



Agencia Națională pentru Protecția Mediului

Agencia pentru Protecția Mediului Alba

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 46 din 05.09.2018

Titularul activității: SC YANN HOLDING COMPANY S.R.L
Adresa: Mun.Sebeș, str. Drumul Sibiului, nr. 43A, jud. Alba
Punct de lucru: SC YANN HOLDING COMPANY S.R.L
Locația activității: Localitatea Pianu de Jos, DJ704A, comuna Pianu, Judetul Alba
Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase	277	9002	Colectarea și tratarea altor reziduuri		
3812	Colectarea deșeurilor periculoase	277	9002	Colectarea și tratarea altor reziduuri		
3831	Demontarea (dezasamblarea) mașinilor și a echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor	247	3710	Recuperarea deșeurilor și resturilor metalice reciclabile		
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate	248	3720	Recuperarea deșeurilor și resturilor nemetalice reciclabile		
4677	Comert cu ridicata al deșeurilor și resturilor	260	5157	Comertul cu ridicata al deșeurilor și resturilor		
3821	Tratarea deșeurilor nepericuloase	277	9002	Colectarea și tratarea altor reziduuri		

Emisă de: APM Alba

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

Data emiterii: 05.09.2018

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC YANN HOLDING COMPANY S.R.L, cu punctul de lucru din localitatea Pianu de Jos, DJ704A, comuna Pianu, Judetul Alba, înregistrată la APM Alba cu nr. 5842/12.06.2018, cu completările din data de 27.08.2018, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 1/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului,



aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, OUG 75/2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC YANN HOLDING COMPANY S.R.L, cu punctul de lucru din localitatea Pianu de Jos, DJ704A, comuna Pianu, Judetul Alba,

Documentația conține:

- Cerere de solicitare eliberare autorizație de mediu;
- Fișă de prezentare și declarație întocmită conform anexei 2 a OM 1798/2007;
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- Dovada achitării tarifului, factura MAN 6038/12.06.208;
- Anunț public – Primăria comunei Pianu, înregistrat cu nr.3588/11.06.2018;
- Proces verbal de verificare a amplasamentului.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare J1/1412/2017, CUI 38502837 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Alba;
- Certificat constatator nr.24153/21.06.2018 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Alba;
- Contract de vânzare – cumpărare Nr. 32/27.08.2018, încheiat cu SC CLAUS SERVICE SRL;
- Contract de tratare și/sau eliminare pentru deșeurile menajere și industriale nepericuloase, NR. XD19/15.06.2018, încheiat cu SC GREEN DAYS SRL;
- Contract de vânzare-cumpărare nr. 32/12.06.2018, încheiat cu SC SUMNACUNO SRL; Anexa contract nr. 32/12.06.2018

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

Condiții generale:

-Titularul activității are obligația de a notifica autoritatea de mediu în vederea stabilirii obligațiilor de mediu în cazul în care urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune sau în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform prevederilor Ordonanței de Urgență a Guvernului numărul 195/2005, articolul 15, aliniatul 2, litera a.

-În conformitate cu Ordinul numărul 1798/2007, al Ministrului Mediului și Dezvoltării Durabile, articolul 14, aliniatul 1, "Revizuirea autorizației de mediu se realizează ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei. Titularul activității informează în scris Agenția pentru Protecția Mediului despre acest lucru, iar Agenția pentru Protecția Mediului emite o autorizație de mediu revizuită, incluzând acele date care s-au modificat, sau decide reluarea procedurii de emitere a unei noi autorizații de mediu."

-Cu minim 45 de zile înainte de expirarea termenului de valabilitate al autorizației de mediu titularul activității are obligația de a solicita la Agenția pentru Protecția Mediului Alba, reautorizarea activității, conform prevederilor Ordinului Ministrului Mediului și Dezvoltării Durabile numărul 1798/2007, articolul 8 aliniatul (1).

-Obligația de a furniza informații la cererea persoanelor cu drept de control.

-Orice fel de poluare accidentală se va aduce la cunoștința Agenției Pentru protecția Mediului Alba și Garda Națională de Mediu – Comisariatul Județean Alba.

Condiții specifice:

- **Este interzisă pe amplasament colectarea și dezmembrarea autovehiculelor scoase din uz (VSU).**
- Transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase se va face prin societăți autorizate.
- La punctul de lucru se vor depozita doar deșeurile metalice feroase și neferoase, deșeuri de hartie, carton, sticlă, mase plastice, acumulatori auto. *Restul categoriilor de deșeuri colectate nu vor fi depozitate/stocate pe amplasament, la punctul de lucru, ele fiind eliminate/valorificate direct de la locul unde sunt generate prin societăți autorizate.*
- Acumulatorii auto uzati, deșeurile de hartie, carton, neferoase se vor depozita în incinta halei, în containere.
- Este interzisă depozitarea și/sau abandonarea deșeurilor în condiții care contravin legislației privind protecția mediului înconjurător.
- Se interzice depozitarea chiar și temporară a deșeurilor direct pe sol.
- Se va ține evidența deșeurilor colectate în mod deosebit proveniența, natura, cantitatea și destinația acestora, conform Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.
- Titularul activității va informa autoritatea competentă de protecția mediului cu privire la orice modificări planificate în exploatarea instalației.

- **Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile**
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu completările și modificările ulterioare;
- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu completările și modificările ulterioare;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- Legea nr. 211 /2011 privind regimul deșeurilor, cu completările și modificările ulterioare;
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- Hotărârea de Guvern nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Legea nr. 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- H.G. nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- H.G. nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;
- H.G. nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
- Legea nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Ordinul Ministerului Apelor, Pădurilor și Protecției Mediului nr.OM nr.462/1993 "Condiții tehnice privind protecția atmosferei";
- SR 10009/2017 privind acustica urbană – limite admisibile ale nivelului de zgomot;
- Ordonanța de urgență a Guvernului nr.68/2007 cu completările și modificările ulterioare, privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului.

- Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda Națională de Mediu – Comisariatul Județean Alba.

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

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

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

I. Activitatea autorizată

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1
3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase	9002	Colectarea si tratarea altor reziduuri
3812	Colectarea deșeurilor periculoase	9002	Colectarea si tratarea altor reziduuri
3831	Demontarea (dezasamblarea) masinilor si a echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor	3710	Recuperarea deșeurilor si resturilor metalice reciclabile
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate	3720	Recuperarea deșeurilor si resturilor nemetalice reciclabile
4677	Comert cu ridicata al deșeurilor si resturilor	5157	Comertul cu ridicata al deșeurilor si resturilor
3821	Tratarea deșeurilor nepericuloase	9002	Colectarea si tratarea altor reziduuri

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

- Hala – S= 500 mp-depozitare acumulatori uzati, hartie/carton, deșeuri metalice neferoase
- Platforma betonata S = 2000 mp pentru stocare temporară deșeuri metalice feroase, deșeuri de mase plastice,

Utilaje: containere pentru colectarea acumulatorilor uzati,

-deșeuri metalice feroase (fier vechi din constructii, demolari, ambalaje, etc) circa 100 tone/luna,

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

Nr. crt.	Tipul deșeurilor	Codul deșeurului conf. H.G. 856/2002	Cantitate anuală estimate to/luna
1.	deșeuri de hartie, carton, ambalaje de hârtie și carton	03 03 08, 15 01 01, 19 12 01, 20 01 01	5
2.	deșeuri de materiale plastice și de cauciuc , ambalaje de materiale plastice	15 01 02, 16 01 19, 19 12 04, 20 01 39	5
3.	ambalaje metalice, deșeuri metalice feroase	15 01 04, 15 01 06, 19 12 02, 20 01 40, 16 01 17	100
4.	deșeuri metalice neferoase	19 12 03, 16 01 18	5
5.	ambalaje de sticla deșeuri de sticla	15 01 07, 16 01 20 19 12 05, 20 01 02,	10
6.	baterii și acumulatori	20 01 34, 16 06 01* , 16 06 02* 16 06 03* , 16 06 05	5 buc/luna

Colectarea altor tipuri de deșeuri :

- 01 03 04* reziduuri acide de la procesarea mineralelor de sulf
- 01 03 05* , 01 03 06 alte reziduuri cu conținut de substanțe periculoase
- 01 03 07* alte deșeuri cu conținut de substanțe periculoase de la procesarea fizică și chimică a minereurilor metalifere
- 01 04 07* deșeuri cu conținut de substanțe periculoase de la procesarea fizică și chimică a minereurilor nemetalifere
- 01 05 05* , 01 05 06* , 01 05 07, 01 05 08 deșeuri și noroaie de foraj
- 02 01 01 nămoluri de la spalare și curățare
- 03 03 01, 03 01 01 deșeuri de lemn, scoarta și pluta
- 03 01 04* rumegus, talas, așchii, resturi de scandura și furnir cu conținut de substanțe periculoase
- 03 02 02*, 03 02 03*, 03 02 04*, 03 02 05* agenți de conservare organoclorurați pentru lemn
- 03 03 07 deșeuri mecanice de la fierberea hârtiei și cartonului recuclate
- 04 01 01 deșeuri de la servire
- 04 01 02 deșeuri de la cenusarie
- 04 01 03* deșeuri de la degresare cu conținut de solvenți fără fază lichidă
- 04 01 08 deșeuri de piele tabacită (razături, stutuituri, taieturi, praf de lustruit) cu conținut de crom
- 04 02 09 deșeuri de la materialele compozite (textile impregnate, elastomeri, plastomeri)
- 04 02 10 materii organice din produse naturale (grașime, ceara)
- 04 02 14* deșeuri de finisare cu conținut de solvenți organici
- 04 02 16* , 04 02 17 coloranți și pigmenți cu conținut de substanțe periculoase
- 04 02 19* , 04 02 20 nămoluri de la epurarea efluenților în incintă cu conținut de substanțe periculoase
- 04 02 21 , 04 02 22 deșeuri de fibre textile neprocesate
- 04 02 99 alte deșeuri nespecificate
- 10 01 01, 10 01 02, 10 01 03 cenusa de vatra, zgura și praf de cazan
- 10 01 04* cenusa zburătoare de la arderea uleiului și praf de cazan
- 10 01 07 nămoluri pe baza de calciu de la desulfurarea gazelor de ardere
- 10 01 09* acid sulfuric
- 10 01 20* , 10 01 21, 10 01 22* nămoluri de la epurarea efluenților în incintă cu conținut de substanțe periculoase
- 10 02 07* deșeuri solide de la epurarea gazelor cu conținut de substanțe periculoase
- 10 02 10 cruste de tunder
- 10 02 13* nămoluri și turte de filtre de la epurarea gazelor cu conținut de substanțe periculoase
- 10 03 04* , 10 04 01* zguri de la topirea primară;
- 10 03 08* zguri salinice de la topirea secundară;
- 10 03 09* , 10 04 02* scorii negre de la topirea secundară;
- 10 03 17* deșeuri cu conținut de gudroane de la producerea anozilor
- 10 03 21* alte particule de praf cu conținut de substanțe periculoase
- 10 03 25* nămoluri și turte de filtre de la epurarea gazelor cu conținut de substanțe periculoase
- 10 04 03* arseniat de calciu
- 10 04 04* , 10 05 03* , 10 06 03* praf din gazul de ardere
- 10 04 05* alte particule de praf
- 10 04 07* , 10 05 06* , 10 08 17* nămoluri și turte de filtre de la epurarea gazelor
- 10 05 05* , 10 06 06* deșeuri solide de la epurarea gazelor
- 10 05 08* , 10 06 09* deșeuri de la epurarea apelor de racire cu conținut de ulei
- 10 08 08* zgura salină de la topirea primară și secundară
- 10 08 12* deșeuri cu conținut de gudron de la procesarea anozilor

10 08 13 deșeuri cu conținut de carbon de la producerea anozilor, altele decât cele de la 10 08 12
 10 09 09*, 10 10 09* praf din gazul de ardere cu conținut de substanțe periculoase
 10 09 11*, 10 10 11* alte particule care conțin substanțe periculoase
 10 09 13*, 10 10 13* deșeuri de lianți cu conținut de substanțe periculoase
 10 09 15*, 10 10 15* deșeuri de agenți pentru detectarea fisurilor, cu conținut de substanțe periculoase
 10 11 09*, deșeuri de la prepararea amestecurilor, anterior procesării termice, cu conținut de substanțe periculoase;
 10 11 11*, 10 11 12 deșeuri de sticlă sub formă de particule fine și pudră de sticlă cu conținut de metale grele (de ex. de la tuburile catodice)
 10 11 13* nămoluri de la slefuirea și polizarea sticlei cu conținut de substanțe periculoase
 10 11 15* deșeuri solide de la epurarea gazelor de ardere cu conținut de substanțe periculoase
 10 11 17* nămoluri de turte de filtrare de la epurarea gazelor de ardere cu conținut de substanțe periculoase
 10 11 19* deșeuri solide de la epurarea efluenților proprii cu conținut de substanțe periculoase
 10 12 09* 10 13 12* deșeuri solide de la epurarea gazelor cu conținut de substanțe periculoase
 10 12 11* deșeuri de la smaltuire cu conținut de metale grele
 10 13 09*, 10 13 10 deșeuri de la fabricarea azbesto- cimenturilor cu conținut de azbest
 11 01 05* acizi de decapare
 11 01 06* acizi fără altă specificatie
 11 01 07* baze de decapare
 11 01 08* nămoluri cu conținut de fosfați
 11 01 09*, 11 01 10 nămoluri și turte de filtrare cu conținut de substanțe periculoase
 11 01 13* deșeuri de degresare cu conținut de substanțe periculoase
 11 01 16* rășini schimbatoare de ioni saturate sau epuizate
 11 01 98*, 11 02 07*, 11 03 02* alte deșeuri conținând deșeuri periculoase
 11 02 02* nămoluri de la hidrometalurgia zincului
 11 02 05* deșeuri de la procesele de hidrometalurgie a cuprului, cu conținut de substanțe periculoase
 11 03 01* deșeuri cu conținut de cianuri
 12 01 01, 12 01 03 pilitura și span feros și neferos
 12 01 02 pilitura și suspensii de metale feroase
 12 01 04 praf și particule de metale neferoase
 12 01 05 pilitura și span de materiale plastice
 12 01 06* uleiuri minerale de ungere uzate cu conținut de halogeni (cu excepția emulsiilor și soluțiilor)
 12 01 07* uleiuri minerale de ungere uzate fără halogeni (cu excepția emulsiilor și soluțiilor)
 12 01 08*, 12 01 09* emulsii și soluții de ungere uzate cu și fără conținut de halogeni
 12 01 10* uleiuri sintetice de ungere uzate;
 12 01 12* ceruri și grasimi uzate;
 12 01 13 deșeuri de la sudură
 12 01 14*, 12 01 15 nămoluri de la mașini unelte cu conținut de substanțe periculoase
 12 01 16*, 12 01 17 deșeuri de materiale de sablare cu conținut de substanțe periculoase;
 12 01 18* nămoluri metalice (de la maruntire, honuire, lepuire) cu conținut de ulei;
 12 01 19* uleiuri de ungere ușor biodegradabile;
 12 01 20*, 12 01 21 piese de polizare uzate maruntite și materiale de polizare maruntite cu conținut de substanțe periculoase;
 12 01 99 alte deșeuri nespecificate

13 01 04* emulsii clorurate;
 13 01 05* emulsii neclorurate;
 13 01 09* , 13 01 10* uleiuri hidraulice minerale clorinate și neclorinate;
 13 01 11* , 13 01 12* , 13 01 13* uleiuri hidraulice ;
 13 02 04* 13 02 05* , 13 02 06* , 13 02 07 , 13 02 08 - uleiuri minerale clorurate și neclorinate de motor, de transmisie și de ungere;
 13 03 01* uleiuri izolante și de transmitere a căldurii cu conținut de PCB;
 13 03 06* 13 03 07 * uleiuri minerale clorinate izolante și de transmitere a căldurii, altele decât cele specificate la 13 03 01
 13 03 08* uleiuri sintetice izolante și de transmitere a căldurii;
 13 03 09* 13 03 10* uleiuri izolante și de transmitere a căldurii ușor biodegradabile;
 13 04 01* 13 04 02* , 13 04 03* uleiuri de santina din navigatie pe apele interioare
 13 05 01* solide din paturile de nisipși separatoarele ulei/apă
 13 05 02* nămoluri de la separatoarele ulei/apă;
 13 05 03* nămoluri de interceptie
 13 05 06* ulei de la separatoarele ulei/apă;
 13 05 07* ape uleioase de la separatoarele ulei/apă
 13 05 08* amestecuri de deșeuri de la paturile de nisip și separatoarele ulei/apă;
 13 07 01* ulei combustibil și combustibil diesel;
 13 07 03* alți combustibili (inclusiv amestecuri);
 13 08 01* nămoluri și emulsii de la desalinizare
 13 08 02* alte emulsii
 13 08 99 alte deșeuri nespecificate
 14 06 02* alți solvenți halogenati și amestecuri de solvenți
 14 06 03* alți solvenți și amestecuri de solvenți
 14 06 04 * , 14 06 05* nămoluri sau deșeuri solide cu conținut de solvenți
 15 01 03 ambalaje de lemn
 15 01 05 ambalaje de materiale de compozitie
 15 01 06 ambalaje amestecate
 15 01 09 ambalaje din materiale textile
 15 01 10* ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase;
 15 01 11* ambalaje metalice care contin matrita poroasa formata din materiale periculoase (de ex. azbest) inclusiv containere goale pentru stocarea sub presiune;
 15 02 02* absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fără alta specificatie), materiale de lustruire, imbracaminte de protectie contaminate cu substante periculoase;
 15 02 03 absorbanti, materiale filtrante materiale de lustruire, imbracaminte altele decât cele prevazute la 15 02 02*
 16 01 03 anvelope scoase din uz
 16 01 07* filtre de ulei;
 16 01 10* componente explozive (ex. perne de protectie(air bags)
 16 01 11* , 16 01 12 placute de frana cu conținut de azbest
 16 01 13* lichide de frana;
 16 01 14* 16 01 15 fluid, antigel cu conținut de substante periculoase;
 fluide antigel altele decât cele specificate la 16 01 14*
 16 01 21* componente periculoase, altele decât cele specificate de la 16 01 07 la 16 01 11 și 16 01 13 și 16 01 14
 16 01 22 componente fără alta specificatie
 16 01 99 alte deșeuri nespecificate
 16 02 09* transformatori și condensatori continand PCB
 16 02 10* echipamente casate cu conținut de PCB sau contaminate cu PCB, altele decât cele specificate la 16 02 09
 16 02 12* echipamente casate cu conținut de azbest liber;

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 casat, altele decât cele specificate la 16 02 15
 16 03 03*, 16 03 05* deșeuri organice și anorganice cu conținut de substanțe periculoase
 16 05 06* substanțe chimice de laborator constand din sau substanțe periculoase inclusiv amestecurile de substanțe chimice de laborator
 16 05 08* substanțe chimice organice de laborator expirate constand din sau continand substanțe periculoase
 16 07 08* deșeuri cu conținut de titei;
 16 07 09* deșeuri continand alte substanțe periculoase
 16 10 01* deșeuri lichide apoase cu conținut de substanțe periculoase
 16 10 02 deșeuri lichide apoase altele decât cele de la 16 10 01
 16 10 03* concentrate apoase altele decât cele de la 16 10 01
 17 01 01 beton
 17 01 02 caramida
 17 01 03 tigle și materiale ceramice
 17 01 06* amestecuri sau fractii separate de beton , caramizi, tigle sau materiale ceramice cu conținut de substanțe periculoase
 17 02 01 lemn
 17 02 02 sticla
 17 02 03 materiale plastice
 17 02 04* sticla, materiale plastice sau lemn cu conținut de sau contaminate cu substanțe periculoase
 17 03 01* asfalturi cu conținut de gudron de huila;
 17 03 03* gudron de huila și produse gudronate;
 17 04 01 cupru, bronz, alama
 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 09* deșeuri metalice contaminate cu substanțe periculoase
 17 04 10*, 17 04 11 cabluri cu conținut de ulei, gudron sau alte substanțe periculoase;
 17 06 01* materiale izolante cu conținut de azbest;
 17 06 05* materiale de constructii cu continit de azbest
 17 09 03* alte deșeuri de la constructii și demolari (inclusiv amestecuri de deșeuri) cu conținut de substanțe periculoase
 19 01 02 materiale feroase din cenușile de ardere
 19 01 05* turte de filtrare de la epurarea gazelor
 19 01 06* deșeuri lichide apoase de la epurarea gazelor și alte deșeuri lichide apoase
 19 01 07* deșeuri solide de la epurarea gazelor
 19 01 10* cărbune activ epuizat de la epurarea gazelor de ardere;
 19 01 11* , 19 01 12, 19 01 13* cenuși de ardere și zguri cu conținut de substanțe periculoase
 19 01 15* praf de cazan cu conținut de substanțe periculoase
 19 01 17* deșeuri de piroliza cu conținut de substanțe periculoase
 19 02 03 deșeuri preamestecate continand numai deșeuri nepericuloase
 19 02 04* deșeuri preamestecate continand cel puțin un deseu periculos;

19 02 05* nămoluri de la tratarea fizico- chimica cu conținut de substanțe periculoase
 19 02 07* ulei și concentrate de la separare;
 19 02 09* deșeuri solide combustibile cu conținut de substanțe periculoase
 19 02 10 deșeuri combustibile, altele decât cele decât cele specificate la 19 02 08 și 19 02 09
 19 02 11* alte deșeuri cu conținut de substanțe periculoase
 19 03 04*, 19 03 06* deșeuri încadrate ca periculoase,
 19 04 02* cenusa zburătoare sau alte deșeuri de la epurarea gazelor de ardere
 19 04 03* faza solida nevitricata
 19 05 99 alte deșeuri nespecificate
 19 08 02 deșeuri de la deznisipatoare
 19 08 06* rășini schimbatoare de ioni saturate sau epuizate
 19 08 07* soluții sau nămoluri de la regenerarea rășinilor schimbatoare de ioni
 19 08 08* deșeuri ale sistemelor cu membrana cu conținut de metale grele
 19 08 09 amestecuri de grasimi și uleiuri de la separarea amestecurilor apă/ulei din sectorul uleiurilor și grasimilor comestibile
 19 08 10* amestecuri de grasimi și uleiuri de la separarea amestecurilor apă/ulei din alte sectoare decât cel specificat la 19 08 09;
 19 08 11* nămoluri cu conținut de substanțe periculoase de la epurarea biologică a apelor reziduale Industriale
 19 08 12 nămoluri de la epurarea biologică a apelor reziduale industriale , altele decât cele specificate la 19 08 11
 19 08 13* nămoluri cu conținut de substanțe periculoase provenite din alte procedee de epurare a apelor reziduale industriale
 19 08 14 nămoluri provenite de la alte procedee de epurare a apelor reziduale industriale decât cele specificate la 19 08 13
 19 08 99 alte deșeuri nespecificate
 19 09 01 deșeuri solide de la filtrarea primară și separarea cu site
 19 12 07 lemn, altul decât cel specificat la 19 12 06
 19 12 08 materiale textile
 20 01 25 uleiuri și grasimi comestibile
 20 01 38 lemn, altul decât cel specificat la 20 01 37

Transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase se va face prin societati autorizate.

- La punctul de lucru se vor depozita doar deșeurile metalice feroase și neferoase, deșeuri de hartie, carton, sticla, mase plastice, acumulatori auto. *Restul tipurilor de deșeuri colectate nu vor fi depozitate/stocate pe amplasament, la punctul de lucru, ele fiind eliminate/valorificate direct de la locul unde sunt generate.*

Este interzisă pe amplasament colectarea și dezmembrarea autovehiculelor scoase din uz (VSU).

1. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apă	apă utilizată în scop potabil	PET-uri	
Energie	energie electrică		

Alimentarea cu apă a personalului se realizează din surse externe- PET-uri. Apă este utilizată în scop potabil.

Alimentarea cu energie electrică este asigurată din rețeaua de distribuție existentă în zonă.



4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

- colectarea deșeurilor metalice feroase, neferoase și a deșeurilor nemetalice de la persoane fizice și juridice, sortare, taiere, depozitarea preliminară pe platformă amenajată corespunzător sau în spații adecvate, valorificarea, la societăți de profil autorizate.
- operații de demontare/dezasamblare echipamente scoase din uz colectate sortare pe calitate, livrare direct de la furnizor, prin unități autorizate pentru valorificare/eliminarea deșeurilor.
- Stocarea deșeurilor de baterii/acumulatori uzați, pe categorii: 3a plumb acid și 4a plumb acid, se va face în containere speciale, iar cei care prezintă pericol de scurgeri vor fi colectați în containere separate și predarea lor la societăți autorizate pentru tratarea acestora conform legislației specifice;

Transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase se va face prin societăți autorizate.

La punctul de lucru se vor depozita doar deșeurile metalice feroase și neferoase, deșeurile de hartie, carton, sticlă, mase plastice, acumulatori auto. Restul tipurilor de deșeurile colectate nu vor fi depozitate/stocate pe amplasament, la punctul de lucru, ele fiind eliminate/valorificate direct de la locul unde sunt generate.

Este interzisă pe amplasament colectarea și dezmembrarea autovehiculelor scoase din uz (VSU).

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate

Nu este cazul.

Tip arie	Cod	Arie protejată

5. Produsele și subprodusele obținute

Nu este cazul.

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați:

-

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):

Nu este cazul.

8. Programul de funcționare:

8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 240 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):

Apă

Nu se evacuează ape uzate

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

Sol

Platforma betonata in suprafata de 2000 mp

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

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

- Platforma betonata in suprafata de 2000 mp, destinata stocării provizorie a deșeurilor colectate
- Hala amenajata pentru depozitarea temporara a deșeurilor reciclabile colectate in cadrul careia sunt amenajate spatii de stocare temporara a deșeurilor colectate, pe tipuri de dese.

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

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

Nu este cazul.

Concentrații maxime admise pentru apă tehnologică evacuată

Nu este cazul, pe amplasament nu sunt generate ape uzate tehnologic.

Concentrații maxime admise pentru apă subterană

Nu este cazul.

Valori admise pentru sol

Nu este cazul.

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului

Nu este cazul.

Monitorizarea apei

Nu este cazul.

Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul.

Monitorizarea solului

Nu este cazul.



2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	administrativ	5,00	Metri cubi/an	Eliminare	D 5	Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite și izolate unele fata de celelalte și fata de mediu și altele asemenea)

2. Deșeuri colectate

Nr. crt.	Tipul deșeurilor	Codul deșeurului conf. H.G. 856/2002	Cantitate estimată to/luna
1.	deșeuri de hartie, carton, ambalaje de hârtie și carton	03 03 08, 15 01 01, 19 12 01, 20 01 01	5
2.	deșeuri de materiale plastice și de cauciuc , ambalaje de materiale plastice	15 01 02, 16 01 19, 19 12 04, 20 01 39	5
3.	ambalaje metalice, deșeuri metalice feroase	15 01 04, 15 01 06, 19 12 02, 20 01 40, 16 01 17	100
4.	deșeuri metalice neferoase	19 12 03, 16 01 18	5
5.	ambalaje de sticla deșeuri de sticla	15 01 07, 16 01 20 19 12 05, 20 01 02,	10
6.	baterii și acumulatori	20 01 34, 16 06 01*, 16 06 02* 16 06 03*, 16 06 05	5 buc/luna

Colectarea altor tipuri de deșeuri :

01 03 04* reziduuri acide de la procesarea mineralelor de sulf

01 03 05* , 01 03 06 alte reziduuri cu conținut de substanțe periculoase

01 03 07* alte deșeuri cu conținut de substanțe periculoase de la procesarea fizică și chimică a minereurilor metalifere

01 04 07* deșeuri cu conținut de substanțe periculoase de la procesarea fizică și chimică a minereurilor nemetalifere

01 05 05* , 01 05 06* , 01 05 07, 01 05 08 deșeuri și noroaie de foraj

02 01 01 nămoluri de la spalare și curatare
 03 03 01, 03 01 01 deșeuri de lemn, scoarta și pluta
 03 01 04* rumegus, talas, aschii, resturi de scandura și furnir cu conținut de substanțe periculoase
 03 02 02*, 03 02 03*, 03 02 04*, 03 02 05* agenți de conservare organoclorurati pentru lemn
 03 03 07 deșeuri mecanice de la fierberea hartiei și cartonului recuclate
 04 01 01 deșeuri de la seruire
 04 01 02 deșeuri de la cenusarie
 04 01 03* deșeuri de la degresare cu conținut de solvenți fără faza lichida
 04 01 08 deșeuri de piele tabacita(razaturi, stutuituri, taieturi, praf de lustruit) cu conținut de crom
 04 02 09 deșeuri de la materialele compozite (textile impregnate, elastomeri, plastomeri)
 04 02 10 materii organice din produse naturale (grasime, ceara)
 04 02 14* deșeuri de finisare cu conținut de solvenți organici
 04 02 16* , 04 02 17 coloranti și pigmenti cu conținut de substanțe periculoase
 04 02 19*, 04 02 20 nămoluri de la epurarea efluenților in incinta cu conținut de substanțe periculoase
 04 02 21 , 04 02 22 deșeuri de fibre textile neprocesate
 04 02 99 alte deșeuri nespecificate
 10 01 01, 10 01 02, 10 01 03 cenusa de vatra, zgura și praf de cazan
 10 01 04* cenusa zburatroare de la arderea uleiului și praf de cazan
 10 01 07 nămoluri pe baza de calciu de la desulfurarea gazelor de ardere
 10 01 09* acid sulfuric
 10 01 20*, 10 01 21, 10 01 22* nămoluri de la epurarea efluenților in incinta cu conținut de substanțe periculoase
 10 02 07* deșeuri solide de la epurarea gazelor cu conținut de substanțe periculoase
 10 02 10 cruste de tunder
 10 02 13* nămoluri și turte de filtre de la epurarea gazelor cu conținut de substanțe periculoase
 10 03 04* , 10 04 01* zguri de la topirea primara;
 10 03 08* zguri saline de la topirea secundara;
 10 03 09*, 10 04 02* scorii negre de la topirea secundara;
 10 03 17* deșeuri cu conținut de gudroane de la producerea anozilor
 10 03 21* alte particule de praf cu conținut de substanțe periculoase
 10 03 25* nămoluri și turte de filtre de la epurarea gazelor cu conținut de substanțe periculoase
 10 04 03* arseniat de calciu
 10 04 04* , 10 05 03*, 10 06 03* praf din gazul de ardere
 10 04 05* alte particule de praf
 10 04 07* , 10 05 06*, 10 08 17* nămoluri și turte de filtre de la epurarea gazelor
 10 05 05*, 10 06 06* deșeuri solide de la epurarea gazelor
 10 05 08*, 10 06 09* deșeuri de la epurarea apelor de racire cu conținut de ulei
 10 08 08* zgura salina de la topirea primara și secundara
 10 08 12* deșeuri cu conținut de gudron de la procesarea anozilor
 10 08 13 deșeuri cu conținut de carbon de la producerea anozilor, altele decât cele de la 10 08 12
 10 09 09*, 10 10 09* praf din gazul de ardere cu conținut de substanțe periculoase
 10 09 11* , 10 10 11* alte particule care contin substanțe periculoase
 10 09 13*, 10 10 13* deșeuri de lianti cu conținut de substanțe periculoase
 10 09 15* , 10 10 15* deșeuri de agenți pentru detectarea fisurilor, cu conținut de substanțe periculoase

10 11 09* , deșeuri de la prepararea amestecurilor, anterior procesarii termice, cu conținut de substanțe periculoase;
 10 11 11*, 10 11 12 deșeuri de sticla sub forma de particule fine și pudra de sticla cu conținut de metale grele (de ex. de la tuburile catodice)
 10 11 13* nămoluri de la slefuirea și polizarea sticlei cu conținut de substanțe peiculoase
 10 11 15* deșeuri solide de la epurarea gazelor de ardere cu conținut de substanțe periculoase
 10 11 17* nămoluri de turte de filtrare de la epurarea gazelor de ardere cu conținut de substanțe periculoase
 10 11 19* deșeuri solide de la epurarea efluenților proprii cu conținut de substanțe periculoase
 10 12 09* 10 13 12* deșeuri solide de la epurarea gazelor cu conținut de substanțe periculoase
 10 12 11* deșeuri de la smaltuire cu conținut de metale grele
 10 13 09*, 10 13 10 deșeuri de la fabricarea azbesto- cimenturilor cu conținut de azbest
 11 01 05* acizi de decapare
 11 01 06* acizi fără alta specificatie
 11 01 07* baze de decapare
 11 01 08* nămoluri cu conținut de fosfati
 11 01 09*, 11 01 10 nămoluri și turte de filtrare cu conținut de substanțe periculoase
 11 01 13* deșeuri de degresare cu conținut de substanțe periculoase
 11 01 16* rasini schimbatoare de ioni saturate sau epuizate
 11 01 98* , 11 02 07* , 11 03 02* alte deșeuri continand deșeuri periculoase
 11 02 02* nămoluri de la hidrometalurgia zincului
 11 02 05* deșeuri de la procesele de hidrometalurgie a cuprului, cu conținut de substanțe periculoase
 11 03 01* deșeuri cu conținut de cianuri
 12 01 01, 12 01 03 pilitura și span feros și neferos
 12 01 02 pilitura și suspensii de metale feroase
 12 01 04 praf și particule de metale neferoase
 12 01 05 pilitura și span de materiale plastice
 12 01 06* uleiuri minerale de ungere uzate cu conținut de halogeni (cu exceptia emulsiilor și soluțiilor)
 12 01 07* uleiuri minerale de ungere uzate fără halogeni (cu exceptia emulsiilor și soluțiilor)
 12 01 08*, 12 01 09* emulsii și soluții de ungere uzate cu și fără conținut de halogeni
 12 01 10 * uleiuri sintetice de ungere uzate;
 12 01 12* ceruri și grasimi uzate;
 12 01 13 deșeuri de la sudura
 12 01 14*, 12 01 15 nămoluri de la mașini unelte cu conținut de substanțe periculoase
 12 01 16*, 12 01 17 deșeuri de materiale de sablare cu conținut de substanțe periculoase;
 12 01 18* nămoluri metalice (de la maruntire, honuire, lepuire) cu conținut de ulei;
 12 01 19* uleiuri de ungere usor biodegradabile;
 12 01 20* , 12 01 21 piese de polizare uzate maruntite și materiale de polizare maruntite cu conținut de substanțe periculoase;
 12 01 99 alte deșeuri nespecificate
 13 01 04* emulsii clorurate;
 13 01 05* emulsii neclorurate;
 13 01 09* , 13 01 10* uleiuri hidraulice minerale clorinate și neclorinate;
 13 01 11*, 13 01 12*, 13 01 13* uleiuri hidraulice ;
 13 02 04* 13 02 05*, 13 02 06*, 13 02 07, 13 02 08 - uleiuri minerale clorurate și neclorinate de motor, de transmisie și de ungere;
 13 03 01* uleiuri izolante și de transmitere a căldurii cu conținut de PCB;

13 03 06* 13 03 07 * uleiuri minerale clorinate izolante și de transmitere a căldurii, altele decât cele specificate la 13 03 01
 13 03 08* uleiuri sintetice izolante și de transmitere a căldurii;
 13 03 09* 13 03 10* uleiuri izolante și de transmitere a căldurii ușor biodegradabile;
 13 04 01* 13 04 02* , 13 04 03* uleiuri de santina din navigatie pe apele interioare
 13 05 01* solide din paturile de nișipși separatoarele ulei/apă
 13 05 02* nămoluri de la separatoarele ulei/apă;
 13 05 03* nămoluri de interceptie
 13 05 06* ulei de la separatoarele ulei/apă;
 13 05 07* ape uleioase de la separatoarele ulei/apă
 13 05 08* amestecuri de deșeuri de la paturile de nișip și separatoarele ulei/apă;
 13 07 01* ulei combustibil și combustibil diesel;
 13 07 03* alti combustibili (incluziv amestecuri);
 13 08 01* nămoluri și emulșii de la desalinizare
 13 08 02* alte emulșii
 13 08 99 alte deșeuri nespecificate
 14 06 02* alti solvenți halogenati și amestecuri de solvenți
 14 06 03* alti solvenți și amestecuri de solvenți
 14 06 04 * , 14 06 05* nămoluri sau deșeuri solide cu conținut de solvenți
 15 01 03 ambalaje de lemn
 15 01 05 ambalaje de materiale de compozitie
 15 01 06 ambalaje amestecate
 15 01 09 ambalaje din materiale textile
 15 01 10* ambalaje care contin reziduuri sau sant contaminate cu substante periculoase;
 15 01 11* ambalaje metalice care contin matrita poroasa formata din materiale periculoase (de ex. azbest) incluziv containere goale pentru stocarea sub presiune;
 15 02 02* absorbanti, materiale filtrante (incluziv filtre de ulei fără alta specificatie), materiale de lustruire, imbracaminte de protectie contaminate cu substante periculoase;
 15 02 03 absorbanti, materiale filtrante materiale de lustruire, imbracaminte altele decât cele prevazute la 15 02 02*
 16 01 03 anvelope scoase din uz
 16 01 07* filtre de ulei;
 16 01 10* componente explozive (ex. perne de protectie(air bags)
 16 01 11*, 16 01 12 placute de frana cu conținut de azbest
 16 01 13* lichide de frana;
 16 01 14* 16 01 15 fluid, antigel cu conținut de substante periculoase;
 fluide antigel altele decât cele specificate la 16 01 14*
 16 01 21* componente periculoase, altele decât cele specificate de la 16 01 07 la 16 01 11 și 16 01 13 și 16 01 14
 16 01 22 componente fără alta specificatie
 16 01 99 alte deșeuri nespecificate
 16 02 09* transformatori și condensatori continand PCB
 16 02 10* echipamente casate cu conținut de PCB sau contaminate cu PCB, altele decât cele specificate la 16 02 09
 16 02 12* echipamente casate cu conținut de azbest liber;
 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 03 03*, 16 03 05* deșeuri organice și anorganice cu conținut de substante periculoase

16 05 06* substante chimice de laborator constand din sau substante periculoase incluziv
 amestecurile de substante chimice de laborator
 16 05 08* substante chimice organice de laborator expirate constand din sau continand
 substante periculoase
 16 07 08* deșeuri cu conținut de titei;
 16 07 09* deșeuri continand alte substante periculoase
 16 10 01* deșeuri lichide apoase cu conținut de substante periculoase
 16 10 02 deșeuri lichide apoase altele decât cele de la 16 10 01
 16 10 03* concentrate apoase altele decât cele de la 16 10 01
 17 01 01 beton
 17 01 02 caramida
 17 01 03 tigle și materiale ceramice
 17 01 06* amestecuri sau fractii separate de beton , caramizi, tigle sau materiale ceramice cu
 conținut de substante periculoase
 17 02 01 lemn
 17 02 02 sticla
 17 02 03 materiale plastice
 17 02 04* sticla, materiale plastice sau lemn cu conținut de sau contaminate cu substante
 periculoase
 17 03 01* asfalturi cu conținut de gudron de huila;
 17 03 03* gudron de huila și produse gudronate;
 17 04 01 cupru, bronz, alama
 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 09* deșeuri metalice contaminate cu substante periculoase
 17 04 10*, 17 04 11 cabluri cu conținut de ulei, gudron sau alte substante periculoase;
 17 06 01* materiale izolante cu conținut de azbest;
 17 06 05* materiale de constructii cu continit de azbest
 17 09 03* alte deșeuri de la constructii și demolari (incluziv amestecuri de deșeuri) cu
 conținut de substante periculoase
 19 01 02 materiale feroase din cenușile de ardere
 19 01 05* turte de filtrare de la epurarea gazelor
 19 01 06* deșeuri lichide apoase de la epurarea gazelor și alte deșeuri lichide apoase
 19 01 07* deșeuri solide de la epurarea gazelor
 19 01 10* cărbune activ epuizat de la epurarea gazelor de ardere;
 19 01 11* , 19 01 12, 19 01 13* cenuși de ardere și zguri cu conținut de substante
 periculoase
 19 01 15* praf de cazan cu conținut de substante periculoase
 19 01 17* deșeuri de piroliza cu conținut de substante periculoase
 19 02 03 deșeuri preamestecate continand numai deșeuri nepericuloase
 19 02 04* deșeuri preamestecate continand cel puțin un deseu periculos;
 19 02 05* nămoluri de la tratarea fizico- chimica cu conținut de substante periculoase
 19 02 07* ulei și concentrate de la separare;
 19 02 09* deșeuri solide combustibile cu conținut de substante periculoase
 19 02 10 deșeuri combustibile, altele decât cele decât cele specificate la 19 02 08 și 19 02
 09
 19 02 11* alte deșeuri cu conținut de substante periculoase
 19 03 04*, 19 03 06* deșeuri incadrate ca periculoase,

- 19 04 02* cenusa zburatoare sau alte deșeuri de la epurarea gazelor de ardere
- 19 04 03* faza solida nevitrificata
- 19 05 99 alte deșeuri nespecificate
- 19 08 02 deșeuri de la deznișipatoare
- 19 08 06* rășini schimbatoare de ioni saturate sau epuizate
- 19 08 07* soluții sau nămoluri de la regenerarea rășinilor schimbatoare de ioni
- 19 08 08* deșeuri ale sistemelor cu membrana cu conținut de metale grele
- 19 08 09 amestecuri de grașimi și uleiuri de la separarea amestecurilor apă/ulei din sectorul uleiurilor și grașimilor comestibile
- 19 08 10* amestecuri de grașimi și uleiuri de la separarea amestecurilor apă/ulei din alte sectoare decât cel specificat la 19 08 09;
- 19 08 11* nămoluri cu conținut de substanțe periculoase de la epurarea biologică a apelor reziduale Industriale
- 19 08 12 nămoluri de la epurarea biologică a apelor reziduale industriale , altele decât cele specificate la 19 08 11
- 19 08 13* nămoluri cu conținut de substanțe periculoase provenite din alte procedee de epurare a apelor reziduale industriale
- 19 08 14 nămoluri provenite de la alte procedee de epurare a apelor reziduale industriale decât cele specificate la 19 08 13
- 19 08 99 alte deșeuri nespecificate
- 19 09 01 deșeuri solide de la filtrarea primară și separarea cu șite
- 19 12 07 lemn, altul decât cel specificat la 19 12 06
- 19 12 08 materiale textile
- 20 01 25 uleiuri și grașimi comestibile
- 20 01 38 lemn, altul decât cel specificat la 20 01 37

Transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase se va face prin societati autorizate.

- La punctul de lucru se vor depozita doar deșeurile metalice feroase și neferoase, deșeuri de hartie, carton, sticla, mase plastice, acumulatori auto. *Restul tipurilor de deșeuri colectate nu vor fi depozitate/stocate pe amplasament, la punctul de lucru, ele fiind eliminate/valorificate direct de la locul unde sunt generate.*

Este interzisă pe amplasament colectarea și dezmembrarea autovehiculelor scoase din uz (VSU).

3. Deșeuri stocate temporar:

Nr. crt.	Tipul deșeurilor	Codul deșeurii conf. H.G. 856/2002	Cantitate estimate to/luna
1.	deșeuri de hartie, carton, ambalaje de hârtie și carton	03 03 08, 15 01 01, 19 12 01, 20 01 01	5
2.	deșeuri de materiale plastice și de cauciuc , ambalaje de materiale plastice	15 01 02, 16 01 19, 19 12 04, 20 01 39	5
3.	ambalaje metalice, deșeuri metalice feroase	15 01 04, 15 01 06, 19 12 02, 20 01 40, 16 01 17	100
4.	deșeuri metalice neferoase	19 12 03, 16 01 18	5
5.	ambalaje de sticla deșeuri de sticla	15 01 07, 16 01 20	10
6.	baterii și acumulatori	19 12 05, 20 01 02, 20 01 34, 16 06 01* , 16 06 02* , 16 06 03* , 16 06 05	5 buc/luna

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Conform punctului IV.2 Aceste deșeuri se valorifica/elimina obligatoriu prin unitati autorizate, conform legislatiei in vigoare.

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate

Nu este cazul.

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate

Acumulatorii auto uzati sunt colectați, stocați provizoriu în containere și valorificați prin societăți autorizate.

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

Transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase se va realiza cu respectarea prevederilor HG 1061/2008 și ale Ordinului nr.739/2017 privind aprobarea procedurii de înregistrare a operatorilor economici care nu se supun autorizării de mediu conform prevederilor legii nr.211/2011.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Pentru deșeurile *generate* în cadrul activității se va tine evidenta conform HG 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor. Aceasta evidenta va fi raportata la APM Alba, anual pana la data de 31 martie a fiecarui an, pentru anul anterior celui în care se face raportarea, conform prevederilor Legii nr. 211/2011. Evidenta va fi pusa la dispozitia organelor de control în domeniul protecției mediului, la cererea acestora.

7. Ambalaje folosite

Nu este cazul.

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Nu este cazul.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase:

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite:

Nu este cazul.

2. Modul de gospodărire:

- ambalare: -
- transport: -
- depozitare: -
- foloșire/comercializare: -

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase:

Nu este cazul.

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

Nu este cazul.

VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților

Nu este cazul.

VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea

- Pentru deșeurile *generate* în cadrul activității se va tine evidenta conform HG 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor. Aceasta evidenta va fi raportata la APM Alba, anual pana la data de 31 martie a fiecarui an, pentru anul anterior celui în care se face raportarea, conform prevederilor Legii nr. 211/2011. Evidenta va fi pusa la dispozitia organelor de control în domeniul protecției mediului, la cererea acestora.

- Raportarea anuala a cantitatilor de deșeuri de baterii și acumulatori uzati colectati – pana la sfârșitul lunii februarie a fiecarui an, pentru anul anterior celui în care se face raportarea, conform prevederilor H.G. nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori.

- Lunar se vor raporta fluxurile speciale de deșeuri (conform solicitării APM Alba).

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.
2	Deșeuri Ambalaje: Anexa 3 (C) - Operatori economici colectori/ comercianți de deșeuri de ambalaje	anual	1 februarie - 25 februarie	Anexa 3 (C) - Operatori economici colectori/ comercianți de deșeuri de ambalaje
3	Deșeuri echipamente electrice și electronice (DEEE): Anexa 09 - Formular de raportare pentru administratorii punctelor de colectare	anual	1 februarie - 30 aprilie	Anexa 09 - Formular de raportare pentru administratorii punctelor de colectare
4	Deșeuri de PCB:	anual	1 februarie - 15 martie	Raportari subdomeniu: PCB

Prezenta autorizație de mediu conține 19 pagini (nouasprezece) și a fost eliberată în 3 exemplare.

p. DIRECTOR EXECUTIV

Mărioara POPESCU



ȘEF SERVICIU AVIZE
ACORDURI, AUTORIZAȚII
Doina BĂRBAT

Întocmit: Aurora NEAMȚU

