transportului deșeurilor periculoase numai cu mijloace de transport autorizate pentru transport mărfuri periculoase.
- Colectarea deșeurilor menajere în pubele în vederea preluării de către operatori autorizați să desfășoare activități de salubritate.



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

- Executarea operațiilor generatoare de zgomote și vibrații numai în interiorul obiectivului.
- Colectarea și depozitarea pe sortimente a deșeurilor, care să nu conțină reziduuri petroliere, uleiuri sau alte substanțe care să determine imposibilitatea valorificării acestora prin reciclare, sau care pot fi antrenate de apele provenite din precipitații.
- Detinerea în cantități suficiente și stocarea în condiții corespunzătoare a substanțelor pentru tratarea și neutralizarea oricărui posibil scurgeri de fluide.
- Preluarea deșeurilor metalice feroase de la persoane fizice, se va face numai cu solicitarea documentelor de proveniență, declarațiile solicitate vor fi consemnate în registrul de predare – primire a materialelor refolosibile colectate.
- se interzice amestecarea diferitelor categorii de deșeuri periculoase sau deșeuri periculoase cu deșeuri 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 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.

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

IMISII ZGOMOT:

Nivelul de zgomot rezultat din desfășurarea activității va respecta prevederile STAS 10009/2017 privind acustica urbană și ale Ord. MS nr. 119/2014 și nu va depăși valoarea maximă corespunzătoare zonei.

III. Monitorizarea mediului:

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

Imisii zgomot: La solicitarea APM Iași și /sau GNM- CJ Iași și /sau DSP Iași;

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

Gestiunea deșeurilor: Cantități colectate, valorificate și/sau eliminate.

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

În conformitate cu art. 5 al Ordinului ministrului mediului și al ministrului economiei nr. 1399/2032/2009 pentru aprobarea Procedurii privind modul de evidență și raportare a datelor referitoare la baterii și acumulatori și la deșeurile de baterii și acumulatori, operatorii economici care colectează deșeuri de baterii și acumulatori sunt obligați să raporteze, până la data de 28 februarie a fiecărui an, informații în formatul solicitat de APM Iași.

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.

Asigurarea evidenței DEEE colectate/depozitate temporar și raportarea la APM Iași cu frecvența și în formatul solicitat de APM Iași.

Operatorii economici care tratează, recyclează sau valorifică deșeuri de echipamente electrice și electronice sunt obligați să raporteze autorității teritoriale pentru protecția mediului din județul pe a cărui rază teritorială funcționează fiecare punct de lucru, până la data de 30 aprilie a fiecărui an, informații conform anexei nr. 6, la ORDIN Nr. 1223/715 din 29 noiembrie 2005.

Automonitorizarea gestiunii deșeurilor produse, stocate temporar, reciclate, eliminate.



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

IV. – Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor:

1.- Deșeuri produse (tipuri, compoziție, cantități):

- deșeuri de tip menajer: 2 mc/lună.

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

- 02 - DEȘEURI DIN AGRICULTURĂ, HORTICULTURĂ, ACVACULTURĂ, SILVICULTURĂ, VÂNĂTOARE ȘI PESCUIT, DE LA PREPARAREA ȘI PROCESAREA ALIMENTELOR
 - 02 01 deșeuri din agricultură, horticultură, acvacultură, silvicultură, vânătoare și pescuit
 - 02 01 04 deșeuri de materiale plastice (cu excepția ambalajelor)
 - 02 01 10 deșeuri metalice
- 10 DEȘEURI DIN PROCESELE TERMICE
 - 10 02 deșeuri din industria siderurgică
 - 10 02 02 zgură neprocesată
 - 10 09 deșeuri de la turnarea pieselor feroase
 - 10 09 03 zgură de topitorie
 - 10 09 08 miezuri și forme de turnare care au fost folosite la turnare, altele decât cele specificate la 10 09 07
 - 10 10 99 alte deșeuri nespecificate
 - 10 12 deșeuri de la fabricarea materialelor ceramice, cărămidilor, țiglelor și materialelor de construcție
 - 10 12 06 forme și molaie uzate
 - 10 12 99 alte deșeuri nespecificate
- 12 - DEȘEURI DE LA MODELAREA, TRATAREA MECANICĂ ȘI FIZICĂ A SUPRAFEȚELOR METALELOR ȘI A MATERIALELOR PLASTICE
 - 12 01 deșeuri de la modelarea și tratamentul fizic și mecanic al suprafețelor metalelor și materialelor plastice
 - 12 01 01 pilitură și span feros
 - 12 01 02 praf și suspensii de metale feroase
 - 12 01 03 pilitură și span neferos
 - 12 01 04 praf și particule de metale neferoase
 - 12 01 13 deșeuri de la sudură
 - 12 01 21 piese uzate de polizare mărunțite și materiale de polizare mărunțite, altele decât cele specificate la 12 01 20
 - 12 01 99 alte deșeuri nespecificate
- 15 - DEȘEURI DE AMBALAJE; MATERIALE ABSORBANTE, MATERIALE DE LUSTRIRE, FILTRANTE ȘI ÎMBRĂCĂMINTE DE PROTECȚIE, NESPECIFICATE ÎN ALTĂ PARTE
 - 15 01 ambalaje (inclusiv deșeurile de ambalaje municipale colectate separat)
 - 15 01 01 ambalaje de hârtie și carton
 - 15 01 02 ambalaje de 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 sticlă
- 16 - DEȘEURI NESPECIFICATE ÎN ALTĂ PARTE
 - 16 01 vehicule scoase din uz de la diverse mijloace de transport (inclusiv vehicule pentru transport în afara drumurilor) și deșeuri de la dezmembrarea vehiculelor casate și întreținerea vehiculelor (cu excepția 13, 14, 16 06 și 16 08)



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

- 16 01 12 plăcuțe de frână, altele decât cele specificate la 16 01 11
- 16 01 16 rezervoare pentru gaz lichefiat
- 16 01 17 metale feroase
- 16 01 18 metale neferoase
- 16 01 19 materiale plastice
- 16 01 20 sticlă
- 16 01 22 componente fără altă specificație
- 16 01 99 alte deșeuri nespecificate
- 16 02 deșeuri de la echipamente electrice și electronice
- 16 02 11* echipamente casate cu conținut de clorofluorcarburi, HCFC, HFC
- 16 02 13* echipamente casate cu conținut de componente periculoase*2) 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
- 16 05 containere pentru gaze sub presiune și chimicale expirate
- 16 05 09 substanțe chimice expirate, altele decât cele menționate la 16 05 06, 16 05 07 sau 16 05 08
- 16 06 baterii și acumulatori
- 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
- 17 DEȘEURI DIN CONSTRUCȚII ȘI DEMOLĂRI (INCLUSIV PĂMÂNT EXCAVAT DIN AMPLASAMENTE CONTAMINATE)
 - 17 01 beton, cărămizi, țigle și materiale ceramice
 - 17 01 01 beton
 - 17 01 02 cărămizi
 - 17 01 03 țigle și materiale ceramice
 - 17 01 07 amestecuri de beton, cărămizi, țigle și materiale ceramice, altele decât cele specificate la 17 01 06
 - 17 02 lemn, sticlă și materiale plastice
 - 17 02 01 lemn
 - 17 02 02 sticlă
 - 17 02 03 materiale plastice
 - 17 04 metale (inclusiv aliajele lor)
 - 17 04 01 cupru, bronz, alamă
 - 17 04 02 aluminiu
 - 17 04 03 plumb
 - 17 04 04 zinc
 - 17 04 05 fier și oțel
 - 17 04 06 staniu
 - 17 04 07 amestecuri metalice
 - 17 04 11 cabluri, altele decât cele specificate la 17 04 10
- 19 DEȘEURI DE LA INSTALAȚII DE TRATARE A REZIDUURILOR, DE LA STAȚIILE DE EPURARE A APELOR UZATE ȘI DE LA TRATAREA APELOR PENTRU ALIMENTARE CU APĂ ȘI UZ INDUSTRIAL
 - 19 10 deșeuri de la mărunțirea deșeurilor cu conținut de metale
 - 19 10 01 deșeuri de fier și oțel
 - 19 10 02 deșeuri neferoase



- 19 10 04 fracții de șpan ușor și praf, altele decât cele specificate la 19 10 03
- 19 10 06 alte fracții decât cele specificate la 19 10 05
- 19 12 deșeuri de la tratarea mecanică a deșeurilor (de ex.: sortare, mărunțire, compactare, granulare) nespecificate în altă poziție a catalogului
- 19 12 02 metale feroase
- 19 12 03 metale neferoase
- 19 12 04 materiale plastice și de cauciuc
- 19 12 05 sticlă
- 19 12 07 lemn, altul decât cel specificat la 19 12 06
- 19 12 09 minerale (de ex.: nisip, pietre)
- 19 12 12 alte deșeuri (inclusiv amestecuri de materiale) de la tratarea mecanică a deșeurilor, altele decât cele specificate la 19 12 11
- 20 DEȘEURI MUNICIPALE ȘI ASIMILABILE DIN COMERȚ, INDUSTRIE, INSTITUTII, INCLUSIV FRAȚIUNI COLECTATE SEPARAT
 - 20 01 fracțiuni colectate separat (cu excepția 15 01)
 - 20 01 01 hârtie și carton
 - 20 01 02 sticlă
 - 20 01 33* baterii și acumulatori incluși în 16 06 01, 16 06 02 sau 16 06 03 și baterii și acumulatori nesortați conținând aceste baterii
 - 20 01 34 baterii și acumulatori, altele decât cele specificate la 20 01 33
 - 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*6)
 - 20 01 36 echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 și 20 01 35
 - 20 01 38 lemn, altul decât cel specificat la 20 01 37
 - 20 01 39 materiale plastice
 - 20 01 40 metale

3.- Deseurile stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, mod de stocare):

- ❖ Deseuri reciclabile colectate, selectate, presate si stocate temporar fara tratarea acestora sunt valorificate integral operatorilor autorizati.
 - Deseuri metalice feroase – cca. 50000 t/an
 - Deseuri metalice neferoase – cca. 500 t/an
 - baterii uzate - acumulatori auto uzați – 16 06 01* – 30 t/an. Depozitarea acumulatorilor auto uzați se va face în container de plastic sau metalic căptușit cu material anticoroziv.
 - Deșeuri de hârtie – carton - cca. 10 t/an
 - Deșeuri de mase plastice - cca. 20 t/an
 - Deșeuri de echipamente electrice (DEEE) – cca 60 t/an
 - Deșeuri lemn - cca. 20 t/an
- ❖ Deseuri de tip menajer: 2 mc/luna.
 - se colectează selectiv și se depoziteaza temporar in interiorul obiectivului in spatii special amenajate, în verea eliminării prin operatori de salubritate autorizați.

4.- Deseurile valorificate (tipuri, compozitie, cantitati, destinatie):

Deseurile colectate, depozitate temporar la punctul de lucru, se comercializeaza integral in vederea valorificarii/ tratarii/eliminarii prin operatori autorizati.

5.- Modul de transport al deșeurilor si masurile pentru protectia mediului:

- Deseuri metalice feroase – cca. 50000 t/an
- Deseuri metalice neferoase – cca. 500 t/an
- baterii uzate - acumulatori auto uzați – 16 06 01* – 30 t/an. Depozitarea



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

acumulatorilor auto uzați se va face în container de plastic sau metalic căptușit cu material anticoroziv.

- Deșeuri de hârtie – carton - cca. 10 t/an
- Deșeuri de mase plastice - cca. 20 t/an
- Deșeuri de echipamente electrice (DEEE) – cca 60 t/an
- Deșeuri lemn - cca. 20 t/an
 - se transporta în principal pe cale rutieră cu mijloace de transport proprii și ocazional pe cale ferovială pe bază de contract, în scopul valorificării/tratării/eliminării prin operatori autorizați; Titularul este obligat să se asigure că transportatorul deține mijloace de transport proprii, cu licență ADR, deservite de personal atestat
- deseuri de tip menajer: cca 2 mc/luna,
 - se transporta în verea eliminării prin operatori de salubritate autorizați.

6.- Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): -

7. - Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

Asigurarea evidenței cantitatilor de deșeuri produse, colectate, transportate 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, transportate și comercializate în scopul valorificării prin operatori autorizați;

Registrul evidenței gestiunii deșeurilor conform HG nr. 856/16.08.2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, în format electronic.

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

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

V. Modul de gospodărire a substantelor și preparatelor periculoase:

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități): oxigen -1200 buc./an, gaz natural – butan -2000 buc./an

2. Modul de gospodărire:

- ambalare: butelii;
- transport: mijloace de transport care detin licența de transport;
- depozitare: spațiu special amenajat;
- folosire/comercializare: în procesul de debitare/taiere;

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțe și preparatele periculoase:

Buteliile se returnează la furnizori.

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 periclitrarea calității acestuia, vor fi comunicate imediat la APM Iași - telefonic la 0232/214357 și apoi în scris.

5. Monitorizarea gospodăririi substantelor și preparatelor periculoase:

Asigurarea evidenței într-un registru special, a cantitatilor de substanțe toxice și/sau periculoase utilizate, inclusiv cantitățile depozitate de substanțe periculoase utilizate.



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

VI. Programul de conformare – Masuri pentru reducerea efectelor prezente si viitoare ale activitatilor:

1. Domeniul [(protectia solului si apelor subterane; descarcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deseurilor; altele (zgomot, prezenta azbestului, etc.)]: denumirea proiectului, performanta/obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect): Nu este cazul.

2. Sursa de finantare si valoare (pe fiecare proiect), evidente, rapoarte: Nu este cazul.

P. DIRECTOR EXECUTIV,
jr. Gheorghe TATARU



ȘEF SERVICIU AVIZE, ACORDURI, AUTORIZATII
ing. Irina Ana SIMIONESCU

INTOCMIT,
ing. Camelia PASCARIU

Notă:

- AUTORIZATIA DE MEDIU este valabilă pentru activitățile și pentru capacitățile înscrise în autorizatie.
- Orice modificare va fi adusa la cunoștința APM Iași pentru revizuire sau emiterea unei noi autorizatii.



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