



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

DRAFT AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Titularul activității: ISAC EMIL Întreprindere Individuală

Adresa: municipiul Botoșani, str. Pacea ocolitor, județul Botoșani

Punct de lucru: ATELIER DEZMEMBRĂRI AUTO

Locația activității: municipiul Botoșani, str. Pacea ocolitor, județul Botoșani

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
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	247	3710	Recuperarea deșeurilor și resturilor metalice reciclabile		
4677	Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor	260	5157	Comerțul cu ridicata al deșeurilor și resturilor		

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: APM Botoșani

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Botoșani.

Data emiterii: 15.10.2018

Prezenta autorizatie de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art. I, alin. 2 din OUG nr. 75/19.07.2018).

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **ISAC EMIL Întreprindere Individuală**, cu punctul de lucru din **municipiul Botoșani, str. Pacea ocolitor, județul Botoșani**, înregistrată la APM Botoșani cu nr.203/10.01.2018, în urma analizării documentelor transmise și a

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139





Agencia pentru Protecția Mediului Botoșani

verificării, în baza H.G. 19/2017 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 emisie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,
se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru ISAC EMIL Întreprindere Individuală, cu punctul de lucru din municipiul Botoșani, str. Pacea ocolitor, județul Botoșani

Documentația conține:

1. cererea pentru emiterea autorizației de mediu
2. fișa de prezentare și declarație întocmită de către titular
3. plan de situație și de încadrare în zonă
4. dovada mediatizării solicitării conform Anexei 3 din O.M. nr. 1798/2007 dovada achitării tarifului pentru emiterea autorizației de mediu

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

1. Contract de împrumut de folosință-comodat încheiat în data de 17.11.2017 între Isac Neculai Emil și ISAC EMIL Întreprindere Individuală .
2. Certificat constatator emis de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Botoșani ;
3. Certificat de înregistrare seria B, nr. 2884957, emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Botoșani la data de 05.03.2014;
4. Contract de prestări servicii publice de salubritate pentru operatori economici și instituții publice nr. 9783 – cod :11743 din 15.01.2018 încheiat între SC URBAN SERV SA Botoșani și ISAC EMIL Întreprindere Individuală.
5. Contract prestări servicii pentru preluarea, transportul, depozitarea și procedurile de valorificare/eliminare a deșeurilor specificate în Anexa nr. 1 la contractul de prestări servicii nr. 1005/06.06.2017, încheiat între SC ECO NETWORK INDUSTRY SRL și ISAC EMIL Întreprindere Individuală.
6. Contract nr. 19307 de branșare/racordare și utilizare a serviciilor publice de alimentare cu apă și canalizare.
7. Act de reglementare nr. 6131/GL/03.09.2018, emis de Administrația Națională “Apele Române”, Administrația Bazinală de Apă Prut–Bârlad, Sistemul de Gospodărire a Apelor Botoșani.
8. Act de reglementare nr. 112.703/TȘF din 18.09.2017, emis de Ministerul Afacerilor Interne – Inspectoratul General al Poliției Române – Inspectoratul de Poliție Județean Botoșani – Serviciul de Investigații Criminale.
9. Autorizație tehnică nr. 21049 / 01.03.2018, emisă de Registrul Auto Român.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

1. Titularul activității are obligația să notifice A.P.M. Botoșani dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării;
2. Titularul activității are obligația să notifice A.P.M. Botoșani dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii;
3. Titularul activității are obligația să notifice A.P.M. Botoșani la reactualizarea/revizuirea contractelor/avizelor și a celorlalte acte care au stat la baza emiterii prezentei autorizației de mediu;
4. Să desfășoare activitățile numai în spațiile amenajate, fiind interzisă desfășurarea activităților în afara spațiului amenajat.
5. Să asigure funcționarea corectă a separatorului de hidrocarburi, în scopul încadrării indicatorilor de calitate pentru apele pluviale epurate în limitele impuse în HG nr.352/2005 NTPA – 002/2002.
6. Să verifice, întrețină și să exploateze corespunzător rețelele de canalizare, în vederea evitării scurgerilor și infiltrării apelor uzate pe sol și subsol, pentru a nu afecta calitatea solului și a apei subterane.
7. **Să achite contravaloarea taxei pentru Fondul de mediu – conf. OUG nr.196/2005 aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.105/2006 - pentru veniturile realizate din vânzarea deșeurilor feroase și neferoase de către deținătorii de astfel de deșeuri, persoane fizice sau juridice.**
8. Să respecte prevederile HG nr. 856/2002 **privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase**, modificată și completată, în ceea ce privește modul de ținere a gestiunii deșeurilor colectate, generate și valorificate/eliminate.
9. Să încadreze deșeurile colectate / generate / valorificate / eliminate în conformitate cu Decizia Comisiei 2014/955/UE 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.
10. Sa respecte prevederile Legii nr.211/2011 privind regimul deșeurilor, referitoare la:
 - 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
 - Respectarea ierarhiei în gestionarea deșeurilor, stabilite prin art.4, în sensul minimizării cantităților de deșeuri generate și a priorității operațiunilor de valorificare în detrimentul celor de eliminare, dacă soluțiile sunt fezabile tehnic și economic.
 - Asigurarea valorificării și eliminării deșeurilor generate numai prin operatori economici autorizați pentru a desfășura aceste operațiuni, pentru fiecare categorie de deșeuri.
 - Pentru a asigura un grad ridicat de valorificare ulterioară, operatorul este obligat să stocheze separat, pe tipuri, deșeurile provenite din dezmembrarea vehiculelor scoase din uz tratate și de a nu amesteca aceste deșeuri.





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

- 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.
- În calitate de generator și deținător de deșeuri periculoase, operatorul este obligat să colecteze, să transporte și să stocheze separat diferitele categorii de deșeuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației, incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală.
- Să nu amestece diferitele categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori materiale.
- Să evite formarea de stocuri de deșeuri care urmează să fie valorificate, precum și de produse rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;
- Să se înscrie ca valorificator de deșeuri la Ministerul Economiei, Comerțului și Mediului de Afaceri.
- Să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor privind gestionarea deșeurilor și raportarea către autoritățile de mediu sau să delege aceste obligații unei terțe persoane. Persoanele desemnate trebuie să fie instruite în domeniul gestiunii deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate.
- 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.
- Pentru păstrarea evidenței gestiunii deșeurilor și transmiterea raportărilor către autoritățile de mediu, operatorul trebuie să aibă în vedere următoarele:
 - a) este obligat să asigure evidența cronologică 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 și să o pună la dispoziția autorităților competente de control, la cererea acestora.
 - b) este obligat să dețină buletinele de analiză care caracterizează deșeurile periculoase și să le transmită, la cerere, autorităților competente pentru protecția mediului
 - c) raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor se face către autoritatea teritorială pentru protecția mediului, atât pe suport hârtie, cât și electronic. Termenele și frecvența de raportare sunt cele din cap.IV al prezentei autorizații.
 - d) este obligat să păstreze evidența gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

e) la cererea autorităților competente sau a unui deținător anterior operatorul va furniza documentele justificative conform cărora operațiunile de gestionare au fost efectuate.

11. Să respecte în integralitate Legea nr.212/2015 privind modalitatea de gestionare a vehiculelor și a vehiculelor scoase din uz, actualizată. În acest sens, operatorul, în calitate sa de colector, tratator și dezmembrator de VSU, este obligat:

- după caz și în conformitate cu legislația în vigoare, să solicite producătorilor de vehicule informațiile necesare privind dezmembrarea, depozitarea și testarea componentelor reutilizabile.

- predarea vehiculului scos din uz se va face fără costuri impuse ultimului proprietar sau deținător, cu excepția situațiilor prevăzute la art.8, alin.(4).

- să emită ultimului deținător al vehiculului scos din uz, Certificatul de distrugere, completat conform documentelor și prevederilor indicate în art.20 din Legea nr.2012/2015. În cazul în care vehiculul scos din uz a fost preluat fără una sau mai multe componente esențiale, acest lucru se va specifica, în mod explicit, într-o notă care însoțește certificatul de distrugere emis la preluarea vehiculului scos din uz.

- este interzisă stocarea vehiculelor unul peste altul, precum și așezate pe una dintre părțile laterale sau pe plafon. Vehiculele trebuie stocate în așa fel încât să se evite orice prejudiciu ce ar putea fi adus componentelor care conțin fluide sau părților ușor demontabile din sticlă cum ar fi, dar fără a se limita la: parbrizul, luneta sau geamurile laterale

- să mențină permanent „cerințele minime necesar a fi îndeplinite de către unitățile de colectare și de cele de tratare a vehiculelor scoase din uz, în scopul minimizării impactului asupra mediului, al colectării, dezmembrării și reciclării vehiculelor scoase din uz, precum și al eliminării în condiții de siguranță pentru mediu și sănătate umană a deșeurilor rezultate”, așa cum sunt prevăzute în Anexa 2 din Legea nr.212/2015.

- să efectueze integral, în maxim 5 zile de la preluarea vehiculului scos din uz operațiile de depoluare prevăzute la punctul 3 din Anexa 2 din Legea nr.212/2015.

- să finalizeze toate operațiile de tratare în maxim 3 luni de la data emiterii Certificatului de distrugere pentru fiecare vehicul scos din uz.

- să asigure, pentru toate vehiculele scoase din uz preluate în vederea tratării, realizarea următoarelor obiective:

a) reutilizarea și valorificarea a cel puțin 95% din masa medie pe vehicul și an;

b) reutilizarea și reciclarea a cel puțin 85% din masa medie pe vehicul și an.

- operatorul are obligația de a raporta autorităților județene pentru protecția mediului datele și informațiile cu privire la îndeplinirea obiectivelor de reutilizare, reciclare și valorificare, în formatul impus de prevederile legale și/sau atașat prezentei autorizații, la termenele indicate în cap. IV. În vederea realizării acestei obligații, operatorul trebuie să dețină un Registru de operare înseriat și numerotat, organizat în conformitate cu cerințele din Anexa 2 din Legea nr.202/2015.

12. În calitate de deținător de deșuri de baterii și acumulatori, are obligația respectării prevederilor H.G. nr.1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor, referitoare la:





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

- stocarea în condiții de siguranță pentru mediu și sănătatea populației a bateriilor și acumulatorilor uzați proveniți din dezmembrarea vehiculelor, pentru a fi predate pe bază de contract, operatorilor economici autorizați să desfășoare activități de colectare, tratare și/sau reciclare a deșeurilor de baterii și acumulatori.
- stocarea separată a deșeurilor de baterii și acumulatori auto rezultați din dezmembrarea vehiculelor scoase din uz care prezintă deteriorări ale carcaselor sau pierderi de electrolit, în containere speciale, pentru a fi predate pe bază de contract, operatorilor economici autorizați să desfășoare activități de colectare, tratare și/sau reciclare a deșeurilor de baterii și acumulatori.
- interdicția de a elimina prin depozitare și prin incinerare deșeurile de baterii și acumulatori auto provenite din dezmembrarea vehiculelor scoase din uz colectate și dezmembrate.
- se interzice efectuare oricărei operații de tratare (inclusiv golirea de electrolit) a deșeurilor de baterii și acumulatori provenite din dezmembrarea vehiculelor scoase din uz. se interzice colectarea deșeurilor de baterii și acumulatori de la persoane fizice sau juridice.

13. În calitate de deținător de anvelope uzate, are obligația respectării prevederilor art.8 din H.G.170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate, referitoare la:

- neabandonarea acestora pe sol, prin îngropare, în apele de suprafață;
- să nu le incinereze decât în condițiile prevăzute în Hotărârea Guvernului nr. 128/2002 privind incinerarea deșeurilor;
- predarea anvelopelor uzate se poate face către comercianți de anvelope uzate destinate reutilizării sau către operatori autorizați pentru valorificarea, reciclarea și/sau eliminarea deșeurilor de anvelope;

14. Să respecte prevederilor HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor pe teritoriul României, referitoare la completarea, deținerea, transmiterea și arhivarea documentelor de transport specifice pentru deșeurile periculoase și nepericuloase expediate. Transportul deșeurilor periculoase, se va face cu mijloace de transport adecvate și autorizate, pe bază de contract și prin completarea următoarelor documente:

- formular pentru aprobarea transportului de deșeuri periculoase - Anexa 1 (pentru deșeurile periculoase in cantitati mai mari de 1 tona/an);
- formular de expeditie/transport al deșeurilor periculoase - Anexa 2;
- formularul de incarcare / descarcare a deșeurilor nepericuloase – Anexa 3.

15. Sa se respecte prevederile H.G. nr.235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate, având calitatea de generator de uleiuri uzate, referitoare la:

- asigurare stocării uleiurilor uzate în recipiente speciali, pe categorii de colectare.
- completarea „Declarației pentru livrarea uleiurilor uzate”, în conformitate cu Anexa
- arhivarea Declarației pentru o perioadă de 3 ani de la data emiterii.

16. Sa asigure gestionarea deșeurilor asimilabile celor menajere generate, prin operatorul de salubritate din localitatea unde își desfășoară activitatea.

17. Este interzisă depășirea nivelului de zgomot specificat în autorizația de mediu.

18. Se interzice dezmembrarea autovehiculelor scoase din uz în afara spațiilor amenajate în acest scop.

19. Sa ia masuri de intretinere si in frumusetare a cladirilor, curtii, imprejurimilor si a spatiilor verzi din apropiere, precum si de extindere a perdelei arboricole, in scopul asigurarii capacitatii de regenerare a atmosferei si protectiei fonice.





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

20. Bateriile și acumulatorii auto, anvelopele rezultate din dezmembrarea VSU vor fi gestionate doar ca deșeuri, nu ca și produse second-hand.

21. Cu minimum 60 de zile înainte de împlinirea unui an de la emiterea autorizației de mediu sau înainte cu minimum 60 de zile înaintea împlinirii unui an de la obținerea vizei anuale anterioare, titularul activității este obligat să solicite aplicarea vizei anuale la autoritatea competentă pentru protecția mediului emitentă a autorizației de mediu.

Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:

1. HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
2. OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare
3. HG 352/2005 privind modificarea și completarea Hotărârii Guvernului nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descarcare în mediul acvatic a apelor uzate
4. Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
5. Legea nr. 212/2015 privind modalitatea de gestionare a vehiculelor și a vehiculelor scoase din uz;
7. HG nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
8. HG nr.1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;
9. HG nr.170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;
10. HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
11. Decizia Comisiei 2014/955/UE 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.
13. OUG 196/2005 privind fondul de mediu, aprobată cu modificări și completări prin Legea 105/2006
14. OUG nr.31/2011 privind interzicerea achiziționării de la persoane fizice a metalelor feroase și neferoase și a aliajelor acestora, aprobată cu modificări prin Legea nr.38/2014.

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.

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





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

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

I. Activitatea autorizată

- **Colectarea si tratarea vehiculelor scoase din uz** – demontarea (dezasambarea) masinilor si echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor, conform codului **CAEN 3831**;
- **Recuperarea materialelor reciclabile sortate**, conform cod **CAEN 3832 rev.2**;
- **Comert cu ridicata al deseurilor si resturilor** conform cod **CAEN 4677 rev.2**; desfasurate prin obiectivul “**ATELIER DEZMEMBRARI AUTO**”, situat in mun. Botoșani, str. Pacea Ocolitor, județul Botoșani, apartinand **Întreprinderii Individuale ISAC EMIL**.

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
3831	Colectarea si tratarea vehiculelor scoase din uz	3,00	Bucati/luna
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate		
4677	Comert cu ridicata al deseurilor si resturilor		

Activitatea autorizată presupune următoarea operațiune de gestionare a deșeurilor:

1. Colectarea și tratarea vehiculelor scoase din uz, achiziționate complete sau incomplete de la ultimul deținător, având următoarele etape:

- primirea (recepția) VSU de la ultimul deținător
- tratarea prin depoluare a VSU
- comercializarea de piese auto second-hand rezultate din dezmembrare, cu respectarea legislației specifice
- stocarea temporară, valorificarea/eliminarea deșeurilor rezultate în urma depoluării și dezmembrării

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

Pentru desfasurarea activitatii de colectare si tratare a vehiculelor scoase din uz (dezmembrarea masinilor si echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor si recuperarea materialelor reciclabile sortate), obiectivul este amenajat pe o suprafata de teren de 1200 mp., reprezentand :

- birou, vestiar
- hala pentru tratare/dezmembrare autovehicule, zona stocare deseuri (depozitarea pieselor auto, a ansamblelor si subansamblelor ce urmeaza a fi valorificate cu suprafata de 60 mp.
- atelier reparatii auto cu suprafata de 60 mp.
- magazie depozitare piese auto cu suprafata de 60 mp.
- zona de parcare a autovehiculelor care urmeaza sa fie dezmembrate -platforma betonata cu suprafata de 50 mp.
- cai de acces si platforma betonata





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

Obiectivul are in dotare urmatoarele instalatii si utilaje:

- instalație alimentare cu energie electrica;
- instalație alimentare cu apă prin bransament la rețeaua de alimentare a mun. Botosani;
- instalatie de aer (producere aer comprimat);
- instalație de preepurare ape pluviale de pe platforma betonată;

Utilaje in dotare:

- trusa de scule dotata cu flex pentru taiat metale;
- extractor uleiuri;
- aparat de sudura electric;
- compresor aer;
- doua elevatoare;
- prese hidraulice.

Mijloace de transport utilizate in activitate: pentru activitatea desfășurată societatea nu deține mijloace de transport.

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

Materii prime: In cadrul obiectivului sunt colectate tratate și dezmembrate aproximativ doua-trei vehicule uzate pe lună.

Materii auxiliare: In cadrul societății, ca urmare a procesului de dezmembrare a mijloacelor auto rezultă piese auto și accesorii second-hand, care sunt comercializate, de tipul: elemente de caroserie, parbrize, tapiserii interioare, alte piese și accesorii auto, mecanice și electrice.

Combustibili utilizați: -

Ambalaje: nu sunt utilizate ambalaje.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

- Alimentarea cu apă a obiectivului se realizează prin bransament la rețeaua de distribuție din zona. Apa este utilizată doar in scop igienico-sanitar.

- Cerinta de apa :

- Q zi med = 0,12 mc./zi

- Q med anual = 32,4 mc./zi = 0,0324 mii mc/an

- A
pele uzate menajere provenite de la grupul sanitar sunt preluate de o conducta din PVC cu Dn=110 mm care dirijeaza apele intr-un bazin vidanjabil din beton armat, impermeabilizat, cu capacitatea V= 30 mc.

- A
pele pluviale colectate de pe platforma destinată stocării autovehiculelor care urmează să fie dezmembrate sunt colectate si trecute printr-un decantor - separator de hidrocarburi executat din beton armat, de unde sunt evacuate canalizarea pluviala.

- Energia electrică necesară funcționării este preluată din sistemul de distribuție .
- Încalzirea obiectivului se realizează cu ajutorul unei centrale termice cu tiraj forțat cu functionare pe gaze naturale.





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	bransament la rețeaua de distribuție din zona	0,12	Metri cubi/zi
Canalizare	- apele uzate menajere sunt evacuate într-un bazin betonat vidanjabil cu volumul V=30 mc. -apele pluviale impurificate cu conținut de produs petrolier și ulei sunt dirijate printr-o rigolă de pe platforma betonată către un separator de produse petroliere. Din separatorul de hidrocarburi apele uzate preepurate sunt evacuate în canalizarea pluvială.		
Energie	- energia electrică este asigurată prin bransament contorizat	0,00	

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

În cadrul obiectivului sunt desfășurate următoarele activități: colectarea VSU de la proprietari, depoluarea VSU colectate, dezmembrarea VSU depoluate, stocarea și comercializarea pieselor second-hand recuperate din dezmembrare, stocare temporară, valorificarea sau eliminarea deșeurilor rezultate din dezmembrare.

Activitatea desfășurată în cadrul obiectivului prezintă următorul flux, divizat în zonele de lucru impuse prin Legea nr.212/2015:

4.1. Zona de livrare, respectiv zona de primire și înregistrare – ghișeu situat în interiorul halei de tratare. Aici are loc verificarea documentelor, înregistrarea primirii vehiculului uzat de la ultimul deținător în Registrul de operare, arhivarea tuturor documentelor care privesc gestionarea vehiculelor scoase din uz, gestionarea deșeurilor generate și reutilizarea pieselor și accesoriilor auto second-hand.

4.2. Zona de depozitare preliminară a vehiculelor care nu au fost tratate prealabil – platforma betonată de la intrarea pe amplasament, cu o suprafață de cca 50 mp, care asigură protecția solului împotriva scurgerilor accidentale de lichide și preluarea apelor uzate către sistemul de preepurare.

4.3. Zona de depoluare a vehiculelor scoase din uz și zona de dezmembrare - hală acoperită, betonată, inscripționată ca atare.

Tratarea VSU începe cu operațiunea de depoluare = golirea de fluide și de substanțe chimice periculoase a vehiculelor scoase din uz. Se va respecta termenul legal de efectuare a acestei operațiuni (maxim 5 zile de la eliberarea Certificatului de distrugere). Această operațiune presupune îndepărtarea acumulatorilor, demontarea rezervorului de combustibil lichid și separarea în butoaie a combustibilului existent, îndepărtarea sistemului de frânare și scoaterea a lichidului de frână, îndepărtarea lichidului de spălare a parbrizului și a lichidului de răcire, dezasambalarea motorului și a cutiei de viteze cu scoaterea uleiului de motor, a filtrului de ulei, și a uleiului de transmisie, dezasambalarea plăcuțelor de frână cu conținut de azbest, dezasambalarea catalizatorilor, a lichidelor din sistemul de aer condiționat, a dispozitivelor explozive (air-bag-urilor).





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

Fluidele extrase se stochează în recipiente special destinați, adecvați, inscripționați, în vederea reutilizării sau valorificării/eliminării ulterioare ca și deseuri.

După operația de depoluare, operatorul efectuează operațiile de dezmembrare a celorlalte piese, accesorii, elemente de caroserie care pot fi comercializate ca și piese second – hand. Se va respecta termenul legal de efectuare a acestei operațiuni (maxim 3 luni de la eliberarea Certificatului de distrugere). În procesul de dezmembrare se va acorda prioritate demontării pieselor și accesoriilor auto ce pot fi comercializate ca și piese second-hand, îndeplinind caracteristicile de calitate cerute de piață și respectând prevederile legale privind siguranța circulației rutiere: elemente de caroserie, anvelope, elemente de mobilier auto, etc. Tot din dezmembrare rezultă și componente – deșeuri, din materiale diverse: mase plastice, textile, lemn, sticlă, metal, cauciuc, etc.

Piese auto second-hand se stochează pe amplasament, în spații asigurate.

Deșeurile se sortează după caracteristicile materiale și se stochează temporar.

4.4. Zona de depozitare a vehiculelor depoluate – este situată pe suprafața betonată în incinta obiectivului, pe suprafață impermeabilizată, până la dezmembrare (nu se va depăși termenul legal de maxim 3 luni de la eliberarea Certificatului de distrugere)

4.5. Zona de stocare a părților reutilizabile care nu conțin fluide – este situată atât în interiorul halei (piese și accesorii second-hand), cât și în afara halei, inclusiv pe rafturile din magazia închisă pe trei laturi (anvelope second – hand și uzate, elemente de caroserie, motoare depoluate, etc)

4.6. Zona de stocare a părților reutilizabile care conțin fluide - este situată în interiorul halei de dezmembrare (componente second-hand: motoare, cutii de viteză, acumulatori)

4.7. Zona de stocare a deșeurilor solide pentru reciclare/valorificare energetică/eliminare

– deșeurile de acumulatori sunt stocați în interiorul halei de dezmembrare, în recipiente specializați, în vederea valorificării prin terți autorizați;

- celelalte deșeuri solide rezultate din dezmembrare sunt stocate în magazia acoperită sau în aer liber, așezate pe rasteluri sau direct pe sol, în spatele halei de dezmembrare. Aceste deșeuri se valorifică prin firme terțe autorizate.

4.8. Zona de stocare a deșeurilor fluide pentru reciclare/valorificare energetică/eliminare

Deșeurile: ulei uzat, lichid de frână, antigel, fluide de răcire, sunt stocate temporar, până la valorificare / eliminare prin terți autorizați, în butoaie metalice cu capac, distincte pentru fiecare categorie de deșeu, inscripționate, situate în exterior, într-un spațiu asigurat, închis, adiacent halei de dezmembrare.

4.9. Zona de stocare a vehiculelor dezmembrate ce vor fi transportate către shredder – este zona din spatele halei. Deșeurile metalice feroase și neferoase, deșeurile textile, din sticlă, cauciuc, plastic, se stochează pe categorii în vederea valorificării / eliminării prin societăți terțe autorizate.





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

Pentru desfasurarea activitatilor de **colectare, tratare și dezmembrare VSU și de comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor**, obiectivul dispune de un teren în suprafața de 1200 mp., cu suprafețe impermeabilizate și neimpermeabilizate, cu corpuri de clădiri și magazine, dispuse astfel:

- Suprafața construită = 200 mp – corpuri de clădire utilizate în activitate cu destinațiile: birouri, vestiare, grup sanitar, rafturi pentru stocarea pieselor și accesoriilor auto ce urmează a fi vândute ca produse second-hand, spațiu acoperit unde se execută lucrările de depoluare și dezasamblare a vehiculelor scoase din uz. În această clădire se regăsesc: zona de primire și înregistrare, zona de depoluare și zona de dezmembrare a VSU. Tot în incintă sunt stocate deșeurile de acumulatori auto și acumulatorii second-hand rezultați din dezasamblarea VSU. Aceste deșeuri sunt stocate în containere de plastic prevăzute cu sistem de colectare a scurgerilor accidentale de electrolit, rezistente la coroziune.

- Suprafață impermeabilizată prin betonare prevăzută cu rebord de 20 cm, cu asigurarea colectării apelor pluviale în sistemul de preepurare, care constă într-un separator de uleiuri și hidrocarburi, cu evacuare pe terenurile limitrofe din zona. Suprafața de 50 mp este utilizată în activitate ca zonă de primire a vehiculelor uzate și de stocare până la depoluare. Pe acest amplasament mai există rafturi perimetrice pentru stocarea anvelopelor dezasamblate, zone de stocare a deșeurilor rezultate din tratarea VSU de tipul: zona de stocare a deșeurilor solide (deșeuri asimilabile menajer, deșeu sticlă, deșeu textil), zona de stocare a deșeurilor fluide (lichid de frână, ulei uzat, lichid servo).

- Hala cu suprafața de 60 mp., utilizată pentru tratare și dezmembrare a autovehiculelor și depozitarea pieselor auto, a ansamblelor și subansamblelor ce urmează a fi valorificate, spațiu de stocare pentru diferite piese și accesorii rezultate din dezmembrare, depoluate (motoare, cabluri, elemente de iluminat, etc). Zona neacoperită cuprinde rafturi de stocare pentru elemente de caroserie dezasamblate, anvelope și o suprafață destinată stocării deșeurilor de caroserie. Acest spațiu constituie zona de stocare a părților reutilizabile care nu conțin fluide, zona de stocare a părților care au conținut fluide și au fost depoluate și zona de stocare a vehiculelor dezmembrate care pot fi transportate la shredder/valorificatori autorizați.

5. Produse și subproduse obținute – cantități, destinație:

- Prin activitatea de preluare VSU de la ultimul deținător se realizează și colectarea de deșeuri periculoase

- Din activitatea de tratare și dezmembrare VSU, se generează:

a) Deșeuri periculoase și nepericuloase de tipurile următoare :

- Deșeuri solide: deseuri metalice feroase și neferoase, de baterii și acumulatori auto, din sticlă, din cauciuc (anvelope uzate), deseuri textile, materiale plastice, filtre de ulei, catalizatori uzați, etc;

- Deseuri lichide: uleiuri uzate, lichid de frână, lichid de răcire (antigel), etc ;

b) Piese și accesorii auto second – hand destinate reutilizării, cu respectarea prevederilor legale din domeniul circulației rutiere și a protecției mediului.

Destinație :

a) Deșeurile rezultate sunt destinate valorificării, reciclării și eliminării, prin societăți autorizate pentru efectuarea acestor operații de gestionare a deșeurilor.





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

b) Produsele second-hand obținute din activitatea de dezmembrare sunt destinate reutilizării prin comercializate prin diversi beneficiari. Produsele rezultate nu se ambalează.

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

Nu este cazul.

5. Produsele și subprodusele obținute

Nu este cazul.

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

- Obiectivul are în dotare o centrală termică proprie pentru încălzirea spațiilor obiectivului cu puterea $P = 31$ kW. Centrala termică funcționează pe gaze naturale, consumul fiind de max. 3,00 mc/h. Evacuarea gazelor de ardere se face prin tiraj forțat printr-o tubulatură cu diametrul de 110 mm și $H = 2,5$ m;
- Consumul lunar de gaz metan utilizat pentru funcționarea centralei termice și a cuptoarelor, este de aproximativ 100 mc Nmc/lună.

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
Alți combustibili	gaz metan			cu tiraj forțat	0,031

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

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2
4520	Întreținerea și repararea autovehiculelor
4532	Comert cu amănuntul de piese și accesorii pentru autovehicule

8. Programul de funcționare

8 h/zi, 5 zile/săptămână, 250 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)

- Apele uzate provenite de la grupurile sanitare sunt preluate prin intermediul unei conducte PVC Din 110 mm și sunt evacuate într-un bazin betonat vidanjabil cu $V = 30$ mc.

Aer

-





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

Alte surse de poluare

-

Apă

-

Pretratare ape pe amplasament

- Apele pluviale impurificate cu continut de produs petrolier si ulei sunt dirijate printr-o rigola de pe platforma betonata catre un separator de produse petroliere. Din separatorul de hidrocarburi apele uzate preepurate sunt evacuate in canalizarea pluviala.

Denumire	Detalii
Pretratare ape industriale în amplasament	DA
Stație epurare	Transfer în afara amplasamentului
Management sedimente rezultate din pretratare	În afara amplasamentului
Detalii	Separator uleiuri si hidrocarburi

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

Sol

Nu este cazul.

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

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

- Obiectivul este dotat cu platforma de stocare preliminara a vehiculelor care nu au fost tratate prealabil, cu suprafață de cca 50 mp.
- Acumulatorii auto uzati sunt stocati temporar în recipiente din plastic astfel incat sa se preîntampine scurgerea electrolitului in sol, în spațiu închis, magazie prevăzuta cu platformă betonată;
- Anvelopele uzate sunt depozitate intr-un spatiu betonat, imprejmuit cu plasa de sarma;
- Uleiul uzat și alte deșeuri lichide provenite de la dezmembrarea mijloacelor auto sunt colectate in recipiente metalici inchisi, amplasati pe platforma betonata, intr-un spatiu imprejmuit, asigurat;

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

3.1. La evacuarea în rețeaua de canalizare, apele menajere si apele pluviale preepurate de pe suprafata platformei betonate destinata depozitarii masinilor se vor încadra în limitele impuse prin Normativul NTPA – 002/2002 – HG 188/2002, modificata si completata cu HG 352/2005.

3.2. Nivelul maxim admisibil de zgomot nu va depasi valoarea de 65 dB (A) la limita amplasamentului, conform STAS 10009/88.





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

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

Anual, se va înainta la Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani raport de încercare pentru indicatorul: **produs petrolier** pentru apele pluviale preepurate prin separatorul de hidrocarburi.

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	Operațiunile valorificării / eliminării	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	activități administrative	1,00	Metri cubi/luna	Eliminare	D 5	depozite special construite, de exemplu, depunerea în compartimente separate etanșe, care sunt acoperite și izolate unele față de celelalte și față de mediul înconjurător și altele asemenea;
13 02 05*	uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere	activitate de dezmembrare autovehicule	24,00	Litri/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 03	anvelope scoase din uz	activitate de	100,00	Kilogram/lu	Valorificare	R 12	Schimb de

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

		dezmembrare autovehicule		na			deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 07*	filtre de ulei	activitate de dezmembrare autovehicule	3,00	Bucati/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 10*	componente explozive (de ex. perne de protecție (air bags))	activitate de dezmembrare autovehicule	0,00			R13/ D15	Stocare pe amplasament
16 01 11*	placute de frâna cu continut de azbest	activitate de dezmembrare autovehicule	0,00			R13/ D15	Stocare pe amplasament
16 01 12	placute de frâna, altele decât cele specificate la. 16 01 11	activitate de dezmembrare autovehicule	6,00	Bucati/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 13*	lichide de frâna	activitate de dezmembrare autovehicule	1,00	Litri/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 14*	fluide antigel cu continut de substante periculoase	activitate de dezmembrare autovehicule	0,00			R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 15	fluide antigel, altele decât cele specificate la 16 01 14	activitate de dezmembrare autovehicule	6,00	Litri/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 16	rezervoare pentru gaz lichefiat	activitate de dezmembrare	0,00			R 12	Schimb de deseuri in

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

		autovehicule					vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 17	metale feroase	activitate de dezmembrare autovehicule	1887,00	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 18	metale neferoase	activitate de dezmembrare autovehicule	40,00	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 19	materiale plastice	activitate de dezmembrare autovehicule	62,00	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 20	sticla	activitate de dezmembrare autovehicule	80,00	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
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	activitate de dezmembrare autovehicule	0,00			R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 22	componente fără altă specificație	activitate de dezmembrare autovehicule	332,00	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 99	alte deseuri	activitate de	0,00			R 12	Schimb de

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

	nespecificate	dezmembrare autovehicule					deseuri in vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 06 01*	baterii cu plumb	activitate de dezmembrare autovehicule	41,00	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

2. Deșuri colectate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiunile valorificării / eliminării	Cod operațiune	Denumire operațiune
16 01 04*	vehicule scoase din uz	3,00	Bucati/luna	Valorificare	R 13	Stocarea de deseuri inaintea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R12, excluzând stocarea temporară, până la colectare, la locul de producere.

Deșuri comercializate-

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiunile valorificării / eliminării	Cod operațiune	Denumire operațiune
13 02 05*	uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere	activitate de dezmembrare autovehicule	24,00	Litri/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 03	anvelope scoase din uz	activitate de dezmembrare	100,00	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

		autovehicule					vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 07*	filtre de ulei	activitate de dezmembrare autovehicule	3,00	Bucati/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 12	placute de frâna, altele decât cele specificate la 16 01 11	activitate de dezmembrare autovehicule	6,00	Bucati/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 13*	lichide de frâna	activitate de dezmembrare autovehicule	1,00	Litri/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 14*	fluide antigel cu conținut de substanțe periculoase	activitate de dezmembrare autovehicule	0,00				
16 01 15	fluide antigel, altele decât cele specificate la 16 01 14	activitate de dezmembrare autovehicule	6,00	Litri/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 16	rezervoare pentru gaz lichefiat	activitate de dezmembrare autovehicule	0,00				
16 01 17	metale feroase	activitate de dezmembrare autovehicule	1887,00	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 18	metale neferoase	activitate de dezmembrare	40,00	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

		autovehicule					vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 19	materiale plastice	activitate de dezmembrare autovehicule	62,00	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 20	sticlă	activitate de dezmembrare autovehicule	80,00	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
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	activitate de dezmembrare autovehicule	0,00				
16 01 22	componente fără altă specificație	activitate de dezmembrare autovehicule	332,00	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 99	alte deseuri nespecificate	activitate de dezmembrare autovehicule	0,00				
16 06 01*	baterii cu plumb	activitate de dezmembrare autovehicule	41,00	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 10*	componente explozive (de ex. perne de protecție (air bags))	activitate de dezmembrare autovehicule	0,00			R13/ D15	Stocare pe amplasament
16 01 11*	placute de frână cu conținut de azbest	activitate de dezmembrare autovehicule	0,00			R13/ D15	Stocare pe amplasament

Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

3. Deșeuri stocate temporar

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiunile valorificării / eliminării	Cod operațiune	Denumire operațiune
16 01 04*	vehicule scoase din uz	3,00	Bucati/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

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

Deșeuri transportate

- Deseurile municipale in amestec sunt preluate si transportate cu mijloace de transport ale operatorilor autorizati din zona, pe baza de contract ;
- Deseurile nepericuloase rezultate din activitatea de dezmembrare a vehiculelor scoase din uz, sunt transportate cu mijloacele de transport ale agentilor economici care le comercializează, înregistrați sau autorizați de mediu in acest sens, cu completarea Formularului Anexa 3 – încărcare / descărcare.
- Deseurile periculoase rezultate din activitatea de dezmembrare a vehiculelor scoase din uz, sunt transportate cu mijloacele de transport ale agentilor economici autorizati pentru

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

transportul tipului de deșeu periculos transportat, în baza documentelor însoțitoare legal stabilite: Anexa 1 – Formular de aprobare a transportului (după caz) și Formular Anexa 2 de expediție / transport deșeuri periculoase – la fiecare transport efectuat.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- Se va ține evidența cantităților și tipurilor de deșeuri generate, colectate, valorificate/eliminate și rămase în stoc, conform H.G.nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și se va raporta anual cantitatea de deșeuri generată/valorificată/eliminată;

- Se va ține un registru de operare înserat și numerotat, în care se vor menționa datele de identificare a vehiculelor, operațiile de evacuare a fluidelor, reutilizarea și reciclarea materialelor, materialele valorificate energetic, alte tratamente aplicate unor componente;

- Registrul de operare va conține și toate datele esențiale privind funcționarea unității, care rezultă din principiile de transparență și trasabilitate în ceea ce privește gestionarea ecologică și rațională a vehiculelor scoase din uz, respectiv:

- Copii ale certificatelor de distrugere; Inventarele și locațiile, pe tipuri de cantități, ale tuturor substanțelor, materialelor și componentelor rezultate în urma operațiunilor de depoluare și tratare a vehiculelor scoase din uz;
- Evidența tuturor deșeurilor reciclate sau eliminate, precum și informații privind componentele reutilizate, Informații privind fluxurile de deșeuri din alte domenii de activitate ale unității, care vor fi eliminate împreună cu fluxurile de deșeuri rezultate de la gestionarea vehiculelor scoase din uz;
- Probleme de funcționare, cauzele acestora și măsurile luate pentru soluționarea acestora.

- Se va tine evidenta uleiurilor uzate, conform HG 235/2007 privind gestiunea uleiurilor uzate;

- La predarea uleiurilor uzate se va completa Anexa 2 din HG 235/2007 (Declaratie pentru livrarea uleiurilor uzate);

- Se va asigura pastrarea documentelor referitoare la gestionarea deșeurilor timp de 3 ani, emise atât la primirea deșeurilor cât și la expedierea acestora, inclusiv formularele de transport deșeuri.

7. Ambalaje folosite

In cadrul obiectivului pentru activitatea desfasurata nu se utilizeaza si nici nu rezulta ambalaje.

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Nu este cazul.





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

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: -
- folosire/comercializare: -

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

-

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

Nu este cazul.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Nu este cazul.

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

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

a). Se va prezenta la A.P.M. Botosani, raportul de incercare pentru indicatorul de calitate : **produs petrolier**, pentru apele pluviale preepurate.

Frecvența masuratorilor : anual.

- Se va tine evidenta analizelor efectuate in registre speciale, in vederea constituirii bazei de date destinate protectiei mediului .

În domeniul gestionării deșeurilor :

1. Se vor completa și transmite la APM Botosani, anual, pe suport de hârtie și electronic în aplicația SIM-VSU, până la data de 15 martie, pentru anul precedent, raportarea privind gestionarea vehiculelor scoase din uz, conform formularelor anexate prezentei autorizații de mediu, care fac parte integrantă din autorizație. În cazul apariției de modificări legislative, se vor utiliza formularele impuse prin legislație.

2. Se va completa și transmite la APM Botosani, trimestrial, formularul "Raportarea gestionării uleiurilor uzate pentru trimestrul ... anul...", până în data de 15 a lunii următoare termenului de raportare", anexat prezentei autorizații de mediu.

3. Conform HG nr.856/2002 **privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, modificată și completată,**

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

se va transmite anual, până în data de 31 martie pentru anul precedent, gestiunea deșeurilor generate și colectate (formular anexat prezentei).

4. Se vor completa și transmite la APM Botoșani, la termenul indicat anual, chestionarele tip GD-COLECTARE/TRATARE aferente campaniilor de colectarea datelor statistice naționale privind gestiunea deșeurilor și se vor înregistra datele în aplicația SIM-SD

5. Se vor înainta la APM Botoșani copiile actelor de predare a uleiurilor uzate către o societate autorizată conform HG nr.235/2007 și formularele de transport a deșeurilor periculoase conform HG 1061/2008.

6. Se vor transmite la APM Botoșani Formularele de aprobare a transporturilor de deșeuri periculoase (pentru categoriile de deșeuri transportate în cantitate de peste 1 t/an - Anexa1) și copii după toate Formularele de expediție/transport deșeuri periculoase, după fiecare transport aprobat/efectuat – Anexa 2.

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Deseuri VSU: Chestionar 2: Operator: Colectare - Dezmembrare	anual	1 februarie - 15 martie	Chestionar 2: Operator: Colectare - Dezmembrare
2	Statistica deșeurilor: Chestionar 1: COL/TRAT – completat de operatorii ce se ocupa cu colectarea și/sau tratarea deșeurilor.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 1: COL/TRAT – completat de operatorii ce se ocupa cu colectarea și/sau tratarea deșeurilor.
3	Raport privind conformarea activității cu prevederile autorizației de mediu - Registrul nonIED	anual	Perioada 1 aprilie - 30 mai pentru anul de raportare n-1	Registrul Integrat: NONIED
4	Deseuri provenite din uleiuri: Chestionar 2.1: Generatori uleiuri exclusiv service-urile și PFA	anual	1 februarie - 31 mai	Chestionar 2.1: Generatori uleiuri exclusiv service-urile și PFA

Prezenta autorizație de mediu conține 24 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

