



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE

Arh. 82/2020

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
PROIECT

Ca urmare a cererii înaintate de AXIAL LOGISTICS SRL, cu sediul în municipiul București, Drumul între Tarlale nr. 41C, etaj 2, biroul nr. 26, sector 3, înregistrată la APM Satu Mare cu nr. 1843/17.02.2020,

În urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, în temeiul prevederilor OUG nr. 195/2005 aprobată prin Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului cu modificările și completările ulterioare, a Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, a Ordinului MMDD nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: **AXIAL LOGISTICS SRL – Centru de colectare deșeuri electrice și electronice**
din județul Satu Mare, municipiul Satu Mare, str. Depozitelor nr. 23
care prevede: condițiile și parametrii de funcționare

care prevede: condițiile și parametrii de funcționare

În scopul desfășurării activităților cu cod CAEN: **3811 – colectarea deșeurilor nepericuloase; 3812 – colectarea deșeurilor periculoase; 3821 – tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase; 3831 – demontarea (dezasamblarea) mașinilor și echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor; 3832 – recuperarea materialelor reciclabile sortate; 4677 – comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor, 4941 – transporturi rutiere de mărfuri.**

Documentația conține: Fișa de prezentare și declarație a activității întocmită de titular, anunțul public al solicitării apărut în “România liberă” din data de 11 februarie 2020, plan de încadrare în zonă, plan de situație, și *următoarele documente emise de alte autorități:* Certificat de înregistrare la ORC București – CUI 34194440 cu certificat constatator cu activitățile declarate, contract de comodat, contract utilități apă-canal, contract de salubritate, contracte preluare deșeuri (DEEE) colectate.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții speciale impuse:

- Titularul va solicita viza anuală în termenele stabilite, conform prevederilor legale în vigoare
- este obligatorie solicitarea acordului de mediu pentru proiecte de investiții noi și pentru orice modificare sau extindere a activității care poate avea efecte semnificative asupra mediului, conf. Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului.
- se va solicita revizuirea autorizației de mediu la orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei.
- conform prevederilor OUG nr. 196/2005 privind fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare, titularul activității are obligația să declare, să calculeze și să achite taxele aferente fondului pentru mediu.
- respectarea Ordinului nr. 1271/2018 privind procedura și criteriile de înregistrare a operatorilor economici colectori autorizați care preiau prin achiziție deșeuri de ambalaje de la populație de la locul de generare a acestora.
- respectarea Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje.



- g. desfășurarea activității cu respectarea OUG nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice cu modificările și completările ulterioare.
- h. desfășurarea activității cu respectarea HG nr.1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori, cu modificările și completările ulterioare
- i. respectarea Legii nr.211/2011 republicată, privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, astfel:
 - 1) să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condițiile care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului
 - 2) eliminarea/valorificarea deșeurilor se va face numai prin operatori autorizați
 - 3) gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:
 - a) fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
 - b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
 - c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;
 - 4) valorificarea deșeurilor cu respectarea ierarhiei deșeurilor și protecția sănătății populației și a mediului
 - 5) să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă și de a nu amesteca aceste deșeuri;
 - 6) să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, pentru protecția sănătății populației și a mediului;
 - 7) abandonarea deșeurilor este interzisă;
 - 8) eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop este interzisă;
 - 9) să transporte deșeurile numai la instalații autorizate pentru efectuarea operațiunilor de tratare;
 - 10) să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege sau să delege această obligație unei terțe persoane.

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

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

Nerespectarea prevederilor autorizației de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

În situația modificării, completării sau abrogării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul activității are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare.

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

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații de mediu se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004 cu completările și modificările ulterioare.

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

1. Dotări: sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare și vizată pentru neschimbare: hală metalică închisă, cu pardoseală betonată, platforme betonate, containere pentru colectarea pe sortimente a deșeurilor colectate, recipienti speciali pentru colectare deșeuri, boxpaleți, saci big-bag; cântare, stivuitoare; bancuri de lucru și unelte de mână; mijloace de transport.

2. Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite - mod de ambalare, depozitare, cantități:

- deșeuri de echipamente electrice și electronice, anexe.....cf OUG 5/2015, deșeuri de baterii și acumulatori (categoria 1, 2 și 4 conf. Ordinului MM nr. 669/2009 "actualizat")

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

- utilitățile de apă și canalizare sunt asigurate de la rețeaua centralizată a municipiului Satu Mare.

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

a. colectare deșeurilor de echipamente electrice și electronice, baterii și acumulatori de la populație, depozitare în spații și recipienți adecvați la punctul de lucru, separat pe sortimente;

b. dezmembrarea manuală a deșeurilor electrice și electronice, separarea componentelor cu conținut de substanțe periculoase, fără a elimina conținutul de substanțe periculoase – reprezintă operațiune de valorificare R12;

c. livrare către unități autorizate pentru gestionare ulterioară a deșeurilor

5. *Produse și subproduse obținute - cantități, destinație:* componente periculoase și nepericuloase rezultate din dezmembrarea manuală a DEEE

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

7. *Alte date specifice activității:* (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): 4652 – comerț cu ridicata de componente și echipamente electronice și de telecomunicații; 4669 – comerț cu ridicata al altor mașini și echipamente; 4941 – transporturi rutiere de mărfuri; 5210 – depozitari; 5224 – manipulări.

8. *Programul de funcționare – ore/zi, zile/săptămână, zile/an:* 1 schimb/zi, 5 zile/săptămână

II. INSTALAȚIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIA MEDIULUI

1. *Stații și instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu):*

a) containere impermeabile pentru colectarea/depozitarea temporară a deșeurilor

b) kit absorbant (bariere pentru reținerea eventualelor scurgeri)

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

2.1. Titularul activității trebuie să se asigure că toate operațiunile de pe amplasament vor fi realizate în așa manieră încât emisiile să nu determine deteriorarea sau perturbarea semnificativă a zonelor de agrement, recreative sau de locuit din afara limitelor amplasamentului

2.2. Titularul activității se va asigura că sunt întocmite instrucțiuni de exploatare și întreținere a instalațiilor pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, că acestea sunt cunoscute și respectate de personalul de specialitate

3. *Concentrații și debite masice de poluanți, nivele de zgomot, radiații, admise la evacuarea în mediul înconjurător, depășiri admise și în ce condiții:*

3.1 Nici o emisie nu trebuie să depășească valorile limită admise conform HG nr.188/2002 modificată și completată de HG nr. 352/2005 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate.

3.2 Nici o emisie nu trebuie să depășească valorile limită admise, conform Ordinului MAPPM nr. 462/1993 – condiții tehnice privind protecția atmosferei; respectarea Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.

3.3 Valoarea admisă a nivelului de zgomot echivalent continuu la valoarea curbei de zgomot CZ 60 dB la limita incintei: 65 dB(A), în intervalul orar 06 – 22, conform SR 10009/2017. La limita receptorilor protejați în intervalul orar 07 – 23: se va respecta Ordinului Ministerului Sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. *Indicatori fizico-chimici, bacteriologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:* la solicitarea autorității competente pentru protecția mediului se vor realiza monitorizări pe factori de mediu

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

a. Raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor se face către autoritatea teritorială pentru protecția mediului, **până la 31 martie a anului următor celui de raportare**, atât pe suport de hârtie, cât și electronic

b. raportare DEEE - anual, până în data de **30 aprilie** conform Ordinului nr.1223/2006, cu modificările ulterioare

c. raportarea anuală, până la **28 februarie** a cantităților de deșeurilor de baterii și acumulatori colectate, conform Ordinului MM nr.1399/ME nr. 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

d. Alte date solicitate de APM referitoare la starea factorilor de mediu.

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI AMBALAJELOR

1. *Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități), stocate temporar/mod de stocare, valorificate, mod de eliminare:* deșeurile menajere (deșeurile municipale amestecate - cod: 20 03 01) eliminate la depozitul regional de deșeurii prin serviciul de salubritate; deșeurile de ambalaje de hârtie, carton (cod 15 01 01), ambalaje de

plastic (cod 15 01 02), ambalaje de lemn (cod 15 01 03), ambalaje metalice (cod 15 01 04), după caz, se elimină prin operatori autorizați pentru colectare/reciclare.

2. Deșeurile rezultate din activitatea de dezmembrare manuală a DEEE:

Categoriile de deșeurile rezultate din activitatea de dezmembrare DEEE sunt cuprinse în **Anexa nr. 1** la prezenta autorizație.

3. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența):

Categoriile de deșeurile colectate pe amplasament sunt cuprinse în **Anexa nr. 2** la prezenta autorizație

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

- deșeurile colectate și cele rezultate din activitatea de dezmembrare se depozitează temporar la punctul de lucru, pe platformă betonată amenajată sau în depozitul amenajat, în recipiente adecvate, până la asigurarea transportului la operatorul autorizat pentru colectare/reciclare/valorificare/eliminare

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

categoriile de deșeurile supuse operațiunilor de valorificare pe amplasament sunt cuprinse în **Anexa nr. 3** la prezenta autorizație.

Toate categoriile de deșeurile colectate, rezultate din activitatea de dezmembrare sau în urma operațiilor de valorificare sunt predate la operatori specializați autorizați pentru valorificare/reciclare/eliminare ulterioară.

6. Modul de transport al deșeurilor și măsuri pentru protecția mediului:

-Transportul deșeurilor cu mijloace auto, cu respectarea HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

Este obligatorie asigurarea evidenței cronologice a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței colectării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor potrivit prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE. Până la intrarea în vigoare a ordinului privind procedura și formatul de raportare, raportarea datelor și evidența gestionării deșeurilor se realizează potrivit Hotărârii Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare.

8. Obligații privind modul de gestionare a deșeurilor:

8.1 Titularul activității este obligat să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor cuprinsă în Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeurile în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului.

8.2 Titularul activității are obligația valorificării deșeurilor produse/deținute, cu respectarea prevederilor art. 4 alin. (1)-(3) și art. 20 din legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor republicată, cu modificările și completările ulterioare. Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeurile și deținătorii de deșeurile sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeurile: hârtie, metal, plastic și sticlă.

8.3 Titularul activității are obligația să livreze și să transporte deșeurile numai la instalații autorizate pentru efectuarea operațiunilor de sortare, tratare, reciclare și depozitare, cu respectarea prevederilor art. 20 din legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor republicată, cu modificările și completările ulterioare

8.4 Operatorii economici care colectează și/sau transportă deșeurile au obligația de a asigura colectarea separată a acestora și de a nu le amesteca în timpul transportului.

8.5 Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului în special: fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră, fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau mirosurilor, fără a afecta peisajul sau zonele de interes special.

8.6 Titularul activității este obligat să stocheze separat diferitele categorii de deșeurile periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilitățile și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeurile 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.

8.7 Producătorii și deținătorii de deșeurile periculoase sunt obligați să dețină buletinele de analiză care caracterizează deșeurile periculoase și să le transmită, la cerere, autorităților competente pentru protecția mediului.

8.8 Producătorii și deținătorii de deșeurile sunt obligați 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.

8.9 Este obligatorie păstrarea evidenței gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani.

9. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități/Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):

9.1 Ambalajele folosite: cutii carton (pentru tuburi neon, becuri, baterii etc), folie de împachetat, saci rafie pentru deșeuri electrice, saci pentru boxpaleți (bigbag); ambalaje rezultate: cutii carton, plastic, metalice, lemn.

9.2 .Modul de gospodărire: conform prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare.

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANȚELOR TOXICE ȘI PERICULOASE

Nu este cazul.

VI PROGRAMUL DE CONFORMARE – Măsurile pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților:
nu este cazul.

Director Executiv
Elisabeta BÉKÉSSY

Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
Diana OȘAN

Intocmit
Katalin HERSH

Prezenta autorizație are 7 pagini (inclusiv anexele) și a fost redactată în 3 exemplare originale.

Anexa 1 – deșeuri rezultate din activitatea de dezmembrare DEEE

	Tipul deșeurii - Cod deșeu conf. HG nr. 856/2002
	08 03 17* - deșeuri de tonere de imprimante cu conținut de substanțe periculoase
	08 03 18 - deșeuri de tonere de imprimante, altele decât cele specificate la 08 03 17*
	13 03 01* - uleiuri hidraulice cu conținut de PCB
	13 03 07* - uleiuri minerale neclorinate izolante și de transmitere a căldurii
	16 01 17 – metale feroase
	16 01 08 – metale neferoase
	16 01 19 – materiale plastice

	16 01 20 - sticlă
	16 02 09* - transformatori și condensatori conținând PCB
	16 02 10* - echipamente casate cu conținut de PCB sau contaminate cu PCB, altele decât cele specificate la 16 01 09
	16 02 13* - echipamente casate cu conținut de componente periculoase, altele decât cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 12
	16 02 14 – echipamente casate, altele decât cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 13
	16 02 15* - componente periculoase demontate din echipamente casate
	16 02 16 – componente demontate din echipamente casate, altele decât cele specificate la 16 02 15*
	16 06 01* - baterii cu Pb
	16 06 02* - baterii cu Ni-Cd
	16 06 03* - baterii cu conținut de Hg
	16 06 04 – baterii alcaline (cu excepția 16 06 03)
	16 06 05 – alte baterii și acumulatori
	17 04 11 – cabluri, altele decât cele specificate la 17 04 10
	19 12 04 – materiale plastice și de cauciuc
	19 12 07 – lemn, altul decât cel specificat la 19 12 06
	20 01 21* - tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de Hg
	20 01 35* - echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21 și 20 01 23 cu conținut de componenți periculoși
	20 01 37* - lemn cu conținut de substanțe periculoase
	20 01 38 – lemn, altul decât cel specificat la 20 01 37
	20 01 39 – materiale plastice
	20 01 40 – metale
	20 01 99 – alte fracții, nespecificate

Anexa 2 – deșeuri colectate

	Tipul deșeurii - Cod deșeu conf. HG nr. 856/2002
	08 03 17* - deșeuri de tonere de imprimante cu conținut de substanțe periculoase
	08 03 18 - deșeuri de tonere de imprimante, altele decât cele specificate la 08 03 17*

	16 01 17 – metale feroase
	16 01 08 – metale neferoase
	16 02 11* - echipamente casate cu conținut de clorofluorocarburi, HCFC, HFC
	16 02 13* - echipamente casate cu conținut de componente periculoase, altele decât cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 12
	16 02 14 – echipamente casate, altele decât cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 13
	16 02 16 – componente demontate din echipamente casate, altele decât cele specificate la 16 02 15*
	16 06 01* - baterii cu Pb
	16 06 02* - baterii cu Ni-Cd
	16 06 03* - baterii cu conținut de Hg
	16 06 04 – baterii alcaline (cu excepția 16 06 03)
	16 06 05 – alte baterii și acumulatori
	17 04 11 – cabluri, altele decât cele specificate la 17 04 10
	20 01 21* - tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de Hg
	20 01 23* - echipamente abandonate cu conținut de CFC
	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
	20 01 36 – echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 și 20 01 35

Anexa 3 – deșeuri tratate

	Tipul deșeurii - Cod deșeu conf. HG nr. 856/2002	Operațiunea de valorificare/eliminare
	16 02 13* - echipamente casate cu conținut de componente periculoase, altele decât cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 12 (cu excepția tubului catodic)	R12
	16 02 14 – echipamente casate, altele decât cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 13	R12
	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	R12
	20 01 36 – echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 și 20 01 35	R12