



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 62 din 25.03.2014

Revizuită la data de 20.02.2019

Revizuită la data de 10.05.2021

Revizuită la data de 22.07.2021

Revizuită la data de 03.05.2023

Revizuită la data de 08.05.2023

Ca urmare a cererii adresate de **SC DAIGORO SRL** cu sediul în municipiul Buzău, Șos.Brăilei, km 7, județul Buzău, înregistrată la APM Buzau sub nr. 6759 din 05.05.2023;

în urma analizării documentelor și completărilor transmise, a verificării amplasamentului, în baza Hotărârii Guvernului nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor și a Ordonanței de urgență nr. 68/2019 privind stabilirea unor măsuri la nivelul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emisie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: **SC DAIGORO SRL**

din: municipiul Buzău, DN 2 B, km 13+220, hala C1, C2, C3, C4, județul Buzău;

care prevede desfășurarea activităților, conform cod CAEN:

- 3811 - colectarea deșeurilor nepericuloase;
- 3821- *Tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase-activitate de tratare* ;
- 3832- *Recuperarea materialelor reciclabile sortate*
- 4677- *Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor (import și comercializare îmbrăcăminte, încălțăminte second-hand);*
- 5210- *Depozitări carburanți, numai pentru uz intern (autovehiculele proprii);*

Documentația conține:

- fișă de prezentare și declarație elaborată de beneficiar;
- Contract de prestari servicii distrugere și incinerare nr. 563/10.01.2022 încheiat cu S.C, ROMPET INTERNATIONAL RECYCLING S.R.L.;
- Contract pentru colectarea și transportul deșeurilor nepericuloase nr. 563/10.01.2022 încheiat cu S.C, ROMPET INTERNATIONAL RECYCLING S.R.L.;
- Contract de vânzarea și livrare de produse petroliere cu plata la termen nr. 9736/28.10.2020, încheiat cu OMV PETROM MARKETING SRL;
- Contract de prestari servicii dezinsectie și dezinfectie nr. 220/25.11.2021 încheiat cu DERATI SERV SRL;
- Contract pentru preluarea în stația de epurare a apei uzate nr. 81901/19.11.2013 încheiat cu SC Compania de Apa S.A. Buzau;
- Program de combaterea efectelor poluarilor accidentale la sursa de apă la SC DAIGORO SRL;



S.C. DAIGORO S.R.L. - Autorizația de mediu nr. 62 din 25.03.2014 revizuită la data de 20.02.2019 revizuită la data de 10.05.2021 revizuită la data de 22.07.2021 revizuită la data de 03.05.2023 revizuită la data de 08.05.2023

- Acord de deversare actualizare nr. 498/29.12.2021 emis de SC Compania de Apa S.A. Buzau;
- Contract de închiriere spațiu încheiat în data de 10.12.2018 cu d-nul Tărițe Gheorghe Dumitru
- Acordul primăriei municipiului Buzau pentru amplasarea de containere pe domeniu public;
- Contract de vânzare cumpărare nr. 919/02.03.2023 încheiat cu SC GREENPACK SRL;
- Rapoarte de incercare nr. 162-164/06.04.2023 elaborat de INCDTP București;
- Rapoarte de incercare nr. 028589-028590/05.04.2023 elaborat de DGL LAREX;
- Autorizația de mediu nr. 62 din 25.03.2014 revizuită la data de 20.02.2019, revizuită la data 10.05.2021, revizuită la data 22.07.2021 emisă de APM Buzău
- fișă de prezentare și declarație elaborată de beneficiar;
- Autorizația de mediu nr.62 din 25.03.2014 revizuită la data de 20.02.2019, revizuită la data 10.05.2021, emisă de APM Buzău și documentația care a stat la baza emiterii acesteia:
- Certificat constatator pentru activitățile încadrate în clasa CAEN: 3811, 3821, 3832, 4641, 4642, 4677, 4690, 4779, 4941, 5210, 8292 eliberat de ORC Buzău;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza emiterii autorizației de mediu nr. 62 din 25.03.2014, revizuită la data de 20.02.2019 și revizuită la data de 10.05.2021:

- Contract nr. 124/2010 – vânzare-cumpărare deșeurii mase plastice încheiat cu SC REPLASTICA HDPE SRL Buzău
- Contract nr. 634/2013, act adițional nr. 1/2018 și protocol încheiat în data de 27.03.2018 – preluare deșeurii textile – SC THERMO RECYCLING SRL Deva ;
- Contract nr. 81901/2013 - preluare ape uzate în Stația de epurare și acord de deversare nr. 61/2017 - SC COMPANIA DE APĂ SA BUZĂU
- Contract nr. 20281246/2018 – furnizare energie electrică – SC Electrica Furnizare SA - AFEE Buzău
- Autorizație de mediu nr. 62/25.03.2014, emisă de APM Buzău
- Certificat de înregistrare CUI – 17331041 și certificat constatator - ORC Buzău
- Contract de închiriere spațiu încheiat în data de 10.12.2018 cu d-nul Tărițe Gheorghe Dumitru
- Contract nr. 2/2018 comodat spații, încheiat cu d-nii Tărițe Gheorghe Dumitru și Tărițe Mihai
- Contract nr. 15071/2018 – vânzare și livrare de produse petroliere (motorină), cu SC OMV Petrom Marketing SRL
- Notificare nr. 20/2017 pentru punerea în funcțiune – emisă de A.N. „APELE ROMÂNE” - Administrația Bazinală de Apă Buzău-Ialomita
- Contract nr. 1805/2013 - colectare deșeurii menajere și vidanșare – SC RER ECOLOGIC SERVICE BUZĂU SA
- raportare privind cantitățile de deșeurii generate/valorificate/eliminate
- declarație privind nedepunerea procesului-verbal de constatare a respectării condițiilor impuse prin acordul de mediu
- fișă de prezentare și declarație elaborată de beneficiar;
- plan de încadrare în zonă; plan de situație;
- dovada publicării anunțului de solicitare a autorizației de mediu;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități :

- Certificat constatator pentru activitățile încadrate în clasa CAEN: 1392, 3811, 3821, 3832, 4641, 4642, 4677, 4690, 4719, 4751, 4771, 4772, 4778, 4779, 4791, 4941, 5210, 8292 eliberat de ORC Buzău;
- Autorizația de gospodărire a Apelor nr. 119/30.12.2021 întocmită de ANAR ABA Buzău-Ialomita ;

Prezenta autorizație nu exclude obligația solicitării și obținerii și a altor autorizații sau avize, prevăzute de legislația în vigoare.



Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Activitățile **SE VOR DESFĂȘURA OBLIGATORIU** în conformitate cu prevederile următoarelor acte normative care sunt în concordanță cu standardele Uniunii Europene:
- Legea nr. 265/2006 pentru aprobarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului ;
 - Legea nr. 219/15.11.2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului;
 - Ordinul MMAP nr. 1150/ 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.
 - Hotărârea Guvernului nr. 188/2002, pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediu acvatic a apelor uzate (NTPA 001/2002 și NTPA 002/2002), modificată și completată prin H.G. nr. 352/2005;
 - SR 10009/2017, Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.
 - OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor 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 deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
 - Regulamentul UE 1357/2014 de înlocuire a anexei III la Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive;
 - Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje cu completările și modificările ulterioare ;
 - Hotărârea Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase cu modificările și completările ulterioare;
 - Hotărârea Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
 - Regulamentul (CE) nr. 1013/2006 privind transferurile de deșuri;
 - Ord. nr. 462/1993 al MAPPM- pentru aprobarea condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și normele metodologice privind determinările emisiilor de poluanți atmosferici, produși de surse staționare;
 - STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate a aerului în zone protejate;
 - Hotărârea Guvernului nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;
 - Hotărârea Guvernului nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;
 - Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor;
 - Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
 - Legea nr. 105/2006 pentru aprobarea O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;
 - Ordin nr. 578/2006 pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;
 - Ordinul nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului;
 - Hotărârea Guvernului nr. 1408 /2007 privind modalitățile de investigare și evaluare a poluării solului și subsolului;
 - OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului.
 - Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător



- OM nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
 - Hotărârea Guvernului nr. 163/2007 privind introducerea pe piață, comercializarea și distribuirea gratuită a articolelor de îmbrăcăminte purtată sau uzată și a articolelor textile purtate sau uzate;
 - Legea Apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
2. Orice formă de accident sau situație specială (defecțiune sau avarie apărută în funcționare, evenimente rutiere, etc.), care pot pune în pericol, în mod direct sau indirect, factorii de mediu și/sau sănătatea populației, va fi comunicată operativ la APM Buzău, acționându-se pentru limitarea și remedierea poluării produse.
 3. Păstrarea în permanență a stării de curățenie în incinta societății și în spațiile limitrofe.
 4. Substanțele periculoase se vor depozita și utiliza în conformitate cu prevederile legale în vigoare. Se vor asigura condițiile de protecția mediului la transportul, manipularea, depozitarea și utilizarea acestora.
 5. Întreținerea și dezvoltarea spațiilor verzi și a unor perdele de protecție vegetală adecvată zonei, în incintă și perimetral acesteia.
 6. Operațiile de reparare-întreținere ale mijloacelor de transport din dotare se vor efectua obligatoriu doar în unități specializate și autorizate.
 7. Conform prevederilor OUG nr. 92/2021 operatorul are obligația:
 - să ia toate măsurile ca deșeurile generate să fie transportate numai la instalații autorizate pentru efectuarea operațiunilor de tratare/valorificare/eliminare, după caz;
 - 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 mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor și să o pună la dispoziția autorităților competente de control, la cererea acestora; evidența se păstrează cel puțin 3 ani;
 - să asigure colectarea separată a deșeurilor, în cazul în care acest lucru este posibil din punct de vedere tehnic, economic și al protecției mediului și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite;
 - să supună unei operațiuni de eliminare deșeurile care nu au fost/nu pot fi valorificate;
 - să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului;
 - să evite formarea de stocuri de deșeuri care urmează să fie valorificate și care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;
 - să realizeze valorificarea deșeurilor fără a pune în pericol mediul și sănătatea populației și să ia toate măsurile ca managementul deșeurilor să se realizeze cu respectarea ierarhiei deșeurilor (prevenirea generării de deșeuri, pregătirea pentru reutilizare, reciclarea, alte operațiuni de valorificare, de exemplu valorificarea energetică și în ultimul rând eliminarea).
 - să nu abandoneze și/sau elimine deșeurile în afara spațiilor autorizate în acest scop;
 - 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, incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală și să se asigure că pe durata efectuării acestor operațiuni, acestea sunt ambalate și etichetate potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008.
 8. Transportul motorinei de la furnizori se va face numai cu mijloace auto ale agenților economici autorizați.
 9. Absorbantul utilizat pentru tamponarea petelor de produs petrolier de pe platforma stației mobile pentru depozitare-distribuție motorină și șlamul rezultat de la curățirea periodică a rezervorului, se vor depozita temporar într-un recipient metalic și preda unităților autorizate spre



valorificare/eliminare. Curățarea rezervorului se va efectua de o firmă specializată, iar transportul deșeurilor petroliere rezultate din curățare se va efectua prin operatori de transport autorizați, la firme autorizate în valorificarea/eliminarea acestor deșeuri.

10. În cazul în care din activitatea de sortare a deșeurilor achiziționate rezultă alte tipuri de deșeuri, nemenționate în prezenta autorizație, operatorul este obligat să le codifice și să le înscrie în evidența privind deșeurile generate, ținută conform prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE. Gestionarea acestora se va face cu respectarea prevederilor aplicabile fiecărei categorii de deșeuri în parte.

11. Operatorul este obligat să obțină și să prezinte la APM Buzău copii ale contractelor încheiate pentru eliminarea deșeurilor care nu pot fi valorificate.

12. Programul de lucru se va adapta astfel încât să nu se creeze disconfort vecinilor (nivelul zgomotului). În cazul înregistrării unor sesizări privind zgomotul produs, se va realiza un buletin de analiză pentru nivelul de zgomot (punct de prelevare la limita incintei, în locul cel mai apropiat de zona locuită pentru care s-a făcut sesizarea), în vederea încadrării în limitele prevăzute de STAS SR nr. 10009/2017, buletin efectuat de persoane fizice sau juridice atestate de MMAP.

13. Conform prevederilor OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, titularul trebuie să adopte toate măsurile necesare pentru a preîntâmpina pericolele de apariție a unei amenințări iminente și a unui prejudiciu asupra mediului și să suporte costurile acțiunilor preventive și reparatorii.

14. Conform prevederilor OUG nr. 92/2021 și HG nr. 856/2002, titularul este obligat să respecte precizările privind elaborarea și păstrarea evidenței privind gestiunea deșeurilor și să transmită anual, la solicitarea și în formatul cerut de A.P.M. Buzău, informațiile privind deșeurile generate, colectate, tratate, valorificate, eliminate, după caz.

15. Titularul va realiza operațiile de pregătire pentru reutilizare a deșeurilor textile, de îmbrăcăminte și de încălțăminte, cu respectarea condițiilor impuse de ANPC și a prevederilor HG nr. 163/2007 privind introducerea pe piață, comercializarea și distribuirea gratuită a articolelor de îmbrăcăminte purtată sau uzată și a articolelor textile purtate sau uzate.

16. Titularul este obligat să instituie un sistem adecvat de asigurare a calității și să respecte cerințele legale privind introducerea pe piață a produselor obținute din operațiuni de pregătire pentru reutilizare și/sau de reciclare a deșeurilor. În acest sens, titularul trebuie să se asigure înainte de introducerea pe piață că produsele care rezultă din activitățile autorizate respectă cerințele tehnice pentru utilizările declarate, legislația și normele aplicabile produselor și că nu au efecte globale nocive asupra mediului și/sau sănătății umane.

17. Orice produs rezultat din activitatea de reciclare a deșeurilor care nu îndeplinește cerințele specifice premenționate, este oprit de la comercializare, sau pentru care nu există piață de desfacere, va fi clasificat, înregistrat și gestionat în conformitate cu legislația privind regimul deșeurilor.

18. Titularul autorizației are obligația să desfășoare activitatea de colectare a deșeurilor textile și de îmbrăcăminte în acord cu prevederile legislației în vigoare și reglementărilor aprobate prin hotărâri ale autorităților deliberative ale unităților administrativ-teritoriale.

19. Este strict interzisă îngroparea, incendierea, abandonarea, eliminarea necontrolată a deșeurilor precum și orice alte operațiuni neautorizate cu acestea.

20. Importul/Transferul deșeurilor de orice natură în România, în scopul eliminării acestora, este interzis. Titularul are obligația de a returna în țara de origine deșeurile care nu pot fi valorificate.

21. Exportul de deșeuri se realizează după asigurarea respectării condițiilor restrictive impuse de țările de destinație și cu respectarea prevederilor condițiilor Convenției de la Basel, respectiv ale Regulamentului Parlamentului European și al Consiliului (CE) nr. 1.013/2006 privind transferul de deșeuri, cu modificările și completările ulterioare.



22. Transportul deșeurilor se face numai cu autovehicule înscrisurate cu litera «D» la loc vizibil.

23. Transportul/Transferul deșeurilor introduse pe teritoriul național se va face numai pe rute generice prestabilite prin dispoziții ale administrației publice centrale, cu respectarea prevederilor HG nr. 1061/2008, Regulamentului CE nr. 1013/2006 și Ordinului MMAP nr. 1647/2022.

Motivul revizuirii: modificare coduri valorificare deseuri.

Responsabilitatea asupra datelor prezentate în fișa de prezentare și declarație revine în totalitate titularului de activitate.

Titularul activității este responsabil de legalitatea și autenticitatea actelor prezentate în copii la dosarul de solicitare a autorizației de mediu.

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viză anuală (conform prevederilor art. I, alin. 2¹ din Ord. nr. 219/2019).

Nerespectarea prevederilor prezentei Autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale in vigoare.

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda de Mediu și Agenția pentru Protecția Mediului Buzău.



Obligații ale titularului autorizației de mediu:

- *Solicitarea aplicării vizei anuale se va face cu minim 60 de zile și maxim 90 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și luni în care a fost emisă autorizația de mediu, iar în cazul autorizației revizuite cu minim 60 de zile de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială (conform prevederilor art. 5, alin.(4) al Ordinului 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu);*
- Titularul activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării (conform art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);
- Titularul activității are obligația de a informa în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului în situația în care titularul autorizației își schimbă denumirea și/sau forma juridică de organizare (conform art. 21 al Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu);
- În cazul în care titularii de activități urmează să deruleze sau să fie supuși unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesionare ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului (conform art. 10 alin 1 și a art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare)
- Solicitarea și obținerea acordului de mediu sunt obligatorii pentru proiecte publice sau private sau pentru modificarea ori extinderea activitatilor existente, care pot avea impact semnificativ asupra mediului (conform art. 11, alin 1 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);
- Titularul activității are obligația de a informa autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului cu privire la rezultatele automonitorizării emisiilor de poluanți reglementați, precum și cu privire la accidente sau pericole de accidente (conform art. 14, alin 4 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia (conform art. 17, alin 3 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

Este obligatorie îndeplinirea măsurilor cuprinse în programul pentru conformare la termenele stabilite (conform art. 12, alin 6 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

Funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului (conform art. 14, alin 2 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);



I. Activitatea autorizată :

1. Dotări (clădiri, instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate):
Amplasamentul unde se desfășoară activitatea este situat în zonă industrială, în afara zonei locuite.

Clădiri:

Hala C1 - hală în suprafață de 705 mp, compartimentată astfel: sala 1 betonată destinată serviciilor de DEZINFECTIE și DEZINSECTIE a hainelor, textilelor, încălțămintei second hand, sala 2 betonată cuprinde spațiu de depozitarea deșeurilor textile provenite din procesul tehnologic, provenite din colectarea deșeurilor textile din piața internă și externă, spațiu amenajat și pentru depozitarea deșeurilor din plastic, din carton, spațiu amenajat și dotat cu linia de reciclare deșeurilor textile cu capacitatea de 3 tone /ora. Deasemenea în hala este amenajat un spațiu în care este amplasată o linie de reciclare a textilelor uzate care este compusă din: masă de pregătire a materialelor ce urmează a fi prelucrate; mașina de tocat materialele textile de diferite fibre și tipuri marca AUTEFA, tip 199, cu detector de metale inclus; utilaj de condensare a materialelor tocate/maruntite tip 34; tubulatură pentru transportul materialelor tocate/maruntite; alimentator linie de rupere și destrămare; 5 mașini de destrămat și fabricare a fibrelor netesute textile, marca AUTEFA, cu lățimea de lucru de 0.6 metri, capacitatea de 3000 kg/ora; presa de balotat fibrele tip 280/400 kg; sistem de filtrare a textilelor model 7200, 4 x 12 m³; tablou electric și instalația electrică aferentă liniei de reciclare textile.

Instalația achiziționată are rolul de valorificare/reciclare deșeurilor textile. Linia de valorificare/reciclare deșeurilor textile este destinată obținerii deșeurilor de fibre textile naturale/sintetice netesute care vor fi folosite în industria automotive

Hala C2 - hală în suprafață de 1080 mp compartimentată astfel: sala betonată destinată recepției, depozitării îmbracamintei/textile și încălțămintei second hand, presortării, ambalării hainelor sortate în big bag în vederea comercializării, dotată cu o presa de ambalat textile și îmbracaminte-balotă 200/400 kg; 3 mese de lucru pentru presortarea hainelor și textilelor second hand pe categorii de produse; o presa pentru ambalarea hainelor și textilelor second hand rezultate în urma sortării, presa industrială cu capacitatea de a produce balotă cu greutatea cuprinsă între 200-400 kg.

Hala C3 în suprafață de 1830 mp compartimentată astfel: sala 1 betonată destinată depozitării hainelor, textilelor, încălțămintei second hand sortate și ambalate în saci de folie și big bag-uri 80-200 kg (provenite din hala C4, camera 2) ce urmează să fie comercializate; 2 grupuri sanitare; sala 2 cuprinde spațiu de depozitare lavete în balotă, depozitare balotă de haine cu greutatea 200-400 kg ce urmează să fie comercializate extern. spațiu amenajat și prevăzut cu linie de fabricare a lavetelor- masă, cutter lama simplă, presa pentru ambalarea lavetelor debitate, foarfecă electrică Rag Cutter de debitat textile cu 2 brațe-pentru care se obține codul de reciclare R 3. Greutatea unui balot fiind de 10 kg. Cantitatea de ambalaj plastic utilizat este de 0.04 kg/balot.

Hala C4 (hala destinată sortării și reciclării (R3)) în suprafață de 1830 mp compartimentată astfel: sala betonată destinată sortării hainelor, textilelor, încălțămintei presortate, spațiu betonat pentru depozitarea hainelor second hand sortate pregătite pentru comercializare către magazinele proprii și către clienți (în urma operațiunii de reciclare - R3), grup sanitar, camera centrală termică. Hala este dotată: un cântar de 300 kg pentru evidențierea cantitativă a textilelor sortate comercializate; mașina de spălat tip industrială utilizată pentru spălarea diverselor articole textile; uscător textile de tip industrial utilizat pentru uscarea articolelor textile spălate; 15 mese de lucru; mașina de cusut; 1 cântar electronic de 300 kg; 1 cântar mobil de 2 t; transpalete manuale 3; transpalete cu cântar manuale 2; mașina de cusut saci de rafie



De asemenea, societatea detine în curtea exterioara următoarele echipamente:

- 1 cântar bascula cu tara maximă de 10 tone
- box metalic pentru depozitare/manipulare marfa 3,6 m³, 60 bucăți;
- box metalic pentru depozitare/manipulare marfa 5,7 m³, 22 bucăți;
- box metalic pentru depozitare/manipulare marfa 4,9 m³, 16 bucăți.

- 20 containere pentru colectarea deșeurilor de haine/textile și încălțăminte purtate de la populație, containere cu dimensiunea de 2100x 1090x 1120 mm cu un volum de 2512 I și o sarcina nominala de 430 kg amplasate în Buzau, pe domeniul public, cu acordul de folosire temporara emis de Primaria Municipiului Buzau în urmatoarele locatii:

Nr. Crt.	Amplasament	Suprafata mp
1	Str. Orizontului, zona bl.28A	1,23
2	Str. Căpșunelor, zona bl.25	1,23
3	Bdul Unirii, zona bl. 19D	1,23
4	Bdul Unirii, zona bl. 12D	1,23
5	Str. Ostrovului, zona Tribunal	1,23
6	Str. Ostrovului, zona bl.14K	1,23
7	Str. Pietroasele, zona bl. H1	1,23
8	Str. Frasinet, zona bl. B2, sc. A	1,23
9	Str. Frasinet, zona bl. B6, sc. A	1,23
10	Aleea Alunului, zona bl. C7	1,23
11	Str. Pietroasele, zona bCresei nr.1	1,23
12	Str. Pietroasele, zona bl. C5	1,23
13	Str. Pietroasele, zona bl. B26, sc. B	1,23
14	Str. Pietroasele, zona bl. G2	1,23
15	Aleea Salviei, zona bloc 7C	1,23
16	Aleea Patriei, zona bl 8, sc. A	1,23
17	Str. Spiru Haret, zona bl. 105	1,23
18	Aleea Stejarului, zona bl. 20A	1,23
19	Aleea Arinului, zona bl. C1	1,23
20	Aleea Arinului, zona bl. C3	1,23
Suprafata totala		24,6

Mijloace de transport utilizate în activitate: 6 ansambluri de camioane cu semiremorci cu bena walking floor, 1 autoutilitara sarcina pana în 3.5 t și 2 electrostivuitoare (electrice utilizate în hala C2) și 4 camioane Mercedes Benz, 2 camioane Daf, 3 semiremorci Stas walking floor de 98 m³, 3 semiremorci Knapen walking floor de 92 m³.

Mentenanța mijloacelor de transport și a utilajelor auto din dotare se face în unități autorizate în acest sens în baza contractelor pe care societatea le deține;

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:

- îmbrăcăminte/încălțăminte/articole textile purtate sau uzate provenită din țara și import, ambalate în ambalaje din material plastic (saci/folie) – cca. 250 tone/lună;
- deșeuri textile din import și din România -300 t/lună;
- ambalaje de desfacere – saci polietilenă – cca. 3,5 t/an;
- detergenți 250 l/an;

Carburanți (alimentare de la stații de distribuție carburanți-pe traseu și de la stația de distribuție proprie-la plecarea în cursă): motorină – cca.15000 l/lună



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

3.1. Alimentarea cu apă în scop potabil menajer (conform Autorizației de gospodărire a apelor nr.119/30.12.2021) se face dintr-un foraj propriu amplasat în incinta societății, cu caracteristicile tehnice: adâncime $H=61$ m, debit $Q_{cap}=1,6$ l/s, $NH_s=-9$ m, $NH_d=-11$ m, echipat cu pompa submersibilă – hidrofôr tip Budget cu $H_{pompe}=9$ mCA, $Q=3$ mc/h, $P=5$ KW (coordonate Stereo 70 X= 402328,99, Y=650273,09); Regim de funcționare- 8h/zi, 260 zile/an. Volume de apă asigurate în surse: în regim nominal: $V_{zilnic}=4,08$ mc/zi, $V_{annual}=1,12$ mii mc; în regim minim: $V_{zilnic}=2,33$ mc/zi, $V_{annual}=0,7$ mii mc.

3.2. Evacuarea apelor uzate: apele uzate menajere sunt evacuate (conform Autorizației de gospodărire a apelor nr.119/30.12.2021) prin intermediul unei rețele interioare de canalizare într-un bazin betonat vidanjabil (fosa septica tricompartmentată din poliesteri, armat cu fibră de sticlă având capacitatea $V=3000$ l).

3.3. Energia electrică: bransament la rețeaua SDEE Buzău;

3.4. Energia termică: centrale termice proprii, cu funcționare pe combustibil solid (lemn) din carte una este în conservare (nu funcționează);

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității: fluxul tehnologic cuprinde următoarele faze: aprovizionare cu îmbrăcăminte/încălțăminte/articole textile purtate sau uzate din import sau colectate de la populație prin containerele ampasate stradal sau de la societăți comerciale generatoare de deșuri textile; recepție-cântărire; sortare pe categorii de calitate; spălare articole de îmbrăcăminte; dezinfectare; retușare; balotare; depozitare în spațiile amenajate; livrare îmbrăcăminte/încălțăminte/articole textile purtate sau uzate destinate comercializării; debitare (taierea) croirea și coaserea articole textile ce nu pot fi comercializate ca atare în vederea producerii de lavete industriale; resturile de haine și materiale rezultate în urma confecționării lavetelor sunt tocate pentru a se crea deșuri de fibre textile care ulterior și acestea sunt ambalate și pregătite pentru vânzare; transport cu mijloace de transport auto proprii sau prin operatori autorizați către magazinele proprii și societăți autorizate;

- **activitate de depozitare-distribuție carburanți, numai pentru uz intern** (autovehiculele proprii) : aprovizionarea cu motorină prin distribuitori autorizați, descărcarea din autocisterna distribuitorului în rezervorul de stocare, distribuirea motorinei prin pompa de alimentare în rezervoarele autovehiculelor, verificarea zilnică a stării tehnice a rezervorului

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

- îmbrăcăminte/încălțăminte/articole textile purtate sau uzate destinate comercializării – cca.3403 t/an;

- haine uzate recuperate prin procesul de croitorie - cca 25 t/an;

- haine uzate recuperate prin procesul de spalare- cca 11 t/an;

- lavete industriale din materiale textile uzate destinate comercializării – cca.100 t/an;

- *destinație* – piața internă și externă

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: - centrală termică (generator de aer cald) tip Fabbri F 120 CV, cu $P=140$ KW

- consum mediu anual – cca.5 tone combustibil solid (lemne)

7. Alte date specifice activității: - **cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare:** 1392- Fabricarea de articole confecționate din textile ((cu excepția îmbrăcăminte și lenjeriei de corp- mai puțin de 50 de mașini)- rectificarea hainelor - modificări, retusuri, cusut haine și textile); 4641 – Comerț cu ridicata al produselor textile; 4642 – comerț cu ridicata al îmbrăcăminte și încălțăminte; 4690 - comerț cu ridicata nespecializat, 4719 – comerț cu amanuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse nealimentare; 4751 – comerț cu amanuntul al textilelor, în magazine specializate; 4771 – comerț



cu amănuntul al îmbrăcăminteii în magazine specializate; 4772 – comerț cu amănuntul al încălțăminteii și articolelor din piele în magazine specializate; 4778 comerț cu amănuntul al altor bunuri noi, în magazine specializate; , 4779 – comerț cu amănuntul al bunurilor de ocazie vândute prin magazine; 4791- comerț cu amănuntul prin intermediul caselor de comenzi sau prin internet, 4941- transporturi rutiere de mărfuri (fără substanțe, mărfuri și deșeuri periculoase); 8292 – activități de ambalare.

8. Programul de funcționare: – 8 ore/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):

Apă: - rețea de canalizare interioară pentru evacuare ape uzate menajere până în bazinul vidanjabil etanș (fosă septică tricompartimentată din poliesteri, armați cu fibră de sticlă) cu V = 3000 litri

Aer: - coș de evacuare și dispersie a noxelor rezultate în urma arderii combustibilului solid (lemn) a centrala termică având H= 5m și D= 0,25m

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

- Deșeurile generate (textile, încălțăminte, ambalaje, menajere) sunt stocate, până la predarea către operatorii autorizați pentru transport/valorificare/eliminare, în saci din materiale plastice/containere metalice, în spații acoperite, prevăzute cu platforme betonate.

- rezervorul stației mobile este prevăzut cu o cuvă metalică de retenție a motorinei, cu capacitate suficientă să înmagazineze motorina ce ar putea curge la o eventuală fisurare a rezervorului.

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

Apă: - Indicatorii de calitate a apelor uzate vidanjate se vor încadra în limitele admise stabilite prin NTPA nr. 002/2002, conform prevederilor acordului de deversare la stația de epurare.

Aer : La emisie: - Noxele evacuate în atmosferă prin arderea combustibilului solid lemnos la centrala termică, se vor încadra în limitele Ord. nr. 462/1993 al MAPPM, astfel:

VLE pulberi - max. 100 mg/ Nmc

VLE CO - max. 250 mg/Nmc

VLE SO_x - max . 2000 mg/Nmc

VLE NO_x - max. 500 mg/Nmc

VLE C total – max. 50 mg/ Nmc

Mărime de referință:valorile limită se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 6%

-alți poluanți se admit conform valorilor din Ord.nr.462/1993.

La imisie, se va respecta condițiile de calitate a aerului din zonele protejate –STAS nr. 12574/1987.

Zgomote și vibrații - se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice în vederea încadrării în limitele impuse de SR 10009/2017 și STAS 12025/2/81;



III. Monitorizarea mediului:

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: -----;

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

2.1. Raport privind gestiunea deșeurilor (în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM); frecvența: anual; termen: până la **15 martie** anul următor raportării;

2.2. Raport privind ambalajele și deșeurile de ambalaje conform Ordinului 794/2012 anual, până pe data de 25 februarie;

2.3. Raport privind gestionarea uleiurilor proaspete și uzate; frecvența: anual; termen: până la 30 aprilie anul următor raportării.

2.4. buletine de analiză zgomot în cazul înregistrării unor sesizări sau reclamații - în termen de 10 zile de la data emiterii acestora;

Notă: Autoritatea teritorială de mediu își rezervă dreptul să solicite alte informații și date legate de impactul activității desfășurate asupra mediului.

Titularul activității raspunde de menținerea calității factorilor de mediu, în conformitate cu legislația de mediu în vigoare.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor:

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM /an	Operațiune valorificare / eliminare	Cod valorificare eliminare
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	Personal angajat	Cca 24	mc	eliminare	D5
15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	Ambalare marfa	Cca 2.4	t	valorificare	R12
15 01 01	Ambalaje de hartie carton	Sortare marfa	Cca 0,24	t	valorificare	R12
04 02 22	deșeuri de fibre textile procesate(reciclate)	De la croire (reparații îmbrăcăminte) și confecționat lavete	Cca 60	t	valorificare	R12



04 02 09	deșeuri de la materialele compozite(textile impregnate, elastomeri, plastomeri)	Deseuri textile impregnate care sunt tocate	Cca 0,2	t	valorificare	R12
19 12 08	materiale textile uzate (reciclate)	Deșeuri de îmbrăcăminte și textile cu grad de uzură foarte mare care sunt tocate	Cca 0,3	t	valorificare	R12
19 12 08	materiale textile uzate	Deșeuri de îmbrăcăminte și textile sortate din care se fac lavete	Cca 35	t	valorificare	R12
16 07 08*	reziduuri petroliere rezultate în urma curățirii rezervorului	Curatarea bazinului de motorina	Cca 0,04	t	valorificare	R12

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

- deșeuri articole textile și îmbrăcăminte și încălțăminte - cod: 20 01 10; 20 01 11; 04 02 09; 04 02 22; - cca. 0,5 t/lună

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

- deșeuri menajere – saci plastic amplasați pe platformă betonată
 - deșeuri ambalaje mase plastice – containere metalice, spațiu amenajat
 - deșeuri articole textile și îmbrăcăminte – magazie
 - deșeuri încălțăminte - spațiu amenajat, magazie
 - reziduuri petroliere rezultate în urma curățirii rezervoarelor - recipient metalic

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

- deșeuri ambalaje mase plastice - cod 15 01 02 - cca. 200 kg/lună - societati autorizate pentru valorificare – *cod valorificare R12* ;
 - deșeuri articole textile și îmbrăcăminte și încălțăminte rezultate în urma sortării - cod: 20 01 10; 20 01 11; 04 02 09; 04 02 22 ; 19 12 08 – *cod valorificare R12 sau R3 (in cazul transformarii acestora in lavete)*;



-deșeuri articole textile și îmbrăcăminte; deșeuri încălțăminte; deșeuri ambalaje mase plastice. sunt predate altor operatori autorizați pentru valorificare materială sau energetică, conform **codurilor R1 sau R12, după caz:**

- lavete industriale din deseurile de articole textile uzate și îmbrăcăminte și încălțăminte , sortate din codurile: 20 01 10, 20 01 11, 04 02 09, 04 02 22 - **cod de valorificare R3.**

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

- transportul deșeurilor menajere se realizează, pe bază de contract de prestări servicii, de către serviciul de salubritate.

- transportul deșeurilor se va efectua obligatoriu doar prin operatori de transport autorizați, cu respectarea prevederilor HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, pe baza formularelor de aprobare transport deșeuri și a formularelor de expediție-transport pentru deșeurile periculoase, respectiv a formularelor de încărcare-descărcare pentru deșeurile nepericuloase.

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):

Deșeurile municipale și asimilabile rezultate din activitățile desfășurate sunt eliminate prin operatorul serviciului de salubritate, în baza contractului încheiat.

Deșeurile nereciclabile (reziduuri petroliere rezultate în urma curățirii rezervoarelor) vor fi eliminate/incinerate prin societăți autorizate, pe bază de contract.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

- Se va ține evidența gestiunii deșeurilor generate din activitățile proprii, conform prevederilor actelor normative în vigoare, inclusiv pentru cele rezultate accidental din activitatea desfășurată.

- Se va încadra fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor prevăzută de Decizia Comisiei 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE.

Monitorizarea gestiunii deșeurilor va fi realizată de o persoană din rândul angajaților proprii sau va fi delegată unei terțe persoane, care va fi instruită în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase.

Se va ține evidența cronologică lunară tabelară a deșeurilor după:

a) codul deșeurii, cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, precum și cantitatea de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau din alte operațiuni de valorificare, eliminare;

b) destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșeuri, atunci când este relevant; și

c) cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare.

Evidența va fi păstrată cel puțin 3 ani.

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:

- pentru ambalarea produselor livrate în vederea comercializării, societatea achiziționează ambalaje din mase plastice (saci), cca. 3,5 to/an;

- deseuri ambalajele rezultate (saci mase plastice) – cca.450 kg/ an sunt valorificate prin societăți autorizate.

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):

- ambalajele folosite sunt livrate împreună cu îmbrăcămintea și articolele textile purtate sau uzate destinate comercializării pe piața internă, iar deseurile de ambalaje rezultate sunt valorificate prin societăți autorizate.



V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități): Substanțe periculoase folosite:

- motorină - fraze de pericol: H 226; H 304; H 315; H 332; H 351; H 373; H 411 - cca.15 000 l/lună.

2. Modul de gospodărire:

- ambalare: ----

- transport: - auto, prin societăți autorizate;

Transportul substanțelor și preparatelor periculoase se va realiza prin operatori de transport autorizați, conform Legii nr. 122/2002 pentru aprobarea OG nr. 48/1999 privind transportul rutier al mărfurilor periculoase.

- depozitare: - rezervor metalic suprateran, amplasat pe platformă betonată, prevăzut cu cuvă metalică de retenție, având V=12000 l;

- folosire: - carburant pentru mijloacele de transport proprii;

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

- fiecare ambalaj va purta obligatoriu etichete cu instrucțiuni de manipulare, transport, depozitare, folosire, protecție a muncii, prevenire și stingere a incendiilor, modul de decontaminare sau de distrugere a ambalajului după golire;

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

- dotări specifice și personal instruit din punct de vedere PSI

- echipament de protecție

Se vor respecta măsurile și indicațiile din fișele tehnice de securitate

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

- evidența strictă a substanțelor și preparatelor periculoase - cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora.

- eliminarea, în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și pentru mediu, a substanțelor și preparatelor periculoase care au devenit deșeuri și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică.

- identificarea și prevenirea riscurilor pe care substanțele și preparatele periculoase le pot reprezenta pentru sănătatea populației și anunțarea iminenței unor descărcări neprevăzute sau accidente autorităților pentru protecția mediului și de apărare civilă.

VI. Programul de conformare : Nu este cazul.

Director Executiv,
Mădălina Elena ION



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații,
Mirela MARIN

Întocmit,
Elena BADIU

