



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
 Agenția Națională pentru Protecția Mediului

CONSILIUL JUDEȚEAN MUREȘ
 NR. 22073/14.11.2018



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
 Nr. 93 din 14.11.2018
 Revizuită la data de 03.12.2020
 Revizuită la data de 06.08.2021

*DDCIP + Adm. Defbr
 HOTARARE
 Rade Spinoi / Agj.*

Ca urmare a cererii adresate de **CONSILIUL JUDEȚEAN MUREȘ** cu sediul în loc. Târgu Mureș, Piața Victoriei, nr. 1, jud. Mureș, înregistrată la A.P.M. Mureș cu nr. 8789 din 21.07.2021, în urma analizării documentelor transmise, a verificărilor efectuate, în baza H.G. nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a Instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare, a Ordonanței de urgență nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a Ord. MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: **CONSILIUL JUDEȚEAN MUREȘ -**
Stație de sortare, compostare și transfer a deșeurilor nepericuloase
 pe amplasamentul situat în loc. Vătureni, com. Cristești, jud. Mureș,
 care prevede desfășurarea următoarelor activități:

- Tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase - cod CAEN rev. II - 3821
- Recuperarea materialelor reciclabile sortate - cod CAEN rev. II - 3832
- Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor - cod CAEN rev.2 - 4677

Documentația pentru emiterea autorizației de mediu conține:

- Cerere;
- Fișa de prezentare și declarație, elaborată de WESSLING România SRL;
- Dovada publicării solicitării de obținere a autorizației de mediu (afișare la Comuna Cristești, cu nr. 5138 din 20.09.2018);
- Dovada achitării tarifului de autorizare – OP nr. 3929 din data 19.09.2018;
- Proces verbal de verificare a amplasamentului, nr. 20545 din data 27.09.2018, înregistrat la APM Mureș cu nr. 9650 din 27.09.2018;
- Rapoarte de încercare (calitatea aerului);
- Proces verbal de recepție la terminarea lucrărilor, nr. 14769 din 31.07.2013;
- Adresa Companiei AQUASERV SA, SRE :7591/III/D/c/13/19.09.2018;
- Plan de situație, plan de încadrare în zonă, plan de situație rețele apă-canal exterioare, plan rețele electrice exterioare, planșă sistem de aerare la stația de compostare, planșă canalizare levigat de la compostare

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Acord de mediu nr. SB 14/17.12.2009, revizuit la data 04.07.2011, eliberat de A.R.P.M. Sibiu;
- Autorizație de construire nr. 46 din 10.08.2012, eliberată de Comuna Cristești;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ

Strada Podeni nr. 10, Târgu Mureș, jud. Mureș, cod 540253

E-mail: office@apmms.anpm.ro; Tel. 0265/314.984, 0265/314.987 Fax. 0265/314.985

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



APM 1

DATA: 14/08/2021
 COD: 19294



- Autorizație de gospodărire a apelor nr. 92 din 27.02.2018 eliberată de AN Apele Române - Administrația Bazinală de Apă Mureș;
- Extras CF nr. 50689 Cristești, nr. cerere 46862/10.07.2018.

Documentația pentru revizuirea autorizației de mediu conține:

- Cererea nr. 14737/12.06.2020, înregistrată la APM Mureș cu nr. 6115/12.06.2020, pentru revizuirea autorizației de mediu nr. 93 din 14.11.2018;
- Fisa de prezentare și declarație, întocmită de titular;
- OP nr. 2205/15.06.2020 reprezentând dovada achitării tarifului pentru revizuirea autorizației de mediu;
- Autorizația de mediu nr. 93 din 14.11.2018 emisă de APM Mureș (copie);
- Contract de delegare prin concesiune a activităților de sortare, compostare și transfer (inclusiv transport la TMB/DDN) prin exploatarea stației de sortare, compostare și transfer de la Cristești, din cadrul SIMDS Mureș – nr. 19100/683/06.09.2018 încheiat între CONSILIUL JUDEȚEAN MUREȘ (în calitate de delegatar) și Asocieria formată din SC IRIDEX GROUP IMPORT EXPORT SRL – SC SERVICII SALUBRITATE BUCUREȘTI SA – SC IRIDEX GROUP SALUBRIZARE SRL reprezentată prin liderul asocierii SC IRIDEX GROUP IMPORT EXPORT SRL (în calitate de delegat);
- Procedura privind operarea stației de sortare – ediția 1/2018;
- Contract de vânzare-cumpărare nr. 45 IF/30.05.2016 încheiat între SC IRIDEX GROUP IMPORT EXPORT SRL (în calitate de vânzător) și CAN PACK RECYCLING SRL (în calitate de cumpărător);
- Contract de vânzare-cumpărare nr. 130/13.02.2017 încheiat între SC IRIDEX GROUP IMPORT EXPORT SRL (în calitate de vânzător) și SC PROFESSIONAL RECYCLE SRL (în calitate de cumpărător), cu act adițional nr. 1/12.02.2019;
- Raport de recoltare din data de 16.04.2020 emis de WESSLING ROMANIA SRL;
- Plan de încadrare în zonă, plan de situație, plan rețele exterioare apa-canal și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:
- Autorizație de gospodărire a apelor nr. 94 din 15.04.2019 cu valabilitate până la 15.04.2022 eliberată de AN Apele Române - Administrația Bazinală de Apă Mureș;
- Autorizație de securitate la incendiu nr. 151/19/SU-MS din 26.09.2019 emisă de ISU „HOREA” al jud. Mureș - pentru operatorul stației (IRIDEX GROUP IMPORT EXPORT SRL București);
- Certificat de înregistrare la ORC de pe lângă Tribunalul București, având CUI 398284, seria B, nr. 3438378, eliberat la data de 18.07.2017 - pentru operatorul stației;
- Certificat de înregistrare fiscală seria A, nr. 1337232 emis de ANAF – DGRFP Brașov - pentru operatorul stației.

Documentația pentru revizuirea autorizației de mediu nr. 93 din 14.11.2018 revizuită la data de 03.12.2020 conține:

- Cererea nr. 19335/20.07.2021, înregistrată la APM Mureș cu nr. 8789/21.07.2021, pentru revizuirea autorizației de mediu nr. 93 din 14.11.2018 revizuită la data de 03.12.2020;
- OP nr. 1991/21.07.2021 reprezentând dovada achitării tarifului pentru revizuirea autorizației de mediu.

Prezenta Autorizație de mediu se emite cu următoarele condiții speciale impuse:

- Respectarea prevederilor legale în domeniul protecției mediului înconjurător.
- Respectarea prevederilor OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Respectarea prevederilor Legii nr. 181/2020 privind gestionarea deșeurilor nepericuloase compostabile;
- Autorizația de mediu se va revizui dacă apar elemente noi în activitatea desfășurată.

Aveți obligația de a notifica APM Mureș dacă intervin elemente noi, necunoscute la data

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ

Strada Podeni nr. 10, Târgu Mureș, jud. Mureș, cod 540253

E-mail: office@apmms.apm.ro; Tel. 0265/314.984, 0265/314.987 Fax. 0265/314.985

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



APM

2

- emiterii actului de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actului de reglementare, înainte de realizarea modificării (conform OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, Art. 15 alin.2).
- 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, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității, este obligatorie notificarea APM Mureș pentru stabilirea obligațiilor de mediu (conform OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, Art.10 alin.1).
 - Respectarea prevederilor OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare.
 - Respectarea prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.
 - Respectarea prevederilor Ordonanței de urgență nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificările și completările ulterioare.
 - Solicitarea de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu revizuită se va face în anul imediat următor revizuirii, conform art. 5 alin. (1) din anexa la Ordinul MMAP nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, în termen de maximum 90 de zile și minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația inițială.

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

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

I. Activitatea autorizată

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

- teren cu suprafața 39744 mp (identificat prin CF nr. 50689/Cristești)
- construcții:

Stația de sortare

- Hala de sortare, cu structură metalică și regim de înălțime parter, cu dimensiuni în plan de 68,12 x 30,70 m, acoperiș și pereți din tablă cutată; la ambele capete hala este deschisă (tip șopron acoperit) pentru acces autovehicule, la zona de recepție din șopron
- 2 linii tehnologice de sortare deșeuri, cu capacitatea 4 t/oră, fiecare, amplasate paralel: o linie sortare deșeuri de hârtie/carton, cealaltă linie – sortare deșeuri materiale plastice, doze Al, deșeuri metalice

Utilaje și echipamente pentru o linie:

- Încărcător frontal
- Bandă orizontală recepție deșeuri, cu buncăr suprateran
- Bandă înclinată transport deșeuri
- Scară acces cabina sortare
- Banda de sortare
- Cabina de sortare cu 8 posturi, climatizată
- Boxe de separare a materialelor
- Separator magnetic overband (1 buc.)
- Controler deșeuri metalice
- Rollo container 40 mc

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ

Strada Podeni nr. 10, Târgu Mureș, jud. Mureș, cod 540253

E-mail: office@apmms.anpm.ro; Tel. 0265/314.984, 0265/314.987 Fax. 0265/314.985

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



- Motostivuitoar 2500 kg
- Bandă canal recepție deșeuri sortate
- Bandă înclinată transport deșeuri
- Presă automată APB 50 perforatoare (1 buc.)
- Autocamion transport containere

Stația de compostare

- Cântar pentru autovehicule și zona de acces
- Zona de recepție (platformă betonată, pentru stocare și tocare deșeuri biodegradabile) - 630 mp; zona de recepție este prevăzută pe 2 laturi cu pereți din beton armat, cu înălțimea de 2 metri
- Zona de compostare (platformă betonată cu canale de aerare, respectiv canale de colectare a apei în exces) - 2940 mp
- Zona de maturare (hală metalică cu 3 deschideri, tip șopron, platformă betonată cu canale de aerare, respectiv canale de colectare a apei în exces) - 2772 mp
- Depozit compost (hală metalică cu o deschidere, tip șopron, pardosea betonată, ziduri de beton pe 2 laturi cu înălțimea de 2 metri) - 769,2 mp
- Clădire administrativă, regim de înălțime parter, dimensiuni 21,5 x 10,5 m
- Garaj
- Platforma de spălare a roților autovehiculelor la ieșire
- Ciur pentru compost
- Suflante pentru aerare
- Utilaj pentru întoarcere brazde
- Încărcător frontal
- Autocamion pentru transport containere
- Container

Stația de transfer

- Clădire recepție - eurocontainer cu dimensiunile 6,16 x 2,44 x 2,67 m și cântar pentru autovehicule formată dintr-o alveolă a drumului de acces pe amplasament, în imediata vecinătate a porții de acces (deservește și stația de sortare)
- Platforma de spălare a roților autovehiculelor la ieșire (de la stațiile transfer și sortare)
- Clădire administrativă (deservește și stația de sortare), regim de înălțime parter, dimensiuni 21,5 x 10,5 m, din zidărie de cărămidă, care cuprinde: sala de mese, laborator, birouri, vestiar, centrala termică, grupuri sanitare, dușuri
- Garaj și atelier mecanic (deservește și stația de sortare) - clădire cu dimensiunile 10,65 x 11,30 m, cu structură metalică, cu 3 pereți din tablă; atelierul (17,81 mp) este delimitat cu panouri termoizolante
- Platformă betonată pentru descărcarea autogunoielor - 2580 mp
- Platformă betonată pentru manevrare autovehicule (transport containere) - 2787 mp; platforma include o zonă pentru stocarea containerelor pline, o zonă pentru stocarea containerelor goale și o zonă pentru spălarea autovehiculelor
- Container cu role ROLLO, cu capacitatea 30 mc (densitate deșeuri încărcate în container 600 kg/mc, capacitate container 15-18 tone) - 16 buc.
- 3 module de transfer, echipat fiecare cu presă de compactare, sistem de translatare containere, racord energie electrică
- Camera de alimentare are deschidere de 2,4 x 3 metri, capacitate 3,4 mc, având în partea superioară o cuvă tip pâlnie. Unitatea de presare este un ansamblu de echipamente mecanice, electrice și hidraulice; forță presare maximă 350 kN, putere presare 11 kW, manipulare 4 kW, poziționare 4 kW, capacitate 250 mc/h

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ

Strada Podeni nr. 10, Târgu Mureș, jud. Mureș, cod 540253

E-mail: office@apmms.anpm.ro; Tel. 0265/314.984, 0265/314.987 Fax. 0265/314.985

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



Sistemul de translatare este compus din cale de rulare, cărucior amplasat pe calea de rulare, sistem de antrenare hidraulic cu 2 cilindri hidraulici, circuit hidraulic, elemente de protecție, acționare și automatizare; durata ciclului de presare – 20 secunde.

Mijloace de transport – autovehicule transport containere – 5 unități.

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

- motorină pentru încărcătoare, motostivuitoare, autovehicule transport containere

3. Utilități:

Alimentarea cu apă este realizată printr-o conductă din PEHD Dn 200 mm cu L= 611 metri, din rețeaua de apă potabilă a orașului Târgu Mureș, și este folosită în scop igienico-sanitar și în scop tehnologic.

Tehnologic, apa se utilizează la spălări containere, roți autospeciale, platforme, instalații, utilaje (circa 90% din cerința de apă tehnologică), și restul (10%) pentru păstrarea umidității grămezilor de material supus compostării.

Volume de apă autorizate, conform autorizației de gospodărire a apelor în vigoare:

- $Q_{zi\ med} = 13,06\text{ mc/h}$ (209 mc/zi)

- $Q_{zi\ max} = 17,025\text{ mc/h}$ (272 mc/zi; când nu este necesară refacerea rezervei de incendiu și se folosește apa epurată de pe amplasament în scop tehnologic)

- $Q_{or\ max} = 19,64\text{ mc/h}$ (când este necesară și refacerea rezervei de incendiu)

Cerința de apă

Utilizare	Volum zilnic mediu (mc/zi)
Menajer	12
Tehnologic	197
Total	209

Pe amplasament există un rezervor de înmagazinare având $V=250\text{ mc}$ care asigură și rezerva intangibilă de incendiu.

Rețeaua de aducțiune are o lungime de 1695 m și este executată din conductă din PEHD Dn 180 mm.

Distribuție conducte de apă:

- la stațiile de transfer și sortare – conducte PEHD Dn 75+110 mm, L=409 m

- la stația de compostare – conducte PEHD Dn 75+110 mm, L=367 m

- 2 hidranți exteriori, 1 hidrant interior; sprinklere-conducte PEHD Dn 110 mm, L=126 m

Stația de pompare – echipată cu instalații de pompare care să asigure buna funcționare a rețelei pentru stingerea incendiilor (hidranți și sprinklere).

Apa uzată fecaloid-menajeră, provenită de la grupurile sanitare, este colectată prin rețelele interne de canalizare cu descărcare în colectorul general de canalizare menajeră construit de-a lungul drumului de acces și este evacuată integral în canalizarea orășenească – 12 mc/zi.

Apele uzate tehnologice și pluviale impurificate

Apa uzată rezultată de la rampele de spălare a vehiculelor (zonele de spălare 1 și 2) este dirijată către două separatoare de produse petroliere SH1 și SH2 ($Q=3\text{ l/s}$, fiecare), câte unul pentru fiecare zonă de spălare. Apa rezultată din SH1 este direcționată spre colectorul de pluvial stradal, iar cea rezultată din SH2 este direcționată către bazinul de ape uzate D2 ($V=5,5\text{ mc}$) prin intermediul rigolei de colectare levigat din zona de compostare.

Apa în exces rezultată din grămezile de compost, asimilabilă levigatului, este colectată prin sistemul de drenaj de la baza grămezilor de compostare intensivă și dirijată către bazinul de ape uzate D2.

Apa pluvială potențial impurificată provenită din zona platformei de containere, a stației de transfer, stației de sortare, precum și apa uzată rezultată din activități tehnologice



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ

Strada Podeni nr. 10, Târgu Mureș, jud. Mureș, cod 540253

E-mail: office@apmms.anpm.ro; Tel. 0265/314.984, 0265/314.987 Fax. 0265/314.985

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



APM 5

(igienizare platforme, spălare containere, compactare deșeuri, etc.) este colectată printr-o rețea internă de canalizare și dirijată către bazinul decantor D1 (V= 4,3 mc).

Apa uzată tehnologică este parțial refolosită pentru necesitățile tehnologice (umectare grămezi compost, spălări, stropiri inclusiv stropiri spații verzi). Surplusul este dirijat către canalizarea platformei cu descărcare finală în canalizarea orașului Târgu Mureș.

Apele pluviale neimpurificate colectate de pe suprafața platformelor betonate din exteriorul halelor prin intermediul unei rigole perimetrice sunt descărcate prin rețeaua de canalizare pluvială, situată de-a lungul drumului de acces, în rețeaua de canalizare aflată în administrarea Companiei AQUASERV SA, Târgu Mureș.

- la stația de sortare, cabinele de sortare includ instalație pentru aport aer proaspăt, exhaustare aer viciat, aparat de aer condiționat

- la stația de compostare, se utilizează aer pentru aerarea materialului supus compostării, prin intermediul suflantelor acționate de motoare electrice

Racordul la LEA 20kV existentă în zonă, este realizat prin intermediul unui post TRAFU 20/0,4 kV, 630 kVA – consum energie electrică 97.822 kWh/an.

Încălzirea spațiilor administrative se realizează cu câte o centrală electrică (P= 54kW), în fiecare dintre cele 2 clădiri; se utilizează și panouri radiante.

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

Stația de sortare

În cadrul stației de sortare sunt sortate deșeurile reciclabile colectate separat de la populație, precum și din industrie, comerț și instituții (deșeuri de ambalaje și deșeuri asimilabile celor menajere) din municipiul Târgu Mureș și din celelalte localități ale județului Mureș. În cadrul stației de sortare se sortează deșeurile de hârtie și carton, deșeurile metalice și deșeurile din plastic.

Accesul auto către aceste instalații este complet separat de cel al stației de compostare.

Etape proces tehnologic:

- Deșeurile reciclabile colectate separat (de la generatori) sunt descărcate în zona de recepție; în această zonă se realizează o presortare (a ambalajelor de dimensiuni mari – carton, plastic, se încarcă în container și se vor introduce direct la balotare; sunt sortate și alte deșeuri care se află înafara tipului respectiv de deșeu – lemn, crengi, obiecte și materiale ascuțite, sticlă, aparatură, materiale pulverulente).

- Cu încărcătorul frontal deșeurile sunt descărcate în buncărul liniei de sortare

- Prin intermediul benzilor de transport deșeurile ajung în cabina de sortare, unde sortatorii selectează deșeurile pe categorii de deșeuri valorificabile, și le direcționează prin jgheaburi în containerele aflate sub cabină

- Deșeurile refuzate la sortare sunt supuse extracției magnetice a resturilor metalice mici, înainte de a fi descărcate în containerul de material refuz

LINIA 1 – sortare fracția plastic+metal

- doze Al (sticla nu se sortează)

- folie PE

- pe banda de sortare, din deșeurile de tip PET, se sortează aceste deșeuri (flacoane PET) după culori (transparent, verde, alte culori)

LINIA 2 – sortare fracția hârtie - carton

- pe banda de sortare se sortează – hârtie - carton

- pentru balotare, cu banda orizontală a preseii, este alimentată cuva preseii, baloții sunt stocați în șopron până la preluarea lor de către unități autorizate de valorificare; în cazul flacoanelor PET, acestea sunt perforate într-un utilaj specific, înainte de balotare.

- refuzul de sortare de la cele două linii de sortare, încărcat în container ROLLO, este transportat la tocătorul stației de compostare ori la stația de transfer, funcție de compoziția deșeurilor.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ

Strada Podeni nr. 10, Târgu Mureș, jud. Mureș, cod 540253

E-mail: office@apmms.anpm.ro; Tel. 0265/314.984, 0265/314.987 Fax. 0265/314.985

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



APM

6

Stația de sortare are o capacitate de procesare de cca. 28000 tone/an, 90 tone/zi, 5,62 tone/oră/linie de sortare; capacitatea zilnică de procesare, balotare materiale reciclabile 76 tone/zi, 4,75 tone/oră/linie de presare

Funcționare – 2 schimburi x 8 ore /zi

Capacitatea de stocare a deșeurilor reciclabile, în zona de recepție, înainte de procesul de sortare: 110 tone /zi

Capacitatea de stocare a deșeurilor reciclabile, în zona de livrare, după procesul de sortare: 250 tone / săptămână

Timpu de stocare a deșeurilor reciclabile după sortare, pentru a preveni riscurile de incendiu sau mirosuri neplăcute: 5 – 7 zile.

Stația de compostare

În stația de compostare sunt compostate deșeurile menajere biodegradabile colectate de la populația din loc. Târgu Mureș, precum și deșeurile biodegradabile din parcuri și grădini, piețe și cantine și restaurante din municipiul Târgu Mureș sau alte localități din județul Mureș.

Accesul auto către această instalație este complet separat de cel al stației de sortare și stației de transfer.

Compostarea deșeurilor biodegradabile este operație de reciclare/valorificare R3 conform anexei nr. 3 la Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.

Etape proces tehnologic:

- Recepția, tocarea și pregătirea deșeurilor
- Compostarea intensivă (durata 4 săptămâni), pe platforma betonată, prin stropiri cu apă, aerare forțată și acoperire cu membrană
- Maturarea, în hala de maturare, în grămezi neacoperite, care se afânează (durata 12 săptămâni)

- Separarea (sitarea) compostului în funcție de granulozitate, compostul rezultat se valorifică ca fertilizant natural, iar refuzul de la compostare va fi eliminat prin stația de transfer, de unde se transportă pentru eliminare la depozitul zonal de deșeuri.

Stația de compostare are o capacitate de cca. 10000 tone/an

Capacitate medie zilnică a zonei de compostare intensă – 27 tone/zi

Capacitate medie zilnică a zonei de maturare – 22 tone/zi

Timpu de compostare intensă – 4 săptămâni

Timpu de maturare a compostului – 12 săptămâni

Schimburi de lucru – 1 schimb/zi

Capacitatea de stocare a deșeurilor după procesul de compostare: 300 tone/lună.

Timpu de stocare a deșeurilor după procesul de compostare, pentru a preveni riscurile de incendiu sau mirosuri neplăcute: 30 de zile.

Stația de transfer

La stația de transfer ajung deșeurile municipale reziduale colectate din municipiul Târgu Mureș și din localitățile adiacente, componente ale zonei 2 SMIDS (Miercurea Nirajului, Band, Bereni, Corunca, Cristești, Eremitu, Ernei, Glodeni, Gomești, Hodoșa, Livezeni, Mădăraș, Măgherani, Pănet, Sâncraiu de Mureș, Sângeorgiu de Mureș, Sântana de Mureș, Vărgata), reziduurile de la stația de sortare și compostare de pe amplasament și deșeurile stradale rezultate din activitatea de curățenie stradală prestată în municipiul Târgu Mureș.

Etape proces tehnologic:

- Containerul cu role gol este așezat în poziția de umplere
- Autogunoierea descarcă în camera de alimentare a modulului de transfer
- Deșeurile sunt presate treptat în containerul cu role
- Containerul umplut este decuplat și ridicat de vehiculul de transport

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ

Strada Podeni nr. 10, Târgu Mureș, jud. Mureș, cod 540253

E-mail: office@apmms.anpm.ro; Tel. 0265/314.984, 0265/314.987 Fax. 0265/314.985

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



APMM

7

- Containerul umplut este transportat la instalația de tratare mecano-biologică sau depozit de deșeuri autorizat, după caz.
Capacitatea medie a stației de transfer este de cca. 65000 tone/an, capacitate maximă 260 tone/zi.

Capacitatea de stocare a deșeurilor, în zona de recepție, înainte de transfer: 310 tone/zi
Timpul de stocare a deșeurilor înainte de transfer, pentru a preveni riscurile de incendiu sau mirosuri neplăcute: 24 ore.

5. Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație:

- compost – cca 4500 tone/an

6. Date referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: ---

7. Alte date specifice activității (alte activități care nu intră pe procedura de autorizare): ---

8. Programul de funcționare: 16 ore/zi, 6 zile/săptămână, 312 zile/an

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecția mediului

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

Factor de mediu „apa”

- 2 separatoare de produse petroliere SH1 și SH2 (Q= 3l/s, fiecare), pentru cele 2 zone de spălare;

- bazin decantor D1 (V= 4,3 mc) pentru apa pluvială potențial impurificată provenită din zona platformei de containere, a stației de transfer, stației de sortare, precum și apa uzată rezultată din activități tehnologice;

- bazin de ape uzate D2 (V= 5,5 mc) pentru apa în exces rezultată din grămezile de compost;

Factor de mediu „aer” ---

Factor de mediu „sol”

- pereți din beton armat, cu înălțimea de 2 metri, pe 2 laturi ale zonei de recepție a stației de compostare;

- pereți din beton armat, cu înălțimea de 2 metri, pe 2 laturi ale depozitului de compost.

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

- respectarea prevederilor autorizației de gospodărire a apelor în vigoare;

- preluarea și evacuarea deșeurilor se vor efectua fără a deranja vecinătățile, circulația autovehiculelor;

- mijloacele de transport vor fi supuse verificării tehnice și inspecției tehnice periodice;

- alimentarea cu carburanți a autovehiculelor de transport containere se efectuează la stații de distribuție carburanți; întreținerea și reparațiile autovehiculelor de transport containere se va realiza la unități service specializate;

- eliminarea imediată a surselor de disconfort accidentale care pot afecta vecinătățile;

- asigurarea protecției solului prin evitarea scurgerilor de produs petrolier pe sol și prin depoluarea suprafețelor contaminate accidental și eliminarea lor;

- titularul de activitate are obligația să asigure întreținerea și exploatarea corespunzătoare a instalațiilor, stațiilor, amenajărilor și dotărilor pentru protecția mediului înconjurător;

- titularul activității se va asigura ca toate operațiile de pe amplasament să fie realizate în așa fel încât emisiile și mirosurile să nu determine o deteriorare semnificativă a calității aerului, dincolo de limitele amplasamentului;

- pentru respectarea prevederilor legale în domeniul protecției mediului înconjurător răspunde titularul autorizației de mediu.

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ

Strada Podeni nr. 10, Târgu Mureș, jud. Mureș, cod 540253

E-mail: office@apmms.anpm.ro; Tel. 0265/314.984, 0265/314.987 Fax. 0265/314.985

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



- valorile maxime admise ale indicatorilor de calitate ai apei uzate descărcate în canalizarea oraşului, se vor încadra în limitele prevăzute prin Hotărârea Guvernului nr.188/2002, cu modificările și completările ulterioare;
- nivelul de zgomot echivalent la limita incintei unității funcționale nu va depăși 65 dB (A).

III. Monitorizarea mediului

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

- nivelul apei freatică – se va monitoriza cu o frecvență semestrială;
- calitatea apei subterane se va monitoriza cu o frecvență semestrială prin prelevarea de probe din cele 2 foraje executate, unul amonte și unul aval. Analize chimice se vor efectua pentru indicatorii: azot amoniacal, azotiți, sulfati, azotați, reziduu fix, pH, CCOCr, CBO₅.

Determinările vor fi efectuate de laboratoare specializate. Rapoartele de încercare vor menționa: locul și condițiile de recoltare a probelor; rezultatele determinărilor; valorile/concentrațiile maxim admisibile pentru poluanții determinați conform legislației de mediu în vigoare.

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

- imediat se vor raporta modificările survenite față de prevederile autorizației sau orice incident cu efecte asupra mediului înconjurător produs pe amplasament;
- titularul are obligația să țină evidența rapoartelor de încercare și să le prezinte la APM Mureș la solicitare;
- conform O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu /Art. 13. - În cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului, operatorul informează, în maxim 2 ore de la producerea prejudiciului, agenția județeană pentru protecția mediului și comisariatul județean al Gărzii Naționale de Mediu;
- Conform prevederilor art.14 alin.(4) al O.U.G: nr.195/2005, aprobat și modificat prin Legea nr.265/2006, cu completările și modificările 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.

Astfel vor fi raportate:

- Orice disfuncțiune, avarie a instalațiilor sau activităților, care au cauzat sau pot cauza poluarea mediului și orice accident care a cauzat sau poate cauza poluarea mediului prin transmiterea în termen de maxim 2 ore de la constatare la APM Mureș a Raportului de informare cu următoarele informații:
 - Date de localizare exactă a poluării accidentale (anul, luna, ziua, ora, locul)
 - Cauza producerii poluării accidentale
 - Elemente de mediu afectate
 - Modul de manifestare a fenomenului
 - Rezultatele analizelor (dacă s-au efectuat)
 - Tendința evoluției
 - Măsuri luate (la sursă , respectiv pentru reducerea și/sau eliminarea efectelor)
 - Alte informații
 - Numele, prenumele, funcția, data informării, semnătura, ștampila, a comunicatorului de informații
- se vor pune la dispoziție, la solicitarea autorităților de protecția mediului, toate informațiile privind protecția mediului înconjurător, actele de reglementare, rapoartele de încercare, evidența gestiunii deșeurilor, etc.;
- se vor raporta la APM Mureș datele solicitate, la termenele stabilite.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ

Strada Podeni nr. 10, Târgu Mureș, jud. Mureș, cod 540253

E-mail: office@apmms.anpm.ro; Tel. 0265/314.984, 0265/314.987 Fax. 0265/314.985

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor

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

- deșeuri menajere – cod 20 03 01 – 4 tone/an;
- deșeuri metalice rezultate de la întreținerea utilajelor – cod 16 01 17 – 0,9 tone/an;
- absorbantți, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fără altă specificație), materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase (lavete, textile) – cod 15 02 02* - 80 kg/an;
- nămol din separatoare de produse petroliere – cod 13 05 02* - 2 tone/an;
- uleiuri de la separatoarele ulei/apă – cod 13 05 06* - 0,5 tone/an;
- nămol din decantoare – cod 19 09 02 - 2 tone/an;
- ulei uzat de la încărcător, stivuitoare – cod 13 02 06* - 1,5 tone/an;
- anvelope – cod 16 01 03 – 230 kg/an;
- acumulatori – cod 16 06 01* - 100 kg/an.

Deșeuri rezultate din Stația de sortare:

- hârtie/carton - cod 15 01 01, 19 12 01 - 10400 tone/an;
- plastic/metal - cod 15 01 02, 15 01 04, 19 12 02, 19 12 03, 19 12 04 - 12080 tone/an;
- sticlă - cod 15 01 07, 19 12 05 – 4200 tone/an;
- alte deșeuri (inclusiv amestecuri de materiale) de la tratarea mecanică a deșeurilor, altele decât cele specificate la 19 12 11 (refuz de sortare) – cod 19 12 12 – cca 4920 tone/an.

Deșeuri rezultate din Stația de compostare:

- fracțiunea necompostată din deșeuri municipale și asimilabile (refuzul de la sitarea compostului rezultat din stația de compostare) – cod 19 05 01 – 500 +1000 tone/an;
- compost fără specificarea provenienței – cod 19 05 03 – 4500 tone/an.

Deșeuri rezultate din Stația de transfer:

- deșeuri voluminoase – cod 20 03 07 – cca 1300 tone/an;
- alte deșeuri (inclusiv amestecuri de materiale) de la tratarea mecanică a deșeurilor, cu conținut de substanțe periculoase (deșeuri periculoase identificate - după recepție) – cod 19 12 11* -cca 1% din deșeurile preluate – cca 650 tone/an;

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

Deșeuri colectate/recepționate și sortate prin Stația de sortare:

- hârtie/carton – cod 15 01 01, 20 01 01 - 9721 tone/an;
- plastic/metal – cod 15 01 02, 15 01 04, 17 02 03, 20 01 39, 20 01 40 - 5166 tone/an;
- sticlă (doar presortare în zona de recepție) – cod 15 01 07, 17 02 02, 20 01 02 – 4900 tone/an;
- ambalaje amestecate – cod 15 01 06 (hârtie-carton – 1879 tone/an, plastic/metal – 9934 tone/an).

Deșeuri colectate și supuse procesării în Stația de compostare:

- deșeuri biodegradabile colectate separat din orașul Târgu Mureș – cod 20 02 01 – 4800 tone/an;
- deșeuri biodegradabile (parcuri și grădini) – cod 20 02 01 – 500 tone/an;
- deșeuri din piețe – cod 20 03 02 – 3500 tone/an;
- deșeuri biodegradabile de la bucătării și cantine – cod 20 01 08 – 1200 tone/an;
- nămoluri de la limpezirea apei (nămol din decantoare) – cod 19 09 02 – 2 tone/an.

Deșeuri recepționate la Stația de transfer:

- deșeuri municipale amestecate – cod 20 03 01 – 63100 tone/an;
- alte deșeuri (inclusiv amestecuri de materiale) de la tratarea mecanică a deșeurilor, altele decât cele specificate la 19 12 11, mai precis deșeurile refuz (reziduuri) de la stația de sortare de pe același amplasament – cod 19 12 12 - cca 4920 tone/an;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ

Strada Podeni nr. 10, Târgu Mureș, jud. Mureș, cod 540253

E-mail: office@apmms.anpm.ro; Tel. 0265/314.984, 0265/314.987 Fax. 0265/314.985

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



APM 10

- deșeuri refuz de sită de la stația de compostare – cod 19 05 01 – 500 +1000 tone/an;
- deșeuri stradale – cod 20 03 03 – aprox. 7000 tone/an.

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

Deșeuri stocate în Stația de sortare, înainte de tratare:

- hârtie/carton – cod 15 01 01, 20 01 01 - 9721 tone/an;
- plastic/metal – cod 15 01 02, 15 01 04, 17 02 03, 20 01 39, 20 01 40 - 5166 tone/an;
- sticlă (doar presortare în zona de recepție) – cod 15 01 07, 17 02 02, 20 01 02 – 4900 tone/an;
- ambalaje amestecate – cod 15 01 06 (hârtie-carton – 1879 tone/an, plastic/metal – 9934 tone/an).

Deșeuri stocate în Stația de compostare, înainte de tratare:

- deșeuri biodegradabile colectate separat din orașul Târgu Mureș – cod 20 02 01 – 4800 tone/an;
- deșeuri biodegradabile (parcuri și grădini) – cod 20 02 01 – 500 tone/an;
- deșeuri din piețe – cod 20 03 02 – 3500 tone/an;
- deșeuri biodegradabile de la bucătării și cantine – cod 20 01 08 – 1200 tone/an;
- nămoluri de la limpezirea apei (nămol din decantoare) – cod 19 09 02 – 2 tone/an.

Deșeuri stocate în Stația de transfer, înainte de tratare:

- deșeuri municipale amestecate – cod 20 03 01 – 63100 tone/an;
- alte deșeuri (inclusiv amestecuri de materiale) de la **tratarea mecanică** a deșeurilor, altele decât cele specificate la 19 12 11, mai precis deșeurile refuz (reziduuri) de la stația de **sortare** de pe același amplasament – cod 19 12 12 - cca 4920 tone/an;
- deșeuri refuz de sită de la stația de **compostare** – cod 19 05 01 – 500 +1000 tone/an;
- deșeuri stradale – cod 20 03 03 – aprox. 7000 tone/an.

Deșeuri produse (proprii):

- deșeuri menajere - cod 20 03 01 – cca. 4 tone/an – stocate în pubele, eliminate prin stația de transfer;
- deșeuri metalice rezultate de la întreținerea utilajelor - cod 16 01 17 - cca. 0,9 tone/an, stocate în atelier (ladă metalică);
- absorbanți, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fără altă specificație), materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase (lavete, textile) - cod 15 02 02* - 80 kg/an – stocate în pubele;
- nămol din separatoare de produse petroliere - cod 13 05 02* - cca. 2 tone/an – în separator;
- uleiuri de la separatoarele ulei/apă - cod 13 05 06* - cca. 0,5 tone/an – butoaie metalice;
- nămol din decantoare - cod 19 09 02 – cca. 2 tone/an – în decantor;
- ulei uzat de la încărcător, stivuitoare - cod 13 02 06* - cca. 1,5 tone/an – stocat în butoaie metal;
- anvelope - cod 16 01 03 - 230 kg/an – stocate în atelierul mecanic;
- acumulatori - cod 16 06 01* - cca. 100 kg/an – stocate în atelierul mecanic, predate la schimbare.

Deșeuri rezultate din Stația de sortare – sunt stocate în șopron:

- hârtie/carton – 15 01 01, 19 12 01 – 10.400 tone/an;
- plastic/metal – cod 15 01 02, 15 01 04, 19 12 02, 19 12 03, 19 12 04 – 12.080 tone/an;
- sticlă – cod 15 01 07, 19 12 05 – 4.200 tone/an;
- alte deșeuri (inclusiv amestecuri de materiale) de la tratarea mecanică a deșeurilor, altele decât cele specificate la 19 12 11 (refuz de sortare) - cod 19 12 12 – cca. 4920 tone/an – stocare în container, când se atinge capacitatea unui container ROLLO, se transportă la stația de transfer sau la stația de compostare.

Deșeuri rezultate din Stația de compostare:

- fracțiunea necompostată din deșeuri municipale și asimilabile (refuzul de la sitarea

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ

Strada Podeni nr. 10, Târgu Mureș, jud. Mureș, cod 540253

E-mail: office@apmms.anpm.ro; Tel. 0265/314.984, 0265/314.987 Fax. 0265/314.985

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



compostului rezultat din stația de compostare) – cod 19 05 01 – 500 +1000 tone/an - se stochează pe platformă (când se atinge capacitatea unui container, se transportă la stația transfer sau este introdusă pe fluxul de compostare);
- compost fără specificarea provenienței – cod 19 05 03 – 4500 tone/an - este stocat în șopronul stației de compostare.

Deșeuri rezultate din Stația de transfer:

- deșeuri voluminoase – cod 20 03 07 – cca. 1300 tone/an – stocare în container;
- alte deșeuri (inclusiv amestecuri de materiale) de la tratarea mecanică a deșeurilor, cu conținut de substanțe periculoase (deșeuri periculoase identificate - după recepție) – cod 19 12 11* - sub 50 tone cap. stocare – stocare în zonă delimitată, amenajată corespunzător.

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

- hârtie/carton - cod 15 01 01, 19 12 01 – 10400 tone/an;
- plastic/metal - cod 15 01 02, 15 01 04, 19 12 02, 19 12 03, 19 12 04 - 12080 tone/an;
- sticlă - cod 15 01 07, 19 12 05 - 4200 tone/an;
- deșeuri voluminoase - cod 20 03 07 - 1300 tone/an;
- alte deșeuri (inclusiv amestecuri de materiale) de la tratarea mecanică a deșeurilor, cu conținut de substanțe periculoase (deșeuri periculoase identificate - după recepție) –cod 19 12 11* - cca. 650 tone/an;
- nămol din separatoare de produse petroliere - cod 13 05 02* - cca. 2 tone/an;
- uleiuri de la separatoarele ulei/apă - cod 13 05 06* - cca. 0,5 tone/an;
- anvelope - cod 16 01 03 - 230 kg/an;
- acumulatori - cod 16 06 01* - cca. 100 kg/an – predat în momentul schimbării;
- deșeuri metalice rezultate de la întreținerea utilajelor - cod 16 01 17 - 0,9 tone/an;
- absorbantți, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fără altă specificație), materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase (lavete, textile) - cod 15 02 02* - 80 kg/an;
sunt valorificate/eliminate prin unități specializate, autorizate.
- nămolul din decantoare - cod 19 09 02 – cca. 2 tone/an, este reintrodus în fluxul de compostare;
- uleiul uzat de la încărcătoare, stivuitoare – cod 13 02 06* - 1,5 tone/an, este preluat de service-ul care efectuează întreținerea lor sau valorificat/eliminat prin unități specializate, autorizate;
- compost fără specificarea provenienței – cod 19 05 03 – 4500 tone/an se valorifică ca fertilizant natural.

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

- transportul deșeurilor se va face cu mijloace de transport acoperite, cu autogunoiere, iar de la stația de transfer la instalația TMB sau depozit autorizat – cu autovehicule pentru transport containere; se va evita împrăștierea deșeurilor în timpul transportului, cu respectarea prevederilor H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

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

- deșeurile încărcate în containere la stația de transfer, sunt transportate ulterior pentru depozitare în depozit de deșeuri autorizat (cod 19 12 12 - deșeuri compactate în prescontainere și refuz sortare, și cod 20 03 01 - deșeuri încărcate în containere (fără compactare)) sau pentru tratare în stația TMB înaintea depozitării;
- deșeurile stradale (cod 20 03 03) încărcate în containere la stația de transfer sunt transportate în vederea tratării și eliminării la stația TMB Sânpaul/depozit de deșeuri autorizat;
- deșeuri voluminoase (care nu sunt valorificate prin unități de valorificare autorizate)



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ

Strada Podeni nr. 10, Târgu Mureș, jud. Mureș, cod 540253

E-mail: office@apmms.anpm.ro; Tel. 0265/314.984, 0265/314.987 Fax. 0265/314.985

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



sunt transportate pentru depozitare la depozit de deșeuri autorizat.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

- gestiunea deșeurilor cu respectarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- pentru deșeurile produse, deținute, comercializate, aveți obligația să asigurați evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la Hotărârea Guvernului nr. 856/2002, cu completările ulterioare, și să o transmiteți anual agenției județene pentru protecția mediului (art. 49/ Legea nr. 211/2011);
- aveți obligația să țineți evidența strictă a producerii, transportului, valorificării și eliminării deșeurilor – aceste evidențe trebuie păstrate pe o durată de 3 ani;
- aveți obligația să permiteți accesul autorităților de inspecție și control la metodele, tehnologiile și instalațiile pentru tratarea, valorificarea și eliminarea deșeurilor tehnologice, precum și la documentele care se referă la deșeuri.

8. Ambalaje folosite și rezultate – tipuri și cantități: —

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):

- aveți obligația gestionării ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje conform prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare și a Ord. M.M.P. nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite (categorii, cantități):

- ulei hidraulic la modulele de transfer – cca 600 l/an;
- ulei hidraulic la presa de balotare - cca 1200 l/an;
- motorină la stația de compostare – cca 46 mc/an, la stația de sortare – cca 52 mc/an, la stația de transfer – cca 35,3 mc/an.

2. Modul de gospodărire:

- motorină - bazin cisternă 9 mc, pentru alimentare utilaje.
- Gospodărirea și gestionarea substanțelor și preparatelor periculoase se va face cu respectarea întocmai a prevederilor legale în domeniul protecției mediului, PSI și sănătății populației.

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

- aveți obligația gestionării ambalajelor și deșeurilor de ambalaje conform prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare, și a Ord. M.M.P. nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje.

4. Instalații, amenajări, dotări și măsuri de protecție a factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accidente:

- respectarea normelor P.S.I. și a prevederilor fișelor cu date de securitate.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

Titularul de activitate care gestionează substanțe și preparate periculoase are următoarele obligații:

- să respecte regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase (Legea nr. 360/2003, cu modificările și completările ulterioare), Regulamentul 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor și Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 (REACH), cu modificările ulterioare;
- să respecte prevederile din Fișele cu date de securitate;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ

Strada Podeni nr. 10, Târgu Mureș, jud. Mureș, cod 540253

E-mail: office@apmms.anpm.ro; Tel. 0265/314.984, 0265/314.987 Fax. 0265/314.985

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



APM 13

- să țină evidența strictă - cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare - a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora, care intră în sfera lor de activitate;
- să furnizeze informațiile și datele cerute de autoritățile competente conform legislației specifice în vigoare;
- să elimine, în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și pentru mediu, substanțele și preparatele periculoase care au devenit deșeurii și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică;
- să identifice și să prevină riscurile pe care substanțele și preparatele periculoase le pot reprezenta pentru sănătatea populației și să anunțe iminența unor descărcări neprevăzute sau accidente autorităților pentru protecția mediului și de apărare civilă;
- personalul care își desfășoară activitatea pe amplasament să fie echipat corespunzător, autorizat pentru manipularea substanțelor și preparatelor periculoase și instruit din punct de vedere a protecției mediului;
- în cazul apariției unui incident se vor lua măsuri imediate pentru eliminarea cauzelor și limitarea efectelor asupra factorilor de mediu, urmate de eliminarea în totalitate a efectelor asupra apelor de suprafață, solului și subsolului.

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

1. Domeniul [protecția solului și apelor subterane; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele (zgomot, prezența azbestului etc.)]: denumirea măsurii, performanța/obiective de remediere (pe fiecare măsură), termen de finalizare (pe fiecare măsură): nu este cazul.
2. Sursa de finanțare (pe fiecare măsură), evidențe, rapoarte: nu este cazul.

DIRECTOR EXECUTIV

ing. Dănuț Ștefănescu



ȘEF SERVICIU
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII

geogr. Cristina Pui

ÎNTOCMIT

ing. Cristina Pașcu-Emrich



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ

Strada Podeni nr. 10, Târgu Mureș, jud. Mureș, cod 540253

E-mail: office@apmms.anpm.ro; Tel. 0265/314.984, 0265/314.987 Fax. 0265/314.985



14

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 185 din 16.12.2010

Revizuită la data de 26.10.2020

Revizuită la data de 12.12.2022

Ca urmare a cererii adresate de S.C. BISSDOG SRL cu sediul în loc. Ceuășu de Câmpie, nr. 99, jud. Mureș, înregistrată la A.P.M. Mureș cu nr. 12514 din 12.10.2022, în urma analizării documentelor transmise, a verificărilor efectuate, în baza Hotărârii de Guvern nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a Hotărârii de Guvern nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare, a Ordonanței de Urgență a Guvernului României nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și 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 BISSDOG SRL - Stație de transfer deșeuri pe amplasamentul din loc. Târnăveni, str. Gruiete, nr. 1 B, județul Mureș,
care prevede desfășurarea următoarelor activități:

- Colectarea deșeurilor nepericuloase – cod CAEN rev. 2 - 3811
- Tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase - cod CAEN rev. 2 – 3821

Documentația pentru emiterea autorizației de mediu conține:

- Cerere, fișa de prezentare și declarație, dovadă achitare tarif, anunț public;
- Act adițional nr. 1/13.08.2010, la contractul de branșare/racordare și utilizare a serviciilor publice de alimentare cu apă și de canalizare nr. 00020/19.02.2010, încheiat cu S.C. COMPANIA AQUASERV S.A. Târgu Mureș - Sucursala Târnăveni;
- Contract de prestări servicii de salubritate a municipiului Târnăveni nr. 3761/25.02.2005 încheiat cu S.C.SCHUSTER ECOSAL S.R.L. Sighișoara;
- Contract de delegare a gestiunii serviciilor publice de salubritate a municipiului Târnăveni prin concesiune, nr. 2846/2005, încheiat cu S.C. SCHUSTER ECOSAL S.R.L. Sighișoara;
- Contractul nr. 65/17.11.2010 privind valorificarea deșeurilor reciclabile rezultate la Stația de transfer și sortare deșeuri menajere în municipiul Târnăveni, încheiat cu S.C. TERRA RECYCLING S.R.L. Târnăveni;
- Plan de situație, plan de încadrare în zonă

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Extras de Carte Funciară pentru Informare nr. 50650/2009, emis de O.C.P.I. Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Târnăveni;
- Autorizație de gospodărire a apelor nr. 416 din 29.11.2010 emisă de A.N. "APELE ROMANE"
- Administrația Bazinală de Apă Mureș;

Documentația pentru revizuirea autorizației de mediu conține:



- Cerere nr. 245/19.06.2020 pentru revizuirea autorizației de mediu;
- Fișa de prezentare și declarație;
- Decizie de transfer nr. 8005/14.06.2019 a autorizației de mediu nr. 185/16.12.2020, transferată de pe vechiul titular Consiliul Local al Municipiului Târnăveni pe noul titular SC BISSDOG SRL;
- Autorizația de mediu nr. 185/16.12.2010 emisă de APM Mureș (copie);
- Ordin simplu din data de 19.06.2020 reprezentând dovada achitării tarifului de revizuire a autorizației de mediu;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare pentru persoane juridice nr. 01607/21.06.2019 încheiat cu Compania Aquaserv SA Târgu Mureș;
- Contract de furnizare a energiei electrice la clienți noncasnici ai furnizorilor de ultimă instanță nr. 8146096-01-27/28.06.2019 încheiat cu Societatea Electrica Furnizare SA București, prin AFEE Mureș;
- Contract de furnizare gaze naturale nr. 7059140/27.06.2019 și act adițional nr. 1/15.05.2020, anexa nr. 2 încheiat cu Societatea Electrica Furnizare SA București, prin AFEE Mureș

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare seria B, nr. 2916934, CUI 33080570 din data de 18.04.2014, emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Mureș;
- Certificat constatator nr. 40416/10.06.2019, emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Mureș;
- Autorizație de gospodărire a apelor nr. 109/05.08.2020 emisă de Administrația Bazinală de Apă Mureș – SGA Mureș.

Documentația pentru revizuirea autorizației de mediu nr. 185 din 16.12.2010, revizuită la data de 26.10.2020 conține:

- Cerere nr. 815/12.10.2022 pentru revizuirea autorizației de mediu;
 - Fișa de prezentare și declarație;
 - Ordin simplu din data de 12.10.2022 reprezentând dovada achitării tarifului de revizuire a autorizației de mediu
- și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**
- Autorizație de gospodărire a apelor nr. 109/05.08.2020 emisă de Administrația Bazinală de Apă Mureș – SGA Mureș;
 - Certificat constatator nr. 40416 din 10.06.2019 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Mureș.

Prezentă Autorizație de mediu se emite cu următoarele condiții speciale impuse:

- Respectarea prevederilor legale în domeniul protecției mediului înconjurător.
- Respectarea prevederilor OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.
- Autorizația de mediu se va revizui dacă apar elemente noi în activitatea desfășurată. Aveți obligația de a notifica APM Mureș dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actului de reglementare, înainte de realizarea modificării (conform OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, Art. 15 alin.2).
- 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, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, este obligatorie notificarea APM Mureș pentru stabilirea obligațiilor de mediu (conform OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, Art.10 alin.1).
- Respectarea prevederilor OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ

Strada Podeni nr. 10, Târgu Mureș, jud. Mureș, cod 540253



0265/314 085

- Respectarea prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.
- Respectarea prevederilor Ordonanței de urgență nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificările și completările ulterioare.
- Solicitarea de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu revizuită se va face în anul imediat următor revizuirii, conform Art. 5 alin. (1) din anexa la Ordinul MMAP nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, în termen de maximum 90 de zile și minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația inițială.

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

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

I. Activitatea autorizată

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

Amplasament cu suprafața totală de 4725 mp care cuprinde: hala de transfer deșeuri (497,54 mp), sediu social administrativ, platforme betonate, parcare, spații verzi.
În hală sunt montate utilaje specifice procesului de transfer a deșeurilor.

Instalațiile tehnologice stației de sortare- transfer sunt:

• **Bandă de alimentare deșeuri montată îngropată, 2 buc. – nefuncțională, în conservare:**
Bandă de cauciuc cu racleți, montată orizontal și la (30°)

Lățime utilă 80cm

Acționare cu motor de 4 kW, dotat cu convertizor de frecvență

Viteză bandă: 0,2-0,6 m/s

Tablou de comandă proprie.

• **Bandă de sortare deșeuri montată în cabina de sortare, 1 buc. – nefuncțională, în conservare:**

Bandă de cauciuc

Lățime utilă 80cm

Acționare cu motor de 3 kW, dotat cu convertizor de frecvență

Viteză bandă: 0,2-0,6 m/s

Tablou de comandă proprie

• **Cap de presare, 2 buc. – nefuncțională, în conservare:**

Lungime: max. 2400 mm

Lățime: max. 1600 mm

Înălțime: max. 1600 mm

Greutatea proprie: max. 2300 kg

Putere motor: max. 5,5 kW

Ulei hidraulic: max. 110l

Capacitate un ciclu de presare: min. 1,2 m³

Durata unui ciclu de presare: 54 sec.

Presiune de presare: min: 170 bar

Gură de alimentare interioară

Sistem de andocare hidraulică

• **Prescontainer cu role, amplasat în afara halei, 2 buc. - nefuncțional, în conservare:**

Volum de stocare: min 27 m³

Sistem de operare multilift

Șina de ghidare

• **Presă de balotat cu două camere, amplasată în hală, 1 buc. - nefuncțională, în conservare:**

Lungime: max. 3000 mm



Lățime: max. 2.780 mm
Înălțime: max. 1220 mm
Greutatea proprie: max. 2500 kg
Dimensiune balot: 1200x800x850 mm
Dimensiune gură de încărcare: 1200x800 mm
Putere motor: max. 5,5 kW
Durata unu ciclu de presare: 47 sec
Presiune de presare: min: 180 bar
Greutate balot: 250-350 kg
Legare: manuală.

• **Perforator flacoane PET, 1 buc. - nefuncțional, în conservare:**

Capacitate de prelucrare: 5-8 mc/h

Mărimi flacoane PET: 0,33-2,5l

Putere: 1,5kW

Turație: 86 rot/min

• **Container deșeuri periculoase (ajunse accidental în masa de deșeuri), 1 buc.:**

Material: PE-HD masă plastică

Dimensiune ext.: 1000 x 1200mm, înălțime: 760mm

Masa: 36 kg

Capacitate: 750l

• **Pod Basculă SC 20 9 m/30 tone**

Capacitate maximă: 30 t

Valoarea diviziunii: 10 kg

Capacitate minimă de cântărire: 200 kg

Dimensiune pod: 9 x 3 m

Carcasă protecție

2 rampe acces (intrare/ieșire)

Platforma este prevăzută cu 4 picioare cu roți (pentru ridicarea și deplasarea platformei în altă locație de cântărire)

Sistem verificat metrologic

• **Încărcător multifuncțional**

• **Containere deșeuri reciclabile 660 l - 5 buc.**

• **Dispozitiv de golire container - 1 buc.**

• **Trapă de fum C150/180 - 2 buc.**

• **Instalație de încălzire aer EHR-R6/250 - 1 buc.**

• **Instalație de filtrare aer LBFR- 1 buc.**

• **Ventilator industrial - 2 buc (Q=900mc/h)**

• **Spălător cu jet de presiune - 1 buc.**

• **Instalație aer condiționat (în cabina de sortare) - 1 buc.**

• **Clădire social-administrativă tip container compartimentată în: hol (10,14 mp), camera de servire cântar (13,16 mp), camera de odihnă (10,35 mp), vestiar alb (10,35 mp), duș (6,30 mp), vestiar negru (9,78 mp), magazie (1,87 mp), două grupuri sanitare (1,92 mp fiecare).**

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

3. Utilități:

Alimentarea cu apă potabilă (consum mediu 0,8 mc/zi) se realizează prin branșament la rețeaua de alimentare cu apă a municipiului Târnăveni.

Apa este utilizată în scop igienico-sanitar pentru personalul angajat. În procesul tehnologic nu se utilizează apă. Pardoseala halei nu se spală, ci se stropește cu apă atunci când se mătură pentru a se evita formarea prafului.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ

Strada Podeni nr. 10, Târgu Mureș, jud. Mureș, cod 540253

00351001 0265/314 087 Fax: 0265/314 985



Apele uzate fecaloid-menajere rezultate din cadrul obiectivului sunt colectate prin rețeaua internă de canalizare și conduse către un bazin betonat vidanjabil ($V_1 = 18$ mc). Vidanjabarea bazinului se face la comandă, de către SC Compania Aquaserv SA, Sucursala Târnăveni.

Levigatul este colectat prin două baze având $V_2 = V_3 = 26$ mc (câte una pentru fiecare linie, amplasate sub gurile de alimentare ale benzilor transportoare) și un sifon de pardoseală și este condus la bazinul betonat V_1 .

Apele pluviale provenite de pe suprafața betonată sunt colectate prin rigole betonate, perimetrare și conduse către șanțul drumului județean DJ 107 D Târnăveni-Adămuș.

Alimentarea cu energie electrică se asigură din rețeaua existentă în zonă prin intermediul unui post de transformare PTA 20/0,4 kV, amplasat lângă drumul de acces.

Alimentarea cu gaze naturale se realizează din rețeaua de distribuție locală, consum estimat cca. 350 mc/lună.

Spațiile containerului social-administrativ sunt încălzite cu ajutorul unei centrale termice murale cu tiraj forțat în condensatie alimentată cu gaze naturale.

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

Deșeurile intrate în stația de transfer sunt colectate de pe raza orașului Târnăveni și comunele Adămuș, Băgaciu, Cucerdea, Gănești și Mica.

Activitatea constă în:

- inspectarea și înregistrarea autospecialelor, cântărire;
- transferul deșeurilor colectate cu utilaje specifice - autospeciale prin descărcare pe platforma betonată, apoi încărcarea deșeurilor cu încărcătorul frontal în autospeciale de transport și transportul acestora la instalații de tratare/eliminare;

Capacitatea de prelucrare a stației de transfer al deșeurilor este de:

- cca 500 t/an pentru transfer deșeuri selective;
- cca 11 000 t/an pentru transfer deșeuri menajere fără nici o tratare.
- în hala închisă are loc stocarea temporară a deșeurilor selective (pe fracții dar nu mai mult de 48 de ore).

Capacitatea maximă de stocare a deșeurilor selective în zona de recepție este de cca 10 tone.

Capacitatea maximă de stocare a deșeurilor menajere în zona de recepție este de cca 500 tone.

Stocarea temporară a deșeurilor se face pentru perioadă scurtă de timp, maxim 48 ore, până la transportul containerelor la unități autorizate.

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

6. Date referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:

- centrală termică tip Vaillant, cu puterea termică de 24 kW, în condensatie, cu tiraj forțat.

7. Alte date specifice activității (alte activități care nu intră pe procedura de autorizare): ---

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi, 6 zile/săptămână, 312 zile/an.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecția mediului

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

Factor de mediu „apa”:

- bazin betonat ($V_1 = 18$ mc) pentru apele uzate fecaloid-menajere și pentru levigat;
- două baze având $V_2 = V_3 = 26$ mc pentru colectare levigat;

Factor de mediu „aer”:

- coș de fum cu tiraj forțat pentru evacuarea gazelor arse provenite de la centrala termică;

Factor de mediu „sol”:

- drumuri de acces și incintă betonată.

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

- respectarea prevederilor autorizației de gospodărire a apelor în vigoare;
- titularul are obligația colectării selective a deșeurilor și stocării lor în condiții de siguranță pentru mediu și sănătatea umană;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ

Strada Podeni nr. 10, Târgu Mureș, jud. Mureș, cod 540253



- activitatea de preluare a deșeurilor se va face fără a deranja circulația din zonele respective;
- transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase se face cu respectarea strictă a normelor de igienă și securitate în scopul protejării mediului și populației;
- asigurarea protecției solului în incinta unității prin evitarea scurgerilor de produs petrolier pe sol și prin îndepărtarea suprafețelor contaminate accidental și neutralizarea lor corespunzătoare;
- menținerea stării de curățenie a spațiului aferent unității;
- eliminarea imediată a surselor de disconfort accidentale care pot afecta vecinătățile;
- sistemul de management al calității deșeurilor este asigurat prin sistemul ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001 respectiv conform reglementărilor privind protecția mediului;
- la intrarea respectiv ieșirea deșeurilor în stația de sortare și transfer, aceste deșeuri se cântăresc cu cântarul metrologizat în raport cu capacitatea de depozitare maximă permisă;
- deșeurile menajere preluate în stația de transfer se depozitează maxim 48 de ore până la transportul acestora la unități autorizate;
- deșeurile selective aduse în scopul transferării nu depășesc 48 de ore până la transportul acestora la unități autorizate pentru valorificare;
- pentru respectarea prevederilor legale în domeniul protecției mediului înconjurător răspunde conducerea societății.

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

- valorile indicatorilor de calitate ai apelor uzate fecaloid-menajere și ai levigatului vidanțate, se vor încadra în valorile stabilite de administratorul rețelei de canalizare/stației de epurare în care se descarcă vidanța;
- valorile limită de emisie pentru poluanții din gazele arse evacuate în atmosferă, de la centrala termică, se vor încadra în prevederile Ordinului MAPPM nr. 462/1993, astfel: pulberi=max.5 mg/Nmc, monoxid de carbon (CO)=max. 100 mg/Nmc, oxizi de sulf (SOX) (exprimați în SO₂)=35 mg/Nmc, oxizi de azot (NOX) (exprimați în NO₂)=max.350 mg/Nmc - la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 3%;
- mirosul – conform STAS 12574/1987 (fără mirosuri neplăcute sesizabile olfactiv) la limita incintei;
- nivelul de zgomot echivalent la limita incintei unității funcționale nu va depăși 65 dB(A), 60 dB(A) la limita proprietăților învecinate și 50 dB(A) la fațada cea mai expusă a clădirilor de locuit învecinate.

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 periodicitate:

- imediat se vor raporta modificările survenite față de prevederile autorizației sau orice incident cu efecte asupra mediului înconjurător produs pe amplasament;
- titularul are obligația să asigure respectarea regimului tehnologic și a regulamentelor de fabricație la fiecare instalație de pe amplasament;
- titularul are obligația să asigure funcționarea normală și permanentă a tuturor instalațiilor de protecția mediului de pe amplasament;
- Conform prevederilor art.14 alin.(4) al O.U.G: nr.195/2005, aprobat și modificat prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările 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.

Astfel vor fi raportate:

- evidența gestiunii deșeurilor conform prevederilor OUG nr. 92/2021 până la 15 martie anul următor raportării, precum și la solicitarea autorităților de mediu (în format letric, la cerere și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM):



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ

Strada Podeni nr. 10, Târgu Mureș, jud. Mureș, cod 540253

E-mail: office@apmm.mureș.ro; Tel. 0265/314.984 0265/314.987 Fax. 0265/314.985



- evidența gestionării ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, conform anexelor din Ordinul nr. 794/2012 - până la data de 25 februarie a fiecărui an;

- orice disfuncțiune, avarie a instalațiilor sau activităților, care au cauzat sau pot cauza poluarea mediului și orice accident care a cauzat sau poate cauza poluarea mediului prin transmiterea în termen de maxim 2 ore de la constatare la APM Mureș a Raportului de informare cu următoarele informații:

- Date de localizare exactă a poluării accidentale (anul, luna, ziua, ora, locul)
- Cauza producerii poluării accidentale
- Elemente de mediu afectate
- Modul de manifestare a fenomenului
- Rezultatele analizelor (dacă s-au efectuat)
- Tendința evoluției
- Măsuri luate (la sursă, respectiv pentru reducerea și/sau eliminarea efectelor)
- Alte informații
- Numele, prenumele, funcția, data informării, semnătura, ștampila, a comunicatorului de informații

- se vor pune la dispoziție, la solicitarea autorităților de protecția mediului, toate informațiile privind protecția mediului înconjurător, actele de reglementare, evidența gestiunii deșeurilor, etc.;

- se vor raporta la A.P.M. Mureș datele solicitate la termenele stabilite.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor

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

- deșeuri menajere (de la personalul angajat) - cod 20 03 01 – 1,5 mc/lună;
- deșeuri nămol – cod 19 08 05 – cca 10 mc/an.

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

Deșeuri intrate în stația de transfer:

- hârtie și carton - cod 20 01 01, 15 01 01 – aprox. 100 t/an (235 mc);
- materiale plastice - cod 20 01 39, 15 01 02 - aprox. 250 t/an (1667 mc);
- sticlă - cod 20 01 02, 15 01 07 - aprox. 100 t/an (148 mc);
- deșeuri de lemn – cod 15 01 03, 20 01 38 – aprox. 15 t/an (75 mc);
- deșeuri textile – cod 15 01 09, 20 01 11 – aprox. 5 t/an, (25 mc);
- deșeuri municipale – cod 20 03 01 – aprox. 11000 tone/an (31428 mc);
- deșeuri voluminoase – cod 20 03 07 – aprox. 20 t/an, (80 mc);
- deșeuri periculoase (identificate) – cod 20 01 19*, 20 01 33* - aprox. 3 t/an (8 mc).

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

- hârtie și carton - cod 20 01 01, 15 01 01 – aprox. 100 t/an (235 mc);
- materiale plastice - cod 20 01 39, 15 01 02 - aprox. 250 t/an (1667 mc);
- sticlă - cod 20 01 02, 15 01 07 - aprox. 100 t/an (148 mc);
- deșeuri de lemn – cod 15 01 03, 20 01 38 – aprox. 15 t/an (75 mc);
- deșeuri textile – cod 15 01 09, 20 01 11 – aprox. 5 t/an, (25 mc);
- deșeuri municipale – cod 20 03 01 – aprox. 11000 tone/an (31428 mc);
- deșeuri voluminoase – cod 20 03 07 – aprox. 20 t/an, (80 mc);
- deșeuri periculoase (identificate) – cod 20 01 19*, 20 01 33* - aprox. 3 t/an (8 mc);

Deșeurile sunt stocate temporar pe platformă betonată și în hală (deșeurile reciclabile) pentru o perioadă scurtă de timp, maxim 48 ore.

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

Tipurile de deșeuri care se predau la unități autorizate pentru valorificarea acestora - operație de valorificare R12 conform anexei nr. 3 la OUG nr. 92/2021

- hârtie și carton - cod 20 01 01, 15 01 01 – aprox. 100 t/an (235 mc);
- materiale plastice - cod 20 01 39, 15 01 02 - aprox. 250 t/an (1667 mc);



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ

Strada Podeni nr. 10, Târgu Mureș, jud. Mureș, cod 540253



- sticlă - cod 20 01 02, 15 01 07 - aprox. 100 t/an (148 mc);
- deșeuri textile - cod 15 01 09, 20 01 11 - aprox. 5 t/an, (25 mc);
- deșeuri de lemn - cod 15 01 03, 20 01 38 - aprox. 15 t/an (75 mc);

Tipurile de deșeuri care se predau la unități autorizate pentru valorificarea/eliminarea acestora:

- deșeurile voluminoase - cod 20 03 07 - 20 t/an (80 mc) - operație de valorificare R12 conform anexei nr. 3 la OUG nr. 92/2021/ operație de eliminare D5 conform anexei nr. 7 la OUG nr. 92/2021;
- deșeurile periculoase (identificate) - cod 20 01 19*, 20 01 33* - 3 t/an (8 mc) - operație de valorificare R12 conform anexei nr. 3 la OUG nr. 92/2021/ operație de eliminare D14 conform anexei nr. 7 la OUG nr. 92/2021

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

- transportul deșeurilor se va face cu mijloace de transport acoperite și se va evita împrăștierea lor în timpul transportului, cu respectarea prevederilor H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

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

- deșeurile menajere produse și colectate (intrate în stația de transfer), sunt transportate la instalații de tratare/depozit de deșeuri autorizat - operație de eliminare D8/D5 conform anexei nr. 7 la OUG nr. 92/2021.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

- respectarea prevederilor OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- respectarea Deciziei Comisiei 2014/955/CE 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;
- ținerea evidenței gestiunii deșeurilor conform HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- aveți obligația să țineți evidența strictă a producerii, transportului, valorificării și eliminării deșeurilor - aceste evidențe trebuie păstrate pe o durată de cel puțin 3 ani;
- aveți obligația să permiteți accesul autorităților de inspecție și control la metodele, tehnologiile și instalațiile pentru tratarea, valorificarea și eliminarea deșeurilor tehnologice, precum și la documentele care se referă la deșeuri.

8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități: ---

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):

- aveți obligația gestionării ambalajelor și deșeurilor de ambalaje conform prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare și respectării prevederilor Ordinului MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

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

2. Modul de gospodărire: nu este cazul

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

4. Instalații, amenajări, dotări și măsuri de protecție a factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accidente: nu este cazul

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: nu este cazul



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ

Strada Podeni nr. 10, Târgu Mureș, jud. Mureș, cod 540253

E-mail: office@ammm.ro; Tel. 0265/314.984 0265/314.987 Fax. 0265/314.985



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

1. Domeniul (protecția solului și apelor subterane; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele (zgomot, prezența azbestului etc.)): denumirea măsurii, performanța/obiective de remediere (pe fiecare măsură), termen de finalizare (pe fiecare măsură): nu este cazul.

2. Sursa de finanțare (pe fiecare măsură), evidențe, rapoarte: nu este cazul.

DIRECTOR EXECUTIV,

ing. ~~Dănuț~~ ȘTEFANESCU

Șef Serviciu

Avize, Acorduri, Autorizații,


geogr. Cristina PUI

Întocmit,


ing. Cristina Pașcu-Emrich



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ

Strada Podeni nr. 10, Târgu Mureș, jud. Mureș, cod 540253

0035/314 084 0265/314 087 Fax 0265/314 985





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ

TRANSFERATĂ PRIN DECIZIA DE TRANSFER

N.R. 12872/18.11.2022 PE ARXIV

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

TITULAR SC SYLEVY CEHAUNIG SRL Nr. 131 din 11.07.2019

DIRECTOR EXECUTIV

ING. BĂNUȘ ȘTEFĂNESCU

Revizuită la data de 03.12.2020

Revizuită la data de 12.07.2022

Ca urmare a cererii adresate de SC SYLEVY SALUBRISERV SRL cu sediul în loc. Ceușu de Câmpie, nr. 265, jud. Mureș, înregistrată la A.P.M. Mureș cu nr. 8191/21.06.2022, în urma analizării documentelor transmise, a verificărilor efectuate, în baza H.G. nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare, a Ordonanței de urgență nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a Ord. MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: SC SYLEVY SALUBRISERV SRL - Stație de transfer deșeuri
pe amplasamentul situat în loc. Chendu, com. Bălăușeri, jud. Mureș,
care prevede desfășurarea următoarelor activități:

- Tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase – cod CAEN rev. II – 3821
- Colectarea deșeurilor nepericuloase – cod CAEN rev. II – 3811

Documentația pentru emiteră autorizației de mediu conține:

- Cerere;
- Fișa de prezentare și declarație, elaborată de titular;
- Dovada achitării tarifului de autorizare – ordin de plată nr. 1278/21.05.2019;
- Dovada publicării solicitării de obținere a autorizației de mediu (anunț afișat la Primăria comunei Bălăușeri, nr. 3511/13.05.2019);
- Proces verbal de verificare a amplasamentului, nr. 13848/10.06.2019, înregistrat la APM Mureș cu nr. 8033/07.06.2019;
- Plan de situație, plan de încadrare în zonă

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Autorizație de Gospodărire a Apelor nr. 142 din 04.06.2019, eliberată de A.N. „APELE ROMÂNE” - Administrația Bazinală de Apă Mureș;
- Autorizații de construire, eliberate de către Consiliul Județean Mureș: nr. 60/26.04.2007, 100/13.08.2008, 44/10.08.2009, 96/09.11.2010, 104/22.06.2011;
- Extrase CF pentru informare, nr. 14051/28.07.2014 și nr. 2592/14.02.2014.

Documentația pentru revizuirea din data de 03.12.2020 a autorizației de mediu conține:

- Cererea nr. 723/19.06.2020 pentru revizuirea autorizației de mediu nr. 131 din 11.07.2019;
- Fișa de prezentare și declarație, elaborată de titular;
- Dovada achitării tarifului de revizuire autorizație de mediu – ordin simplu din data de 18.06.2020;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ

Strada Podeni nr. 10, Târgu Mureș, jud. Mureș, cod 540253

E-mail: office@apmms.anpm.ro; Tel. 0265/314.984, 0265/314.987 Fax. 0265/314.985

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



- Contract de furnizare a energiei electrice la clienții noncasnici ai furnizorilor de ultimă instanță nr. 8207503-01-27/14.11.2019 încheiat cu societatea Electrica Furnizare SA – AFEE Mureș;
- Autorizația de mediu nr. 131 din 11.07.2019 (copie);
- Decizie transfer autorizație de mediu nr. 10577/08.08.2019 de la CONSILIUL JUDEȚEAN MUREȘ la SC SYLEVY SALUBRISERV SRL;
- Plan de situație

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare CUI 17144302, nr. de ordine în registrul comerțului J26/88/21.01.2005, având seria B, nr. 1881544, eliberat de ORC de pe lângă Tribunalul Mureș, la data de 23.01.2009;
- Certificat Constatator eliberat de ORC de pe lângă Tribunalul Mureș, la data de 12.06.2019, în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr. 40419 din 10.06.2019;
- Autorizație de Gospodărire a Apelor nr. 162 din 20.06.2019, valabilă până la 04.06.2022, eliberată de A.N. „APELE ROMÂNE” - Administrația Bazinală de Apă Mureș.

• Documentația pentru revizuirea din data de 12.07.2022 a autorizației de mediu conține:

- Cererea nr. 1157/21.06.2022 pentru revizuirea autorizației de mediu;
- Fișa de prezentare și declarație, elaborată de titular;
- Dovada achitării tarifului de revizuire autorizație de mediu – ordin simplu din data de 21.06.2022

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Autorizație de Gospodărire a Apelor nr. 231 din 24.06.2022, valabilă până la 24.06.2027, eliberată de A.N. „APELE ROMÂNE” - Administrația Bazinală de Apă Mureș.

Prezenta Autorizație de mediu se emite cu următoarele condiții speciale impuse:

- Respectarea prevederilor legale în domeniul protecției mediului înconjurător.
- Respectarea prevederilor OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Autorizația de mediu se va revizui dacă apar elemente noi în activitatea desfășurată. Aveți obligația de a notifica APM Mureș dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actului de reglementare, înainte de realizarea modificării (conform OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, Art. 15 alin.2).
- 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, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității, este obligatorie notificarea APM Mureș pentru stabilirea obligațiilor de mediu (conform OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, Art.10 alin.1).
- Respectarea prevederilor OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare.
- Respectarea prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.
- Respectarea prevederilor Ordonanței de urgență nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificările și completările ulterioare.
- Solicitarea de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu revizuită se va face în anul imediat următor revizuirii, conform art. 5 alin. (1) din anexa la Ordinul MMAP nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, în termen de maximum 90 de zile și minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația inițială.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ

Strada Podeni nr. 10, Târgu Mureș, jud. Mureș, cod 540253

E-mail: office@apmms.anpm.ro; Tel. 0265/314.984, 0265/314.987 Fax. 0265/314.985

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



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

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

I. Activitatea autorizată

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

Amplasament cu suprafața de 5353 mp, ce cuprinde:

- clădire cu suprafața construită de 843,12 mp, compusă din: corp administrativ (birouri, grupuri sanitare, cameră centrală termică), hală de sortare deșeuri (bandă transportoare primară, banda de sortare, benzi cu racleji, desfăcător saci, presă de balotat, perforator PET - hala de sortare este în conservare) utilizată pentru stocare temporară deșeuri pe categorii, șoproan;
- platformă betonată înclinată; platformă betonată cu suprafața de 400 mp (adiacentă platformei înclinate) pentru stocare temporară deșeuri pe categorii și efectuare transfer deșeuri (inclusiv preluarea containerelor încărcare de către camioane);
- cântar auto;
- containere auto pentru transport deșeuri;
- încărcător frontal.

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

- combustibil pentru alimentarea autospeciailor (stocat în container IBC): motorină - cca. 11000 l/lună.

3. Utilități:

- alimentarea cu apă se asigură din sursă subterană, dintr-un puț forat (D=1 m, H=4 m), echipat cu instalație tip hidrofor; apa este utilizată în scop igienico-sanitar pentru personalul angajat și în scop tehnologic (spălări containere, platforme, instalații, utilaje) - consum mediu - 0,8 mc/zi;
- apele uzate fecaloid-menajere (Q=0,8 mc/zi) provenite de la grupurile sanitare de pe amplasament sunt colectate prin rețeaua internă de canalizare cu descărcare într-un bazin betonat vidanjabil cu V=30 mc; bazinul va fi vidanjat la solicitarea beneficiarului către o firmă abilitată pentru prestarea acestui tip de servicii, iar vidanja va fi descărcată în cea mai apropiată stație de epurare;
- apele uzate tehnologice (spălare interioară autogunoiere și întreținere curățenie) sunt dirijate prin rigole betonate prevăzute cu grătare către un bazin vidanjabil cu V=20 mc; bazinul va fi vidanjat la solicitarea beneficiarului către o firmă abilitată pentru prestarea acestui tip de servicii, iar vidanja va fi descărcată în cea mai apropiată stație de epurare;
- apele pluviale sunt colectate de pe suprafața platformei betonate prin intermediul unei rigole perimetrice și dirijate spre spațiile verzi din incintă;
- încălzirea în corpul administrativ se realizează cu centrală termică alimentată cu combustibil solid - consum 4,5 mc/an;
- alimentarea cu energie electrică se realizează din Sistemul Energetic Național - rețeaua ELECTRICA S.A. - racord la post TRAFU - consum cca. 1200 kWh/an.

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

Activitatea constă în:

- inspectarea și înregistrarea autogunoierelor/autocamioanelor, cântărire;
- transferul deșeurilor colectate cu utilaje specifice (autogunoiere/autocamioane), prin descărcare pe platforma betonată (afară sau în hală), apoi încărcare în containere transportabile rutier (capacitate container - 30 mc) și transportul containerelor încărcate prin unități specializate, la instalații de tratare/eliminare.

Capacitatea stației de transfer este de cca. 100 tone (286 mc) deșeuri/zi.

Stocarea temporară a deșeurilor se face pentru perioadă scurtă de timp, maxim 48 ore, până la transportul containerelor la unități autorizate.

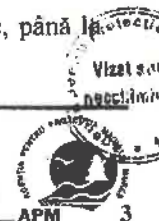


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ

Strada Podeni nr. 10, Târgu Mureș, jud. Mureș, cod 540253

E-mail: office@apmms.anpm.ro; Tel. 0265/314.984, 0265/314.987 Fax. 0265/314.985

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



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

6. Date referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:

- centrală termică alimentată cu combustibil solid, cu puterea termică de 50 kW, amplasată într-o încăpăre din corpul administrativ.

7. Alte date specifice activității (alte activități care nu intră pe procedura de autorizare): ---

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi, 6 zile/săptămână, 312 zile/an

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecția mediului

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

Factor de mediu APĂ

- bazin vidanjabil cu V= 30 mc pentru apele uzate fecaloid-menajere provenite de la grupurile sanitare;

- bazin vidanjabil cu V= 20 mc pentru apele uzate tehnologice (spălare interioară autogunoiere și întreținere curățenie);

Factor de mediu AER

- coș de evacuare dimensionat corespunzător tip țevă metalică cu înălțimea de 4,5 m, pentru dispersia în atmosferă a gazelor arse provenite de la centrala termică.

Factor de mediu SOL

- platformă betonată pentru circulație autovehicule, stocare temporară (maxim 48 ore) și transfer deșuri.

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

- respectarea prevederilor autorizației de gospodărire a apelor în vigoare;

- având în vedere că suprafața desfășurată a spațiului/construcției depășește 600 mp, aveți obligația de a solicita și obține avizul/autorizația de securitate la incendiu;

- titularul are obligația să asigure întreținerea și exploatarea corespunzătoare a instalațiilor, stațiilor, amenajărilor și dotărilor pentru protecția mediului înconjurător;

- eliminarea imediată a surselor de disconfort accidentale care pot afecta vecinătățile;

- menținerea stării de curățenie a curții interioare aferente unității;

- asigurarea protecției solului prin evitarea scurgerilor de produs petrolier pe sol și prin depoluarea suprafețelor contaminate accidental și eliminarea lor;

- titularul are obligația colectării selective a deșeurilor și stocării lor în condiții de siguranță pentru mediu și sănătatea umană;

- aveți obligația respectării Legii nr. 123/2020 pentru modificarea și completarea OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului;

- pentru respectarea prevederilor legale în domeniul protecției mediului înconjurător răspunde titularul autorizației de mediu.

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

- apele uzate vidanjate, vor avea indicatorii de calitate conform prevederilor Normativului NTPA 002/2002, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr.188/2002, cu modificările și completările ulterioare, sau altele stabilite de administratorul rețelei de canalizare/stației de epurare unde se descarcă vidanja;

Indicatori de calitate	Valori admise	Observații
pH	6,5 - 8,5	Lista indicatorilor, valorile admise la descărcarea în rețeaua de canalizare și frecvența de monitorizare pot fi completate/modificate de către administratorul acestora
MTS	350 mg/l	
CCOCr	500 mg/l	
reziduu fix	2000 mg/l	
substanțe extractibile	30 mg/l	



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ

Strada Podeni nr. 10, Târgu Mureș, jud. Mureș, cod 540253

E-mail: office@apmms.anpm.ro; Tel. 0265/314.984, 0265/314.987 Fax. 0265/314.985

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



- concentrațiile în poluanți ai gazelor de ardere de la centrala termică, alimentată cu lemn, evacuate în atmosferă, se vor încadra în valorile reglementate prin Ord. M.A.P.P.M. nr. 462/1993 – pulberi 100 mg/Nmc, monoxid de carbon 250 mg/Nmc, oxizi de azot 500 mg/Nmc, oxizi de sulf 2000 mg/Nmc - la un conținut în oxigen al efluenților de 6 %vól.;
- mirosul la limita incintei: fără miros dezagreabil și persistent, sesizabil olfactiv;
- nivelul de zgomot echivalent la limita incintei unității funcționale nu va depăși 65 dB (A).

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 periodicitate:

- imediat se vor raporta modificările survenite față de prevederile autorizației sau orice incident cu efecte asupra mediului înconjurător produs pe amplasament;
- conform prevederilor art.14 alin.(4) al O.U.G: nr.195/2005, aprobat și modificat 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.

Astfel vor fi raportate:

- Orice disfuncțiune, avarie a instalațiilor sau activităților, care au cauzat sau pot cauza poluarea mediului și orice accident care a cauzat sau poate cauza poluarea mediului prin transmiterea în termen de maxim 2 ore de la constatare la APM Mureș a Raportului de informare cu următoarele informații:

- Date de localizare exactă a poluării accidentale (anul, luna,ziua, ora, locul)
- Cauza producerii poluării accidentale
- Elemente de mediu afectate
- Modul de manifestare a fenomenului
- Rezultatele analizelor (dacă s-au efectuat)
- Tendința evoluției
- Măsuri luate (la sursă , respectiv pentru reducerea și/sau eliminarea efectelor)
- Alte informații
- Numele, prenumele, funcția, data informării, semnătura, ștampila, a comunicatorului de informații

- evidența gestiunii deșeurilor conform prevederilor OUG nr. 92/2021 până la 15 martie anul următor raportării, precum și la solicitarea autorităților de mediu;

- evidența gestionării ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, conform anexelor din Ordinul nr. 794/2012 - până la data de 25 februarie a fiecărui an;

- se vor pune la dispoziție, la solicitarea autorităților de protecția mediului, toate informațiile privind protecția mediului înconjurător;

- se vor raporta la APM Mureș datele solicitate la termenele stabilite.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor

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

- deșeuri menajere - cod 20 03 01 – 1 mc/lună
- cenușa – cod 10 01 01

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

- deșeuri de hârtie și carton – cod 15 01 01 , 20 01 01 – 62,86 t/an
- deșeuri de plastic - cod 15 01 02, 20 01 39 – 117,65 t/an
- deșeuri de lemn - cod 15 01 03, 20 01 38 – 15 t/an



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ

Strada Podeni nr. 10, Târgu Mureș, jud. Mureș, cod 540253

E-mail: office@apmms.anpm.ro; Tel. 0265/314.984, 0265/314.987 Fax. 0265/314.985

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

Autoclr
Vizal ap:
euch/mh



- deșeuri de metal - cod 15 01 04, 20 01 40 - 20 t/an
- deșeuri de sticlă - cod 15 01 07, 20 01 02 - 100 t/an
- deșeuri textile - cod 15 01 09, 20 01 11 - 5 t/an
- deșeuri municipale amestecate - cod 20 03 01 - 15036,54 t/an
- deșeuri voluminoase - cod 20 03 07 - 20 t/an
- deșeuri periculoase (identificate) - cod 20 01 19*, 20 01 33* - 3 t/an

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

- deșeuri menajere - cod 20 03 01 - 1 mc/lună - pubelă
- cenușa - cod 10 01 01 - recipient

Deșeurile intrate în stația de transfer:

- deșeuri de hârtie și carton - cod 15 01 01, 20 01 01 - 62,86 t/an
- deșeuri de plastic - cod 15 01 02, 20 01 39 - 117,65 t/an
- deșeuri de lemn - cod 15 01 03, 20 01 38 - 15 t/an
- deșeuri de metal - cod 15 01 04, 20 01 40 - 20 t/an
- deșeuri de sticlă - cod 15 01 07, 20 01 02 - 100 t/an
- deșeuri textile - cod 15 01 09, 20 01 11 - 5 t/an
- deșeuri municipale amestecate - cod 20 03 01 - 15036,54 t/an
- deșeuri voluminoase - cod 20 03 07 - 20 t/an
- deșeuri periculoase (identificate) - cod 20 01 19*, 20 01 33* - 3 t/an

Deșeurile sunt stocate temporar pe platforma betonată (afară sau în hală) pentru perioadă scurtă de timp, maxim 48 ore.

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

Tipurile de deșeuri care se predau la unități autorizate pentru valorificarea acestora (Stația de sortare Cristești) - operație de valorificare R12 conform anexei nr. 3 la OUG nr. 92/2021:

- deșeuri de hârtie și carton - cod 15 01 01, 20 01 01 - 62,86 t/an
- deșeuri de plastic - cod 15 01 02, 20 01 39 - 117,65 t/an
- deșeuri de lemn - cod 15 01 03, 20 01 38 - 15 t/an
- deșeuri de metal - cod 15 01 04, 20 01 40 - 20 t/an
- deșeuri de sticlă - cod 15 01 07, 20 01 02 - 100 t/an
- deșeuri textile - cod 15 01 09, 20 01 11 - 5 t/an

Tipurile de deșeuri care se predau la unități autorizate pentru valorificarea/eliminarea acestora:

- deșeurile voluminoase - cod 20 03 07 - 20 t/an - operație de valorificare R12 conform anexei nr. 3 la OUG nr. 92/2021/ operație de eliminare D5 conform anexei nr. 7 la OUG nr. 92/2021
- deșeurile periculoase (identificate) - cod 20 01 19*, 20 01 33* - 3 t/an - operație de valorificare R12 conform anexei nr. 3 la OUG nr. 92/2021/ operație de eliminare D14 conform anexei nr. 7 la OUG nr. 92/2021

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

- transportul deșeurilor se va face cu mijloace de transport acoperite și se va evita împrăștierea deșeurilor în timpul transportului, cu respectarea prevederilor HG nr. 1061/2008, privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

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

- cenușa, deșeurile menajere produse și colectate (intrate în stația de transfer) sunt transportate la instalația de tratare mecano-biologică/depozitul de deșeuri nepericuloase Sânpaul prin unități specializate - operație de eliminare D8/D5 conform anexei nr. 7 la OUG nr. 92/2021.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

- respectarea prevederilor OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- respectarea Deciziei Comisiei 2014/955/CE de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și Consiliului;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ

Strada Podeni nr. 10, Târgu Mureș, jud. Mureș, cod 540253

E-mail: office@apmms.anpm.ro; Tel. 0265/314.984, 0265/314.987 Fax. 0265/314.985

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



APM

6

- ținerea evidenței gestiunii deșeurilor conform HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- aveți obligația să asigurați valorificarea sau eliminarea deșeurilor prin mijloace proprii sau prin predarea deșeurilor proprii unor unități autorizate, în vederea valorificării sau eliminării acestora;
- aveți obligația să depuneți separat deșeurile și ambalajele reciclabile și să nu abandonați sau să depozitați deșeurile în afara locurilor destinate în acest scop;
- aveți obligația să țineți evidența strictă a producerii, transportului, valorificării și eliminării deșeurilor – aceste evidențe trebuie păstrate pe o durată de cel puțin 3 ani;
- aveți obligația să permiteți accesul autorităților de inspecție și control la metodele, tehnologiile și instalațiile pentru tratarea, valorificarea și eliminarea deșeurilor tehnologice, precum și la documentele care se referă la deșeuri.

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

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):

- Aveți obligația gestionării ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje conform prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare și a Ord. M.M.P. nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

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

- motorină pentru alimentarea autospeciălor – consum cca. 11000 l/lună.

2. Modul de gospodărire:

- motorina este stocată în container IBC de capacitate 1000 l, amplasat într-o cuvă metalică pe o platformă din beton;
- gospodărirea și gestionarea substanțelor și preparatelor periculoase se va face cu respectarea întocmai a prevederilor legale în domeniul protecției mediului și sănătății populației, respectarea prevederilor din Fișa cu date de securitate a produsului.

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

- recipientele sau ambalajele substanțelor și preparatelor periculoase trebuie să asigure: prevenirea pierderilor de conținut prin manipulare, transport sau depozitare.

4. Instalații, amenajări, dotări și măsuri de protecție a factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accidente:

- este asigurat accesul pentru mijloacele de intervenție în caz de accidente.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

Titularul de activitate care gestionează substanțe și preparate periculoase are următoarele obligații:

- să respecte regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase - Legea nr. 360/2003, cu modificările și completările ulterioare, Regulamentul 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor și Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 (REACH), cu modificările ulterioare;
- să respecte prevederile din fișele cu date de securitate;
- să țină evidența strictă - cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare - a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora, care intră în sfera lor de activitate;
- să furnizeze informațiile și datele cerute de autoritățile competente conform legislației specifice în vigoare;
- să elimine, în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și pentru mediu, substanțele și preparatele periculoase care au devenit deșeuri și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ

Strada Podeni nr. 10, Târgu Mureș, jud. Mureș, cod 540253

E-mail: office@apmms.anpm.ro; Tel. 0265/314.984, 0265/314.987 Fax. 0265/314.985



Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- să identifice și să prevină riscurile pe care substanțele și preparatele periculoase le pot reprezenta pentru sănătatea populației și să anunțe iminența unor descărcări neprevăzute sau accidente autorităților pentru protecția mediului și de apărare civilă;
- personalul care își desfășoară activitatea pe amplasament să fie echipat corespunzător, autorizat pentru manipularea substanțelor și preparatelor periculoase și instruit din punct de vedere a protecției mediului;
- în cazul apariției unui incident se vor lua măsuri imediate pentru eliminarea cauzelor și limitarea efectelor asupra factorilor de mediu, urmate de eliminarea în totalitate a efectelor asupra apelor de suprafață, solului și subsolului.

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

1. Domeniul (protecția solului și apelor subterane; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele (zgomot, prezența azbestului etc.)); denumirea măsurii, performanța/obiective de remediere (pe fiecare măsură), termen de finalizare (pe fiecare măsură): nu este cazul.
2. Sursa de finanțare (pe fiecare măsură), evidențe, rapoarte: nu este cazul.



Înțocmit,
geogr. Cristina PUI
șef serviciu Avize, Acorduri, Autorizații



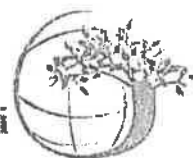
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ

Strada Podeni nr. 10, Târgu Mureș, jud. Mureș, cod 540253

E-mail: office@apnms.anpm.ro; Tel. 0265/314.984, 0265/314.987 Fax. 0265/314.985

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ

Decizie transfer autorizație de mediu
Nr. 12869/14.11.2022

Ca urmare a solicitării depuse de către S.C. SYLEVY SALUBRISERV S.R.L. cu sediul în loc. Ceușu de Câmpie, nr. 265, jud. Mureș, înregistrată la A.P.M. Mureș cu nr. 12869 din 21.10.2022 în vederea transferării autorizației de mediu nr. 123 din 10.08.2022, emisă pentru activitățile: "Colectarea deșeurilor nepericuloase, Tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase", pe amplasamentul din loc. Râciu, CF nr. 50017/Pogăceaua, jud. Mureș, de către APM Mureș, către noul titular de activitate S.C. BISSDOG S.R.L.

Urmare a analizării solicitării depuse, APM Mureș decide:

Se acceptă transferul autorizației de mediu cu nr. 123 din 10.08.2022, de la S.C. SYLEVY SALUBRISERV S.R.L. către S.C. BISSDOG S.R.L. cu următoarele condiții:

- S.C. BISSDOG S.R.L. va respecta toate condițiile impuse prin autorizația de mediu nr. 123 din 10.08.2022;
- S.C. BISSDOG S.R.L. va solicita revizuirea autorizației de mediu la autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă apare o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizației, în conformitate cu art. 14 din Ordinul MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu cu modificările și completările ulterioare.

Documentele care au stat la baza solicitării transferului sunt:

- cerere prin care se solicită transferarea autorizației de mediu;
- declarație din data de 21.10.2022, pe propria răspundere dată de către S.C. BISSDOG S.R.L., că desfășoară activitatea în aceleași condiții, pentru care a fost emisă autorizația de mediu;
- autorizația de mediu nr. 123 din 10.08.2022, în original;
- certificat constatator nr. 68049 din 26.10.2022 eliberat de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Mureș;
- certificat de înregistrare CUI 33080570, seria B, nr. 4299594 eliberat în data de 08.06.2021 de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Mureș;
- contract nr. 3174/14.10.2022 de delegare a gestiunii activităților de colectare și transport a deșeurilor municipale și a altor fluxuri de deșeurii, componente ale serviciului de salubritate al județului Mureș din cadrul sistemului de management integrat al deșeurilor municipale solide din județul Mureș (SMDS MUREȘ) – zona 7 Râciu;

Prezenta decizie poate fi contestată conform art.5, alin.(d) din O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și art.1 din Legea contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Prezenta decizie face parte integrantă din autorizația de mediu nr. 123 din 10.08.2022.

DIRECTOR EXECUTIV,

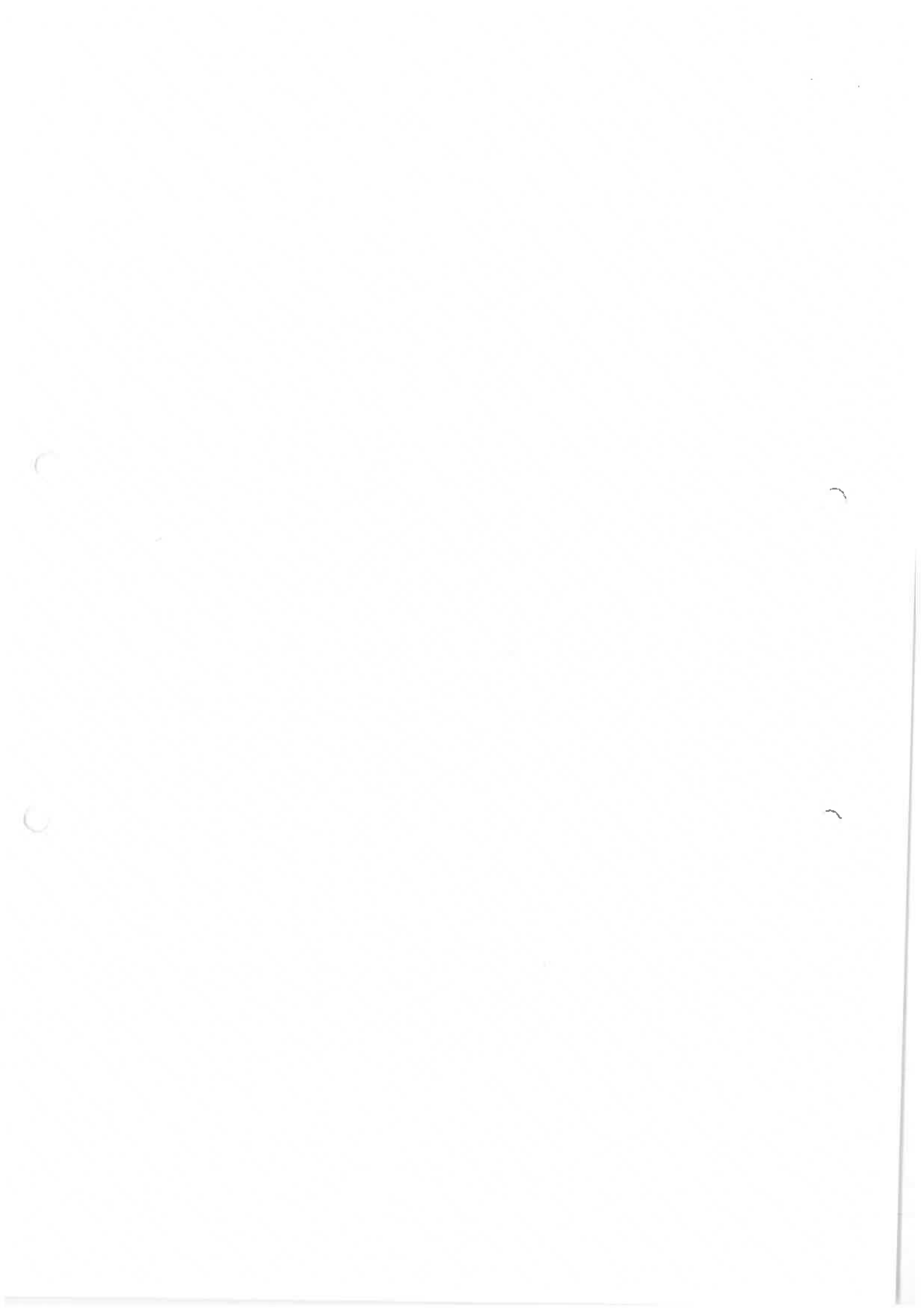
ing. Danuț ȘTEFĂNESCU

ȘEF SERVICIU AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,

geogf. Cristina PUI

Întocmit,

ing. Cristina-Păgeu-Emrich





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ

TRANSFERATĂ PRIN DECIZIA DE TRANSFER

NR. 12369/14.08.2022 PE NOU AUTORIZAȚIE DE MEDIU

TITULAR SC BISSAOC SRL Nr. 123 din 10.08.2022

SIR. EXECUTIV ING. AȘANU ȘTEFĂNESCU

Ca urmare a cererii adresate de SC SYLEVY SALUBRISERV SRL cu sediul în loc. Râciu de Câmpie, nr. 265, jud. Mureș, înregistrată la A.P.M. Mureș cu nr. 7996/17.06.2022, în urma analizării documentelor transmise, a verificărilor efectuate, în baza H.G. nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare, a Ordonanței de urgență nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a Ord. 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 SYLEVY SALUBRISERV SRL - Stație de transfer deșeurilor pe amplasamentul situat în loc. Râciu, CF nr. 50017/Pogăceaua, jud. Mureș, care prevede desfășurarea următoarelor activități:

- Tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase – cod CAEN rev. II – 3821
- Colectarea deșeurilor nepericuloase – cod CAEN rev. II – 3811

Documentația conține:

- Cererea nr. 1132/16.06.2022 pentru emiterea autorizației de mediu;
- Fișa de prezentare și declarație, elaborată de titular;
- Dovada achitării tarifului pentru evaluarea documentației – ordin simplu din data de 16.06.2022;
- Dovada publicării solicitării de obținere a autorizației de mediu (anunț afișat la Primăria comunei Pogăceaua, nr. 2194/16.06.2022 și anunț afișat la Primăria comunei Râciu, nr. 3702/27.06.2022);
- Proces verbal de verificare a amplasamentului, nr. 1186/27.06.2022, înregistrat la APM Mureș cu nr. 8426/27.06.2022;
- Contract de delegare a gestiunii activităților de colectare și transport a deșeurilor municipale și a altor fluxuri de deșeurilor și operarea stației de transfer Râciu, componente ale serviciului de salubritate al județului Mureș, zona 7 Râciu, contract nr. 833/27.03.2019;
- Proces verbal de predare-primire a obiectivului Stație de transfer și sortare din comuna Râciu nr. 1900/02.08.2019, încheiat la data de 02.08.2019 între CONSILIUL JUDEȚEAN MUREȘ (în calitate de predător) și ADI ECOLECT MUREȘ (delegatar al Contractului de delegare) și SC SYLEVY SALUBRISERV SRL (delegat al Contractului de delegare);
- Autorizația de mediu nr. 68 din 12.05.2011 revizuită la data de 18.10.2011 (copie);
- Plan de situație, plan de încadrare în zonă

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Autorizație de Gospodărire a Apelor nr. 228 din 23.06.2022, valabilă până la 23.06.2027, eliberată de A.N. „APELE ROMÂNE” - Administrația Bazinală de Apă Mureș;

- Certificat de înregistrare CUI 17144302, nr. de ordine în registrul comerțului J26/88/21.01.2005, având seria B, nr. 1881544, eliberat de ORC de pe lângă Tribunalul Mureș, la data de 23.01.2009;
- Certificat Constatator eliberat de ORC de pe lângă Tribunalul Mureș, la data de 26.08.2019, în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr. 57875 din 22.08.2019;
- Certificat Constatator eliberat de ORC de pe lângă Tribunalul Mureș, la data de 04.08.2022, în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr. 58753 din 02.08.2022.

Prezenta Autorizație de mediu se emite cu următoarele condiții speciale impuse:

- Respectarea prevederilor legale în domeniul protecției mediului înconjurător.
- Respectarea prevederilor OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Autorizația de mediu se va revizui dacă apar elemente noi în activitatea desfășurată. Aveți obligația de a notifica APM Mureș dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actului de reglementare, înainte de realizarea modificării (conform OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, Art. 15 alin.2).
- 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, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității, este obligatorie notificarea APM Mureș pentru stabilirea obligațiilor de mediu (conform OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, Art. 10 alin.1).
- Respectarea prevederilor OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare.
- Respectarea prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.
- Respectarea prevederilor Ordonanței de urgență nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificările și completările ulterioare.
- Solicitarea de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu se va face conform art. 5 alin. (1) din anexa la Ordinul MMAP nr. 1130/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, în termen de maximum 90 de zile și minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația.

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

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

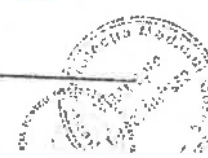
I. Activitatea autorizată

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

- Amplasament cu suprafața de 6000 mp, ce cuprinde:
- clădire cu suprafața construită de 472.81 mp, compusă din: corp administrativ (birouri, grupuri sanitare, cameră centrală termică), hală de sortare deșeurilor (cu linia de sortare - în conservare), șopron (utilizat pentru stocare temporară deșeurilor reciclabile);
 - platformă betonată înclinată pentru descărcare deșeurilor și platformă betonată pentru stocare temporară deșeurilor pe categorii și efectuare transfer deșeurilor (inclusiv preluarea containerelor încărcate de către camioane) - în suprafața de 450 mp;
 - presă hidraulică - în conservare;
 - utilaj granulator și utilaj balotator - nefuncționale;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ

Strada Podeni nr. 10, Târgu Mureș, jud. Mureș, cod 540253



- cântar;
- cabina de recepție;
- containere tipizate;
- încărcător frontal.

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

3. Utilități:

- alimentarea cu apă se asigură din conducta de aducțiune care face legătura între Râciu și Sârmașu; apa este utilizată în scop igienico-sanitar ($Q=0,3$ mc/zi) de către personalul angajat, în scop tehnologic la spălarea interioară a buncărelor autogunoierelor ($Q=0,6$ mc/zi), precum și la igienizarea halei ($Q=0,2$ mc/zi) - consum mediu – 1,1 mc/zi;
- apele uzate rezultate din cadrul obiectivului ($Q=1,1$ mc/zi) sunt colectate prin rețeaua internă de canalizare și conduse la o stație de epurare mecano-biologică tip AQUA CLEAN S5, proprie, dimensionată pentru $Q_{zi\ max}=1,5$ mc/zi, apele uzate epurate fiind evacuate în emisar (pr. Dosul Ulieșului);

- apele pluviale provenite de pe suprafața betonată sunt colectate prin rigole betonate, perimetrice, și conduse către pr. Dosul Ulieșului;
- încălzirea în corpul administrativ se realizează cu centrală termică alimentată cu gaze naturale – consum: 150 kWh/lună;
- alimentarea cu energie electrică se realizează din Sistemul Energetic Național - rețeaua ELECTRICA S.A. – consum cea. 800 kWh/lună.

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

Activitatea constă în:

- inspectarea și înregistrarea autogunoierelor/autocamioanelor, cântărire;
- transferul deșeurilor colectate cu utilaje specifice (autogunoiere/autocamioane), prin descărcare pe platforma betonată, apoi încărcare în containere transportabile rutier (capacitate container – 30 mc) și transportul containerelor încărcate cu deșeurii prin unități specializate, la instalații de tratare/eliminare.

Capacitatea stației de transfer este de cea. 100 tone (286 mc) deșeurii/zi.

Stocarea temporară a deșeurilor se face pentru perioadă scurtă de timp, maxim 48 ore, până la transportul containerelor la unități autorizate.

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

6. **Date referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:**

- centrală termică, tip Riello, alimentată cu gaze naturale, cu puterea termică de 21 kW.

7. **Alte date specifice activității (alte activități care nu intră pe procedura de autorizare): ---**

8. **Programul de funcționare: 8 ore/zi, 6 zile/săptămână, 312 zile/an**

11. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecția mediului

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

Factor de mediu APĂ

- stație de epurare mecano-biologică pentru epurarea apelor uzate rezultate din cadrul obiectivului, alcătuită dintr-un bazin cilindric bicompartiment, astfel: bazin tampon și decantor ($V_1=4,5$ mc) cu rol de uniformizare a debitelor de apă uzată influente, precum și de decantare primară a apelor uzate; reactor biologic SBR ($V_2=3,5$ mc), echipat cu suflantă de aer și difuzor cu bule fine pentru oxidarea substanțelor organice biodegradabile și a compușilor cu azot;
- bașă cu $V=10$ mc și bazin betonat, bicompartimentat cu $V=23$ mc, cu rol de separator de produse petroliere pentru preepurarea apelor uzate tehnologice provenite de la spălarea interiorului autogunoierelor, înainte de evacuarea în stația de epurare;

Factor de mediu AER

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ
Strada Podeni nr. 10, Târgu Mureș, jud. Mureș, cod 540253



- coș de evacuare dimensionat corespunzător pentru dispersia în atmosferă a gazelor arse provenite de la centrala termică.

Factor de mediu SOL

- platformă betonată pentru circulație autovehicule, stocare temporară (maxim 48 ore) și transfer deșeuri.

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

- respectarea prevederilor autorizației de gospodărire a apelor în vigoare;
- titularul are obligația să asigure întreținerea și exploatarea corespunzătoare a instalațiilor, stațiilor, amenajărilor și dotărilor pentru protecția mediului înconjurător;
- eliminarea imediată a surselor de disconfort accidentale care pot afecta vecinătățile;
- menținerea stării de curățenie a curții interioare aferente unității;
- asigurarea protecției solului prin evitarea scurgerilor de produs petrolier pe sol și prin depoluarea suprafețelor contaminate accidental și eliminarea lor;
- titularul are obligația colectării selective a deșeurilor și stocării lor în condiții de siguranță pentru mediu și sănătatea umană;
- aveți obligația respectării Legii nr. 123/2020 pentru modificarea și completarea OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- pentru respectarea prevederilor legate în domeniul protecției mediului înconjurător răspunde titularul autorizației de mediu.

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

- apele uzate epurate, înainte de evacuarea în emisar (pr. Dosul Ulieșului), nu vor depăși limitele maxime admisibile ale indicatorilor de calitate stabilite conform Hotărârii de Guvern nr. 188/2002, cu modificările și completările ulterioare, astfel:

Indicatori de calitate	Valori admise în perioada de amorsare - până la 31.12.2022	Valori admise după perioada de amorsare - începând cu 01.01.2023
pH	6.5-8.5	6.5-8.5
MTS	100 mg/l	60 mg/l
CCOCr	200 mg/l	125 mg/l
Produse petroliere	5 mg/l	5 mg/l
Reziduu fix	2000 mg/l	2000 mg/l
Substanțe extractibile	30 mg/l	20 mg/l

- concentrațiile în poluanți ai gazelor de ardere de la centrala termică, alimentată cu gaze naturale, evacuate în atmosferă, se vor încadra în valorile reglementate prin Ord. M.A.P.P.M. nr. 162/1993 - pulberi - 5 mg/Nmc, monoxid de carbon (CO) - max. 100 mg/Nmc, oxizi de azot (exprimați în NO_x) - 350 mg/Nmc, oxizi de sulf (exprimați în SO_x) - 35 mg/Nmc, la o concentrație a oxigenului în gaze arse de 3 % volume:

- mirosul la limita incintei: fără miros dezagreabil și persistent, sesizabil olfactiv;
- nivelul de zgomot echivalent la limita incintei unității funcționale nu va depăși 65 dB (A).

III. Monitorizarea mediului

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

- indicatorii de calitate ai apelor uzate epurate evacuate în emisar - pr. Dosul Ulieșului - vor fi determinați cu o frecvență conformă cu prevederile autorizației de gospodărire a apelor în vigoare.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ
Strada Podeni nr. 10, Târgu Mureș, jud. Mureș, cod 540253



Determinările vor fi efectuate de laboratoare specializate. Rapoartele de încercare vor menționa: locul și condițiile de recoltare a probelor; rezultatele determinărilor; valorile limită pentru poluanții determinați conform legislației de mediu în vigoare.

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

- imediat se vor raporta modificările survenite față de prevederile autorizației sau orice incident cu efecte asupra mediului înconjurător produs pe amplasament;
- conform prevederilor art.14 alin.(4) al O.U.G: nr.195/2005, aprobat și modificat 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.

Astfel vor fi raportate:

- Orice disfuncțiune, avarie a instalațiilor sau activităților, care au cauzat sau pot cauza poluarea mediului și orice accident care a cauzat sau poate cauza poluarea mediului prin transmiterea în teren de maxim 2 ore de la constatare la APM Mureș a Raportului de informare cu următoarele informații:

- Date de localizare exactă a poluării accidentale (anul, luna, ziua, ora, locul)
- Cauza producerii poluării accidentale
- Elemente de mediu afectate
- Modul de manifestare a fenomenului
- Rezultatele analizelor (dacă s-au efectuat)
- Tendința evoluției
- Măsuri luate (la sursă , respectiv pentru reducerea și/sau eliminarea efectelor)
- Alte informații
- Numele, prenumele, funcția, data informării, semnătura, ștampila. a comunicatorului de informații

- evidența gestionării deșeurilor conform prevederilor OUG nr. 92/2021 până la 15 martie anul următor raportării, precum și la solicitarea autorităților de mediu:

- evidența gestionării ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, conform anexelor din Ordinul nr. 794/2012 - până la data de 25 februarie a fiecărui an;

- se vor pune la dispoziție, la solicitarea autorităților de protecția mediului, toate informațiile privind protecția mediului înconjurător;

- se vor raporta la APM Mureș datele solicitate la termenele stabilite.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor

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

- deșeuri menajere - cod 20 03 01 - 1 mc/lună

- nămoluri de la epurarea apelor uzate - cod 19 08 05

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

- deșeuri de hârtie și carton - cod 15 01 01, 20 01 01 - 30 t/an

- deșeuri de plastic - cod 15 01 02, 20 01 39 - 40 t/an

- deșeuri de lemn - cod 15 01 03, 20 01 38 - 20 t/an

- deșeuri de metal - cod 15 01 04, 20 01 40 - 20 t/an

- deșeuri de sticlă - cod 15 01 07, 20 01 02 - 30 t/an

- deșeuri textile - cod 15 01 09, 20 01 11 - 30 t/an

- deșeuri municipale amestecate - cod 20 03 01 - 7000 t/an

- deșeuri voluminoase - cod 20 03 07 - 50 t/an

- deșeuri din parcuri și grădini - cod 20 02 01 - 100 t/an

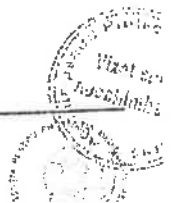
- deșeuri periculoase (identificate) - cod 20 01 19*, 20 01 33*

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

- deșeuri menajere - cod 20 03 01 - 1 mc/lună - pubele

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ

Strada Podeni nr. 10, Târgu Mureș, jud. Mureș, cod 540253



Deșeurile intrate în stația de transfer:

- deșeurile de hârtie și carton - cod 15 01 01, 20 01 01 - 30 t/an
- deșeurile de plastic - cod 15 01 02, 20 01 39 - 40 t/an
- deșeurile de lemn - cod 15 01 03, 20 01 38 - 20 t/an
- deșeurile de metal - cod 15 01 04, 20 01 40 - 20 t/an
- deșeurile de sticlă - cod 15 01 07, 20 01 02 - 30 t/an
- deșeurile textile - cod 15 01 09, 20 01 11 - 30 t/an
- deșeurile municipale amestecate - cod 20 03 01 - 7000 t/an
- deșeurile voluminoase - cod 20 03 07 - 50 t/an
- deșeurile din parcuri și grădini - cod 20 02 01 - 100 t/an
- deșeurile periculoase (identificate) - cod 20 01 19*, 20 01 33*

Deșeurile sunt stocate temporar pe platforma betonată și în șopron (deșeurile reciclabile) pentru perioadă scurtă de timp, maxim 48 ore.

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

Tipurile de deșeurile care se predau la unități autorizate pentru valorificarea acestora (Stația de sortare Cristești) - operație de valorificare R12 conform anexei nr. 3 la OUG nr. 92/2021:

- deșeurile de hârtie și carton - cod 15 01 01, 20 01 01 - 30 t/an
- deșeurile de plastic - cod 15 01 02, 20 01 39 - 40 t/an
- deșeurile de lemn - cod 15 01 03, 20 01 38 - 20 t/an
- deșeurile de metal - cod 15 01 04, 20 01 40 - 20 t/an
- deșeurile de sticlă - cod 15 01 07, 20 01 02 - 30 t/an
- deșeurile textile - cod 15 01 09, 20 01 11 - 30 t/an

Tipurile de deșeurile care se predau la unități autorizate pentru valorificarea/eliminarea acestora:

- deșeurile voluminoase - cod 20 03 07 - 50 t/an - operație de valorificare R12 conform anexei nr. 3 la OUG nr. 92/2021/ operație de eliminare D5 conform anexei nr. 7 la OUG nr. 92/2021;
- deșeurile periculoase (identificate) - cod 20 01 19*, 20 01 33* - operație de valorificare R12 conform anexei nr. 3 la OUG nr. 92/2021/ operație de eliminare D14 conform anexei nr. 7 la OUG nr. 92/2021;
- nămoluri de la epurarea apelor uzate - cod 19 08 05 - se pot utiliza ca îngrășământ pe terenurile agricole doar în condițiile și cu respectarea OM nr. 708/2004 și doar cu avizul autorităților competente - operație de valorificare R10 conform anexei nr. 3 la OUG nr. 92/2021.

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

- transportul deșeurilor se va face cu mijloace de transport acoperite și se va evita împrăștierea deșeurilor în timpul transportului, cu respectarea prevederilor HG nr. 1061/2008, privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

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

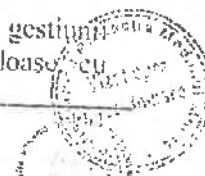
- deșeurile menajere produse și colectate (intrate în stația de transfer) și deșeurile din parcuri și grădini sunt transportate prin unități specializate la instalația de tratare mecano-biologică/depozitul de deșeurile nepericuloase Sănpaul - operație de eliminare D8/D5 conform anexei nr. 7 la OUG nr. 92/2021;
- nămolurile rezultate de la epurarea apelor se vor vidanja și se vor transporta la un depozit de deșeurile autorizat care acceptă această categorie de deșeu - operație de eliminare D14 conform anexei nr. 7 la OUG nr. 92/2021.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

- respectarea prevederilor OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- respectarea Deciziei Comisiei 2014/955/CE de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeurile în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- ținerea evidenței gestiunii deșeurilor conform HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ

Strada Podeni nr. 10, Târgu Mureș, jud. Mureș, cod 540253



- aveți obligația să depuneți separat deșeurile și ambalajele reciclabile și să nu abandonați sau să depozitați deșeurile în afara locurilor destinate în acest scop;
- aveți obligația să țineți evidența strictă a producerii, transportului, valorificării și eliminării deșeurilor -- aceste evidențe trebuie păstrate pe o durată de cel puțin 3 ani;
- aveți obligația să permiteți accesul autorităților de inspecție și control la metodele, tehnologiile și instalațiile pentru tratarea, valorificarea și eliminarea deșeurilor tehnologice, precum și la documentele care se referă la deșeurile.

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

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):

Aveți obligația gestionării ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje conform prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare și a Ord. M.M.P. nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate / transportate (categorii, cantități): nu este cazul;

2. Modul de gospodărire: nu este cazul;

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

4. Instalații, amenajări, dotări și măsuri de protecție a factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accidente: 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

1. Domeniul [protecția solului și apelor subterane; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestionarea deșeurilor; altele (zgomot, prezența azbestului etc.)]: denunțarea măsurii, performanța/obiective de remediere (pe fiecare măsură), termen de finalizare (pe fiecare măsură): nu este cazul.

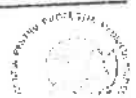
2. Sursa de finanțare (pe fiecare măsură), evidențe, rapoarte: nu este cazul.

DIRECTOR EXECUTIV,

ing. DANIEL STĂNEANU



Înlocuim,
geogr. Cristina PUI
șef serviciu Avize, Aforduri, Autorizații





Anexa 2

Perioada de mobilizare. Sancțiuni pentru neîndeplinirea obligațiilor din perioada de mobilizare

A. Obligațiile exclusive ale DELEGATULUI

Nr. crt.	Activitate / Obligație	UM	Indicator / UM	Termen maxim admis	Observații, după caz	Evaluare progres verificabil(%)				Penalități pentru neîndeplinirea la termen	Sancțiune re date la încheierea Contractului?
						interval de zile (procentele se consideră cumulativ, după caz)					
						1-30	31-60	61-90	91-100		
1	constituirea garanției de bună execuție ("GBE")	%	100%*	15	5 zile încetare conform art. 39 alin. (3) din HG nr. 395/2016 sau 15 zile calendaristice de la semnarea Contractului (numai în situații justificate de Operator)	100%				NU	DA
2	încheierea tuturor polițelor de asigurare solicitate conform Contractului	-	-	90	-				100%	DA, tip P1	DA
3	obținerea licenței eliberată de ANRSC prin care Delegatul i se acordă permisiunea prestării Serviciului de salubritate	-	-	90	art. 49 alin. (3) din Legea nr. 51/2006			100%		DA, tip P1	DA
4	obținerea celorlalte Autorizații necesare conform Legii pentru începerea prestării Serviciului	-	-	90	-			100%		DA, tip P1	DA
5	amenajarea și autorizarea bazei de lucru	%	100%**	95	-				100%	DA, tip P2	DA
6	angajarea și mobilizarea personalului cheie și al celor de execuție necesar prestării serviciului	%	100%**	95	-			50%	50%	DA, tip P2	DA

NOTĂ:

*Din valoarea totală a Contractului

**Conform detaliilor din Propunerea tehnică

TIP PENALITĂȚI:

P1 Penalitate de 5.000 de lei pentru fiecare zi de întârziere peste termenul maxim admis
P2 Penalitate de 10.000 de lei pentru fiecare zi de întârziere peste termenul maxim admis

B. Obligațiile comune ale DELEGATULUI și DELEGATARULUI

Nr.	Activitate / Obligație	UM	Indicator / UM	Termen maxim admis	Observații, după caz
				ZILE	
i	predarea - de către proprietar, respectiv primirea - de către Operator a facilităților SSCT	%	100%	90	predarea se va face de către Consiliul Județean Mureș în calitate de proprietar al infrastructurii SSCT și STZ-uri, în colaborare cu A.D.I. ECOLECT MUREȘ (unitate de monitorizare, conform graficului) Toată infrastructura (facilitățile) predată/prodate vor fi libere de sarcini

Anexa 3

Aria teritorială a Serviciului

Nr. crt.	Zona	UAT aiondat	Sortare	Compostare	Transfer deșeurii reziduale din SSCT spre TMB/DDN	Transfer deșeurii de sticlă din SSCT spre valorificatori	Transfer deșeurii reziduale din STZ 5, STZ 6 și STZ 7 spre TMB/DDN	Transfer deșeurii reciclabile* din STZ 5, STZ 6 și STZ 7 spre SSCT	Transfer deșeurii de sticlă din STZ 5, STZ 6 și STZ 7 spre VALORIFIC ATORI	Nr. populație conform Recensământ 2021
1	1	Com. Acățari	x	x	-	x	-	-	-	5.170
2	1	Com. Ajișniș	x	x	-	x	-	-	-	1.500
3	1	Com. Bahnea	x	x	-	x	-	-	-	3.528
4	1	Com. Bichiș	x	x	-	x	-	-	-	715
5	1	Com. Bogata	x	x	-	x	-	-	-	1.845
6	1	Com. Chejani	x	x	-	x	-	-	-	2.468
7	1	Com. Crăciunești	x	x	-	x	-	-	-	4.338
8	1	Com. Cuci	x	x	-	x	-	-	-	1.734
9	1	Com. Gălești	x	x	-	x	-	-	-	2.271
10	1	Com. Gheorghe Doja	x	x	-	x	-	-	-	3.101
11	1	Com. Iclânzel	x	x	-	x	-	-	-	1.902
12	1	Com. Ogra	x	x	-	x	-	-	-	2.442
13	1	Com. Papiu Ilarian	x	x	-	x	-	-	-	827
14	1	Com. Păsăreni	x	x	-	x	-	-	-	1.758
15	1	Com. Sânger	x	x	-	x	-	-	-	2.133
16	1	Com. Sânpaul	x	x	-	x	-	-	-	4.320
17	1	Com. Suplac	x	x	-	x	-	-	-	2.047
18	1	Com. Tăureni	x	x	-	x	-	-	-	919
19	1	Oraș Iernut	x	x	-	x	-	-	-	8.473
20	1	Oraș Luduș	x	x	-	x	-	-	-	14.757
21	1	Oraș Ungheeni	x	x	-	x	-	-	-	7.007
22	2	Com. Band	x	x	x	x	-	-	-	6.126
23	2	Com. Bereni	x	x	x	x	-	-	-	1.188
24	2	Com. Corunca	x	x	x	x	-	-	-	4.407
25	2	Com. Cristești	x	x	x	x	-	-	-	5.592
26	2	Com. Eremitu	x	x	x	x	-	-	-	3.952
27	2	Com. Ernei	x	x	x	x	-	-	-	5.843
28	2	Com. Glodeni	x	x	x	x	-	-	-	3.678
29	2	Com. Gornești	x	x	x	x	-	-	-	5.072
30	2	Com. Hodoșa	x	x	x	x	-	-	-	1.179
31	2	Com. Livezeni	x	x	x	x	-	-	-	4.610
32	2	Com. Mădinaș	x	x	x	x	-	-	-	1.475
33	2	Com. Măgherani	x	x	x	x	-	-	-	1.332
34	2	Com. Pânet	x	x	x	x	-	-	-	5.725
35	2	Com. Sâncraiu de Mureș	x	x	x	x	-	-	-	10.403
36	2	Com. Sângeorgiu de Mureș	x	x	x	x	-	-	-	9.688
37	2	Com. Sântana de Mureș	x	x	x	x	-	-	-	6.612
38	2	Com. Vărgata	x	x	x	x	-	-	-	1.681
39	2	Mun. Târgu Mureș	x	x	x	x	-	-	-	116.033
40	2	Oraș Miercurea Nirajului	x	x	x	x	-	-	-	5.414
41	3	Com. Albești	x	x	-	-	x	x	x	5.392
42	3	Com. Apold	x	x	-	-	x	x	x	3.065
43	3	Com. Daneș	x	x	-	-	x	x	x	4.743
44	3	Com. Saschiz	x	x	-	-	x	x	x	2.080
45	3	Com. Vânători	x	x	-	-	x	x	x	4.131
46	3	Mun. Sighișoara	x	x	-	-	-	-	-	23.927
47	4	Com. Aluniș	x	x	-	-	-	-	-	3.058
48	4	Com. Batoș	x	x	-	-	-	-	-	3.876
49	4	Com. Beica de Jos	x	x	-	-	-	-	-	2.459
50	4	Com. Brâncoveniști	x	x	-	-	-	-	-	3.559
51	4	Com. Breaza	x	x	-	-	-	-	-	2.197
52	4	Com. Chiheru de Jos	x	x	-	-	-	-	-	1.762
53	4	Com. Cozma	x	x	-	-	-	-	-	515
54	4	Com. Deda	x	x	-	-	-	-	-	3.933
55	4	Com. Fărăgău	x	x	-	-	-	-	-	1.687
56	4	Com. Gurghiu	x	x	-	-	-	-	-	5.530
57	4	Com. Hodac	x	x	-	-	-	-	-	4.942
58	4	Com. Ibănești	x	x	-	-	-	-	-	4.049
59	4	Com. Idecicul de Jos	x	x	-	-	-	-	-	1.998
60	4	Com. Lunca	x	x	-	-	-	-	-	2.078
61	4	Com. Lunca Bradului	x	x	-	-	-	-	-	1.666
62	4	Com. Petelea	x	x	-	-	-	-	-	3.088

Anexa 3

Arta teritorială a Serviciului

Nr. crt.	Zona	UAT arondat	Sortare	Compostare	Transfer deșeurii reziduale din SSCT spre TMB/DDN	Transfer deșeurii de sticlă din SSCT spre valorificatori	Transfer deșeurii reziduale din STZ 5, STZ 6 și STZ 7 spre TMB/DDN	Transfer deșeurii reciclabile* din STZ 5, STZ 6 și STZ 7 spre SSCT	Transfer deșeurii de sticlă din STZ 5, STZ 6 și STZ 7 spre VALORIFICATORJ	Nr. populație conform Recensământ 2021
63	4	Com. Răstolița	x	x	-	-	-	-	1.729	
64	4	Com. Rușii Muniți	x	x	-	-	-	-	1.827	
65	4	Com. Solovăstru	x	x	-	-	-	-	3.205	
66	4	Com. Stănceni	x	x	-	-	-	-	1.325	
67	4	Com. Suseni	x	x	-	-	-	-	2.357	
68	4	Com. Vătava	x	x	-	-	-	-	1.709	
69	4	Com. Voivodeni	x	x	-	-	-	-	1.575	
70	4	Mun. Reghin	x	x	-	-	-	-	29.742	
71	5	Com. Adămuș	x	x	-	-	x	x	4.993	
72	5	Com. Băgaciu	x	x	-	-	x	x	2.542	
73	5	Com. Cucerdea	x	x	-	-	x	x	1.293	
74	5	Com. Gănești	x	x	-	-	x	x	3.131	
75	5	Com. Mica	x	x	-	-	x	x	4.821	
76	5	Mun. Târnăveni	x	x	-	-	x	x	20.604	
77	6	Com. Băltășeri	x	x	-	-	x	x	4.852	
78	6	Com. Chibed	x	x	-	-	x	x	1.730	
79	6	Com. Coroișanmartin	x	x	-	-	x	x	1.330	
80	6	Com. Fântânele	x	x	-	-	x	x	4.854	
81	6	Com. Ghindari	x	x	-	-	x	x	3.034	
82	6	Com. Nadeș	x	x	-	-	x	x	2.864	
83	6	Com. Neusa	x	x	-	-	x	x	1.231	
84	6	Com. Sărățeni	x	x	-	-	x	x	1.625	
85	6	Com. Vețca	x	x	-	-	x	x	753	
86	6	Com. Vișoara	x	x	-	-	x	x	1.802	
87	6	Com. Zagăr	x	x	-	-	x	x	1.080	
88	6	Oraș Sângeorgiu de Pădure	x	x	-	-	x	x	4.875	
89	6	Oraș Sovata	x	x	-	-	x	x	9.703	
90	7	Com. Băla	x	x	-	-	x	x	618	
91	7	Com. Ceuașu de Câmpie	x	x	-	-	x	x	5.992	
92	7	Com. Crăiești	x	x	-	-	x	x	755	
93	7	Com. Grebenișu de Câmpie	x	x	-	-	x	x	1.681	
94	7	Com. Miheșu de Câmpie	x	x	-	-	x	x	2.140	
95	7	Com. Pogăceaua	x	x	-	-	x	x	1.890	
96	7	Com. Râciu	x	x	-	-	x	x	3.289	
97	7	Com. Sâmpetru de Câmpie	x	x	-	-	x	x	2.723	
98	7	Com. Șaulia	x	x	-	-	x	x	1.892	
99	7	Com. Șincal	x	x	-	-	x	x	1.499	
100	7	Com. Valca Largă	x	x	-	-	x	x	2.834	
101	7	Com. Zau de Câmpie	x	x	-	-	x	x	3.108	
102	7	Oraș Sărmașu	x	x	-	-	x	x	6.186	
Total Județ										518.193

	Urban	Rural	TOTAL
subtotal Zona 1	30.237	43.018	73.255
subtotal Zona 2	121.447	78.563	200.010
subtotal Zona 3	23.927	19.411	43.338
subtotal Zona 4	29.742	60.124	89.866
subtotal Zona 5	20.604	16.780	37.384
subtotal Zona 6	14.578	25.155	39.733
subtotal Zona 7	6.186	28.421	34.607
TOTAL județ	246.721	271.472	518.193

*Inseamnă deșeurii reciclabile (plastic, metal, hârtie, carton) fără sticlă. Sticla se va valorifica direct din SSCT, respectiv STZ-uri iar valoarea se va aloca în tariful specific

Strict locul de folosinta: 2- SMIDS CRISTESTI- STATIA DE COMPOSTARE

Inclusiv Mijloacele Fixe INTRATE in luna curenta

Exclusiv Mijloacele Fixe IESITE in luna curenta

Inclusiv Mijloacele Fixe COMPLET AMORTIZATE

Centralizator Consiliu Judetean/1-SMID-CRISTESTI CENTRALIZATOR/2- SMIDS CRISTESTI- STATIA DE COMPOSTARE

Consiliul judetean Mures				Lista de inventariere Luna DECEMBRIE Anul 2023				Gestiunea 2- SMIDS CRISTESTI- STATIA DE COMPOSTARE Gestionar				Pagina 1		
Nr. Crt.	Denumirea bunurilor inventariate	Codul sau nr. de inventar	U.M.	CANTITATI				Pretul unitar	VALOAREA CONTABILA			Valoarea de inventar	Valoarea	Mot (ex)
				Stocuri		Diferente			Valoarea	Diferente				
				Scriptice	Faptice	Plus	Minus			Plus	Minus			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	Terasamente (amenajarea terenului)	16645	Buc	1,00				449.176,35	449.176,35			449.176,35		
2	Apa- Retea de stingere incendii	16646	Buc	1,00				412.880,06	412.880,06			412.880,06		
3	Retea canalizare, levigat, pluvial	16647	Buc	1,00				485.180,49	485.180,49			485.180,49		
4	Retele electrice	16648	Buc	1,00				305.472,85	305.472,85			305.472,85		
5	Drumuri de acces incinta	16649	Buc	1,00				762.467,14	762.467,14			762.467,14		
6	Platforme betonate statii (alci si platforme)	16650	Buc	1,00				1.680.109,28	1.680.109,28			1.680.109,28		
7	Imprejmuiri si porti	16651	Buc	1,00				152.493,43	152.493,43			152.493,43		
8	Cladire administrativa	16652	Buc	1,00				852.437,20	852.437,20			852.437,20		
9	Garaj si atelier mecanic	16653	Buc	1,00				590.148,81	590.148,81			590.148,81		
10	Hala Maturare si depozit compost	16654	Buc	1,00				5.114.623,10	5.114.623,10			5.114.623,10		
11	Cintar rutier 20x2,60m (60 tone)	16655	Buc	1,00				180.116,92	180.116,92			180.116,92		
12	Tocator	16656	Buc	1,00				1.706.598,65	1.706.598,65			1.706.598,65		
13	Ciur sitare compost	16657	Buc	1,00				806.610,63	806.610,63			806.610,63		

Centralizator Consiliu Judetean/1-SMID-CRISTESTI CENTRALIZATOR/2- SMIDS CRISTESTI- STATIA DE COMPOSTARE

Consiliul judetean Mures				Lista de inventariere Luna DECEMBRIE Anul 2023					Gestiunea 2- SMIDS CRISTESTI- STATIA DE COMPOSTARE Gestionar				Pagina 2		
Nr. Crt.	Denumirea bunurilor inventariate	Codul sau nr. de inventar	U.M.	CANTITATI				Pretul unitar	VALOAREA CONTABILA				Deprecierea		
				Stocuri		Diferente			Valoarea	Diferente		Valoarea de inventar	Valoarea	Alta (%)	
				Scriptice	Faptice	Plus	Minus			Plus	Minus				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
14	Utilaj de intinerare brazde	16658	Buc	1,00				2.427.663,04	2.427.663,04				2.427.663,04		
	Membrana brazde	16659	Buc	1,00				39.155,87	39.155,87				39.155,87		
16	Membrana brazde	16660	Buc	1,00				39.155,87	39.155,87				39.155,87		
17	Membrana brazde	16661	Buc	1,00				39.155,86	39.155,86				39.155,86		
18	membrana brazde	16662	Buc	1,00				39.155,86	39.155,86				39.155,86		
19	Membrana brazde	16663	Buc	1,00				39.155,87	39.155,87				39.155,87		
20	Sufianta cu lobi	16664	Buc	1,00				117.467,58	117.467,58				117.467,58		
21	Sufianta cu lobi	16665	Buc	1,00				117.467,57	117.467,57				117.467,57		
22	Unitate spalare roti	16666	Buc	1,00				180.116,92	180.116,92				180.116,92		
23	Vehicle pick-up	16667	Buc	1,00				117.467,56	117.467,56				117.467,56		
24	Autocamion 12 mc	16668	Buc	1,00				861.428,82	861.428,82				861.428,82		
25	Incarcator frontal	16669	Buc	1,00				626.493,69	626.493,69				626.493,69		
26	Laborator	16670	Buc	1,00				187.948,09	187.948,09				187.948,09		
27	Container 30 mc	16671	Buc	1,00				39.155,87	39.155,87				39.155,87		
28	Container 30mc	16672	Buc	1,00				39.155,86	39.155,86				39.155,86		
29	Container 30mc	16673	Buc	1,00				39.155,86	39.155,86				39.155,86		
30	Container 30mc	16674	Buc	1,00				39.155,86	39.155,86				39.155,86		
31	Container 30mc	16675	Buc	1,00				39.155,86	39.155,86				39.155,86		

Centralizator Consiliu Judetean/1-SMID-CRISTESTI CENTRALIZAROR/2- SMIDS CRISTESTI- STATIA DE COMPOSTARE

Consiliul Judetean Mures				Lista de inventariere Luna DECEMBRIE Anul 2023					Gestiunea 2- SMIDS CRISTESTI- STATIA DE COMPOSTARE Gestionar				Pagina 3	
Nr. Crt.	Denumirea bunurilor inventariate	Codul sau nr. de inventar	U.M.	CANTITATI				Pretul unitar	VALOAREA CONTABILA			Valoarea de inventar	Deprecierea	
				Stocuri		Diferente			Valoarea	Diferente			Valoarea	Mol (ca
				Scriptice	Faptice	Plus	Minus			Plus	Minus	14		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	1
Total									18.525.926,82			18.525.926,82		
Comisia de inventariere								Gestionar (responsabil mijloace fixe)				contabilitate		
Numele si prenumele														
Total general									18.525.926,82			18.525.926,82		

Strict locul de folosinta: 3- SMIDS CRISTESTI- STATIA DE TRANSFER
 Inklusiv Mijloacele Fixe INTRATE in luna curenta
 Exklusiv Mijloacele Fixe IESITE in luna curenta
 Inklusiv Mijloacele Fixe COMPLET AMORTIZATE

Centralizator Consiliu Judetean/1-SMID-CRISTESTI CENTRALIZATOR/3- SMIDS CRISTESTI- STATIA DE TRANSFER

Consiliul Judetean Mures				Lista de inventariere Luna DECEMBRIE Anul 2023					Gestiunea 3- SMIDS CRISTESTI- STATIA DE TRANSFER Gestionar				Pagina 1		
Nr. Crt.	Denumirea bunurilor inventariate	Codul sau nr. de inventar	U.M.	CANTITATI				Pretul unitar	VALOAREA CONTABILA				Deprecierea		
				Stocuri		Diferente			Valoarea	Diferente		Valoarea de inventar	Valoarea	Mot (cc)	
				Scriptice	Faptice	Plus	Minus			Plus	Minus				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
1	Terasament (amenajarea terenului)	16676	Buc	1,00				299.450,90	299.450,90				299.450,90		
2	Apă+ Retea de stingere incendiu	16677	Buc	1,00				412.880,06	412.880,06				412.880,06		
3	Retea canalizare, levigat, pluvial	16678	Buc	1,00				485.180,49	485.180,49				485.180,49		
4	Retele electrice	16679	Buc	1,00				305.472,85	305.472,85				305.472,85		
5	Drumuri de acces incinta	16680	Buc	1,00				762.467,16	762.467,16				762.467,16		
6	Platforme betonate statii (alci si platforme)	16681	Buc	1,00				1.238.125,44	1.238.125,44				1.238.125,44		
7	Imprejmuiri si ponti	16682	Buc	1,00				152.493,43	152.493,43				152.493,43		
8	Cladire administrativa	16683	Buc	1,00											
9	Garaj si atelier mecanic	16684	Buc	1,00											
10	Cimar rutier 20x2,6m de 60 tone - seria 132277	16685	Buc	1,00				82.849,10	82.849,10				82.849,10		
11	Presă fixă capacitate 5 tone/oră-Sistem de translatare contolnec	16686	Buc	1,00				497.094,59	497.094,59				497.094,59		
12	Presă fixă capacitate 5 tone/oră-Sistem de translatare	16687	Buc	1,00				497.094,59	497.094,59				497.094,59		

Centralizator Consiliu Judetean/1-SMID-CRISTESTI CENTRALIZAROR/3- SMIDS CRISTESTI- STATIA DE TRANSFER

Consiliul Judetean Mures				Lista de inventariere Luna DECEMBRIE Anul 2023				Gestiunea 3- SMIDS CRISTESTI- STATIA DE TRANSFER Gestionar				Pagina 2		
Nr. Crt.	Denumirea bunurilor inventariate	Codul sau nr. de inventar	U.M.	CANTITATI				Pretul unitar	VALOAREA CONTABILA			Valoarea de inventar	Deprecierea	
				Stocuri		Diferente			Valoarea	Diferente			Valoarea	Moti (co)
				Scriptice	Fizice	Plus	Minus			Plus	Minus			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	containere cu 3 containere, pilnie descarcare deseuri, cuva protectie presa, tablou de comanda													
13	Presă fixă capac. 5 tone/ora- Sistem de translatare containere cu 3 containere, pilnie descarcare deseuri, cuva protectie presa, tablou de comanda	16688	Buc	1,00				497.094,59	497.094,59			497.094,59		
14	Unitate spalare roti	16689	Buc	1,00				82.849,10	82.849,10			82.849,10		
15	Atlocamion 12 mc	16690	Buc	1,00				621.368,23	621.368,23			621.368,23		
16	Incarcator static transfer	16691	Buc	1,00				207.122,75	207.122,75			207.122,75		
17	Vehicle Pick-up	16692	Buc	1,00				137.598,18	137.598,18			137.598,18		
18	Container 30 mc	16693	Buc	1,00				112.438,06	112.438,06			112.438,06		
19	Container 30 mc	17017	Buc	1,00				112.437,99	112.437,99			112.437,99		
20	Container 30 mc	17018	Buc	1,00				112.438,07	112.438,07			112.438,07		
21	Container 30 mc	17019	Buc	1,00				112.438,07	112.438,07			112.438,07		
22	Container 30 mc	17020	Buc	1,00				112.438,07	112.438,07			112.438,07		
23	Container 30 mc	17021	Buc	1,00				112.438,07	112.438,07			112.438,07		
24	Container 30 mc	17022	Buc	1,00				112.438,07	112.438,07			112.438,07		
25	Container 30 mc	17023	Buc	1,00				112.438,07	112.438,07			112.438,07		

Centralizator Consiliu Judetean/1-SMID-CRISTESTI-CENTRALIZATOR/3- SMIDS CRISTESTI- STATIA DE TRANSFER

Consiliul Judetean Mures				Lista de inventariere Luna DECEMBRIE Anul 2023					Gestiunea 3- SMIDS CRISTESTI- STATIA DE TRANSFER Gestionar				Pagina 3		
Nr. Crt.	Denumirea bunurilor inventariate	Codul sau nr. de inventar	U.M.	CANTITATI				Pretul unitar	VALOAREA CONTABILA			Valoarea de inventar	Deprecierea		
				Stocuri		Diferente			Valoarea	Diferente			Valoarea	Mot (ex)	
				Scriptice	Faptice	Plus	Minus			Plus	Minus				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
26	Container 30 mc	17024	Buc	1,00				112.438,07	112.438,07				112.438,07		
	Container 30 mc	17025	Buc	1,00				112.438,07	112.438,07				112.438,07		
28	Container 30 mc	17026	Buc	1,00				112.438,07	112.438,07				112.438,07		
29	Container 30 mc	17027	Buc	1,00				112.438,07	112.438,07				112.438,07		
30	Container 30 mc	17028	Buc	1,00				112.438,07	112.438,07				112.438,07		
31	Container 30 mc	17029	Buc	1,00				112.438,07	112.438,07				112.438,07		
	Total								7.853.274,35				7.853.274,35		
				Comisia de inventariere					Gestionar (responsabil mijloace fixe)				Contabilitate		
				Total general					7.853.274,35				7.853.274,35		

Strict locul de folosinta: I- SMIDS- CRISTESTI -STATIA DE SORTARE

Inclusiv Mijloacele Fixe INTRATE in luna curenta

Exclusiv Mijloacele Fixe IESITE in luna curenta

Inclusiv Mijloacele Fixe COMPLET AMORTIZATE

Centralizator Consiliu Judetean/I-SMID-CRISTESTI CENTRALIZAROR/I- SMIDS- CRISTESTI -STATIA DE SORTARE

Consiliul Judetean Mures				Lista de inventariere				Gestiunea I- SMIDS- CRISTESTI -STATIA DE SORTARE				Pagina 1		
				Luna DECEMBRIE Anul 2023				Gestionar						
Nr. Crt.	Denumirea bunurilor inventariate	Codul sau nr. de inventar	U.M.	CANTITATI				Pretul unitar	VALOAREA CONTABILA			Valoarea de inventar	Valoarea	Mo (c)
				Stocuri		Diferente			Valoarea	Diferente				
				Scriptice	Faptice	Plus	Minus			Plus	Minus			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	Sistem de ventilare	13639	Buc	1,00				109.498,17	109.498,17			109.498,17		
2	Racord apa si canalizare aferent Statiei de sortare-transl.-compost. Cristesti	16616	Buc	1,00				101.797,22	101.797,22			101.797,22		
3	Apa+retea de stingere incendiu	16620	.N...	1,00				706.545,70	706.545,70			706.545,70		
4	Tersamente(amenajare teren)	16621	Buc	1,00				149.725,47	149.725,47			149.725,47		
5	Reicle Canalizare, levigat, pluvial	16622	Buc	1,00				485.180,47	485.180,47			485.180,47		
6	Drumuri de acces incinta	16624	Buc	1,00				408.274,49	408.274,49			408.274,49		
7	Platforme betonate statii (alei si platforme)	16625	Buc	1,00				509.187,75	509.187,75			509.187,75		
8	Imprejmuiri si porti	16626	Buc	1,00				91.496,04	91.496,04			91.496,04		
9	Cladire administrativa	16627	Buc	1,00				2.329.330,41	2.329.330,41			2.329.330,41		
10	Garaj si Atelier mecanic	16628	Buc	1,00				2.980.874,68	2.980.874,68			2.980.874,68		
11	Uala sortare	16629	Buc	1,00				3.848.403,40	3.848.403,40			3.848.403,40		
12	Separator magnetic	16630	Buc	1,00				82.125,62	82.125,62			82.125,62		

Centralizator Consiliu Judetean/I-SMID-CRISTESTI CENTRALIZAROR/I- SMIDS- CRISTESTI -STATIA DE SORTARE

Consiliul Judetean Mures				Lista de inventariere Luna DECEMBRIE Anul 2023					Gestiunea I- SMIDS- CRISTESTI -STATIA DE SORTARE Gestionar				Pagina 2	
Nr. Crt.	Denumirea bunurilor inventariate	Codul sau nr. de inventar	U.M.	CANTITATI				Pretul unitar	VALOAREA CONTABILA				Deprecierea	
				Stocuri		Diferente			Valoarea	Diferente		Valoarea de inventar	Valoarea	Mot (ex)
				Scriptice	Papirice	Plus	Minus			Plus	Minus			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
13	Separator magnetic	16631	Buc	1,00				82.125,62	82.125,62			82.125,62		
	Benzi transportoare	16632	Buc	1,00				191.621,81	191.621,81			191.621,81		
15	Benzi transportoare	16633	Buc	1,00				191.621,79	191.621,79			191.621,79		
16	Posturi sortare (set de 16 buc.)	16634	Buc	1,00				54.749,10	54.749,10			54.749,10		
17	Posturi sortare (set de 16 buc)	16635	Set.	1,00				54.749,08	54.749,08			54.749,08		
18	Presa balotat PET	16636	Buc	1,00				383.243,60	383.243,60			383.243,60		
19	Presa balotat PET	16637	Buc	1,00				383.243,60	383.243,60			383.243,60		
20	Sistem de ventilare	16638	Buc	1,00				109.498,16	109.498,16			109.498,16		
21	Incarcator statie sortare	16639	Buc	1,00				328.494,51	328.494,51			328.494,51		
22	Motostivulor statie sortare	16640	Buc	1,00				109.498,17	109.498,17			109.498,17		
23	Autocamion 12 mc	16641	Buc	1,00				930.734,45	930.734,45			930.734,45		
24	Container 40 mc	16642	Buc	1,00				141.703,52	141.703,52			141.703,52		
25	Vehicleul pick-up	16643	Buc	1,00										
26	Rețele electrice	16644	Buc	1,00				305.472,85	305.472,85			305.472,85		
27	Container de 40 mc	16645	Buc	1,00				141.703,52	141.703,52			141.703,52		
28	Container de 40 mc	17000	Buc	1,00				141.703,52	141.703,52			141.703,52		
29	Container de 40 mc	17001	Buc	1,00				141.703,52	141.703,52			141.703,52		
30	Container de 40 mc	17002	Buc	1,00				141.703,52	141.703,52			141.703,52		
31	Container de 40 mc	17003	Buc	1,00				141.703,52	141.703,52			141.703,52		

Centralizator Consiliu Judetean/1-SMID-CRISTESTI CENTRALIZAROR/1- SMIDS- CRISTESTI -STATIA DE SORTARE

Consiliul Judetean Mures				Lista de inventariere Luna DECEMBRIE Anul 2023				Gestiunea 1- SMIDS- CRISTESTI -STATIA DE SORTARE Gestionar				Pagina 3		
Nr. Crt.	Denumirea bunurilor inventariate	Codul sau nr. de inventar	U.M.	CANTITATI				Pretul unitar	VALOAREA CONTABILA			Valoarea de inventar	Deprecierea	
				Stocuri		Diferente			Valoarea	Diferente			Valoarea	Mot (ca)
				Scriptice	Faplice	Plus	Minus			Plus	Minus			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
32	Container de 40 mc	17004	Buc	1,00				141.703,52	141.703,52			141.703,52		
33	Container de 40 mc	17005	Buc	1,00				141.703,52	141.703,52			141.703,52		
34	Container de 40 mc	17006	Buc	1,00				141.703,52	141.703,52			141.703,52		
35	Container de 40 mc	17007	Buc	1,00				141.703,52	141.703,52			141.703,52		
36	Container de 40 mc	17008	Buc	1,00				141.703,52	141.703,52			141.703,52		
37	Container de 40 mc	17009	Buc	1,00				141.703,52	141.703,52			141.703,52		
38	Container de 40 mc	17010	Buc	1,00				141.703,52	141.703,52			141.703,52		
39	Container de 40 mc	17011	Buc	1,00				141.703,52	141.703,52			141.703,52		
40	Container de 40 mc	17012	Buc	1,00				141.703,52	141.703,52			141.703,52		
41	Container de 40 mc	17013	Buc	1,00				141.703,52	141.703,52			141.703,52		
42	Container de 40 mc	17014	Buc	1,00				141.703,52	141.703,52			141.703,52		
	Total								17.336.452,00			17.336.452,00		
Comisia de inventariere				Gestionar (responsabil mijloace fixe)				Contabilitate						
Numele si prenumele														
Total general									17.336.452,00			17.336.452,00		

Fisa mijlocului fix

Numar de inventar 13639

Document provenienta: HCJ nr. 132/2013 nr. din

Valoare de inventar: 109.498,17

Amortizare lunara: 0,00

Denumirea mijlocului fix si caracteristici tehnice

Sistem de ventilare

Loc de folosinta

Centralizator Consiliu Judetean/1-SMID-CRISTESTI CENTRALIZAROR/1-SMIDS- CRISTESTI -STATIA DE SORTARE

Luna: 12 Anul: 2023

Grupa: 2

Cod clasificare: 2.1.17.3.

Cont contabil: 213.01.00

Data dării în folosinta:

Anul: 2013

Luna: 9

Data amortizării complete:

Durata normala de functionare:

0 LUNI

Domeniul: Public

Cota de amortizare: 0%

Nr. Inventar te la numar la numar	Documentul (data, felul, numarul)	Operatii care privesc miscarea, cresterea sau diminuarea valorii mijlocului fix	Buc.	Debit	Credit	Sold	Soldul contului 105 "Rezerve din reevaluare"
13639	HCJ nr. 132/2013: -	Valoare initiala	1	73.840,26			
		Valoare reevaluat		73.840,26			
	17/10/2017	Reevaluare: 17/10/2017 Disp.CJMURES Nr.443/10.10.2017				73.840,26	
	26/09/2019	Modificat valoare conf. HCJ nr. 111/26.09.2019		8.600,77		82.441,03	
	20/08/2020	Reevaluare : 16/09/2020 Dispozitia CJMures nr.380/20.08.2020				82.441,03	
	20/08/2020	Reevaluare : 16/09/2020 Dispozitia CJMures nr.380/20.08.2020				82.441,03	
	29/09/2023	Reevaluare: 29/09/2023 Raport CJM nr.29261/29.09.2023		24.234,37		106.675,40	
	29/09/2023	Reevaluare: 29/09/2023 Raport CJM nr.29261/29.09.2023		2.822,77		109.498,17	
		Sold final		109.498,17			
		Valoarea amortizata cumulata			0,00		
		Valoare ramasa de amortizat				0,00	
		Amortizare lunara			0,00		
		Diferenta valoare ramasa de amortizat					

Fisa mijlocului fix

Numar de inventar 16616

Document provenienta: F.f. nr. 275 din 17/12/2018

Valoare de inventar: 101.797,22

Amortizare lunara: 0,00

Denumirea mijlocului fix si caracteristici tehnice

Racord apa si canalizare aferent Statiei de sortare-transf.- compost. Cristesti

Racord apa si canalizare aferent Statiei de sortare-transf.- compost.
Cristesti /Valureni la reseaua publica de apa si canalizare, cf. ctr.
nr.8/E/06.12.2018P.V. rec. 28043/19.12.2018

Loc de folosinta

Centralizator Consiliu Judetean/I-SMID-CRISTESTI CENTRALIZAROR/I-SMIDS- CRISTESTI -STATIA DE SORTARE

Luna: 12 Anul: 2023

Grupa: 1

Cod clasificare: 1.8.6.

Cont contabil: 212.09.01

Data dării în folosinta:

Anul: 2018

Luna: 12

Data amortizării complete:

Anul: 2042

Luna: 12

Durata normala de functionare:

288 LUNI

Domeniul: Public

Cota de amortizare: 0%

Nr. Inventar de la numar la numar	Documentul (data,felul, numarul)	Operatii care privesc miscarea, cresterea sau diminuarea valorii mijlocului fix	Buc.	Debit	Credit	Sold	Soldul contului 105 "Rezerv din reevaluare"
16616	F.f.: 275 - 17/12/2018	Valoare initiala	1	76.642,99			
		Valoare reevaluata		76.642,99			
	20/06/2020	Reevaluare : 16/09/2020 Dispozitia CJMures nr.380/20.08.2020				76.642,99	
	29/09/2023	Reevaluare: 29/09/2023 Raport CJM nr.29261/29.09.2023		25.154,23		101.797,22	
		Sold final		101.797,22			
		Valoarea amortizata cumulata			0,00		
		Valoare ramasa de amortizat				0,00	
		Amortizare lunara			0,00		
		Diferente valoare ramasa de amortizat					

Fisa mijlocului fix

Numar de inventar 16620

Document provenienta: nr. din

Valoare de inventar: 706.545,70

Amortizare lunara: 0,00

Denumirea mijlocului fix si caracteristici tehnice

Apa+retea de stingere incendiu

Reteaua de stingere incendiu deserveste intregul amplasament al SSCT prin hidrantii exteriori. In plus pt hala de sortare exista un sistem suplimentar de stingere incendii, alarmare si monitorizare.

Loc de folosinta

Centralizator Consiliu Judetean/1-SMID-CRISTESTI CENTRALIZAROR/1-SMIDS- CRISTESTI -STATIA DE SORTARE

Luna: 12 Anul: 2023

Grupa: 2

Cod clasificare: 2.1.24.3.

Cont contabil: 213.01.00

Data darii în folosinta:

Anul: 2013

Luna: 9

Data amortizarii complete:

Durata normala de functionare:

0 LUNI

Domeniul: Public

Cota de amortizare: 0%

Nr. Inventar la numar la numar	Documentul (data,felul, numarul)	Operatii care privesc miscarea, cresterea sau diminuarea valorii mijlocului fix	Buc.	Debit	Credit	Sold	Soldul contului 105 "Rezerve din reevaluare"
16620	-	Valoare initiala	1	278.426,31			
		Valoare reevaluată		278.426,31			
	17/10/2017	Reevaluare: 17/10/2017 Disp.CJMURES Nr.443/10.10.2017				278.426,31	
	23/09/2019	Lucr. remed, repunere in funct sist paza secur. ctr.11/E/2019, PV rec. nr. 23357/12.09.2019		221.103,52		499.529,83	
	26/09/2019	Modificat valoare conf. HCJ nr. 111/26.09.2019		32.427,48		531.957,31	
	20/08/2020	Reevaluare : 16/09/2020 Dispozitia CJMures nr.380/20.08.2020				531.957,31	
	20/08/2020	Reevaluare : 16/09/2020 Dispozitia CJMures nr.380/20.08.2020				531.957,31	
	20/08/2020	Reevaluare : 16/09/2020 Dispozitia CJMures nr.380/20.08.2020				531.957,31	
	29/09/2023	Reevaluare: 29/09/2023 Raport CJM nr.29261/29.09.2023		91.379,51		623.336,82	
	29/09/2023	Reevaluare: 29/09/2023 Raport CJM nr.29261/29.09.2023		10.642,70		633.979,52	
	29/09/2023	Reevaluare: 29/09/2023 Raport CJM nr.29261/29.09.2023		72.566,18		706.545,70	
		Sold final		706.545,70			
		Valoarea amortizata cumulata			0,00		
		Valoare ramasa de amortizat				0,00	
		Amortizare lunara			0,00		
		Diferente valoare ramasa de amortizat					

Fisa mijlocului fix

Numar de inventar 16621

Document provenienta: nr. din

Valoare de inventar: 149.725,47

Amortizare lunara: 0,00

Denumirea mijlocului fix si caracteristici tehnice

Terasamente(amenajare teren)

Loc de folosinta

Centralizator Consiliu Judetean/I-SMID-CRISTESTI CENTRALIZAROR/I-SMIDS- CRISTESTI -STATIA DE SORTARE

Luna: 12 Anul: 2023

Grupa: I

Cod clasificare: 1.1.5.2.

Cont contabil: 212.09.01

Data darii in folosinta:

Anul: 2013

Luna: 9

Data amortizarii complete:

Durata normala de functionare:

0 LUNI

Domeniul: Public

Cota de amortizare: 0%

Nr. Inventar de la numar la numar	Documentul (data,felul, numarul)	Operatii care privesc miscarea, cresterea sau diminuarea valorii mijlocului fix	Buc.	Debit	Credit	Sold	Soldul contului 105 "Rezerve din reevaluare"
16621	-	Valoare initiala	1	100.967,60			
		Valoare reevaluat		100.967,60			
	17/10/2017	Reevaluare: 17/10/2017 Disp.CJMURES Nr.443/10.10.2017				100.967,60	
	26/09/2019	Modificat valoare conf. HCJ nr. 111/26.09.2019		11.760,50		112.728,10	
	20/08/2020	Reevaluare : 16/09/2020 Dispozitia CJMures nr.380/20.08.2020				112.728,10	
	20/08/2020	Reevaluare : 16/09/2020 Dispozitia CJMures nr.380/20.08.2020				112.728,10	
	29/09/2023	Reevaluare: 29/09/2023 Raport CJM nr.29261/29.09.2023		33.137,57		145.865,67	
	29/09/2023	Reevaluare: 29/09/2023 Raport CJM nr.29261/29.09.2023		3.859,80		149.725,47	
		Sold final		149.725,47			
		Valoarea amortizata cumulata			0,00		
		Valoare ramasa de amortizat				0,00	
		Amortizare lunara			0,00		
		Diferente valoare ramasa de amortizat					

Fisa mijlocului fix

Numar de inventar 16622

Document provenienta: HCJ 132/2013 nr. din

Valoare de inventar: 485.180,47

Amortizare lunara: 0,00

Denumirea mijlocului fix si caracteristici tehnice

Retele Canalizare, levigat, pluvial

Loc de folosinta

Centralizator Consiliu Judetean/1-SMID-CRISTESTI CENTRALIZAROR/1-SMIDS- CRISTESTI -STATIA DE SORTARE

Luna: 12 Anul: 2023

Grupa: 1

Cod clasificare: 1.8.7.

Cont contabil: 212.09.01

Data darii în folosinta:

Anul: 2013

Luna: 9

Data amortizarii complete:

Durata normala de functionare:

0 LUNI

Domeniul: Public

Cota de amortizare: 0%

Nr. Inventar le la numar la numar	Documentul (data,felul, numarul)	Operatii care privesc miscarea, cresterea sau diminuarea valorii mijlocului fix	Buc.	Debit	Credit	Sold	Soldul contului 105 "Rezerve din reevaluare"
16622	HCJ 132/2013: -	Valoare initiala	1	327.182,21			
		Valoare reevaluat		327.182,21			
	17/10/2017	Reevaluare: 17/10/2017 Disp.CJMURES Nr.443/10.10.2017				327.182,21	
	26/09/2019	Modificat valoare conf. HCJ nr. 111/26.09.2019		38.109,52		365.291,73	
	20/08/2020	Reevaluare : 16/09/2020 Dispozitia CJMures nr.380/20.08.2020				365.291,73	
	20/08/2020	Reevaluare : 16/09/2020 Dispozitia CJMures nr.380/20.08.2020				365.291,73	
	29/09/2023	Reevaluare: 29/09/2023 Raport CJM nr.29261/29.09.2023		107.381,20		472.672,93	
	29/09/2023	Reevaluare: 29/09/2023 Raport CJM nr.29261/29.09.2023		12.507,54		485.180,47	
		Sold final		485.180,47			
		Valoarea amortizata cumulata			0,00		
		Valoare ramasa de amortizat				0,00	
		Amortizare lunara			0,00		
		Diferente valoare ramasa de amortizat					

Fisa mijlocului fix

Numar de inventar 16624

Document provenienta: HCJ nr. 132/2013 nr. din

Valoare de inventar: 408.274,49

Amortizare lunara: 0,00

Denumirea mijlocului fix si caracteristici tehnice

Drumuri de acces incinta

Loc de folosinta

Centralizator Consiliu Judetean/1-SMID-CRISTESTI CENTRALIZAROR/1-SMIDS- CRISTESTI -STATIA DE SORTARE

Luna: 12 Anul: 2023

Grupa: 1

Cod clasificare: 1.3.7.3.

Cont contabil: 212.01.01

Data dării în folosinta:

Anul: 2013

Luna: 9

Data amortizării complete:

Durata normala de functionare:

0 LUNI

Domeniul: Public

Cota de amortizare: 0%

Nr. Inventar de la numar la numar	Documentul (data,felul, numarul)	Operatii care privesc miscarea, cresterea sau diminuarea valorii mijlocului fix	Buc.	Debit	Credit	Sold	Soldul contului 105 "Rezerve din reevaluare"
16624	HCJ nr. 132/2013: -	Valoare initiala	1	281.671,06			
		Valoare reevalvata		281.671,06			
	17/10/2017	Reevaluare: 17/10/2017 Disp.CJMURES Nr.443/10.10.2017				281.671,06	
	26/09/2019	Modificat valoare conf. HCJ nr. 111/26.09.2019		25.718,26		307.389,32	
	20/08/2020	Reevaluare : 16/09/2020 Dispozitia CJMures nr.380/20.08.2020				307.389,32	
	20/08/2020	Reevaluare : 16/09/2020 Dispozitia CJMures nr.380/20.08.2020				307.389,32	
	29/09/2023	Reevaluare: 29/09/2023 Raport CJM nr.29261/29.09.2023		92.444,44		399.833,76	
	29/09/2023	Reevaluare: 29/09/2023 Raport CJM nr.29261/29.09.2023		8.440,73		408.274,49	
		Sold final		408.274,49			
		Valoarea amortizata cumulata			0,00		
		Valoare ramasa de amortizat				0,00	
		Amortizare lunara			0,00		
		Diferente valoare ramasa de amortizat					

Fisa mijlocului fix

Numar de inventar 16625

Document provenienta: HCJ nr. 132/2013 nr. din

Valoare de inventar: 509.187,75

Amortizare lunara: 0,00

Denumirea mijlocului fix si caracteristici tehnice

Platforme betonate statii (alei si platforme)

Loc de folosinta

Centralizator Consiliu Judetean/1-SMID-CRISTESTI CENTRALIZAROR/1-SMIDS- CRISTESTI -STATIA DE SORTARE

Luna: 12 Anul: 2023

Grupa: 1

Cod clasificare: 1.1.5.1.

Cont contabil: 212.09.01

Data darii în folosinta:

Anul: 2013

Luna: 9

Data amortizarii complete:

Durata normala de functionare:

0 LUNI

Domeniul: Public

Cota de amortizare: 0%

Nr. Inventar de la numar la numar	Documentul (data,felul, numarul)	Operatii care privesc miscarea, cresterea sau diminuarea valorii mijlocului fix	Buc.	Debit	Credit	Sold	Soldul contului 105 "Rezerve din reevaluare"
16625	HCJ nr. 132/2013: -	Valoare initiala	1	343.371,55			
		Valoare reevaluat		343.371,55			
	17/10/2017	Reevaluare: 17/10/2017 Disp.CJMURES Nr.443/10.10.2017				343.371,55	
	26/09/2019	Modificat valoare conf. HCJ nr. 111/26.09.2019		39.995,23		383.366,78	
	20/08/2020	Reevaluare : 16/09/2020 Dispozitia CJMures nr.380/20.08.2020				383.366,78	
	20/08/2020	Reevaluare : 16/09/2020 Dispozitia CJMures nr.380/20.08.2020				383.366,78	
	29/09/2023	Reevaluare: 29/09/2023 Raport CJM nr.29261/29.09.2023		112.694,54		496.061,32	
	29/09/2023	Reevaluare: 29/09/2023 Raport CJM nr.29261/29.09.2023		13.126,43		509.187,75	
		Sold final		509.187,75			
		Valoarea amortizata cumulata			0,00		
		Valoare ramasa de amortizat				0,00	
		Amortizare lunara			0,00		
		Diferente valoare ramasa de amortizat					

Fisa mijlocului fix

Numar de inventar 16626

Document provenienta: HCJ nr. 132/2013 nr. din

Valoare de inventar: 91.496,04

Amortizare lunara: 0,00

Denumirea mijlocului fix si caracteristici tehnice

Imprejmui si porti

Loc de folosinta

Centralizator Consiliu Judetean/1-SMID-CRISTESTI CENTRALIZAROR/1-SMIDS- CRISTESTI -STATIA DE SORTARE

Luna: 12 Anul: 2023

Grupa: 1

Cod clasificare: 1.6.3.2.

Cont contabil: 212.09.01

Data darii in folosinta:

Anul: 2013

Luna: 9

Data amortizarii complete:

Durata normala de functionare:

0 LUNI

Domeniul: Public

Cota de amortizare: 0%

Nr. Inventar de la numar la numar	Documentul (data,felul, numarul)	Operatii care privesc miscarea, cresterea sau diminuarea valorii mijlocului fix	Buc.	Debit	Credit	Sold	Soldul contului 105 "Rezerve din reevaluare"
16626	HCJ nr. 132/2013: -	Valoare initiala	1	61.700,50			
		Valoare reevaluat		61.700,50			
	17/10/2017	Reevaluare: 17/10/2017 Disp.CJMURES Nr.443/10.10.2017				61.700,50	
	26/09/2019	Modificat valoare conf. HCJ nr. 111/26.09.2019		7.186,75			68.887,25
	20/08/2020	Reevaluare : 16/09/2020 Dispozitia CJMures nr.380/20.08.2020					68.887,25
	20/08/2020	Reevaluare : 16/09/2020 Dispozitia CJMures nr.380/20.08.2020					68.887,25
	29/09/2023	Reevaluare: 29/09/2023 Raport CJM nr.29261/29.09.2023		20.250,10			89.137,35
	29/09/2023	Reevaluare: 29/09/2023 Raport CJM nr.29261/29.09.2023		2.358,69			91.496,04
		Sold final		91.496,04			
		Valoarea amortizata cumulata			0,00		
		Valoare ramasa de amortizat					0,00
		Amortizare lunara			0,00		
		Diferente valoare ramasa de amortizat					

Fisa mijlocului fix

Numar de inventar 16627

Document provenienta: HCJ nr. 132/2013 nr. din

Valoare de inventar: 2.329.330,41

Amortizare lunara: 0,00

Denumirea mijlocului fix si caracteristici tehnice

Cladire administrativa

Cladire administrativa (comuna cu Statia de transfer) tip parte, pe fundatie de beton, zidarie cu caramida cu acoperis tip sarpanata cu invelitoare de tabla cutata, compusa din: sala de mese, laborator, 2 birouri, vestiar, centrala termica, 2 grupuri sanitare si dusuri Sc=221,45 mp; Su=186,42 mp.

Loc de folosinta

Centralizator Consiliu Judetean/1-SMID-CRISTESTI CENTRALIZAROR/1-SMIDS- CRISTESTI -STATIA DE SORTARE

Luna: 12 Anul: 2023

Grupa: 1

Cod clasificare: 1.6.4.

Cont contabil: 212.09.01

Data dării în folosinta:

Anul: 2013

Luna: 9

Data amortizării complete:

Durata normala de functionare:

0 LUNI

Domeniul: Public

Cota de amortizare: 0%

Nr. Inventar de la numar la numar	Documentul (data, felul, numarul)	Operatii care privesc miscarea, cresterea sau diminuarea valorii mijlocului fix	Buc.	Debit	Credit	Sold	Soldul contului 105 "Rezerve din reevaluare"
16627	HCJ nr. 132/2013: -	Valoare initiala	1	181.058,85			
		Valoare reevaluată		181.058,85			
	17/10/2017	Reevaluare: 17/10/2017 Disp.CJMURES Nr.443/10.10.2017				181.058,85	
	26/09/2019	Modificat valoare conf. HCJ nr. 111/26.09.2019		1.572.690,90		1.753.749,75	
	20/08/2020	Reevaluare : 16/09/2020 Dispozitia CJMures nr.380/20.08.2020				1.753.749,75	
	20/08/2020	Reevaluare : 16/09/2020 Dispozitia CJMures nr.380/20.08.2020				1.753.749,75	
	29/09/2023	Reevaluare: 29/09/2023 Raport CJM nr.29261/29.09.2023		59.423,51		1.813.173,26	
	29/09/2023	Reevaluare: 29/09/2023 Raport CJM nr.29261/29.09.2023		516.157,15		2.329.330,41	
		Sold final		2.329.330,41			
		Valoarea amortizata cumulata			0,00		
		Valoare ramasa de amortizat				0,00	
		Amortizare lunara			0,00		
		Diferente valoare ramasa de amortizat					

Fisa mijlocului fix

Numar de inventar 16628

Document provenienta: HCJ nr. 132/2013 nr. din

Valoare de inventar: 2.980.874,68

Amortizare lunara: 0,00

Denumirea mijlocului fix si caracteristici tehnice

Garaj si Atelier mecanic

Garaj si Atelier mecanic - comun cu statia de transfer- avind dimensiuni de 10,65x11,30x3,2 m, structura de rezistenta realizata cu stilpi metalici pe care se reazama fermele metalice din europrofile de tip cornier cu aripi egale, peretii inchisi cu tabla ondulata, acoperis din tabla ondulata,. In interior se afla si atelierul mecanic care este delimitat de panouri termoizolante si incalzit.
Su=115,62 mp, Sc=120,34 mp din care garaj=97,71 mp atelier auto= 17,81 mp.

Loc de folosinta

Centralizator Consiliu Judetean/1-SMID-CRISTESTI CENTRALIZAROR/1-SMIDS- CRISTESTI -STATIA DE SORTARE

Luna: 12 Anul: 2023

Grupa: I

Cod clasificare: 1.1.2.

Cont contabil: 212.09.01

Data dării în folosinta:

Anul: 2013

Luna: 9

Data amortizării complete:

Durata normala de functionare:

0 LUNI

Domeniul: Public

Cota de amortizare: 0%

Nr. Inventar de la numar la numar	Documentul (data,felul, numarul)	Operatii care privesc miscarea, cresterea sau diminuarea valorii mijlocului fix	Buc.	Debit	Credit	Sold	Soldul contului 105 "Rezerve din reevaluare"
16628	HCJ nr. 132/2013: -	Valoare initiala	1	241.411,79			
		Valoare reevaluată		241.411,79			
	17/10/2017	Reevaluare: 17/10/2017 Disp.CJMURES Nr.443/10.10.2017				241.411,79	
	26/09/2019	Modificat valoare conf. HCJ nr. 111/26.09.2019		2.002.884,76		2.244.296,55	
	20/08/2020	Reevaluare : 16/09/2020 Dispozitia CJMures nr.380/20.08.2020				2.244.296,55	
	20/08/2020	Reevaluare : 16/09/2020 Dispozitia CJMures nr.380/20.08.2020				2.244.296,55	
	29/09/2023	Reevaluare: 29/09/2023 Raport CJM nr.29261/29.09.2023		79.231,35		2.323.527,90	
	29/09/2023	Reevaluare: 29/09/2023 Raport CJM nr.29261/29.09.2023		657.346,78		2.980.874,68	
		Sold final		2.980.874,68			
		Valoarea amortizata cumulata			0,00		
		Valoare ramasa de amortizat				0,00	
		Amortizare lunara			0,00		
		Diferente valoare ramasa de amortizat					

Fisa mijlocului fix

Numar de inventar 16629

Document provenienta: HCJ nr. 132/2013 nr. din

Valoare de inventar: 3.848.403,40

Amortizare lunara: 0,00

Denumirea mijlocului fix si caracteristici tehnice

Hala sortare

Hala sortare- constructie parter cu dimensiuni 68,12x30,70 m pe fundatie de beton cu structura metalica, acoperisul si peretii din tabla cutata si panouri termoizolante. are un comportiment de stocare temporara si 2 linii tehnologice una pt hirtie si carton iar cea de-a doua pt. plastic si metal

Loc de folosinta

Centralizator Consiliu Judetean/1-SMID-CRISTESTI CENTRALIZAROR/1-SMIDS- CRISTESTI -STATIA DE SORTARE

Luna: 12 Anul: 2023

Grupa: I

Cod clasificare: 1.1.2.

Cont contabil: 212.09.01

Data darii în folosinta:

Anul: 2013

Luna: 9

Data amortizarii complete:

Durata normala de functionare:

0 LUNI

Domeniul: Public

Cota de amortizare: 0%

Nr. Inventar de la numar la numar	Documentul (data,felul, numarul)	Operatii care privesc miscarea, cresterea sau diminuarea valorii mijlocului fix	Buc.	Debit	Credit	Sold	Soldul contului 105 "Rezerve din reevaluare"
16629	HCJ nr. 132/2013: -	Valoare initiala	1	2.595.176,78			
		Valoare reevaluat		2.595.176,78			
	17/10/2017	Reevaluare: 17/10/2017 Disp.CJMURES Nr.443/10.10.2017				2.595.176,78	
	26/09/2019	Modificat valoare conf. HCJ nr. 111/26.09.2019		302.280,98		2.897.457,76	
	20/08/2020	Reevaluare : 16/09/2020 Dispozitia CJMures nr.380/20.08.2020				2.897.457,76	
	20/08/2020	Reevaluare : 16/09/2020 Dispozitia CJMures nr.380/20.08.2020				2.897.457,76	
	29/09/2023	Reevaluare: 29/09/2023 Raport CJM nr.29261/29.09.2023		851.737,02		3.749.194,78	
	29/09/2023	Reevaluare: 29/09/2023 Raport CJM nr.29261/29.09.2023		99.208,62		3.848.403,40	
		Sold final		3.848.403,40			
		Valoarea amortizata cumulata			0,00		
		Valoare ramasa de amortizat				0,00	
		Amortizare lunara			0,00		
		Diferente valoare ramasa de amortizat					

Fisa mijlocului fix

Numar de inventar 16630

Document provenienta: HCJ nr. 132/2013 nr. din

Valoare de inventar: 82.125,62

Amortizare lunara: 0,00

Denumirea mijlocului fix si caracteristici tehnice

Separator magnetic

Loc de folosinta

Centralizator Consiliu Judetean/1-SMID-CRISTESTI CENTRALIZAROR/1-SMIDS- CRISTESTI -STATIA DE SORTARE

Luna: 12 Anul: 2023

Grupa: 2

Cod clasificare: 2.1.24.2.

Cont contabil: 213.01.00

Data darii in folosinta:

Anul: 2013

Luna: 9

Data amortizarii complete:

Durata normala de functionare:

0 LUNI

Domeniul: Public

Cota de amortizare: 0%

Nr. Inventar de la numar la numar	Documentul (data,felul, numarul)	Operatii care privesc miscarea, cresterea sau diminuarea valorii mijlocului fix	Buc.	Debit	Credit	Sold	Soldul contului 105 "Rezerv din reevaluare"
16630	HCJ nr. 132/2013: -	Valoare initiala	1	55.380,20			
		Valoare reevaluata		55.380,20			
	17/10/2017	Reevaluare: 17/10/2017 Disp.CJMURES Nr.443/10.10.2017				55.380,20	
	26/09/2019	Modificat valoare conf. HCJ nr. 111/26.09.2019		6.452,07		61.832,27	
	20/08/2020	Reevaluare : 16/09/2020 Dispozitia CJMures nr.380/20.08.2020				61.832,27	
	20/08/2020	Reevaluare : 16/09/2020 Dispozitia CJMures nr.380/20.08.2020				61.832,27	
	29/09/2023	Reevaluare: 29/09/2023 Raport CJM nr.29261/29.09.2023		18.175,78		80.008,05	
	29/09/2023	Reevaluare: 29/09/2023 Raport CJM nr.29261/29.09.2023		2.117,57		82.125,62	
		Sold final		82.125,62			
		Valoarea amortizata cumulata			0,00		
		Valoare ramasa de amortizat				0,00	
		Amortizare lunara			0,00		
		Diferente valoare ramasa de amortizat					

Fisa mijlocului fix

Numar de inventar 16631

Document provenienta: HCJ nr. 132/2013 nr. din

Valoare de inventar: 82.125,62

Amortizare lunara: 0,00

Denumirea mijlocului fix si caracteristici tehnice

Separator magnetic

Loc de folosinta

Centralizator Consiliu Judetean/1-SMID-CRISTESTI CENTRALIZAROR/1-SMIDS- CRISTESTI -STATIA DE SORTARE

Luna: 12 Anul: 2023

Grupa: 2

Cod clasificare: 2.1.24.2.

Cont contabil: 213.01.00

Data darii în folosinta:

Anul: 2013

Luna: 9

Data amortizarii complete:

Durata normala de functionare:

0 LUNI

Domeniul: Public

Cota de amortizare: 0%

Nr. Inventar de la numar la numar	Documentul (data,felul, numarul)	Operatii care privesc miscarea, cresterea sau diminuarea valorii mijlocului fix	Buc.	Debit	Credit	Sold	Soldul contului 105 "Rezerve din reevaluare"
16631	HCJ nr. 132/2013: -	Valoare initiala	1	55.380,20			
		Valoare reevaluat		55.380,20			
	17/10/2017	Reevaluare: 17/10/2017 Disp.CJMURES Nr.443/10.10.2017				55.380,20	
	26/09/2019	Modificat valoare conf. HCJ nr. 111/26.09.2019		6.452,07		61.832,27	
	20/08/2020	Reevaluare : 16/09/2020 Dispozitia CJMures nr.380/20.08.2020				61.832,27	
	20/08/2020	Reevaluare : 16/09/2020 Dispozitia CJMures nr.380/20.08.2020				61.832,27	
	29/09/2023	Reevaluare: 29/09/2023 Raport CJM nr.29261/29.09.2023		18.175,78		80.008,05	
	29/09/2023	Reevaluare: 29/09/2023 Raport CJM nr.29261/29.09.2023		2.117,57		82.125,62	
		Sold final		82.125,62			
		Valoarea amortizata cumulata			0,00		
		Valoare ramasa de amortizat				0,00	
		Amortizare lunara			0,00		
		Diferente valoare ramasa de amortizat					

Fisa mijlocului fix

Numar de inventar 16632

Document provenienta: HCJ nr. 132/2013 nr. din

Valoare de inventar: 191.621,81

Amortizare lunara: 0,00

Denumirea mijlocului fix si caracteristici tehnice

Benzi transportoare

Loc de folosinta

Centralizator Consiliu Judetean/1-SMID-CRISTESTI CENTRALIZAROR/1-SMIDS- CRISTESTI -STATIA DE SORTARE

Luna: 12 Anul: 2023

Grupa: 2

Cod clasificare: 2.1.24.2.

Cont contabil: 213.01.00

Data darii în folosinta:

Anul: 2013

Luna: 9

Data amortizarii complete:

Durata normala de functionare:

0 LUNI

Domeniul: Public

Cota de amortizare: 0%

Nr. Inventar de la numar la numar	Documentul (data,felul, numarul)	Operatii care privesc miscarea, cresterea sau diminuarea valorii mijlocului fix	Buc.	Debit	Credit	Sold	Soldul contului 105 "Rezerve din reevaluare"
16632	HCJ nr. 132/2013: -	Valoare initiala	1	129.220,46			
		Valoare reevaluată		129.220,46			
	17/10/2017	Reevaluare: 17/10/2017 Disp.CJMURES Nr.443/10.10.2017				129.220,46	
	26/09/2019	Modificat valoare conf. HCJ nr. 111/26.09.2019		15.051,35		144.271,81	
	20/08/2020	Reevaluare : 16/09/2020 Dispozitia CJMures nr.380/20.08.2020				144.271,81	
	20/08/2020	Reevaluare : 16/09/2020 Dispozitia CJMures nr.380/20.08.2020				144.271,81	
	29/09/2023	Reevaluare: 29/09/2023 Raport CJM nr.29261/29.09.2023		42.410,15		186.681,96	
	29/09/2023	Reevaluare: 29/09/2023 Raport CJM nr.29261/29.09.2023		4.939,85		191.621,81	
		Sold final		191.621,81			
		Valoarea amortizata cumulata			0,00		
		Valoare ramasa de amortizat				0,00	
		Amortizare lunara			0,00		
		Diferente valoare ramasa de amortizat					

Fisa mijlocului fix

Numar de inventar 16633

Document provenienta: HCJ nr. 132/2013 nr. din

Valoare de inventar: 191.621,79

Amortizare lunara: 0,00

Denumirea mijlocului fix si caracteristici tehnice

Benzi transportoare

Loc de folosinta

Centralizator Consiliu Judetean/1-SMID-CRISTESTI CENTRALIZAROR/1-SMIDS- CRISTESTI -STATIA DE SORTARE

Luna: 12 Anul: 2023

Grupa: 2

Cod clasificare: 2.1.24.2.

Cont contabil: 213.01.00

Data dării în folosinta:

Anul: 2013

Luna: 9

Data amortizării complete:

Durata normala de functionare:

0 LUNI

Domeniul: Public

Cota de amortizare: 0%

Nr. Inventar de la numar la numar	Documentul (data, felul, numarul)	Operatii care privesc miscarea, cresterea sau diminuarea valorii mijlocului fix	Buc.	Debit	Credit	Sold	Soldul contului 105 "Rezerve din reevaluare"
16633	HCJ nr. 132/2013: -	Valoare initiala	1	129.220,45			
		Valoare reevaluată		129.220,45			
	17/10/2017	Reevaluare: 17/10/2017 Disp. CJMURES Nr.443/10.10.2017				129.220,45	
	26/09/2019	Modificat valoare conf. HCJ nr. 111/26.09.2019		15.051,34		144.271,79	
	20/08/2020	Reevaluare : 16/09/2020 Dispozitia CJMures nr.380/20.08.2020				144.271,79	
	20/08/2020	Reevaluare : 16/09/2020 Dispozitia CJMures nr.380/20.08.2020				144.271,79	
	29/09/2023	Reevaluare: 29/09/2023 Raport CJM nr.29261/29.09.2023		42.410,15		186.681,94	
	29/09/2023	Reevaluare: 29/09/2023 Raport CJM nr.29261/29.09.2023		4.939,85		191.621,79	
		Sold final		191.621,79			
		Valoarea amortizata cumulata			0,00		
		Valoare ramasa de amortizat				0,00	
		Amortizare lunara			0,00		
		Diferente valoare ramasa de amortizat					

Fisa mijlocului fix

Numar de inventar 16634

Document provenienta: HCJ nr. 132/2013 nr. din

Valoare de inventar: 54.749,10

Amortizare lunara: 0,00

Denumirea mijlocului fix si caracteristici tehnice

Posturi sortare (set de 16 buc.)

Loc de folosinta

Centralizator Consiliu Judetean/1-SMID-CRISTESTI CENTRALIZAROR/1-SMIDS- CRISTESTI -STATIA DE SORTARE

Luna: 12 Anul: 2023

Grupa: 2

Cod clasificare: 2.1.24.2.

Cont contabil: 213.01.00

Data dării în folosinta:

Anul: 2013

Luna: 9

Data amortizării complete:

Durata normala de functionare:

0 LUNI

Domeniul: Public

Cota de amortizare: 0%

Nr. Inventar de la numar la numar	Documentul (data,felul, numarul)	Operatii care privesc miscarea, cresterea sau diminuarea valorii mijlocului fix	Buc.	Debit	Credit	Sold	Soldul contului 105 "Rezerve din reevaluare"
16634	HCJ nr. 132/2013: -	Valoare initiala	1	36.920,13			
		Valoare reevaluată		36.920,13			
	17/10/2017	Reevaluare: 17/10/2017 Disp.CJMURES Nr.443/10.10.2017				36.920,13	
	26/09/2019	Modificat valoare conf. HCJ nr. 111/26.09.2019		4.300,39		41.220,52	
	20/08/2020	Reevaluare : 16/09/2020 Dispozitia CJMures nr.380/20.08.2020				41.220,52	
	20/08/2020	Reevaluare : 16/09/2020 Dispozitia CJMures nr.380/20.08.2020				41.220,52	
	29/09/2023	Reevaluare: 29/09/2023 Raport CJM nr.29261/29.09.2023		12.117,19		53.337,71	
	29/09/2023	Reevaluare: 29/09/2023 Raport CJM nr.29261/29.09.2023		1.411,39		54.749,10	
		Sold final		54.749,10			
		Valoarea amortizata cumulata			0,00		
		Valoare ramasa de amortizat				0,00	
		Amortizare lunara			0,00		
		Diferente valoare ramasa de amortizat					

Fisa mijlocului fix

Numar de inventar 16635

Document provenienta: HCJ nr. 132/2013 nr. din

Valoare de inventar: 54.749,08

Amortizare lunara: 0,00

Denumirea mijlocului fix si caracteristici tehnice

Posturi sortare (set de 16 buc)

Loc de folosinta

Centralizator Consiliu Judetean/1-SMID-CRISTESTI CENTRALIZAROR/1-SMIDS- CRISTESTI -STATIA DE SORTARE

Luna: 12 Anul: 2023

Grupa: 2

Cod clasificare: 2.1.24.2.

Cont contabil: 213.01.00

Data dării în folosinta:

Anul: 2013

Luna: 9

Data amortizării complete:

Durata normala de functionare:

0 LUNI

Domeniul: Public

Cota de amortizare: 0%

Nr. Inventar de la numar la numar	Documentul (data, felul, numarul)	Operatii care privesc miscarea, cresterea sau diminuarea valorii mijlocului fix	Buc.	Debit	Credit	Sold	Soldul contului 105 "Rezerve din reevaluare"
16635	HCJ nr. 132/2013: -	Valoare initiala	1	36.920,13			
		Valoare reevaluat		36.920,13			
	17/10/2017	Reevaluare: 17/10/2017 Disp.CJMURES Nr.443/10.10.2017				36.920,13	
	26/09/2019	Modificat valoare conf. HCJ nr. 111/26.09.2019		4.300,38		41.220,51	
	20/08/2020	Reevaluare : 16/09/2020 Dispozitia CJMures nr.380/20.08.2020				41.220,51	
	20/08/2020	Reevaluare : 16/09/2020 Dispozitia CJMures nr.380/20.08.2020				41.220,51	
	29/09/2023	Reevaluare: 29/09/2023 Raport CJM nr.29261/29.09.2023		12.117,19		53.337,70	
	29/09/2023	Reevaluare: 29/09/2023 Raport CJM nr.29261/29.09.2023		1.411,38		54.749,08	
		Sold final		54.749,08			
		Valoarea amortizata cumulata			0,00		
		Valoare ramasa de amortizat				0,00	
		Amortizare lunara			0,00		
		Diferente valoare ramasa de amortizat					

Fisa mijlocului fix

Numar de inventar 16636

Document provenienta: HCJ nr. 132/2013 nr. din

Valoare de inventar: 383.243,60

Amortizare lunara: 0,00

Denumirea mijlocului fix si caracteristici tehnice

Presă balotat PET

Presă balotat PET, model APB seriile 45 si 46/2013

Loc de folosinta

Centralizator Consiliu Judetean/1-SMID-CRISTESTI CENTRALIZAROR/1-SMIDS- CRISTESTI -STATIA DE SORTARE

Luna: 12 Anul: 2023

Grupa: 2

Cod clasificare: 2.1.24.2.

Cont contabil: 213.01.00

Data dării în folosinta:

Anul: 2013

Luna: 9

Data amortizării complete:

Durata normala de functionare:

0 LUNI

Domeniul: Public

Cota de amortizare: 0%

Nr. Inventar de la numar la numar	Documentul (data,felul, numarul)	Operatii care privesc miscarea, cresterea sau diminuarea valorii mijlocului fix	Buc.	Debit	Credit	Sold	Soldul contului 105 "Rezerve din reevaluare"
16636	HCJ nr. 132/2013: -	Valoare initiala	1	258.440,91			
		Valoare reevaluată		258.440,91			
	17/10/2017	Reevaluare: 17/10/2017 Disp.CJMURES Nr.443/10.10.2017				258.440,91	
	26/09/2019	Modificat valoare conf. HCJ nr. 111/26.09.2019		30.102,68		288.543,59	
	20/08/2020	Reevaluare : 16/09/2020 Dispozitia CJMures nr.380/20.08.2020				288.543,59	
	20/08/2020	Reevaluare : 16/09/2020 Dispozitia CJMures nr.380/20.08.2020				288.543,59	
	29/09/2023	Reevaluare: 29/09/2023 Raport CJM nr.29261/29.09.2023		84.820,31		373.363,90	
	29/09/2023	Reevaluare: 29/09/2023 Raport CJM nr.29261/29.09.2023		9.879,70		383.243,60	
		Sold final		383.243,60			
		Valoarea amortizata cumulata			0,00		
		Valoare ramasa de amortizat				0,00	
		Amortizare lunara			0,00		
		Diferente valoare ramasa de amortizat					

Fisa mijlocului fix

Numar de inventar 16637

Document provenienta: HCJ nr. 132/2013 nr. din

Valoare de inventar: 383.243,60

Amortizare lunara: 0,00

Denumirea mijlocului fix si caracteristici tehnice

Presa balotat PET

Presa balotat PET, model APB seriile 45 si 46/2013

Loc de folosinta

Centralizator Consiliu Judetean/I-SMID-CRISTESTI CENTRALIZAROR/I-SMIDS- CRISTESTI -STATIA DE SORTARE

Luna: 12 Anul: 2023

Grupa: 2

Cod clasificare: 2.1.24.2.

Cont contabil: 213.01.00

Data dării în folosinta:

Anul: 2013

Luna: 9

Data amortizării complete:

Durata normala de functionare:

0 LUNI

Domeniul: Public

Cota de amortizare: 0%

Nr. Inventar de la numar la numar	Documentul (data, felul, numarul)	Operatii care privesc miscarea, cresterea sau diminuarea valorii mijlocului fix	Buc.	Debit	Credit	Sold	Soldul contului 105 "Rezerve din reevaluare"
16637	HCJ nr. 132/2013: -	Valoare initiala	1	258.440,91			
		Valoare reevaluată		258.440,91			
	17/10/2017	Reevaluare: 17/10/2017 Disp.CJMURES Nr.443/10.10.2017				258.440,91	
	26/09/2019	Modificat valoare conf. HCJ nr. 111/26.09.2019		30.102,68		288.543,59	
	20/08/2020	Reevaluare : 16/09/2020 Dispozitia CJMures nr.380/20.08.2020				288.543,59	
	20/08/2020	Reevaluare : 16/09/2020 Dispozitia CJMures nr.380/20.08.2020				288.543,59	
	29/09/2023	Reevaluare: 29/09/2023 Raport CJM nr.29261/29.09.2023		84.820,31		373.363,90	
	29/09/2023	Reevaluare: 29/09/2023 Raport CJM nr.29261/29.09.2023		9.879,70		383.243,60	
		Sold final		383.243,60			
		Valoarea amortizata cumulata			0,00		
		Valoare ramasa de amortizat				0,00	
		Amortizare lunara			0,00		
		Diferente valoare ramasa de amortizat					

Fisa mijlocului fix

Numar de inventar 16638

Document provenienta: HCJ nr. 132/2013 nr. din

Valoare de inventar: 109.498,16

Amortizare lunara: 0,00

Denumirea mijlocului fix si caracteristici tehnice

Sistem de ventilare

Loc de folosinta

Centralizator Consiliu Judetean/1-SMID-CRISTESTI CENTRALIZAROR/1-SMIDS- CRISTESTI -STATIA DE SORTARE

Luna: 12 Anul: 2023

Grupa: 2

Cod clasificare: 2.1.17.3.

Cont contabil: 213.01.00

Data dării în folosinta:

Anul: 2013

Luna: 9

Data amortizării complete:

Durata normala de functionare:

0 LUNI

Domeniul: Public

Cota de amortizare: 0%

Nr. Inventar de la numar la numar	Documentul (data,felul, numarul)	Operatii care privesc miscarea, cresterea sau diminuarea valorii mijlocului fix	Buc.	Debit	Credit	Sold	Soldul contului 105 "Rezerve din reevaluare"
16638	HCJ nr. 132/2013: -	Valoare initiala	1	73.840,26			
		Valoare reevaluat		73.840,26			
	17/10/2017	Reevaluare: 17/10/2017 Disp.CJMURES Nr.443/10.10.2017				73.840,26	
	26/09/2019	Modificat valoare conf. HCJ nr. 111/26.09.2019		8.600,76		82.441,02	
	20/08/2020	Reevaluare : 16/09/2020 Dispozitia CJMures nr.380/20.08.2020				82.441,02	
	20/08/2020	Reevaluare : 16/09/2020 Dispozitia CJMures nr.380/20.08.2020				82.441,02	
	29/09/2023	Reevaluare: 29/09/2023 Raport CJM nr.29261/29.09.2023		24.234,37		106.675,39	
	29/09/2023	Reevaluare: 29/09/2023 Raport CJM nr.29261/29.09.2023		2.822,77		109.498,16	
		Sold final		109.498,16			
		Valoarea amortizata cumulata			0,00		
		Valoare ramasa de amortizat				0,00	
		Amortizare lunara			0,00		
		Diferente valoare ramasa de amortizat					

Fisa mijlocului fix

Numar de inventar 16639

Document provenienta: HCJ nr. 132/2013 nr. din

Valoare de inventar: 328.494,51

Amortizare lunara: 0,00

Denumirea mijlocului fix si caracteristici tehnice

Incarcator statie sortare

Incarcator statie sortare- Cukurova 940, serie sasiu CMI94012VCDA02811 serie motor CD6068L268390

Loc de folosinta

Centralizator Consiliu Judetean/I-SMID-CRISTESTI CENTRALIZAROR/I-SMIDS- CRISTESTI -STATIA DE SORTARE

Luna: 12 Anul: 2023

Grupa: 2

Cod clasificare: 2.3.6.6.

Cont contabil: 213.03.00

Data darii în folosinta:

Anul: 2013

Luna: 9

Data amortizarii complete:

Durata normala de functionare:

0 LUNI

Domeniul: Public

Cota de amortizare: 0%

Nr. Inventar de la numar la numar	Documentul (data,felul, numarul)	Operatii care privesc miscarea, cresterea sau diminuarea valorii mijlocului fix	Buc	Debit	Credit	Sold	Soldul contului 105 "Rezerve din reevaluare"
16639	HCJ nr. 132/2013: -	Valoare initiala	1	221.520,78			
		Valoare reevaluat		221.520,78			
	17/10/2017	Reevaluare: 17/10/2017 Disp.CJMURES Nr.443/10.10.2017				221.520,78	
	26/09/2019	Modificat valoare conf. HCJ nr. 111/26.09.2019		25.802,30		247.323,08	
	20/08/2020	Reevaluare : 16/09/2020 Dispozitia CJMures nr.380/20.08.2020				247.323,08	
	20/08/2020	Reevaluare : 16/09/2020 Dispozitia CJMures nr.380/20.08.2020				247.323,08	
	29/09/2023	Reevaluare: 29/09/2023 Raport CJM nr.29261/29.09.2023		72.703,12		320.026,20	
	29/09/2023	Reevaluare: 29/09/2023 Raport CJM nr.29261/29.09.2023		8.468,31		328.494,51	
		Sold final		328.494,51			
		Valoarea amortizata cumulata			0,00		
		Valoare ramasa de amortizat				0,00	
		Amortizare lunara			0,00		
		Diferente valoare ramasa de amortizat					

Fisa mijlocului fix

Numar de inventar 16640

Document provenienta: HCJ nr. 132/2013 nr. din

Valoare de inventar: 109.498,17

Amortizare lunara: 0,00

Denumirea mijlocului fix si caracteristici tehnice

Motostivuator statie sortare

Motostivuator statie sortare, model HANG-CHA seria:F4AC0080

Loc de folosinta

Centralizator Consiliu Judetean/1-SMID-CRISTESTI CENTRALIZAROR/1-SMIDS- CRISTESTI -STATIA DE SORTARE

Luna: 12 Anul: 2023

Grupa: 2

Cod clasificare: 2.3.6.8.

Cont contabil: 213.03.00

Data darii în folosinta:

Anul: 2013

Luna: 9

Data amortizarii complete:

Durata normala de functionare:

0 LUNI

Domeniul: Public

Cota de amortizare: 0%

Nr. Inventar de la numar la numar	Documentul (data,felul, numarul)	Operatii care privesc miscarea, cresterea sau diminuarea valorii mijlocului fix	Buc.	Debit	Credit	Sold	Soldul contului 105 "Rezerve din reevaluare"
16640	HCJ nr. 132/2013: -	Valoare initiala	1	73.840,26			
		Valoare reevaluat		73.840,26			
	17/10/2017	Reevaluare: 17/10/2017 Disp.CJMURES Nr.443/10.10.2017				73.840,26	
	26/09/2019	Modificat valoarea conf. HCJ nr. 111/26.09.2019		8.600,77			82.441,03
	20/08/2020	Reevaluare : 16/09/2020 Dispozitia CJMures nr.380/20.08.2020				82.441,03	
	20/08/2020	Reevaluare : 16/09/2020 Dispozitia CJMures nr.380/20.08.2020				82.441,03	
	29/09/2023	Reevaluare: 29/09/2023 Raport CJM nr.29261/29.09.2023		24.234,37			106.675,40
	29/09/2023	Reevaluare: 29/09/2023 Raport CJM nr.29261/29.09.2023		2.822,77			109.498,17
		Sold final		109.498,17			
		Valoarea amortizata cumulata			0,00		
		Valoarea ramasa de amortizat				0,00	
		Amortizare lunara			0,00		
		Diferente valoare ramasa de amortizat					

Fisa mijlocului fix

Numar de inventar 16641

Document provenienta: HCJ nr. 132/2013 nr. din

Valoare de inventar: 930.734,45

Amortizare lunara: 0,00

Denumirea mijlocului fix si caracteristici tehnice

Autocamion 12 mc

Loc de folosinta

Centralizator Consiliu Judetean/I-SMID-CRISTESTI CENTRALIZAROR/I-SMIDS- CRISTESTI -STATIA DE SORTARE

Luna: 12 Anul: 2023

Grupa: 2

Cod clasificare: 2.3.2.2.3.

Cont contabil: 213.03.00

Data darii în folosinta:

Anul: 2013

Luna: 9

Data amortizarii complete:

Durata normala de functionare:

0 LUNI

Domeniul: Public

Cota de amortizare: 0%

Nr. Inventar de la numar la numar	Documentul (data,felul, numarul)	Operatii care privesc miscarea, cresterea sau diminuarea valorii mijlocului fix	Buc.	Debit	Credit	Sold	Soldul contului 105 "Rezerve din reevaluare"
16641	HCJ nr. 132/2013: -	Valoare initiala	1	627.642,22			
		Valoare reevaluat		627.642,22			
	17/10/2017	Reevaluare: 17/10/2017 Disp.CJMURES Nr.443/10.10.2017				627.642,22	
	26/09/2019	Modificat valoare conf. HCJ nr. 111/26.09.2019		73.106,50		700.748,72	
	20/08/2020	Reevaluare : 16/09/2020 Dispozitia CJMures nr.380/20.08.2020				700.748,72	
	20/08/2020	Reevaluare : 16/09/2020 Dispozitia CJMures nr.380/20.08.2020				700.748,72	
	29/09/2023	Reevaluare: 29/09/2023 Raport CJM nr.29261/29.09.2023		205.992,18		906.740,90	
	29/09/2023	Reevaluare: 29/09/2023 Raport CJM nr.29261/29.09.2023		23.993,55		930.734,45	
		Sold final		930.734,45			
		Valoarea amortizata cumulata			0,00		
		Valoare ramasa de amortizat				0,00	
		Amortizare lunara			0,00		
		Diferente valoare ramasa de amortizat					

Fisa mijlocului fix

Numar de inventar 16642

Document provenienta: HCJ nr. 132/2013 nr. din

Valoare de inventar: 141.703,52

Amortizare lunara: 0,00

Denumirea mijlocului fix si caracteristici tehnice

Container 40 mc

Container 40 mc , Tip TEHNIX serii 159-172

Loc de folosinta

Centralizator Consiliu Judetean/I-SMID-CRISTESTI CENTRALIZAROR/I-SMIDS- CRISTESTI -STATIA DE SORTARE

Luna: 12 Anul: 2023

Grupa: 2

Cod clasificare: 2.1.24.6.

Cont contabil: 213.01.00

Data dării în folosinta:

Anul: 2013

Luna: 9

Data amortizării complete:

Durata normala de functionare:

0 LUNI

Domeniul: Public

Cota de amortizare: 0%

Nr. Inventar de la numar la numar	Documentul (data,felul, numarul)	Operatii care privesc miscarea, cresterea sau diminuarea valorii mijlocului fix	Buc.	Debit	Credit	Sold	Soldul contului 105 "Rezerve din reevaluare"
16642	HCJ nr. 132/2013: -	Valoare initiala	1	1.624.485,73			
		Valoare reevaluat		1.624.485,73			
	17/10/2017	Reevaluare: 17/10/2017 Disp.CJMURES Nr.443/10.10.2017				1.624.485,73	
	26/09/2019	Modificat valoare prin reîncadrare, defalcat pe 17 buc, cf. HCJ nr. 111/26.09.2019			1.517.797,34	106.688,39	
	20/08/2020	Reevaluare : 16/09/2020 Dispozitia CJMures nr.380/20.08.2020				106.688,39	
	20/08/2020	Reevaluare : 16/09/2020 Dispozitia CJMures nr.380/20.08.2020				106.688,39	
	29/09/2023	Reevaluare: 29/09/2023 Raport CJM nr.29261/29.09.2023		533.156,22		639.844,61	
	29/09/2023	Reevaluare: 29/09/2023 Raport CJM nr.29261/29.09.2023			498.141,09	141.703,52	
		Sold final		141.703,52			
		Valoarea amortizata cumulata			0,00		
		Valoare ramasa de amortizat				0,00	
		Amortizare lunara			0,00		
		Diferente valoare ramasa de amortizat					

Fisa mijlocului fix

Numar de inventar 16643

Document provenienta: HCJ nr. 132/2013 nr. din

Valoare de inventar: 0,00

Amortizare lunara: 0,00

Denumirea mijlocului fix si caracteristici tehnice

Vehicul pick-up

Loc de folosinta

Centralizator Consiliu Judetean/1-SMID-CRISTESTI CENTRALIZAROR/1-SMIDS- CRISTESTI -STATIA DE SORTARE

Luna: 12 Anul: 2023

Grupa: 2

Cod clasificare: 2.3.2.2.2.

Cont contabil: 213.03.00

Data dării în folosinta:

Anul: 2013

Luna: 9

Data amortizării complete:

Durata normala de functionare:

0 LUNI

Domeniul: Public

Cota de amortizare: 0%

Nr. Inventar de la numar la numar	Documentul (data,felul, numarul)	Operatii care privesc miscarea, cresterea sau diminuarea valorii mijlocului fix	Buc.	Debit	Credit	Sold	Soldul contului 105 "Rezerve din reevaluare"
16643	HCJ nr. 132/2013: -	Valoare initiala	1	36.920,13			
		Valoare reevaluat		36.920,13			
	17/10/2017	Reevaluare: 17/10/2017 Disp.CJMURES Nr.443/10.10.2017				36.920,13	
	26/09/2019	Reincadrare cf. HCJ nr. 111/26.09.2019, cumulat cu nr. inv. 16692			36.920,13	0,00	
	20/08/2020	Reevaluare : 16/09/2020 Dispozitia CJMures nr.380/20.08.2020				0,00	
	20/08/2020	Reevaluare : 16/09/2020 Dispozitia CJMures nr.380/20.08.2020				0,00	
	29/09/2023	Reevaluare: 29/09/2023 Raport CJM nr.29261/29.09.2023		12.117,19		12.117,19	
	29/09/2023	Reevaluare: 29/09/2023 Raport CJM nr.29261/29.09.2023			12.117,19	0,00	
		Sold final		0,00			
		Valoarea amortizata cumulata			0,00		
		Valoare ramasa de amortizat				0,00	
		Amortizare lunara			0,00		
		Diferente valoare ramasa de amortizat					

Fisa mijlocului fix

Numar de inventar 16644

Document provenienta: nr. din

Valoare de inventar: 305.472,85

Amortizare lunara: 0,00

Denumirea mijlocului fix si caracteristici tehnice

Retele electrice

Loc de folosinta

Centralizator Consiliu Judetean/1-SMID-CRISTESTI CENTRALIZAROR/1-SMIDS- CRISTESTI -STATIA DE SORTARE

Luna: 12 Anul: 2023

Grupa: 1

Cod clasificare: 1.7.3.

Cont contabil: 212.09.01

Data darii în folosinta:

Anul: 2013

Luna: 9

Data amortizarii complete:

Durata normala de functionare:

0 LUNI

Domeniul: Public

Cota de amortizare: 0%

Nr. Inventar de la numar la numar	Documentul (data,felul, numarul)	Operatii care privesc miscarea, cresterea sau diminuarea valorii mijlocului fix	Buc.	Debit	Credit	Sold	Soldul contului 105 "Rezerve din reevaluare"
16644	: -	Valoare initiala	1	205.996,09			
		Valoare reevaluat		205.996,09			
	17/10/2017	Reevaluare: 17/10/2017 Disp.CJMURES Nr.443/10.10.2017				205.996,09	
	26/09/2019	Modificat valoare conf. HCJ nr. 111/26.09.2019		23.994,01		229.990,10	
	20/08/2020	Reevaluare : 16/09/2020 Dispozitia CJMures nr.380/20.08.2020				229.990,10	
	20/08/2020	Reevaluare : 16/09/2020 Dispozitia CJMures nr.380/20.08.2020				229.990,10	
	29/09/2023	Reevaluare: 29/09/2023 Raport CJM nr.29261/29.09.2023		67.607,92		297.598,02	
	29/09/2023	Reevaluare: 29/09/2023 Raport CJM nr.29261/29.09.2023		7.874,83		305.472,85	
		Sold final		305.472,85			
		Valoarea amortizata cumulata			0,00		
		Valoarea ramasa de amortizat				0,00	
		Amortizare lunara			0,00		
		Diferente valoare ramasa de amortizat					

Fisa mijlocului fix

Numar de inventar 16645

Document provenienta: nr. din

Valoare de inventar: 141.703,52

Amortizare lunara: 0,00

Denumirea mijlocului fix si caracteristici tehnice

Container de 40 mc

Container 40 mc , Tip TEHNIX serii 159-172

Loc de folosinta

Centralizator Consiliu Judetean/1-SMID-CRISTESTI CENTRALIZAROR/1-SMIDS- CRISTESTI -STATIA DE SORTARE

Luna: 12 Anul: 2023

Grupa: 2

Cod clasificare: 2.1.24.6.

Cont contabil: 213.01.00

Data darii in folosinta:

Anul: 2013

Luna: 9

Data amortizarii complete:

Durata normala de functionare:

0 LUNI

Domeniul: Public

Cota de amortizare: 0%

Nr. Inventar de la numar la numar	Documentul (data,felul, numarul)	Operatii care privesc miscarea, cresterea sau diminuarea valorii mijlocului fix	Buc.	Debit	Credit	Sold	Soldul contului 105 "Rezerve din reevaluare"
16645	: -	Valoare initiala	1	106.688,39			
		Valoare reevaluat		106.688,39			
	20/08/2020	Reevaluare : 16/09/2020 Dispozitia CJMures nr.380/20.08.2020				106.688,39	
	29/09/2023	Reevaluare: 29/09/2023 Report CJM nr.29261/29.09.2023		35.015,13		141.703,52	
		Sold final		141.703,52			
		Valoarea amortizata cumulata			0,00		
		Valoare ramasa de amortizat				0,00	
		Amortizare lunara			0,00		
		Diferente valoare ramasa de amortizat					

Anexa 5**Lista estimativă a deșeurilor de ambalaje ce armenză a fi reciclate/valorificate**

a. Sortare deșeurii reciclabile (fără sticlă)

Nr. crt.	Denumire deșeu	UM	Cantități acceptate la SSCT (prognostic) pt. 24 luni	Indicator minim de performanță	Cantități de valorificat conform IP
1	Reciclabile (plastic, metal, hârtie, carton)	t	7.043,12	0,75	5.282,34
		total	7.043,12		5.282,34

Anexa 6
Cantitățile Contractului

Infrastructura: SSCT Cristești

Durată Contract: 2

Activități specifice	Tarif specific	Nr. fișă tarif	Aria de servită de activitate	Data de referință privind începerea activității	UM	Cantitate prognozată / an	Durată Contract (ani)	Cantitate prognozată / Contract
1 Sortare reciclabile (plastic, metal, hârtie, carton)	Tsortare	T1	Z1	La emiterea ordinului de încapere	to	925,08	2	1.850,16
			Z2	La emiterea ordinului de încapere	to	575,53	2	1.151,06
			Z3	La emiterea ordinului de încapere	to	210,85	2	421,70
			Z4	La emiterea ordinului de încapere	to	861,58	2	1.723,16
			Z5	La emiterea ordinului de încapere	to	354,37	2	708,74
			Z6	La emiterea ordinului de încapere	to	349,41	2	698,82
			Z7	La emiterea ordinului de încapere	to	244,74	2	489,48
Total activitate						3.521,56		7.043,12
2 Compostare biodecuzi	Tcompostare	T2	Z1	La emiterea ordinului de încapere	to	205,48	2	410,92
			Z2	La emiterea ordinului de încapere	to	509,64	2	1.019,28
			Z3	La emiterea ordinului de încapere	to	0,00	2	0,00
			Z4	La emiterea ordinului de încapere	to	492,44	2	984,88
			Z5	La emiterea ordinului de încapere	to	0,00	2	0,00
			Z6	La emiterea ordinului de încapere	to	0,00	2	0,00
			Z7	La emiterea ordinului de încapere	to	116,34	2	232,68
Total activitate						1.323,88		2.647,76

Activități specifice	Tarif specific	Nr. fișă tarif	Aria deservită de activitate	Data de referință privind începerea activității	UM	Cantitate prognozată / an	Durată Contract (ani)	Cantitate prognozată / Contract
3 Transfer deșeurii reziduale din SSCT la infrastructură (TMB/DDN cumulat)	T1 reziduale_1	T3	Z2	La emiterea ordinului de începere	to	51.862,26	2	103.724,52
Total activitate						51.862,26		103.724,52
4 Transfer deșeurii de sticlă din SSCT la valorificatori	T1 reciclabile_1 (sticlă)	T4	Z1	La emiterea ordinului de începere	to	554,39	2	1.108,78
			Z2	La emiterea ordinului de începere	to	281,00	2	562,00
Total activitate						835,39		1.670,78

Infrastructura: STZ-uri

Activități specifice	Tarif specific	Nr. fișă tarif	Aria deservită de activitate	Data de referință privind începerea activității	UM	Cantitate prognozată / an	Durată Contract (ani)	Cantitate prognozată / Contract
1 Transfer deșeurii reziduale și biodeșeurii din STZ-uri la infrastructură (TMB/DDN cumulat)	T1 reziduale_2	T5.1 T5.2 T5.3	Z5	La emiterea ordinului de începere	to	9.940,00	2	19.880,00
			Z3*	La emiterea ordinului de începere	to	14.000,00	2	28.000,00
			Z6	La emiterea ordinului de începere	to	5.508,82	2	11.017,64
			Z7	La emiterea ordinului de începere	to	5.508,82	2	11.017,64
Total activitate						29.448,82		58.897,64
2 Transfer deșeurii reciclabile (P/M/H/C) din STZ-uri spre SSCT	T1 reciclabile_1 (P/M/H/C)	T6.1 T6.2 T6.3	Z5	La emiterea ordinului de începere	to	388,00	2	776,00
			Z3*	La emiterea ordinului de începere	to	483,00	2	966,00
			Z6	La emiterea ordinului de începere	to	260,53	2	521,06
			Z7	La emiterea ordinului de începere	to	260,53	2	521,06
Total activitate						1.311,53		2.263,06
3 Transfer deșeurii de sticlă din STZ-uri la valorificatori	T1 reciclabile_2 (sticlă)	T7.1 T7.2 T7.3	Z5	La emiterea ordinului de începere	to	122,00	2	244,00
			Z3*	La emiterea ordinului de începere	to	112,00	2	224,00
			Z6	La emiterea ordinului de începere	to	127,82	2	255,64
			Z7	La emiterea ordinului de începere	to	127,82	2	255,64
Total activitate						361,82		723,64

Z3* - înseamnă Zona 3 (noștii de rezidenți RJR/AL)

Anexa 7

Valoarea Totală estimată a Contractului. Redevența

1. Tarife maxime stabilite

Nr. crt.	Activitate	Infrastructura specifică	Nr. fișă tarif	Tarif maxim (lei/tonă fără TVA)
1	Sortare deșeurii reciclabile (plastic, metal, hârtie, carton)	SSCT CRISTEȘTI	T1	706,52
2	Compostare biodeșeurii	SSCT CRISTEȘTI	T2	689,57
3	Transfer deșeurii reziduale din SSCT spre TMB/DDN	SSCT CRISTEȘTI	T3	76,21
4	Transfer deșeurii de sticlă din SSCT spre valorificatori	SSCT CRISTEȘTI	T4	131,55
5	Transfer deșeurii reziduale și biodeșeurii din STZ-uri spre TMB/DDN	STZ 5 TARNĂVENI	T5.1	53,47
		STZ 6 BĂLĂUȘERI	T5.2	46,17
		STZ 7 RĂCIU	T5.3	97,58
6	Transfer deșeurii reciclabile (P/M/H/C) din STZ-uri spre SSCT	STZ 5 TARNĂVENI	T6.1	65,23
		STZ 6 BĂLĂUȘERI	T6.2	52,34
		STZ 7 RĂCIU	T6.3	106,85
7	Transfer deșeurii de sticlă din STZ-uri spre valorificatori	STZ 5 TARNĂVENI	T7.1	94,40
		STZ 6 BĂLĂUȘERI	T7.2	80,68
		STZ 7 RĂCIU	T7.3	124,24

2. Valoarea Anuală estimată a Contractului

Fișă tarif	Activitate	Infrastructura specifică	UM	Cantitate / Contract	Valoare Contract (lei fără TVA)
T1	Sortare deșeurii reciclabile (plastic, metal, hârtie, carton)	SSCT CRISTEȘTI	t	3.521,56	2.488.052,57
T2	Compostare biodeșeurii	SSCT CRISTEȘTI	t	1.323,88	912.907,93
T3	Transfer deșeurii reziduale din SSCT spre TMB/DDN	SSCT CRISTEȘTI	t	51.862,26	3.952.422,83
T4	Transfer deșeurii de sticlă din SSCT spre valorificatori	SSCT CRISTEȘTI	t	835,39	109.895,55
T5.1	Transfer deșeurii reziduale și biodeșeurii din STZ-uri spre TMB/DDN	STZ 5 TARNĂVENI	t	9.940,00	531.491,80
T5.2		STZ 6 BĂLĂUȘERI	t	14.000,00	646.380,00
T5.3		STZ 7 RĂCIU	t	5.508,82	537.550,66
T6.1	Transfer deșeurii reciclabile (P/M/H/C) din STZ-uri spre SSCT	STZ 5 TARNĂVENI	t	388,00	25.309,24
T6.2		STZ 6 BĂLĂUȘERI	t	483,00	25.280,22
T6.3		STZ 7 RĂCIU	t	260,53	27.837,63
T7.1	Transfer deșeurii de sticlă din STZ-uri spre valorificatori	STZ 5 TARNĂVENI	t	122,00	11.516,80
T7.2		STZ 6 BĂLĂUȘERI	t	112,00	9.036,16
T7.3		STZ 7 RĂCIU	t	127,82	15.880,36
-	TOTAL fără TVA		t	-	9.293.561,75
	TOTAL fără TVA estimat pt. un TRIMESTRU				2.323.390,44

3. Valoarea Totală estimată a Contractului

Fișă tarif	Activitate	Infrastructura specifică	UM	Cantitate / Contract	Valoare Contract (lei fără TVA)
T1	Sortare deșeurii reciclabile (plastic, metal, hârtie, carton)	SSCT CRISTEȘTI	t	7.043,12	4.976.105,14
T2	Compostare biodeșeurii	SSCT CRISTEȘTI	t	2.647,76	1.825.815,86
T3	Transfer deșeurii reziduale din SSCT spre TMB/DDN	SSCT CRISTEȘTI	t	103.724,52	7.904.845,67
T4	Transfer deșeurii de sticlă din SSCT spre valorificatori	SSCT CRISTEȘTI	t	1.670,78	219.791,11
T5.1	Transfer deșeurii reziduale și biodeșeurii din STZ-uri spre TMB/DDN	STZ 5 TARNĂVENI	t	19.880,00	1.062.983,60
T5.2		STZ 6 BĂLĂUȘERI	t	28.000,00	1.292.760,00
T5.3		STZ 7 RĂCIU	t	11.017,64	1.075.101,31
T6.1	Transfer deșeurii reciclabile (P/M/H/C) din STZ-uri spre SSCT	STZ 5 TARNĂVENI	t	776,00	50.618,48
T6.2		STZ 6 BĂLĂUȘERI	t	966,00	50.560,44
T6.3		STZ 7 RĂCIU	t	521,06	55.675,26
T7.1	Transfer deșeurii de sticlă din STZ-uri spre valorificatori	STZ 5 TARNĂVENI	t	244,00	23.033,60
T7.2		STZ 6 BĂLĂUȘERI	t	224,00	18.072,32
T7.3		STZ 7 RĂCIU	t	255,64	31.760,71
-	TOTAL fără TVA		t	-	18.587.123,51
TOTAL fără TVA estimat pt. un TRIMESTRU					2.323.390,44

NOTĂ:

Pentru tariful de compostare și tariful de sortare, tarifele maxime reprezintă tarifele ce stau la baza calculării Valorii activității.
Tarifele de facturare pentru cele două activități se vor determina conform Procedurii prezentată în Anexa 8 la Caietul de sarcini.

4. Redevența

Valoarea Redevenței datorată de Operator pentru exploatarea bunurilor de retur puse la dispoziția sa de către autoritatea locală ce deține în proprietate infrastructura SSCT Cristești și infrastructurile STZ 5, STZ 6 și STZ 7 este:

Nr. crt.	Activitate	Infrastructura specifică	UM	Preț unitar (lei fără TVA)	Valoare Anuală (lei fără TVA)
1	Sortare deșeurii reciclabile (plastic, metal, hârtie, carton)	SSCT CRISTEȘTI	lei/tonă	53,60	188.755,62
2	Compostare biodeșeurii	SSCT CRISTEȘTI	lei/tonă	73,05	96.709,43
3	Transfer deșeurii reziduale din SSCT spre TMB/DDN	SSCT CRISTEȘTI	lei/tonă	9,80	308.250,15
4	Transfer deșeurii de sticlă din SSCT spre valorificatori	SSCT CRISTEȘTI	lei/tonă	0,00	0,00
5	Transfer deșeurii reziduale și biodeșeurii din STZ-uri spre TMB/DDN	STZ 5 TĂRNĂVENI	lei/tonă	5,74	57.055,60
		STZ 6 BĂLĂUȘERI	lei/tonă	8,24	115.360,00
		STZ 7 RĂCIU	lei/tonă	12,23	67.372,87
6	Transfer deșeurii reciclabile (P/M/H/C) din STZ-uri spre SSCT	STZ 5 TĂRNĂVENI	lei/tonă	5,74	2.227,12
		STZ 6 BĂLĂUȘERI	lei/tonă	8,24	3.979,92
		STZ 7 RĂCIU	lei/tonă	12,23	3.185,28
7	Transfer deșeurii de sticlă din STZ-uri spre valorificatori	STZ 5 TĂRNĂVENI	lei/tonă	0,00	0,00
		STZ 6 BĂLĂUȘERI	lei/tonă	0,00	0,00
		STZ 7 RĂCIU	lei/tonă	0,00	0,00
Total REDEVENȚĂ anuală					1.042.896,99
Valoarea Redevenței pentru un Trimestru					260.724,25

Nr. crt.	Activitate	0	UM	Preț unitar (lei fără TVA)	Valoare TOTALĂ (lei fără TVA)
1	Sortare deșeurii reciclabile (plastic, metal, hârtie, carton)	SSCT CRISTEȘTI	lei/tonă	53,60	377.511,23
2	Compostare biodeșeurii	SSCT CRISTEȘTI	lei/tonă	73,05	193.418,87
3	Transfer deșeurii reziduale din SSCT spre TMB/DDN	SSCT CRISTEȘTI	lei/tonă	9,80	1.016.500,30
4	Transfer deșeurii de sticlă din SSCT spre valorificatori	SSCT CRISTEȘTI	lei/tonă	0,00	0,00
5	Transfer deșeurii reziduale și biodeșeurii din STZ-uri spre TMB/DDN	STZ 5 TĂRNĂVENI	lei/tonă	5,74	114.111,20
		STZ 6 BĂLĂUȘERI	lei/tonă	8,24	230.720,00
		STZ 7 RĂCIU	lei/tonă	12,23	134.745,74
6	Transfer deșeurii reciclabile (P/M/H/C) din STZ-uri spre SSCT	STZ 5 TĂRNĂVENI	lei/tonă	5,74	4.454,24
		STZ 6 BĂLĂUȘERI	lei/tonă	8,24	7.959,84
		STZ 7 RĂCIU	lei/tonă	12,23	6.372,56
7	Transfer deșeurii de sticlă din STZ-uri spre valorificatori	STZ 5 TĂRNĂVENI	lei/tonă	0,00	0,00
		STZ 6 BĂLĂUȘERI	lei/tonă	0,00	0,00
		STZ 7 RĂCIU	lei/tonă	0,00	0,00
Total REDEVENȚĂ estimată / Durată Contract					2.085.793,98
Valoarea Redevenței pentru un Trimestru					260.724,25

PROCEDURA de calcul a tarifelor de salubritate în cadrul activității SSCT Cristești și a STZ-urilor 5, 6 și 7

I. Principii generale de calcul a tarifelor pentru activitățile SSCT și a STZ-urilor 5, 6 și 7

1. Tarifele pentru activitățile specifice SSCT și STZ se fundamentează de Operator (*oferant*) pe baza cheltuielilor de exploatare, a costurilor care derivă din contractul de delegare a gestiunii activităților de salubritate, a cheltuielilor financiare, și includ o cotă de dezvoltare pentru crearea surselor de finanțare a proiectelor de investiții dezvoltate în sistemul public de salubritate, după caz, precum și o cotă de profit.
2. În structura pe elemente de cheltuieți a tarifelor activităților specifice serviciului de salubritate nu se includ provizioane, amenzi, penalități, despăgubiri și sponsorizări.
3. Tarifele se fundamentează fără aplicarea cotei de TVA, valoarea acesteia fiind evidențiată distinct pe factura emisă de Operator.
4. Tarifele pentru activitățile specifice SSCT și STZ se fundamentează de Operator (*oferant*) prin luarea în calcul numai a cheltuielilor de operare aferente activității/prestației respective, **fără a include în structura tarifului:**
 - a) cheltuieli aferente altor activități de salubritate desfășurate de operatori pe fluxul deșeurilor municipale, precum cheltuieli cu depozitarea și/sau cheltuieli aferente altor activități de tratare a deșeurilor;
 - b) cheltuieli cu contribuția pentru economia circulară;
 - c) venituri estimate/obținute din vânzarea/valorificarea deșeurilor și/sau din sumele încasate de la organizațiile care implementează răspunderea extinsă a producătorilor.
5. Tarifele de sortare, compostare și transfer se exprimă în lei/tonă, lei/persoană/lună și lei/mc.
6. Tarifele în lei/tonă pot fi convertite în orice altă unitate de măsură, pe baza indicelui de generare a deșeurilor, densității deșeurilor, frecvenței de colectare sau a altor elemente specifice instrumentului economic "plătește pentru cât arunci", prevăzute la 17 alin. (5) lit. h) din O.U.G. nr. 92/2021, cu modificările și completările ulterioare.
7. În cadrul procedurii, ofertantul va avea obligația fundamentării următoarelor tipuri de tarife:

- 1) pentru activitatea de **transfer deșeurii reziduale**¹ - tarif pentru transferul deșeurilor reziduale, inclusiv a reziduurilor menajere și similare și al altor deșeurii colectate separat decât cele de hârtie, metal, plastic și sticlă - **Tt reziduale** (art. 5, alin. 1, lit.c, pct. ii din Anexa la Ordinul nr. 640/2022);

Acesta tarif se va fundamenta separat pentru următoarele subactivități:

Nr. crt.	Subactivitate specifică / flux	Arja deservită	Nr. fișă tarif	Cantitate / an (tone)	Cantitate / contract (tone)
1	transfer deșeurii reziduale SSCT→TMB/DDN	Z2	T3	51.862,26	103.724,52
2	transfer deșeurii reziduale și biodeșeurii STZ5→TMB/DDN	Z5	T5.1	9.940,00	19.880,00
3	transfer deșeurii reziduale și biodeșeurii STZ6→TMB/DDN	Z3r Z6	T5.2	14.000,00	28.000,00
4	transfer deșeurii reziduale și biodeșeurii	Z7	T5.3	5.508,82	11.017,64

¹ Având în vedere faptul că sistemul de colectare separată a biodeșeurilor nu este implementat în totalitate la nivelul județului Mureș, iar densitatea categoriei de deșeu "biodeșeurii" este aproximativ egală cu cea a tipului de deșeurii "reziduale" transferul biodeșeurilor (în situația în care există, în mod separat față de deșeurile reziduale) se va efectua la tariful de transfer a deșeurilor reziduale. La acest moment cantitățile de biodeșeurii colectate separat din Zonele 3rural, 5, 6 și 7 sunt mult prea mici în raport cu cele ale deșeurilor reziduale

	STZ7→TMB/DDN				
--	--------------	--	--	--	--

- 2) pentru activitatea de **sortare a deșeurilor de hârtie, carton, metal, plastic** colectate separat, - tarif pentru sortarea deșeurilor de hârtie, carton, metal, plastic colectate separat - T sortare (art. 5, alin. 1, lit.d din Anexa la Ordinul nr. 640/2022);

Acesta tarif se va fundamenta separat pentru următoarele subactivități:

Nr. crt.	Subactivitate specifică / flux	Aria deservită	Nr. fișă tarif	Cantitate / an (tone)	Cantitate / contract (tone)
1	sortare deșeuri reciclabile (P/M/H/C) SSCT	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z6, Z7	T1	3.521,56	7043,12

- 3) pentru activitatea de **tratarea aerobă a biodeșeurilor** colectate separat în instalații de compostare - tarif de compostare - T compostare (art. 5, alin. 1, lit.e din Anexa la Ordinul nr. 640/2022);

Acesta tarif se va fundamenta separat pentru următoarele subactivități:

Nr. crt.	Subactivitate specifică / flux	Aria deservită	Nr. fișă tarif	Cantitate / an (tone)	Cantitate / contract (tone)
1	compostare biodeșeuri SSCT	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z6, Z7	T2	1.323,88	2.647,76

- 4) pentru activitatea de **transfer deșeuri reciclabile** - tarif pentru transferul deșeurilor reciclabile (P/M/H/C) și a deșeurilor de sticlă - Tt reciclabile (art. 5, alin. 1, lit.e);

Acesta tarif se va fundamenta separat pentru următoarele subactivități:

Nr. crt.	Subactivitate specifică / flux	Aria deservită	Nr. fișă tarif	Cantitate / an (tone)	Cantitate / contract (tone)
1	transfer deșeuri de sticlă SSCT→VALORIFICATORI	Z1 Z2	T4	835,39	1.670,78
2	transfer deșeuri de sticlă STZ5→VALORIFICATORI	Z5	T7.1	122,00	244,00
3	transfer deșeuri de sticlă STZ6→VALORIFICATORI	Z3r Z6	T7.2	112,00	224,00
4	transfer deșeuri de sticlă STZ7→VALORIFICATORI	Z7	T7.3	127,82	255,64
5	transfer deșeuri reciclabile (P/M/H/C) STZ5→SSCT	Z5	T6.1	388,00	776,00
6	transfer deșeuri reciclabile (P/M/H/C) STZ6→SSCT	Z3r Z6	T6.2	483,00	966,00
7	transfer deșeuri reciclabile (P/M/H/C) STZ7→SSCT	Z7	T6.3	260,53	521,06

8. Pentru stabilirea tarifelor de sortare, compostare și transfer, Ofertantul va utiliza și va prezenta în cadrul Propunerii financiare următoarele fișe de fundamentare:

- 1) Fișa de fundamentare pentru activitatea de sortare deșeuri de hârtie, carton, metal, plastic colectate separat - conform Anexa 1h) la normele metodologice din Anexa 1 la Ordinul nr. 640/2022;
- 2) Fișa de fundamentare pentru activitatea de compostare biodeșeuri colectate separat - conform Anexa 1h) la normele metodologice din Anexa 1 la Ordinul nr. 640/2022;
- 3) Fișa de fundamentare pentru activitatea de transfer a deșeurilor reziduale - conform Anexa 1f) la normele metodologice din Anexa 1 la Ordinul nr. 640/2022;
- 4) Fișa de fundamentare pentru activitatea de transfer a deșeurilor reciclabile - conform Anexa 1e) la normele metodologice din Anexa 1 la Ordinul nr. 640/2022.

Fiecare fișă de fundamentare va fi însoțită de Memoriu tehnico-economic justificativ elaborat conform Anexa nr. 4 la normele Metodologice stabilite prin Ordinul nr. 640/2022.

9. Fundamentarea cheltuielilor aferente fiecărei prestații/activități din cadrul SSCT și STZ în parte, se face pe baza consumurilor normate de carburanți, aditivi, lubrifianți, piese de schimb, materii prime și materiale consumabile, echipamente de lucru și de protecția muncii, utilități, calculate la prețurile acestora în vigoare, a cheltuielilor de natură salarială, precum și a celorlalte elemente de cheltuieți necesare prestării activității respective, în raport cu legislația în vigoare și corelat cu principiul eficienței economice.
10. În cazul în care operatorul are încheiate mai multe contracte de delegare și prestează activitatea/activitățile de salubritate în mai multe unități administrativ-teritoriale și/sau alte servicii din diferite domenii de activitate, cheltuielile generale de administrație, care cuprind, în principal, cheltuielile materiale legate de administrarea societății, salariile personalului din sectorul administrativ și de conducere, precum și contribuțiile asiguratorii obligatorii aferente acestor salarii, se repartizează la nivelul fiecărui contract de delegare, proporțional cu cota-parte din cheltuielile generale de administrație, calculată ca raport între valoarea fiecărui contract și valoarea tuturor contractelor, ori pe baza altor elemente relevante, precum cantitatea/suprafața anuală programată aferentă fiecărui contract, raportată la cantitatea/suprafața contractată aferentă tuturor contractelor de delegare. Pentru aceste cheltuieli se precizează, în memoriul tehnico-economic justificativ, cheia de repartizare a acestora pe fiecare contract de delegare în parte.
11. În situația în care operatorul desfășoară mai multe activități/prestații de salubritate în cadrul contractului de delegare, cheltuielile generale de administrație sau, după caz, cota-parte din cheltuielile generale de administrație, calculată conform prevederilor de la pct. 10, precum și, dacă este cazul, cheltuielile indirecte aferente punctului de lucru se repartizează pe fiecare activitate/prestație proporțional cu ponderea cantității programate aferente activității/prestației respective în total cantitate contractată ori proporțional cu alte elemente relevante, precum ponderea valorii activității/prestației respective în valoarea totală a contractului de delegare. Pentru aceste cheltuieli se precizează, în memoriul tehnico-economic justificativ, cheia de repartizare a acestora pe fiecare activitate/prestație în parte.
12. Cota corespunzătoare cheltuielilor generale de administrație, precum și cota de cheltuieți indirecte se repartizează pe fiecare element de cheltuieți al tarifului activității/prestației, proporțional cu ponderea acestui element în total cheltuieți. Cheltuielile cu salariile personalului indirect se evidențiază separat, pe categorii de personal, și se includ cheltuielile de natură salarială. Pentru aceste cheltuieli se precizează, în memoriul tehnico-economic justificativ, cheia de repartizare a acestora pe fiecare activitate/prestație în parte.
13. La stabilirea tarifelor pentru activitățile specifice SSCT și STZ se au în vedere criteriile stabilite la art. 29 alin. (6)-(15) din Anexa la Ordinul nr. 640/2022.

II. Principii privind utilizarea veniturilor din vânzarea și/sau valorificarea deșeurilor

14. Veniturile realizate de Operator din vânzarea și/sau valorificarea deșeurilor, precum și cantitățile aferente se raportează, lunar către A.D.I. Ecolect Mureș, în vederea calculării cuantumului reducerii tarifului aferent activității prestate și aprobării tarifului de facturare al activității, în lei/tonă și în lei/persoană/hună, pe baza mediei lunare a veniturilor încasate din vânzarea/valorificarea deșeurilor.
15. Veniturile realizate din vânzarea și/sau valorificarea deșeurilor se calculează în scopul determinării:
 - reducerii de tarif aferent activității, necesară la calculul taxei distincte aferente utilizatorilor casnici pentru gestionarea deșeurilor de hârtie, metal, plastic și sticlă colectate separat;
 - tarifului de facturare al activității, utilizat de operator în relația cu asociația de dezvoltare intercomunitară (veniturile realizate din vânzarea/valorificarea deșeurilor stabilite la nivelul instalațiilor sunt utilizate în vederea calculării tarifelor de facturare, exprimate în lei/tonă)
16. Veniturile realizate de Operator din vânzarea și/sau valorificarea deșeurilor nu se virează autorității administrației publice locale ci se rețin de către Operatorul SSCT și STZ în vederea acoperirii diferenței de tarif dintre tariful activității corespunzător cheltuielilor totale de operare și tariful de facturare aprobat.
17. În funcție de fluctuația prețurilor de vânzare a deșeurilor cu valoare de piață și/sau a prețurilor de valorificare a materialelor obținute din tratarea deșeurilor, A.D.I. Ecolect Mureș, în calitate de autoritate contractantă procedează, ori de câte ori este necesar (*dar nu mai repede de încheierea trimestrului pentru raportarea în scopul plății Operatorului*), la recalcularea cuantumului de reducere a tarifului activității și la aprobarea unui nou nivel al tarifului de facturare, astfel încât să asigure menținerea echilibrului contractual.

III. Modul de calcul a tarifelor de facturare din cadrul SSCT și STZ

18. Pentru activitatea de transfer a deșeurilor reziduale și reciclabile (P/M/H/C), tariful de facturare a prestației/activității este egal cu tariful fundamentat de Operator la nivelul fișei de fundamentare a tarifului. Întrucât activitatea/prestația nu generează deșeuri valorificabile acest tarif nu are reducere cu eventuale venituri realizate.
19. Pentru activitatea de transfer a deșeurilor de sticlă, tariful de facturare a prestației/activității se calculează ca diferență dintre valoarea activității, prevăzută în fișa de fundamentare, și valoarea veniturilor realizate din vânzarea/valorificarea deșeurilor, împărțită la cantitatea programată de deșeuri, prevăzută în fișa de fundamentare a activității.

Formula este reprezentată mai jos:

$$T_f = \frac{V_a - V_v}{Q}$$

unde:

- T_f = tarif de facturare
- V_a = Valoarea activității prevăzută în fișa de fundamentare
- V_v = Venituri din valorificarea deșeurilor
- Q = Cantitatea programată de deșeuri prevăzută în fișa de fundamentare

Notă: Q va reprezenta cantitatea programată de deșeuri de la nivelul raportării (trimestriale)

20. Pentru activitatea de sortare a deșeurilor reciclabile, tariful de facturare a prestației/activității se calculează ca diferență dintre valoarea activității, prevăzută în fișa de fundamentare, și valoarea veniturilor realizate din vânzarea/valorificarea deșeurilor, împărțită la cantitatea programată de deșeuri, prevăzută în fișa de fundamentare a activității.

Formula este reprezentată mai jos:

$$T_f = \frac{V_a - V_v}{Q}$$

unde:

- T_f = tarif de facturare
- V_a = Valoarea activității prevăzută în fișa de fundamentare
- V_v = Venituri din valorificarea deșeurilor
- Q = Cantitatea programată de deșeuri prevăzută în fișa de fundamentare

Notă: Q va reprezenta cantitatea programată de deșeuri de la nivelul raportării (trimestriale)

21. Pentru activitatea de compostare a biodeșeurilor, tariful de facturare a prestației/activității se calculează ca diferență dintre valoarea activității, prevăzută în fișa de fundamentare, și valoarea veniturilor realizate din vânzarea/valorificarea materialului rezultat din tratare, împărțită la cantitatea programată de deșeuri, prevăzută în fișa de fundamentare a activității.

Formula este reprezentată mai jos:

$$T_f = \frac{V_a - V_v}{Q}$$

unde:

- T_f = tarif de facturare
- V_a = Valoarea activității prevăzută în fișa de fundamentare
- V_v = Venituri din valorificarea deșeurilor
- Q = Cantitatea programată de deșeuri prevăzută în fișa de fundamentare

Notă: Q va reprezenta cantitatea programată de deșeuri de la nivelul raportării (trimestriale)

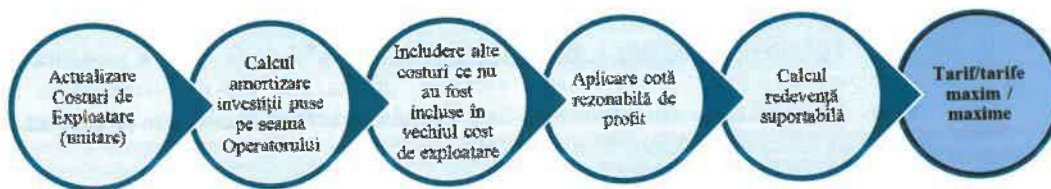
IV. Etapele privind stabilirea tarifelor maxime pentru activitatea SSCT Cristești

22. Consultantul a prevăzut tarifele maxime pentru activitățile SSCT, în vederea calculării valorii estimate a contractului.
23. Legiuitorul prevede două modalități de calcul a tarifelor maxime ce se vor utiliza la nivelul Documentației de atribuire, la momentul lansării unei proceduri de atribuire, respectiv:
- **Metoda 1** - În situația de delegare inițială a activităților serviciului de salubritate, în speța de față a activităților de sortare, compostare și transfer, autoritatea contractantă va prevedea în

documentația de atribuire tarife maxime prin respectarea politicii tarifare, prevăzută în *Cererea de finanțare* anexată la *Contractul de finanțare*, precum și prevederea legală potrivit căreia valoarea estimată a contractului trebuie să fie actuală la momentul lansării procedurii de achiziție publică;

- **Metoda 2** - În situația de **redelegare a activităților serviciului de salubritate**, tarifele maxime, prevăzute în documentația de atribuire, se stabilesc în funcție de costurile activităților pe baza cărora au fost stabilite ultimele tarife aprobate pentru activitățile serviciului de salubritate, actualizate conform Ordinul nr. 640/2022.

24. Delegarea gestiunii activităților de sortare, compostare și transfer prin exploatarea SSCT Cristești se află în situația de redelegare, întrucât în anul 2018 s-a semnat de către Consiliul Județean Mureș și *Operatorul desemnat* un contract de concesiune de servicii cu durata până la 7 martie 2024 (conform Contract nr. 19.100/683/11i/06.09.2018, inclusiv eventualele acte adiționale), astfel că la calcularea tarifelor maxime Consultantul a utilizat ca punct de plecare valorile elementelor de cost din fișele de fundamentare ale Operatorului SSCT Cristești anexă la Actul adițional nr. 8 / martie 2023.
25. Plecând de la obligativitatea respectării prevederilor legale, potrivit căreia valoarea estimată a contractului trebuie să fie actuală la momentul lansării procedurii de achiziție publică, Consultantul propune următoarea abordare de actualizare a tarifelor pentru activitățile SSCT:



26. Etapa 1 - Actualizarea costurilor de exploatare:

- a) Costul de Exploatare (*Operare și Intreținere*) actualizat va fi obținut prin actualizarea costurilor de operare unitare în funcție de costurile activităților pe baza cărora au fost stabilite ultimele tarife aprobate pentru activitățile SSCT, actualizate cu influența indicelui cumulat al prețurilor de consum (IPC_{total}), publicat de INS, pentru perioada cuprinsă între data de referință a ultimei valori a Costurilor de operare aprobate și momentul determinării tarifului maxim din documentația de atribuire și ajustate în funcție de specificul și contextul Contractului ce urmează a fi delegat și cantitățile de deșeuri efectiv înregistrate în ultimul an de operare a infrastructurii SSCT Cristești.

Formula de calcul: $T 01 = CE(0)_{unitar} \times IPC_{total}$

unde:

$CE(0)_{unitar}$ = costul de exploatare unitar, prevăzut în fișa / fișele de fundamentare (lei/tonă)

IPC_{total} = indicele cumulat total al prețurilor de consum (publicat pe site-ul INSSE)

27. Etapa 2 – Calculul amortizării investițiilor în SSCT Cristești puse pe seama Operatorului

La tariful rezultat în etapa 1 se adaugă costurile cu amortizarea aferentă investițiilor puse în seama Operatorului, necesare pentru funcționarea SSCT Cristești, exprimate în lei/tonă. Costurile cu amortizarea se stabilesc astfel încât să se asigure recuperarea integrală de către Operator a cheltuielilor de investiție pe durata contractului de delegare.

Formula de calcul: $T 02 = T 01 + Am$

unde:

Am = costurile cu amortizarea investițiilor puse în seama operatorilor (lei/tonă)

La activitatea SSCT Cristești **nu se impun investiții pe seama Operatorului**. Bunurile pe care Operatorul le va utiliza în derularea Contractului și sunt în proprietatea sa sunt considerate bunuri proprii iar eventualele valori cu amortizarea se vor determina ținând cont de gradul de uzură, normele de amortizare, durata contractului și gradul de utilizare în acest Contract și se vor include în Capitolul 1 la fișa de fundamentare – Cheltuieli materiale (subcapitolul 1.7)

28. Etapa 3 - Calculul altor categorii de costuri de operare care nu au fost incluse în Costul de operare inițial

La tariful rezultat în etapa 2 se adaugă, după caz, alte categorii de costuri care nu au fost prevăzute inițial și care sunt necesare desfășurării activității SSCT care face obiectul delegării (lista nu este exhaustivă):

- Costuri cu valorificarea/depozitarea unor fluxuri de deșeurii speciale de tipul deșeurilor textile, a deșeurilor voluminoase (colectate prin campanii locale);
- Costuri cu eliminarea deșeurilor periculoase;
- Costuri cu campaniile de informare și conștientizare;
- Costuri cu determinarea compoziției deșeurilor;
- Costuri cu transportul și preluarea RDF-ului de către fabricile de ciment;

Formula de calcul: $T 03 = T 02 + \sum_{i=1}^n C_i$

unde:

C_i = alte categorii de costuri operaționale (lei/tonă)

29. Etapa 4 - Calculul profitului Operatorului

La tariful rezultat în etapa 3 se adaugă cheltuielile cu profitul operatorului, calculat prin aplicarea unei cote rezonabile stabilite conform practicii din piața de profil.

Formula de calcul: $T 04 = T 03 + P$

unde:

P = profitul operatorului (lei/tonă)

30. Etapa 5 - Calculul costurilor cu Redevența suportabilă

La tariful rezultat în etapa 4, se adaugă costurile cu redevența mijloacelor fixe aflate în proprietate publică și date în administrare/concesionate (după caz) operatorului odată cu atribuirea activității.

Conform art. 29 alin. (7) din Anexa la Ordinul nr. 640/2022 Cheltuielile cu redevența anuală se calculează și se includ obligatoriu în structura tarifului în cazul în care unitatea administrativ-teritorială predă operatorului bunuri publice, pe bază de proces-verbal de predare-preluare, anexă la actul de atribuire a serviciului/activității.

Nivelul redevenței se stabilește de către autoritățile administrației publice locale ale unităților/subdiviziunilor administrativ-teritoriale sau, după caz, de asociațiile de dezvoltare intercomunitară, la valoarea calculată similar amortizării mijloacelor fixe aflate în proprietate publică și date în administrare/concesionate operatorului odată cu atribuirea activității, ținând cont de gradul de suportabilitate al populației, conform prevederilor art. 29 alin. (11) lit. m) din Legea nr. 51/2006, republicată, cu modificările și completările ulterioare.

Conform art. 25 din Legea 101/2006, Bunurile proprietate publică a unităților administrativ-teritoriale utilizate pentru prestarea activităților de salubritate (în situația de față, infrastructura SSCT din cadrul Anexei 2 la Caietul de sarcini) pot fi date în administrare sau pot fi concesionate și puse la dispoziția operatorilor în baza procesului-verbal de predare-preluare, anexă obligatorie la hotărârea de dare în administrare sau, după caz, la contractul de delegare a gestiunii, în conformitate cu prevederile Legii nr. 51/2006, republicată, cu modificările și completările ulterioare.

În cazul în care redevența plătită de Operator este mai mică decât valoarea calculată similar amortizării aferente bunurilor proprietate publică a unităților administrativ-teritoriale date în administrare sau concesionate de acestea, diferența poate implica elemente de ajutor de stat, caz în care trebuie respectate procedurile prevăzute de Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 77/2014 privind procedurile naționale în domeniul ajutorului de stat, precum și pentru modificarea și completarea Legii concurenței nr. 21/1996, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 20/2015, cu modificările și completările ulterioare.

Formula de calcul: $T_{max} = T 04 + Red_{sup}$ (lei/tonă)

unde:

Red sup = costurile cu redevența suportabilă (lei/tonă)

- În vederea stabilirii costurilor cu redevența suportabilă, se va determina, inițial, suportabilitatea tarifului maxim al activităților SSCT care fac obiectul contractului de delegare, calculat fără redevență. În acest sens, tariful rezultat în etapa 4 va fi majorat cu TVA-ul aferent și convertit în lei/persoană și lună.

$$T_{04\text{ aj}} = \frac{T_{04} \times (1 + \text{TVA}) \times Q}{UC \times 12 \text{ luni}} \text{ [lei/persoană și lună]}$$

unde:

Q = cantitatea programată de deșeuri acceptată la instalația de tratare;

UC = numărul total de utilizatori casnici din zona care va fi deservită de instalația de tratare a deșeurilor.

Valoarea rezultată se va compara cu tariful suportabil aferent activității de salubritate care face obiectul contractului de delegare, stabilit prin aplicarea unui factor de ajustare la tariful suportabil pentru tot serviciul de salubritate.

$$T_{\text{sup AO}} = T_{\text{sup}} \times F_a$$

unde:

T_{sup} = tariful suportabil pentru tot serviciul de salubritate (lei/persoană și lună). Tariful suportabil pentru tot serviciul de salubritate se determină cu ajutorul Machetei financiare pentru utilizatorii casnici, anexă la Circulara MFE nr. 46324/03.06.2020 (Circulara MIPE), privind aspectele financiare aferente operării proiectelor „Sisteme de Management Integrat al Deșeurilor la nivel județean”.

F_a = factorul de ajustare. Factorul de ajustare reprezintă ponderea cheltuielilor activității de salubritate care face obiectul contractului de delegare în totalul costurilor aferente serviciului de salubritate, pondere care este stabilită de Consultant în baza unei chei de repartizare.

- Diferența dintre tariful suportabil aferent activității de salubritate care face obiectul contractului de delegare și tariful stabilit la etapa 4, ajustat cu TVA și convertit în lei/persoană și lună, reprezintă valoarea costurilor cu redevența suportabilă, inclusiv TVA și profitul operatorului.

$$\text{Red sup} = T_{\text{sup AO}} - T_{04\text{ aj}}$$

$$\text{Red sup (lei/tonă)} = \frac{\text{Red (lei/persoană și lună)} \times 12 \text{ luni} \times UC}{Q \times (1 + \text{TVA})}$$

cu condiția ca **Red sup** (lei/tonă) să fie mai mică sau egală cu redevența calculată conform prevederilor art. 29 alin. (11) lit. m) din Legea nr. 51/2006, republicată, cu modificările și completările ulterioare.

IV. Tarifele maxime stabilite pentru activitatea SSCT Cristești

Indicele IPCtotal este indicele comunicat de INSSE pentru perioada de referință MARTIE 2023 (data semnării actului adițional nr. 8) și ultimul indice diseminat de INSSE respectiv DECEMBRIE 2023.

Din interogarea INSSE, indicele de actualizare este:

Indicele lunar al prețurilor de consum - Rezultatele cauterii		
Perioada curentă	Perioada de referință	TOTAL IPC (%)
2023 - Decembrie	2023 - Martie	104,16

În baza celor prezentate mai sus, structura tarifelor maxime, calculate este următoarea:

DETERMINARE Cost unitar ACTUALIZAT pentru activitatea de SORTARE deșeuri reciclabile

Nr. crt.	Specificație conform Fișe de fundamentare aprobate	Preț Unitar (lei/tonă) din fundamentarea anterioară actualizată	Formula de calcul conform Ordin	Preț Unitar (lei/tonă) Propus
1	Cheltuieli materiale, exclusiv Redevență	260,50 lei	$CE(1) = CE(0) \times IPC_{total}/100$	271,34 lei
-	Redevența	51,46 lei	$CE(1) = CE(0) \times IPC_{total}/100$	53,60 lei
2	Cheltuieli de natură salarială	276,98 lei	$CE(1) = CE(0) \times IPC_{total}/100$	288,50 lei
I	Total cheltuieli de exploatare (1+2)	588,94 lei	$CE(1) = CE(0) \times IPC_{total}/100$	613,44 lei
II	Cheltuieli financiare	28,85 lei	$CF(1) = CF(0)$	28,85 lei
III	Cheltuieli totale (CT = I+II)	617,79 lei	$CT(1) = CE(1) + CF(1)$	642,29 lei
IV	Profit (CT x r%) - (explicația 4)	-	$CT(1) \times r\%$	64,23 lei
V	Cota de dezvoltare, dacă este cazul (CT x d%)	-	$CT(1) \times d\%$	- lei
	Tarif (lei/tonă, fără TVA) actualizat	-	$T = CT(1) + Pr + d$	706,52 lei

Explicația 1: La această activitate Operatorii NU au dreptul să includă Cheltuieli cu privire la plata tarifului de depozitare și Contribuția pentru Economia circulară (CEC)

Conform art. 2 alin. (3) din Legea nr. 101/2006 activitatea de sortare va include transportul reziduurilor rezultate din sortare la DDN Sânpaul, iar Ofertanții vor avea obligația să evidențieze în mod clar această valoare în subcapitolele specifice din Capitolul I – Cheltuieli materiale.

Explicația 2: Pentru determinarea valorilor indicate la Capitolul II "Cheltuieli financiare", Operatorii economici vor avea în vedere Mecanismul de plată impus de A.C., respectiv Raportarea trimestrială, astfel că pentru operarea activității pe perioada minimă de 3 luni, la care se vor adăuga termenele de scadență a facturilor. În acest sens există posibilitatea alocării de cheltuieli pentru dobânzi și comisioane în scopul susținerii financiare a activității până la plata efectivă a acesteia.

Explicația 3: Operatorii NU vor prevedea cheltuieli pentru Capitolul V "Cota de dezvoltare" nefiind necesare cheltuieli în sensul dezvoltării activelor existente din cadrul infrastructurii.

Explicația 4: Pentru cota de profit, Consultantul a prevăzut o cotă de 10% aplicată la valoarea Cheltuielilor Totale, cuantum întâlnit în sfera serviciilor de salubritate

DETERMINARE Cost unitar ACTUALIZAT pentru activitatea de COMPOSTARE biodeșeuri

Nr. crt.	Specificație conform Fișe de fundamentare aprobate	Preț Unitar (lei/tonă) din fundamentarea anterioară actualizată	Formula de calcul conform Ordin	Preț Unitar (lei/tonă) Propus
1	Cheltuieli materiale, exclusiv Redevență	248,29 lei	$CE(1) = CE(0) \times IPC_{total}/100$	258,62 lei
-	Redevența	70,13 lei	$CE(1) = CE(0) \times IPC_{total}/100$	73,05 lei
2	Cheltuieli de natură salarială	274,42 lei	$CE(1) = CE(0) \times IPC_{total}/100$	285,84 lei
I	Total cheltuieli de exploatare (1+2)	592,84 lei	$CE(1) = CE(0) \times IPC_{total}/100$	617,50 lei
II	Cheltuieli financiare	9,38 lei	$CF(1) = CF(0)$	9,38 lei
III	Cheltuieli totale (CT = I+II)	602,22 lei	$CT(1) = CE(1) + CF(1)$	626,88 lei
IV	Profit (CT x r%) - (explicația 4)	-	$CT(1) \times r\%$	62,69 lei
V	Cota de dezvoltare, dacă este cazul (CT x d%)	-	$CT(1) \times d\%$	- lei
	Tarif (lei/tonă, fără TVA) actualizat	-	$T = CT(1) + Pr + d$	689,57 lei

Explicația 1: La această activitate Operatorii NU au dreptul să includă Cheltuieli cu privire la plata tarifului de depozitare și Contribuția pentru Economia circulară (CEC)

Conform art. 2 alin. (3) din Legea nr. 101/2006 activitatea de compostare va include transportul reziduurilor rezultate din compostare la DDN Sânpaul, iar Ofertanții vor avea obligația să evidențieze în mod clar această valoare în subcapitolele specifice din Capitolul I – Cheltuieli materiale.

Explicația 2: Pentru determinarea valorilor indicate la Capitolul II "Cheltuieli financiare", Operatorii economici vor avea în vedere Mecanismul de plată impus de A.C., respectiv Raportarea trimestrială, astfel că pentru operarea activității pe perioada minimă de 3 luni, la care se vor adăuga termenele de scadență a facturilor. În acest sens există posibilitatea alocării de cheltuieli pentru dobânzi și comisioane în scopul susținerii financiare a activității până la plata efectivă a acesteia.

Explicația 3: Operatorii NU vor prevedea cheltuieli pentru Capitolul V "Cota de dezvoltare" nefiind necesare cheltuieli în sensul dezvoltării activelor existente din cadrul infrastructurii.

Explicația 4: Pentru cota de profit, Consultantul a prevăzut o cotă de 10% aplicată la valoarea Cheltuielilor Totale, cuantum întâlnit în sfera serviciilor de salubritate

DETERMINARE Cost unitar ACTUALIZAT pentru activitatea de TRANSFER deșeurii reziduale

Nr. crt.	Specificație conform Fișe de fundamentare aprobate	Preț Unitar (lei/tonă) din fundamentarea anterioară aprobată	Formula de calcul conform Ordin	Preț Unitar (lei/tonă) Propus
1	Cheltuieli materiale, exclusiv Redevență	27,08 lei	$CE(1) = CE(0) \times IPC_{total}/100$	28,21 lei
-	Redevența	9,41 lei	$CE(1) = CE(0) \times IPC_{total}/100$	9,80 lei
2	Cheltuieli de natură salarială	26,98 lei	$CE(1) = CE(0) \times IPC_{total}/100$	28,10 lei
I	Total cheltuieli de exploatare (1+2)	63,47 lei	$CE(1) = CE(0) \times IPC_{total}/100$	66,11 lei
II	Cheltuieli financiare	3,17 lei	$CF(1) = CF(0)$	3,17 lei
III	Cheltuieli totale (CT = I+II)	66,64 lei	$CT(1) = CE(1) + CF(1)$	69,28 lei
IV	Profit (CT x r%) - (explicația 4)	-	$CT(1) \times r\%$	6,93 lei
V	Cota de dezvoltare, dacă este cazul (CT x d%)	-	$CT(1) \times d\%$	- lei
	Tarif (lei/tonă, fără TVA) actualizat	-	$T = CT1 + Pr + d$	76,21 lei

Explicația 1: La această activitate Operatorii NU au dreptul să includă Cheltuieli cu privire la plata tarifului de depozitare și Contribuția pentru Economia circulară (CEC)

Explicația 2: Pentru determinarea valorilor indicate la Capitolul II "Cheltuieli financiare", Operatorii economici vor avea în vedere Mecanismul de plată impus de A.C., respectiv Raportarea trimestrială, astfel că pentru operarea activității pe perioada minimă de 3 luni, la care se vor adăuga termenele de scadență a facturilor. În acest sens există posibilitatea alocării de cheltuieli pentru dobânzi și comisioane în scopul susținerii financiare a activității până la plata efectivă a acestora.

Explicația 3: Operatorii NU vor prevedea cheltuieli pentru Capitolul V "Cota de dezvoltare" nefiind necesare cheltuieli în sensul dezvoltării activelor existente din cadrul infrastructurii.

Explicația 4: Pentru cota de profit, Consultantul a prevăzut o cotă de 10% aplicată la valoarea Cheltuielilor Totale, cuantum întâlnit în sfera serviciilor de salubritate

DETERMINARE Cost unitar pentru activitatea de TRANSFER deșeurii de sticlă din SSCT spre VALORIFICATORI

Pentru determinarea acestui cost, Consultantul, întrucât nu a avut bază de calcul a efectuat propria fundamentare în baza următorilor parametri specifici acestei activități:

- Activitatea de transfer a deșeurilor de sticlă nu presupune sortarea deșeurilor ci numai depozitarea temporară, încărcarea în camioanele de transport cu încărcător frontal și transportul până la valorificatori;
- Pentru stabilirea valorilor necesare cu transportul deșeurilor de sticlă din SSCT Cristești până la valorificator, datele de fundamentare sunt:

I	Cheltuieli cu transportul		
1	Cantitate estimată deșeurii de sticlă intrată la SSCT	835,39	tone / an
2	Capacitate estimată încărcare / cursă	18,00	tone / cursă
3	Număr estimat km parcursi/cursă (dus-întors)	540,00	km dus/întors
	Cristești - Oradea		
4	Număr estimat de curse	46,00	curse / an
5	Total km de parcurs / an	24.840,00	km / an
6	Consum mediu estimat normat	25,00	l / 100 km
7	Total combustibil / an	6.210,00	litri / an
8	Preț mediu fără TVA	6,14	lei/litru
	subtotal cheltuieli	38.129,40	lei

- Pentru stabilirea valorilor necesare cu încărcarea deșeurilor de sticlă din SSCT Cristești, datele de fundamentare sunt:

II	Cheltuieli cu încărcarea deșeurilor la cursă		
1	Capacitate estimată încărcare / cursă	18,00	tone / cursă
2	Număr estimat de curse	46,00	curse / an
3	Densitate sticlă	0,70	to / mc
4	Capacitate estimată încărcare / cursă	12,60	mc
5	Capacitate estimată cupă încărcător	1,10	mc
6	Număr estimat de încărcări / cursă	11,45	încărcări
7	Țimp estimat încărcare	1,00	oră / mașină încărcată
8	Consum estimat normat pt. încărcător	7,00	l/oră
9	Total combustibil / an	322,00	litri / an
10	Preț mediu fără TVA	6,14	lei/litru
	subtotal cheltuieli	1.977,08	lei

- Pentru stabilirea valorilor necesare cu salariile acordate personalului care va fi alocat pentru realizarea activității, datele de fundamentare sunt:

III Estimare cheltuieli salariale specifice activității		
1	Șofer transport	1.200,00 lei/cursă
2	Șofer încărcător frontal	100,00 lei/oră
subtotal cheltuieli		59.800,00 lei

Totalizarea celor trei elemente de cheltuieli reprezintă:

TOTAL estimat	99.906,48 lei/an
Total Costuri de exploatare	119,59 lei/tonă
Profit 10%	11,96 lei/tonă
Tarif (lei/tonă) fără TVA	131,55 lei/tonă

V. Tarifele maxime stabilite pentru activitățile din STZ-uri

31. Tarifele maxime stabilite pentru fiecare activitate din cadrul STZ-urilor sunt următoarele:

Date de intrare

1. Estimare cantități anuale

Categorie de deșuri estimate anual	Estimare anuală			Program Săpt	Nr. zile/an
	tone/an STZ 5	tone/an STZ 6	tone/an STZ 7		
Reziduuri	9.940,00	14.000,00	5.508,82	L-S	312
Reciclabile (plastic, metal, hârtie, carton)	388,00	483,00	260,53	L-S	312
Sticlă	122,00	112,00	127,82	L-S	312
	10.450,00	14.595,00	5.897,17		

Categorie de deșuri estimate anual	Estimare zilnică			Total/zi estimat	Capacitate de încărcare
	tone/zi STZ 5	tone/zi STZ 6	tone/zi STZ 7		
Reziduuri	31,86	44,87	17,66	94,39	22
Reciclabile (plastic, metal, hârtie, carton)	1,24	1,55	0,84	3,63	7
Sticlă	0,39	0,36	0,41	1,16	18

Categorie de deșuri estimate anual	Număr estimat de curse/an din STZ-uri			
	Z5	Z6	Z7	TOTAL
Reziduuri	452	636	250	1.338
Reciclabile (plastic, metal, hârtie, carton)	55	69	37	161
Sticlă	7	6	7	20

Număr necesar de mijloace de transport

3 buc

Număr necesar încărcătoare frontale

3 buc

TOTAL cheltuieli de exploatare	TARIF estimat (lei/tonă)		
	Zona 5	Zona 6	Zona 7
Transfer deșuri reziduale din STZ spre TMB/DDN	47,51	41,12	86,78
Transfer deșuri reciclabile (P/M/H/C) din STZ spre SSCT	59,26	47,55	97,05
Transfer deșuri de sticlă din STZ spre VALORIFICATORI	85,82	73,34	112,95

Sistemul de depunere a situației de plată este la Trimestru

Termenul scadent de plată este de 30 de zile după acceptarea Raportului trimestrial și a Situației de plată, respectiv plata redevenței. Pentru stabilirea eventualelor Cheltuieli financiare, analiza se va efectua la o perioadă de 4 luni (trimesu + 30 zile scadentă factură) circuli financiar fiind aceiași, atât pentru Raportul trimestrial 2, cât și 3, etc.

Analiza va fi efectuată numai pentru cheltuielile materiale (fără redevență) și cheltuielile salariale pentru perioada de 4 luni

	Zona 5	Zona 6	Zona 7
Valoare TOTALĂ cheltuieli (lei fără TVA) / an	446.509,50	487.444,43	447.189,98
Valoare estimată pentru o lună	37.209,13	40.620,37	37.265,83
Valoare estimată pentru 4 luni	148.836,50	162.481,48	149.063,33
Procent aplicare (rata dobânzii BNR)	8,00%	8,00%	8,00%
Valoare Cheltuieli financiare	11.906,92	12.998,52	11.925,07
Tarif (lei/tonă) total din care:	1,14	0,89	2,02
Transfer deșuri reziduale din STZ spre TMB/DDN	1,10	0,86	1,93
Transfer deșuri reciclabile (P/M/H/C) din STZ spre SSCT	0,04	0,03	0,09
Transfer deșuri de sticlă din STZ spre VALORIFICATORI*	-	-	-

*pentru transferul deșurilor de sticlă nu se calculează cheltuielile financiare

Cheltuieli totale (unitare)	TARIF estimat (lei/tonă)		
	Zona 5	Zona 6	Zona 7
Transfer deșeuri reziduale din STZ spre TMB/DDN	46,61	41,98	88,71
Transfer deșeuri reciclabile (P/M/H/C) din STZ spre SSCT	59,30	47,58	97,14
Transfer deșeuri de sticlă din STZ spre VALORIFICATORI	85,82	73,34	112,95

Pasul 5 - Estimare Profit

Pentru profit se va estima Cota de 10%.

Cheltuieli totale (unitare)	TARIF estimat (lei/tonă)		
	Zona 5	Zona 6	Zona 7
Transfer deșeuri reziduale din STZ spre TMB/DDN	4,86	4,20	8,87
Transfer deșeuri reciclabile (P/M/H/C) din STZ spre SSCT	5,93	4,76	9,71
Transfer deșeuri de sticlă din STZ spre VALORIFICATORI	8,58	7,33	11,29

Tarifele nu vor cuprinde COTA de dezvoltare

TARIFE maxime estimate

Cheltuieli totale (unitare)	TARIF estimat (lei/tonă)		
	Zona 5	Zona 6	Zona 7
Transfer deșeuri reziduale din STZ spre TMB/DDN	53,47	46,17	97,58
Transfer deșeuri reciclabile (P/M/H/C) din STZ spre SSCT	65,23	52,34	106,85
Transfer deșeuri de sticlă din STZ spre VALORIFICATORI	94,40	80,68	124,24

VI. Tarifele maxime stabilite

1. Tarife maxime stabilite

Nr. crt.	Activitate	Infrastructura specifică	Nr. fișă tarif	Tarif maxim (lei/tonă fără TVA)
1	Sortare deșeuri reciclabile (plastic, metal, hârtie, carton)	SSCT CRISTEȘTI	T1	706,52
2	Compostare biodeșeuri	SSCT CRISTEȘTI	T2	689,57
3	Transfer deșeuri reziduale din SSCT spre TMB/DDN	SSCT CRISTEȘTI	T3	76,21
4	Transfer deșeuri de sticlă din SSCT spre valorificatori	SSCT CRISTEȘTI	T4	131,55
5	Transfer deșeuri reziduale și biodeșeuri din STZ-uri spre TMB/DDN	STZ 5 TĂRNĂVENI	T5.1	53,47
		STZ 6 BĂLĂUȘERI	T5.2	46,17
		STZ 7 RĂCIU	T5.3	97,58
6	Transfer deșeuri reciclabile (P/M/H/C) din STZ-uri spre SSCT	STZ 5 TĂRNĂVENI	T6.1	65,23
		STZ 6 BĂLĂUȘERI	T6.2	52,34
		STZ 7 RĂCIU	T6.3	106,85
7	Transfer deșeuri de sticlă din STZ-uri spre valorificatori	STZ 5 TĂRNĂVENI	T7.1	94,40
		STZ 6 BĂLĂUȘERI	T7.2	80,68
		STZ 7 RĂCIU	T7.3	124,24

Anexa 9
Riscuri

Nr. Crt.	Denumirea riscului	Descrierea riscului	Alocare		Consecințe, contribuția financiară a Delegatului	Managementul riscului
			Delegatar	Delegat		
Riscuri generale						
1	Creșterea inflației peste nivelul prognozat de Comisia Națională de Strategie și Prognoză	Prețurile cresc peste nivelul prognozat ca urmare a unor evenimente neprevăzute (exemplu: pandemie, criză economică, etc), fiind necesară ajustarea tarifului mai devreme de un an	100%		Diminuarea în termeni reali a veniturilor din proiect	În cazuri bine justificate, tariful se poate ajusta la solicitarea Delegatului, conform prevederilor Ordinului ANRSC nr. 640/2022.
2	Creșteri salariale generale ca urmare a aplicării unor politici publice	Salariul minim pe economie crește foarte mult (peste nivelul estimat la calculul tarifelor maximele) ca urmare a aplicării unor politici publice	100%		Diminuarea în termeni reali a veniturilor din proiect	În cazuri bine justificate, tariful se poate ajusta la solicitarea Delegatului, conform prevederilor Ordinului ANRSC nr. 640/2022
3	Creșteri de preț la carburanți din cauza unor evenimente externe neașteptate	Prețurile la carburanți cresc peste nivelul estimat la calculul tarifelor maximele, din cauza aplicării unor politici fiscale sau din cauza unor evenimente internaționale neașteptate	100%		Diminuarea în termeni reali a veniturilor din proiect	În cazuri bine justificate, tariful se poate ajusta la solicitarea Delegatului, conform prevederilor Ordinului ANRSC nr. 640/2022
4	Întârzieri la plata facturilor de salubritate	Mecanismul de plată pentru activități se realizează de către fiecare UAT în frecvență trimestrială	50%	50%	Blocaje financiare înregistrate la nivelul Operatorului	Stabilirea unui termen contractual de plată a facturilor aferente activităților serviciului de salubritate, în conformitate cu prevederile Legii nr. 51/2006 privind serviciile comunitare de utilități publice . Aplicarea penalităților de întârziere stabilite în contractul de delegare Existența unor resurse financiare la nivelul Operatorului necesare asigurării continuității serviciului de salubritate Respectarea termenelor prevăzute în cadrul contractului de delegare în vederea emiterii facturii.
5	Falimentul Delegatului	Constatarea intrării în incapacitate de plată a Delegatului. Serviciul nu mai poate fi prestat.	100%		Imposibilitatea prestării serviciilor	Documentația de atribuire este întocmită de așa natură încât Delegatul identificat să fie solvabil. În cazul în care Delegatul intră în faliment, Contractul se va rezilia iar Delegatarul va organiza o nouă licitație

Anexa 9
Riscuri

Nr. Crt.	Denumirea riscului	Descrierea riscului	Alocare		Consecințe, contribuția financiară a Delegatului	Managementul riscului
			Delegatar	Delegat		
6	Forța majoră	Forța majoră, astfel cum este definită prin lege, împiedică realizarea contractului. Pierderea sau avarierea activelor proiectului și pierderea/diminuarea posibilității de obținere a veniturilor preconizate	50%	50%	Imposibilitatea sau întârzierea respectării obligațiilor contractuale. Dacă la expirarea unei perioade de 90 de zile de la apariția unui eveniment de Forță Majoră, acest eveniment de Forță Majoră (sau consecințele acestuia) continuă și face imposibilă executarea Contractului, atunci oricare dintre Părți va avea dreptul să notifice celeilalte Părți încetarea contractului de delegare.	Bunurile mobile și imobile vor fi asigurate conform prevederilor contractului de delegare.
7	Modificări legislative	Modificări de legislație care nu puteau fi anticipate la semnarea contractului și care sunt generale în aplicarea lor (nu specifică proiectului), ceea ce conduce la costuri de capital sau operaționale suplimentare din partea Delegatului	50%	50%	O creștere semnificativă în costurile operaționale ale Delegatului și/sau necesitatea de a efectua cheltuieli de capital pentru a putea răspunde acestor modificări	Modificările legislative care vor avea impact asupra derulării contractului nu pot fi prevăzute și asumate în totalitate de niciuna din părți. În asemenea caz se vor realiza modificările contractuale impuse de noile prevederi legislative
Riscuri generale asociate perioadei de operare a instalațiilor						
1	Afectarea infrastructurii rutiere în urma dezastrilor naturale	Afectarea infrastructurii rutiere în urma producerii de dezaastre naturale (ex. drumuri surpate, poduri rupte de la inundații) poate restricționa transportul deșeurilor între instalații, ceea ce poate conduce la costuri mai mari	100%		Aceste situații pot genera costuri suplimentare	În aceste situații Delegatul este îndreptățit să solicite recuperarea costurilor suplimentare, în condițiile legii

Anexa 9
Riscuri

Nr. Crt.	Denumirea riscului	Descrierea riscului	Alocare		Consecințe, contribuția financiară a Delegatului	Managementul riscului
			Delegatar	Delegat		
2	Întreținere și reparare echipamente	Calitatea proiectării și/sau a lucrărilor este necorespunzătoare având ca rezultat creșterea peste anticipări a costurilor de întreținere și reparații		100%	Creșterea costului cu efecte negative asupra prestațiilor efectuate	Delegatul are dreptul să încheie contracte cu terți pentru întreținerea și repararea instalațiilor, utilajelor și echipamentelor utilizate pentru prestarea serviciilor
Riscuri specifice asociate perioadel de operare a stației de sortare, compostare, transfer						
1	Cantitățile de deșeurii la intrarea în stație sunt mai mari decât cele planificate	Cantitățile lunare cântărite la intrarea în stație sunt mai mari decât estimările pe baza cărora s-a bazat oferta de servicii și calcularea tarifului activității		100%	Creșterea cantității de deșeurii duce în mod direct la creșterea cheltuielilor dar și a veniturilor încasate	Tratarea unor cantități mai mari de deșeurii înseamnă facturarea și încasarea unor sume mai mari decât cele previzionate în etapa de elaborare a ofertei, venituri suplimentare care permit achiziționarea de echipamente/utilaje și angajarea de personal suplimentar, după caz
2	Cantitățile de deșeurii la intrarea în stație sunt mai mici decât cele planificate	Cantitățile lunare cântărite la intrarea în stație sunt considerabil mai mici decât estimările pe baza cărora s-a bazat oferta de servicii și calcularea tarifului	50%	50%	Scăderea cantității de deșeurii duce în mod direct la scăderea veniturilor încasate	In situația în care se înregistrează o cantitate de deșeurii mai mică față de cantitatea estimată la data contractării, Delegatul este îndreptățit să solicite aprobarea unei modificări a tarifului. Modificarea tarifului se va realiza conform Ordin ANRSC 640/2022
3	Neconformități privind calitatea deșeurilor la intrarea în stațiile de sortare	Prin aplicarea procedurii de inspecție a deșeurilor ce vor fi tratate, rezultă cantități de deșeurii ce nu îndeplinesc cerințele de acceptare la stația de sortare	50%	50%	Este necesară tratarea mecano-biologică a acestor deșeurii sau tratarea/eliminarea lor în alte instalații, după caz	Deșeurile vor fi transferate de Operatorul SSCT și transportate, pe cheltuiela Operatorilor de colectare la instalațiile TMB sau la alte instalații de tratare/eliminare, după caz
4	Fluctuația pieței materialelor valorificabile	Veniturile realizate din valorificarea materialelor sortate pot fluctua corelat cu evoluția pieței și independent de performanța instalațiilor (în cazul operării conforme)	50%	50%	Veniturile obținute vor fi transferate la Delegatar, prin scăderea acestora pe factura emisă de către operatorul stației de sortare Scăderea veniturilor rezultate din valorificarea deșeurilor sortate duce implicit la scăderea veniturilor încasate de unitatea administrativ teritorială.	Delegatul este obligat să elaboreze o strategie de marketing pentru deșeurile reciclabile obținute în urma sortării, prin care să asigure cele mai bune soluții de vânzare a acestor materiale reciclabile la prețurile cele mai bune de pe piață

Anexa 10

Indicatori de performanță

Nr. Crt.	Indicator de performanță	Valoarea minimă a indicatorului / Ținta	Penalități	Frecvența propusă de monitorizare
1. INDICATORI OBLIGATORII CONFORM O.U.G. NR. 92/2021 PRIVIND REGIMUL DEȘEURILOR				
Operarea stațiilor de sortare				
1	Cantitatea totală de deșeuri trimisă la reciclare ca procentaj din cantitatea totală de deșeuri acceptate la stația de sortare	75%	Pentru intervalul cuprins între "mai puțin de 75% și 65%" se va aplica 15% din VtC Pentru intervalul cuprins între "mai puțin de 65% și 55%" se va aplica 20% din VtC Sub 55% se va aplica 30% din VtC *VtC = Valoarea Trimestrială a Contractului, pentru activitatea de sortare	Trimestrial

Anexa 11

Calcul Indicatori de performanță

ACTIVITATEA DE SORTARE					
DATE DE INTRARE					
INTRĂRI ÎN STAȚIE		UM	VALOARE		
Cantitatea totală de deșeuri de hârtie, metal, plastic și sticlă colectate separat acceptată acceptate la stația/stațiile de sortare		tone			
IEȘIRI DIN STAȚIE		UM	VALOARE		
Cantitatea totală de hârtie, plastic, metal și sticlă trimisă la reciclare		tone			
INDICATORI DE PERFORMANȚĂ					
DENUMIRE INDICATOR	ABRV.	UM	VALOARE	TINTĂ	STATUS
IP pentru operarea stației/stațiile de sortare	ip sortare	%	Introduceți datele în casetele marcate cu font galben	75%	Indicator îndeplinit

Annexa 12

Indicatori de rezultat pentru activitatea de valorificare și prețuri minime de valorificare

I. Indicatori de rezultat pentru activitatea de valorificare

Autoritatea Contractantă impune ca la finalul fiecărui trimestru, Operatorul SSCT să atingă următorii indicatori de rezultat în ceea ce privește valorificarea deșeurilor rezultate din activitățile desfășurate:

- 1 Reciclabile fără sticlă **90%** din cantitatea reciclată în urma activității de sortare în trimestrul anterior
Verificarea se va efectua la nivelul Raportului trimestrial iar situația de plată se condiționează de valorificarea cantității stabilite ca indicator de rezultat
- 2 Sticlă **90%** din cantitatea intrată din Zona 1, Zona 2, Zona3rural, Zona 5, Zona 6 și Zona 7 pentru trimestrul anterior
Verificarea se va efectua la nivelul Raportului trimestrial iar situația de plată se condiționează de valorificarea cantității stabilite ca indicator de rezultat
- 3 Material rezultat din compostare **80%** din cantitatea rezultată în urma activității de compostare pe un semestru
Verificarea se va efectua la nivelul a două Rapoarte trimestriale cumulate iar situația de plată se condiționează de valorificarea cantității stabilite ca indicator de rezultat

Neatingerea (inzelor de mai sus va conduce la respingerea Raportului trimestrial și a situației de plată, până la atingerea indicatorilor.

II. Valori minime acceptate pentru valorificare

Pentru stabilirea tarifulor minimele s-au utilizat următoarele date comunicate de ADI Ecolect Mureș pentru anul 2023
Tarifule minimele, respectiv valorile realizate cu vânzarea reciclabililor au fost:

Tip deșeu reciclabil	Tarif mediu	UM
HARTIE	0,22	lei / kg
CARTON	0,32	lei / kg
PLASTIC	0,84	lei / kg
PET	1,46	lei / kg
ALUMINIU	4,73	lei / kg
STICLĂ	0,01	lei / kg
MATERIAL COMPOST	8,14	lei / tonă