



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRAȘOV

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 308 din 09.11.2012
Revizuita la data de 06.05.2022
Revizuita la data de 01.08.2024

Titularul activității: SC ECOSISTEM VICTORIA SRL

Adresa sediu: Judetul Brașov , orasul Victoria, str. Stadionului, nr. 14

Punct de lucru: SC ECOSISTEM VICTORIA SRL

Locația activității: jud. Brasov (orasul Victoria, com. UCEA, com. DRAGUS, com. SAMBATA, com. VISTEA) si jud. Sibiu (com. ARPAS) si la punctul de lucru din jud. Brasov, oras Victoria, str. Chimistilor, nr. 79

Telefon: 0268241608, 0768186240 e-mail: ecosistemvictoria@gmail.com;

Activitatea/Activitatile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1
3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase	278	9003	Salubritate, depoluare si activitati similare
3821	Tratarea si eliminarea deșeurilor nepericuloase	277	9002	Colectarea și tratarea altor reziduuri
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate	247	3710, 3720	Recuperarea deșeurilor si resturilor metalice si nemetalice reciclabile
4677	Comert cu ridicata al deșeurilor si resturilor	260	5157	Comertul cu ridicata al deșeurilor si resturilor

Emisă de: APM Brașov

Activitatea poate fi desfășurata pe teritoriul județelor: Brasov si Sibiu

Autorizatia de mediu isi pastreaza valabilitatea pe toata perioada in care beneficiarul acesteia obtine viza anuala.

Data emiterii: 09.11.2012

Data revizuirii 1 : 06.05.2022

Data revizuirii 2: 01.08.2024

Motivul revizuirii 1: adresa ANPM nr. 1/1811/VT/31.03.2020 in vederea actualizarii informatiilor in conformitate cu cerintele specificate in adresa mentionata mai sus.

Motivul revizuirii 2:

1. Indreptarea erorii materiale privind desfășurarea activității operatorului ECOSISTEM VICTORIA S.R.L doar pe teritoriul județului Brașov. Conform contractului nr 32/18.12.2018 prelungit prin contractul nr 36/200/14.11.2023 de delegare a gestiunii prin atribuire directă a Serviciului Publicului Salubritate, ECOSISTEM VICTORIA S.R.L își desfășoară activitatea pe raza Unităților Administrativ Teritoriale Membre în Asociația Intercomunitară ECOSISTEM VICTORIA a județelor Brașov și Sibiu.

Pagină 1 din 72

2. Conform cerințelor Notei de Constatare nr. 585/18.10.2023 s-a solicitat clarificarea următoarele aspecte referitoare la: deșeurile municipale și asimilabile colectate de pe raza localității Arpaș aflată pe raza județului Sibiu vor fi eliminate prin depozitare la DEMI Cristian - județul Sibiu, în baza contractului de prestări Servicii nr. 177/10.05.2016, actualizat prin acte adiționale încheiat cu SC TRACON SRL iar deșeurile municipale și asimilabile colectate de pe raza localităților Victoria, Ucea, Drăguș, Vistea, Sâmbăta de Sus vor fi eliminate prin depozitare în depozitul ecologic zonal situat în extravilanul Municipiului Brașov DJ 103 zona CET în baza contractului nr 313/02.05.2023 încheiat cu FIN-ECO SA.

3. Atribuirea conform Anexei nr. 1 la Hotărârea Consiliului Local nr 74/27.04. 2023 ECOSISTEM VICTORIA S.R.L a Contractului de delegarea a gestiunii prin atribuire directă a activității de sortare a deșeurilor reciclabile colectate separate din deșeurile municipale în stații de sortare, inclusiv transportul rezidurilor rezultate din sortare la depozitele de deșeuri și/sau la instalațiile de valorificare energetică componenta a serviciului public salubritate pe raza unităților administrativ teritoriale membre în Asociația Intercomunitară Eco Sistem Victoria, din 09.05.2023

3. Semnarea contractului nr. 313/02.05.2023 cu FIN-ECO SA pentru eliminarea prin depozitare a deșeurilor municipale și asimilabile colectate de pe raza localităților aferente județului Brașov în depozitul ecologic zonal situat în extravilanul Municipiului Brașov DJ 103 zona CET.

4. Încheierea Contractului de delegare a gestiunii activităților componente ale serviciului de salubritate al Asociației Intercomunitare Eco Sistem Victoria nr . 36/200/14.11.2023 Anexa nr. A la Hotărârea Consiliului pentru perioada 1 ianuarie 2024 - 31.12.2029.

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC ECOSISTEM VICTORIA SRL, cu sediul în Județul Brașov, orasul Victoria, str. Stadionului, nr. 14, înregistrată la APM Brasov cu nr. 14517/31.10.2023 și cu completările cu nr. 14646/02.11.2023, nr.15103/09.11.2023, nr.15657/21.11.2023, nr. 16370/07.12.2023, nr. 372/11.01.2024, nr.1947/12.02.2024, nr. 4053/21.03.2024, nr. 4553/02.04.2024, nr. 9992/30.07.2024, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, a emiterii deciziei nr. 95 din 29.03.2024, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Padurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru: SC ECOSISTEM VICTORIA SRL

jud. Brasov (orasul Victoria, com. UCEA, com. DRAGUS, com. SAMBATA, com. VISTEA) și jud. Sibiu (com. ARPAS) și la punctul de lucru din jud. Brasov, oras Victoria, str. Chimistilor, nr. 79

Documentația pentru revizuirea 1 a conținut:

- Fisa de prezentare și declarație întocmită de societate conform Anexei nr. 2 din Ord. 1798/2007;
- Ordinele de plată din data de 10.11.2021 și 01.09.2021, reprezentând contravaloarea tarifului pentru parcurgerea procedurii de revizuire a autorizației de mediu;
- Mediatizarea societății prin anunț public în ziarul „Monitorul de Făgăraș” din data de 16-22.11.2021 privind depunerea documentației pentru obținerea autorizației de mediu revizuită;
- Decizia de emiterie a autorizației de mediu nr. 68 din data de 21.03.2022;

Pagină 2 din 72

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRAȘOV

Adresa: Str. Politehnicii, nr.3, Brașov, Cod Poștal 500019

Tel.: +4 0268 419013

e-mail: office@apmbv.anpm.ro

website: <http://apmbv.anpm.ro>

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

- Proces verbal de verificare a amplasamentului din data de 17.03.2022 incheiat de APM Braşov, înregistrat cu nr. 4091/18.03.2022.
- Autorizatia de mediu nr. 308/09.11.2012 emisa de APM BRASOV, in copie;
- Contract de delegare a gestiunii prin atribuire directa a serviciului public de salubritate pe raza unitatilor administrativ teritoriale membre in Asociatia intercomunitara Eco Sistem Victoria, incheiat in data de 18.12.2018, intre titularaul activitatii si Asociatia Intercomunitara Eco Sistem Victoria+anexe+act aditionale;
- Hotararea nr. 12/31.01.2019 cu privire la aprobarea incheierii unui act aditional la contractul de dare in folosinta gratuita bunuri proprietate publica si privata nr. 3414/39RC/07.04.2010, incheiat intre Orasul Victoria si Asociatia Intercomunitara Eco Sistem Victoria cu privire la completarea anexei nr. 2 - bunuri din domeniul privat+act aditional;
- Proces verbal de predare/preluare a bunurilor de inventar din proprietatea Orasului Victoria care vor fi predate operatorului SC ECOSISTEM VICTORIA SRL din data de 18.12.2018 intre Primaria Victoria si SC ECOSISTEM VICTORIA SRL+act aditonal;
- Hotararea nr. 165/31.10.2019 cu privire la aprobarea actului aditional nr. 2 la contractul nr. 32/18.12.2018 de delegare a gestiunii prin atribuire directa a serviciului public de salubritate pe raza unitatilor administrativ teritoriale memebre in Asociata Intercomunitara ECO SISTEM Victoria cu referire la modificarea Anexei nr. 5 la contractul de delegare;
- Hotararea nr. 95/25.06.2020 cu privire la aprobarea actului aditional nr. 3 la contractul nr. 32/18.12.2018 de delgare a gestiunii prin atribuire directa a serviciului public de salubritate pe raza unitatilor administrativ teritoriale membre in Asociatia intercomunitara Eco Sistem Victoria referitor la modificarea pct.4 din Anexa nr. 3 (bunuri de retur mijloace fixe) la contractul de delegare;
- Hotararea nr. 200/29.11.2018 cu privire la aprobarea mandatarii Asociatia Intercomunitare "Eco Sistem Victoria" sa delege gestiunea prin atribuire directa serviciului public de salubritate, darea in administrare si exploatare catre SC ECO SISTEM VICTORIA SRL;
- Hotararea nr. 33 din 09.02.2021 cu privire la aprobarea actului aditional nr. 4 la contractul nr. 32/18.12.2018 de delegare a gestiunii prin atribuire directa a serviciului public de salubritate pe raza unitatilor administrativ teritoriale membre in Asociatia Intercomunitara Eco Sistem Victoria cu referire la modificarea pct.1 al Anexei nr.5 la contractul de delegare;
- Hotararea nr. 20/28.01.2021 privind aprobarea mandatarii Asociatiei Intercomunitare "Ecosistem Victoria" sa delege gestiunea prin atribuire directa a serviciului public de salubritate catre SC ECOSISTEM VICTORIA SRL;
- Hotararea nr. 49/25.02.2021 cu privire la aprobarea actului aditional nr. 5 la contractul nr. 32/18.12.2018 de delegare a gestiunii prin atribuire directa a serviciului public de salubritate pe raza unitatilor administrativ teritoriale membre in Asociatia Intercomunitara Eco Sistem Victoria referitor la completarea art.1, lit a si lit.b, cap.2 - Obiectul contractului de delegare a gestiunii;
- Hotararea nr. 115/29.11.2018 cu privire la aprobarea mandatarii Asociatiei Intercomunitare Eco Sistem Victoria sa delege gestiunea prin atribuire directa a serviciului public de salubritate, catre SC ECOSISTEM VICTORIA SRL;
- Hotararea nr. 32 /28.11.2018 privind aprobarea mandatarii Asociatiei Intercomunitare Ecosistem Victoria sa delege gestiunea prin atribuire directa a serviciului public de salubritate catre SC ECOSISTEM VICTORIA SRL;
- Hotararea nr. 58 cu privire la aprobarea mandatarii Asociatiei Intercomunitare "Eco Sistem Victoria" sa delege gestiunea prin atribuire directa a serviciului public de salubritate catre SC ECOSISTEM VICTORIA SRL;
- Hotararea nr. 53 cu privire la aprobarea mandatarii Asociatiei Intercomunitare "Eco Sistem Victoria" sa delege gestiunea prin atribuire directa a serviciului public de salubritate catre SC ECOSISTEM VICTORIA SRL;

- Certificatul de inregistrare CUI nr. 29445066/13.12.2011, nr. de ordine in registrul comertului J08/1967/13.12.2011, eliberat de ORC Brasov;
- Certificatul constatator nr. 242302/06.05.2020 emis de ONRC Bucuresti, in baza declaratiei pe proprie raspundere;
- Contract de prestari servicii nr. 177/01.02.2016, incheiat de titular cu SC TRACON SRL privind depozitarea deseurilor solide, cu exceptia deseurilor toxice, periculoase si a celor cu regim special+acte aditionale;
- Contract de bransare/racordare si utilizare a serviciilor de alimentare cu apa si de canalizare nr. 81/01.02.2016, incheiat de titular cu SC VICTORIA PARC INDUSTRIAL SRL- Serviciul de alimentare cu apa si canalizare+acte aditionale;
- Contract de servicii de colectare, transport, procesare si/sau eliminare finala a deseurilor industriale nr. 1372/17.03.2014, incheiat de titular cu SC JIFA SRL privind deseurile industriale periculoase/nepericuloase+anexa;
- Contract de vanzare nr. 641/28.01.2022, incheiat de titular cu SC FEPPRA COLLECTION SRL privind deseurile de ambalaj nepericuloase (hartie si carton, lemn, plastic, sticla, metal) de la persoane fizice si juridice+act aditional;
- Contract de prestari servicii intretinerea spatiilor verzi, scuarilor, parcurilor si fantanilor arteziene din Orasul Victoria, incheiat de titular cu orasul Victoria;
- Contract de prestari servicii tip „ComfortManaged” nr. 1497/05.10.2021, incheiat de titular cu MHS TRUCK SERVICE SRL privind prestarea de servicii de intretinere si reparare a autovehiculelor atat marca MAN cat si alte marci, inclusiv vanzarea de piese si consumabile, aferente acestor operatii;
- Adresa nr. 6383/29.07.2011, eliberata de SC VIROMET SA cu privire la preluarea apelor uzate epurate de la Statia de Sortare si Transfer Victoria in canalul deversare ape epurate SC VIROMET SA;
- Adresa nr.6302/1274/(R23) 16/21.04.2022 eliberata de Consiliul Judetean Brasov referitoare la implementarea SMID in judetul Brasov, cu mentiunea ca instalatiile existente (inclusiv cele private) pot functiona in continuare, dar activitatea lor nu trebuie sa aduca atingere functionalitatii SMID Brasov (nu vor putea trata deseuri municipale);
- Plan de incadrare in zona si de situatie.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Licenta nr.4540/22.02.2019 clasa 3 pentru „ Serviciul public de salubritate a localitatilor”, emisa de Autoritatea Nationala de Reglementare pentru Serviciile Comunitare de Utilitati Publice ;
- Autorizatie de gospodarie a apelor nr. 02/18.01.2022 privind Alimentare cu apa si evacuare ape uzate Statia de colectare, sortare si transfer deseuri nepericuloase, Oras Victoria, jud. Brasov, valabila pana la 17.01.2027, emisa de SGA BRASOV;

Documentația pentru revizuirea 2 contine:

- Fisa de prezentare si declaratie intocmita de societate conform Anexei nr. 2 din Ord. 1798/2007;
- Ordin de plata din data de 03.11.2023, reprezentand contravaloarea tarifului pentru parcurgerea procedurii de revizuire a autorizatiei de mediu;
- Mediatizarea societatii prin afisare la sediul Primariei Orasului Victoria din data de 29792/31.10.2023 privind depunerea documentatiei pentru obtinerea autorizatiei de mediu revizuita;
- Mediatizarea APM pe pagina proprie de web ca urmare a emiterii deciziei nr. 95 din 29.03.2024 de emitere a autorizatiei de mediu revizuita;
- Decizia de emitere a autorizatiei de mediu nr. 95 din data de 29.03.2024;
- Proces verbal de verificare a amplasamentului din data de 10.01.2024 incheiat de APM Braşov, inregistrat cu nr. 372/11.01.2024.

Pagină 4 din 72

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRAȘOV

Adresa: Str. Politehnicii, nr.3, Brașov, Cod Poștal 500019

Tel.: +4 0268 419013

e-mail: office@apmbv.anpm.ro

website: <http://apmbv.anpm.ro>

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

- Autorizatia de mediu nr. 308/09.11.2012, revizuita la data de 06.05.2022 emisa de APM BRASOV, in copie;
- Certificat de inregistrare nr. 29445066/13.12.2011, nr de ordine in registrul comertului J08/1967/13.12.2011, eliberat de ORC de pe langa Tribunalul Brasov;
- Certificatul constatator nr. 1179717/27.10.2023 emis de ONRC, in baza declaratiei pe proprie raspundere;
- Extras de carte funciara pentru informare nr. 100460 Victoria, nr. cad. 100460, eliberat de OPC BRASOV - OCPI Fagaras, proprietar Orasul Victoria domeniul public;
- Extras de carte funciara pentru informare nr. 100047 Victoria, nr. cad. 185 eliberat de OPC BRASOV - OCPI Fagaras, proprietar Orasul Victoria domeniul public;
- Act aditional nr. 1 la contractul de prestari servicii nr. 3550/30RC/01.03.2019 -servicii: intretinerea cimitirului, a capelei mortuare si a centrului de permanenta cu privire la modificarea art. 3.1 - cap. III - durata contractului - forma modificata 01.03.2029, incheiata de societate cu ORASUL Victoria;
- Hotararea nr. 230/20.12.2023 cu privire la aprobarea incheierii unui act aditional la contractul de prestari servicii nr. 3550/30RC/01.03.2019 - servicii: intretinerea cimitirului, a capelei mortuare si a centrului de permanenta cu privire la modificarea art. 3.1 - cap. III - durata contractului, eliberata de Orasul Victoria;
- Certificat nomenclatura stradala nr. 782/15.01.2024, eliberat de Orasul Victoria cu privire la adresa bunului imobilul, teren de 7000 mp inscris in CF nr. 100048 Victoria nr. topo/nr. cad. 100048 si constructiile edificate pe acesta sunt situate in Or. Victoria, str. Chimistilor, nr. 79;
- Extras de carte funciara pentru informare nr. 100048 Victoria, nr. cad. 100048, eliberat de OPC BRASOV - OCPI Fagaras, proprietar Orasul Victoria domeniul public;
- Contract pentru utilizarea depozitului de deseuri de catre agenti economici nr. 313/05.05.2023, incheiat de titular cu SC FIN ECO SA;
- Act aditional nr. 1/01.01.2024 la contractul pentru utilizarea depozitului de deseuri de catre agenti economici nr. 313/02.05.2023, incheiat de societate cu FIN ECO SA;
- Contract de delegare nr.16/65/09.05.2023 a gestiunii prin atribuire directa a activitatii de sortarea deseurilor reciclabile colectate separat din deseurile municipale in statii de sortare, inclusiv transportul reziduurilor rezultate din sorate la depozitele de deseuri si/sau la instalatiile de valorificare energetica componenta a serviciului public de salubritate pe raza unitatilor administrativ teritoriale membre in Asociatia Intercomunitara ECO SISTEM VICTORIA+anexe;
- Contract de delegare a gestiunii activitatilor nr. 36/200/14.11.2023, componente ale serviciului de salubritate al Asociatiei Intercomunitare ECO SISTEM VICTORIA, intre titularul activitatii si Asociatia Intercomunitara Eco Sistem Victoria, respectiv:
 - colectarea separata si transportul separat al deseurilor menajere si al deseurilor similare provenind din activitati comerciale din industrie si institutii, inclusiv fractii colectate separat, in raza administrativ teritoriala a UAT oras Victoria, UAT com. Vistea, UAT Com. Dragus, UAT com. Ucea, UAT com. Sambata, UAT com. Arpas;
 - transferul deseurilor municipale in statii de transfer, inclusiv transportul separat al deseurilor reziduale la depozitele de deseuri nepericuloase si/sau la instalatiile integrate de tratare, a deseurilor de hartie, metal, plastic si sticla colectate separat la statiile de sortare si al biodeseurilor la instalatiile de compostare si/sau de digestie anaeroba, in raza administrativ teritoriala a UAT Oras Victoria, UAT com. Vistea, UAT com. Dragus, UAT com. Ucea, UAT com. Sambata, UAT com. Arpas;
 - maturatul, spalatul si stropitul cailor publice din localitate, inclusiv colectarea si transportul deseurilor de pamant si pietre provenite de pe caile la depozitele de deseuri, precum si ale deseurilor provenite din cosurile stradale la depozitele de deseuri si/sau la instalatiile de tratare, in raza administrativ teritoriala a UAT oras Victoria, UAT com. Vistea;

- curatarea si transportul zapezii de pe caile publice din localitate si mentinerea in functiune a acestora pe timp de polei sau de inghet, in raza administrativ teritoriala a UAT oras Victoria, UAT com. Vistea+ proces verbal de predare/preluare a bunurilor de inventar din proprietatea Orasului Victoria care vor fi predate operatorului SC ECO SISTEM VICTORIA SRL;
- Hotararea nr. 12/31.01.2019 cu privire la aprobarea incheierii unui act aditional la contractul de dare in folosinta gratuita bunuri proprietate publica si privata nr. 3414/39RC/07.04.2010, incheiat intre Orasul Victoria si Asociatia Intercomunitara Eco Sistem Victoria cu privire la completarea anexei nr. 2 - bunuri din domeniul privat+act aditional nr. 1;
- Hotararea nr. 13/31.01.2019 a Orasului Victoria cu privire la aprobarea incheierii unui contract de prestari servicii de intretinerea cimitirului, a capelei mortuare si a centrului de permanenta cu SC ECOSISTEM VICTORIA, societate comerciala infiintata de catre Asociatia Intercomunitara "ECO SISTEM VICTORIA" unde Or. Victoria este membru al asociatiei;
- Proces verbal de predare/preluare a bunurilor de inventar din proprietatea Orasului Victoria care vor fi predate operatorului SC ECOSISTEM VICTORIA SRL din data de 18.12.2018 intre Primaria Victoria si SC ECOSISTEM VICTORIA SRL+anexe+act aditional;
- Hotararea nr. 165/31.10.2019 cu privire la aprobarea actului aditional nr. 2 la contractul nr. 32/18.12.2018 de delegare a gestiunii prin atribuire directa a serviciului public de salubritate pe raza unitatilor administrativ teritoriale membre in Asociatia Intercomunitara ECO SISTEM Victoria cu referire la modificarea Anexei nr. 5 la contractul de delegare;
- Hotararea nr. 95/25.06.2020 cu privire la aprobarea actului aditional nr. 3 la contractul nr. 32/18.12.2018 de delegare a gestiunii prin atribuire directa a serviciului public de salubritate pe raza unitatilor administrativ teritoriale membre in Asociatia intercomunitara Eco Sistem Victoria referitor la modificarea pct.4 din Anexa nr. 3 (bunuri de retur mijloace fixe) la contractul de delegare;
- Hotararea nr. 200/29.11.2018 cu privire la aprobarea mandatarii Asociatiei Intercomunitare "Eco Sistem Victoria" sa delege gestiunea prin atribuire directa serviciului public de salubritate, darea in administrare si exploatare catre SC ECO SISTEM VICTORIA SRL;
- Hotararea nr. 142/30.08.2023 cu privire la aprobarea darii in folosinta gratuita catre Asociatia Intercomunitara Eco Sistem Victoria, a unor bunuri din domeniu privat - obiecte de inventar - containere plastic si pubele si care se vor folosi pentru dotarea punctelor de colectare a deseurilor menajere de pe raza UAT Victoria;
- Hotararea nr. 33 din 09.02.2021 cu privire la aprobarea actului aditional nr. 4 la contractul nr. 32/18.12.2018 de delegare a gestiunii prin atribuire directa a serviciului public de salubritate pe raza unitatilor administrativ teritoriale membre in Asociatia Intercomunitara Eco Sistem Victoria cu referire la modificarea pct.1 al Anexei nr.5 la contractul de delegare;
- Hotararea nr. 20/28.01.2021 privind aprobarea mandatarii Asociatiei Intercomunitare "Ecosistem Victoria" sa delege gestiunea prin atribuire directa a serviciului public de salubritate catre SC ECOSISTEM VICTORIA SRL;
- Hotararea nr. 49/25.02.2021 cu privire la aprobarea actului aditional nr. 5 la contractul nr. 32/18.12.2018 de delegare a gestiunii prin atribuire directa a serviciului public de salubritate pe raza unitatilor administrativ teritoriale membre in Asociatia Intercomunitara Eco Sistem Victoria referitor la completarea art.1, lit a si lit.b, cap.2 - Obiectul contractului de delegare a gestiunii;
- Hotararea nr. 27/24.02.2022 cu privire la aprobarea darii in folosinta gratuita catre Asociatia Intercomunitara Eco Sistem Victoria, a unor bunuri din domeniul privat - obiecte de inventar - "containere plastic si pubele" si care se vor folosi pentru dotarea punctelor de colectare a deseurilor menajere de pe raza UAT Victoria;
- Hotararea nr. 208/24.11.2022 cu privire la aprobarea actului aditional nr. 8 la contractul nr. 32/18.12.2018 de delegare a gestiunii prin atribuire directa a serviciului public de salubritate

- pe raza unitatilor administrativ teritoriale membre in Asociatia Intercomunitara Eco Sistem Victoria referitor la completarea art. 1 Cap.2 - Obiectul contractului de delegare a gestiunii;
- Hotararea nr. 75/27.04.2023 privind abrogarea HCL nr. 208/24.11.2022 - cu privire la aprobarea actului aditional nr. 8 la contractul nr. 32/18.12.2018 de delegare a gestiunii prin atribuire directa a serviciului public de salubritate pe raza unitatilor administrativ teritoriale membre in Asociatia Intercomunitara ECO SISTEM Victoria referitor la completarea art. 1 cap. 2- obiectul contractului de delegare a gestiunii;
 - Hotararea nr. 242/21.12.2022 cu privire la aprobarea actului aditional nr. 9 la contractul nr. 32/18.12.2018 de delegare a gestiunii prin atribuire directa a serviciului public de salubritate pe raza unitatilor administrativ teritoriale membre in Asociatia Intercomunitara Eco Sistem Victoria cu referire la modificarea Anexei nr. 5 la contractul de delegare;
 - Hotararea nr. 143/30.08.2023 cu privire la aprobarea actului aditional nr. 10 la contractul nr. 32/18.12.2018 de delegare a gestiunii prin atribuire directa a serviciului public de salubritate pe raza unitatilor administrativ teritoriale membre in Asociatia Intercomunitara Eco Sistem Victoria cu privire la modificarea si completarea pct. 4 din Anexa nr. 3 (bunuri de retur mijloace fixe);
 - Hotararea nr. 115/29.11.2018 cu privire la aprobarea mandatarii Asociatiei Intercomunitare Eco Sistem Victoria sa delege gestiunea prin atribuire directa a serviciului public de salubritate, catre SC ECOSISTEM VICTORIA SRL;
 - Hotararea nr. 20/28.01.2021 privind aprobarea mandatarii Asociatiei Intercomunitare "ECO SISTEM VICTORIA" sa delege gestiunea prin atribuire directa a serviciului public de salubritate catre SC ECOSISTEM VICTORIA SRL;
 - Hotararea nr. 32 /28.11.2018 privind aprobarea mandatarii Asociatiei Intercomunitare Ecosistem Victoria sa delege gestiunea prin atribuire directa a serviciului public de salubritate catre SC ECOSISTEM VICTORIA SRL+anexa nr.3+act aditional nr.1;
 - Act aditional nr. 10 cu privire la modificarea si completarea pct.4 din Anexa nr.3 (Bunuri de retur mijloace fixe) la contractul nr. 32/18,12,2018 de delegare a gestiunii prin atribuire directa a serviciului public de salubritate pe raza unitatilor admistrativ teritoriale membre in Asociatia Intercomunitara Eco Sistem Victoria;
 - Hotararea nr. 58 cu privire la aprobarea mandatarii Asociatiei Intercomunitare "Eco Sistem Victoria" sa delege gestiunea prin atribuire directa a serviciului public de salubritate catre SC ECOSISTEM VICTORIA SRL;
 - Hotararea nr. 53 cu privire la aprobarea mandatarii Asociatiei Intercomunitare "Eco Sistem Victoria" sa delege gestiunea prin atribuire directa a serviciului public de salubritate catre SC ECOSISTEM VICTORIA SRL;
 - Contract de prestari servicii nr. 177/01.02.2016, incheiat de titular cu SC TRACON SRL privind depozitarea deseurilor solide, cu exceptia deseurilor toxice, periculoase si a celor cu regim special+acte aditionale;
 - Act aditional nr. 10 la contractul de prestari servicii nr. 177/10.05.2016, incheiat de societate cu SC TRACON SRL;
 - Contract de prestari servicii nr. 5/16.01.2024, incheiat de societate cu SAPPHIRE ENERGY SRL cu privire la preluarea deseurilor 19 12 12 si 19 12 04 generate in urma desfasurarii activitatii+ anexa 1;
 - Contract de prestari servicii nr. 3550/30 RC/01.03.2019, incheiat de titular cu Orasul Victoria cu privire la efectuare urmatoarelor servicii: intretinerea cimitirului, a capelei mortuare si a centrului de permanenta;
 - Contract de bransare/racordare si utilizare a serviciilor de alimentare cu apa si de canalizare nr. 81/01.02.2016, incheiat de titular cu SC VICTORIA PARC INDUSTIRAL SRL- Serviciul de alimentare cu apa si canalizare+acte aditionale;

- Contract de servicii de colectare, transport, procesare si/sau eliminare finala a deeurilor industriale nr. 1372/17.03.2014, incheiat de titular cu SC JIFA SRL privind deeurile industriale periculoase/nepericuloase+anexa;
- Contract de vanzare nr. 641/28.01.2022, incheiat de titular cu SC FEPR COLLECTION SRL privind deeurile de ambalaj nepericuloase (hartie si carton, lemn, plastic, sticla, metal) de la persoane fizice si juridice+act aditional;
- Contract nr. 3551/31 RC/01.03.2019 de prestari servicii intretinerea spatiilor verzi, scuarilor, parcurilor si fantanilor arteziene din Orasul Victoria, incheiat de titular cu orasul Victoria+acte aditionale;
- Hotararea nr. 10/31.01.2019 cu privire la aprobarea incheierii unui contract de prestari servicii de intretinerea spatiilor verzi, scuarilor, parcurilor si fantanilor arteziene din orasul Victoria cu SC ECO SISTEM VICTORIA SRL;
- Hotararea nr. 9/31.01.2019 cu privire la aprobarea Regulamentului de stabilire a masurilor unitare de organizare si asigurare a dezvoltarii si intretinerii spatiilor verzi, scuarilor, parcurilor si fantanilor arteziene din Orasul Victoria, caietul de sarcini privind masurile unitare de organizare si asigurare a dezvoltarii si intretinerii spatiilor verzi, scuarilor, parcurilor si fantanilor arteziene din Orasul Victoria si a studiului de oportunitate privind masurile unitare de organizare si asigurare a dezvoltarii si intretinerii spatiilor verzi, scuarilor, parcurilor si fantanilor arteziene din Orasul Victoria;
- Contract de prestari servicii tip „ComfortManaged” nr. 14943/09.10.2023, incheiat de titular cu MHS TRUCK SERVICE SRL privind prestarea de servicii de intretinere si reparare a autovehiculelor atat marca MAN cat si alte marci, inclusiv vanzarea de piese si consumabile, aferente acestor operatii;
- Adresa nr. 6383/29.07.2011, eliberata de SC VIROMET SA cu privire la preluarea apelor uzate epurate de la Statia de Sortare si Transfer Victoria in canalul deversare ape epurate SC VIROMET SA;
- Plan de incadrare in zona si plan de situatie.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Ordin nr. 46/06.02.2024 privind eliberarea Licenței nr. 6638/06.02.2024, clasa 3, pentru SC ECOSISTEM VICTORIA SRL, eliberat de Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și ADMINISTRATIEI - Autoritatea Nationala de Reglementare pentru Serviciile Comunitare de Utilitati Publice;
- Licența nr. 6638/06.02.2024 clasa 3 pentru „ Serviciul public de salubritate a localitatilor”, emisa de Autoritatea Nationala de Reglementare pentru Serviciile Comunitare de Utilitati Publice;
- Anexa la Licența nr. 6638/06.02.2024 - conditiile asociate licenței pentru serviciul public de salubritate a localitatilor;
- Adresa nr. 20684/20.11.2023 emisa de APM Sibiu referitoare la activitatea SC ECOSISTEM Victoria SRL;
- Decizie nr. 168/09.11.2023 emisa de Agentia Nationala pentru Protectia Mediului privind competenta pentru revizuirea autorizatiei de mediu nr. 308/09.11.2012, revizuita la data de 06.05.2022 catre APM BRASOV;
- Autorizatie de gospodarie a apelor nr. 02/18.01.2022 privind Alimentare cu apa si evacuare ape uzate Statia de colectare, sortare si transfer deeurilor nepericuloase, Oras Victoria, jud. Brasov, valabila pana la 17.01.2027, emisa de SGA BRASOV;
- Adresa nr. 5728/12.03.2024 emisa de Consiliul Judetean Sibiu;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- se interzice depozitare și/sau aruncarea deeurilor de orice fel pe malurile cursurilor de apa sau în albia acestora.

Pagină 8 din 72

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRAȘOV

Adresa: Str. Politehnicii, nr.3, Brașov, Cod Poștal 500019

Tel.: +4 0268 419013

e-mail: office@apmbv.anpm.ro

website: <http://apmbv.anpm.ro>

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

- se vor respecta prevederile OUG nr. 195/2005 privind Protecția Mediului aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- pentru modificarea ori extinderea activității existente, sunteți obligați să solicitați și să obțineți acordul de mediu conform 195/2005 privind Protecția Mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare, art.11, alin. (1);
- Titularul de activitate are obligația să respecte contractele/licențele/autorizațiile/avizele, valabile în momentul desfășurării activității, emise de alte autorități, cu atribuții specifice în activitatea agentului economic;
- titularul/operatorul activității are obligația să respecte condițiile impuse prin prezenta autorizație și va iniția investigații și acțiuni de remediere în cazul unor neconformități cu prevederile acesteia;
- titularul/operatorul activității va lua toate măsurile care să asigure că nici o poluare importantă nu va fi cauzată; în cazul producerii unui prejudiciu, titularul/operatorul activității va suporta costul pentru repararea prejudiciului și înlătura urmările produse de acesta, restabilind condițiile inițiale producerii prejudiciului, conform principiului „poluatorul plătește”;
- pentru orice degradare a factorilor de mediu, care se confirmă prin buletine de analiză, este răspunzătoare societatea, care are obligația de remediere în cel mai scurt timp;
- activitatea se va desfășura doar în spațiile autorizate, astfel încât să nu creeze disconfort vecinătăților;
- se va păstra în permanentă ordinea și curățenia atât în interiorul spațiilor, cât și în jurul acestora;
- se interzice depozitarea de deșuri în afara spațiilor proprii amenajate corespunzător;
- conform adresei ANPM nr. 1/2900/LAF/28.07.2022, aveți obligația ca întreaga cantitate de deșuri colectate să fie tratată în prealabil înainte de eliminarea la depozitul ecologic;
- conform art. 8 din Ordonanța nr. 2/2021: se interzice operatorilor depozitelor de deșuri amestecarea deșurilor în scopul de a satisface criteriile de acceptare la o anumită clasă de depozite; depozitarea deșurilor, conform prevederilor alin (1) și (2) este permisă numai dacă deșeurile sunt supuse în prealabil unor operații de tratare fezabile tehnic și care contribuie la îndeplinirea obiectivelor stabilite în prezenta ordonanță;
- conform adresei transmise la APM Brașov cu nr. 1524/22.10.2015, de către Autoritatea Națională de Reglementare pentru Serviciile Comunitare de Utilități Publice, cât și a prevederilor *Legii nr. 101 din 25 aprilie 2006, republicată, cu modificările și completările ulterioare, a serviciului de salubritate a localităților*, art. 22 alin (1) *Acordarea licenței operatorilor se realizează în condițiile prevăzute de Legea nr. 51/2006, republicată, de prezenta lege și de legislația secundară emisă în aplicarea dispozițiilor acestora*, iar desfășurarea activității se va face conform alin (2) *Operatorii își pot desfășura activitatea pe baza licenței eliberate de A.N.R.S.C. și a contractului de delegare a gestiunii*.
- se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 68/2007 privind *răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului*, cu modificările și completările ulterioare;
- se vor respecta orele de odihnă ale cetățenilor potrivit Legii nr.61/1991, modificată și completată cu Legea nr.2/2000 pentru a nu produce stare de disconfort locuitorilor din zonă;
- colectarea deșurilor de la populație se va face în europubele sau eurocontainere; se interzice formarea de grămezi de deșuri pe marginea carosabilului;
- activitatea de colectare se va face astfel încât să nu creeze disconfort locatarilor din zonă și să nu perturbe traficul circulației urbane în orele de varf;
- spălarea autovehiculelor din dotare se va face numai în unități autorizate pentru acest tip de activitate;

- Operatorii economici colectori autorizați care preiau prin achiziție deseuri de ambalaje de la populație de la locul de generare a acestora au obligația să se înregistreze la nivelul asociației de dezvoltare intercomunitară sau, după caz, al unității administrative-teritoriale/subdiviziunii administrative teritoriale a municipiilor unde desfășoară activitatea și să raporteze trimestrial acestora cantitățile de deseuri de ambalaje colectate de la persoanele fizice;
- în cazul apariției de sesizări privind producerea de disconfort, societatea este obligată să ia toate măsurile necesare de remediere;
- autovehiculele din dotare nu vor bloca căile de acces rutier sau pietonal, nu vor fi lăsate să funcționeze cu motorul în gol și vor avea reviziile tehnice efectuate la zi pentru încadrarea noxelor în Ord.462/1993 al MAPPM;
- Se va evita așezarea în “grămezi” de deseuri, cantități mari pe suprafețe mici;
- Se va evita depășirea unei perioade de timp de stocare înainte de intrarea în stația de sortare, timp care nu trebuie să depășească 5 zile calendaristice, timp demonstrat a fi suficient pentru ridicarea temperaturii în interiorul masei de deseuri;
- înălțimea stratului de deseuri sortate stocate înaintea intrării în procesul de sortare să fie de maxim 1,5-2 m;
- Pentru a reduce riscul de mediu asociat manipulării și transferului deșeurilor, procedurile de manipulare și de transfer au scopul de a asigura manipularea și transferarea în siguranța a deșeurilor la locul corespunzător de depozitare sau de tratare. Procedurile cuprind următoarele elemente:
 - Manipularea și transferul deșeurilor sunt realizate de personal competent;
 - Manipularea și transferul deșeurilor sunt documentate în mod corespunzător, validate înainte de executare și verificate după executare;
 - Se iau măsuri pentru a preveni, detecta și diminua scurgerile;

Măsuri și condiții pentru a evita acumularea de deseuri, de exemplu:

- stabilirea clară și nedepășirea capacității maxime de depozitare a deșeurilor, ținându-se seama de caracteristicile deșeurilor și de capacitatea de tratare, înainte de intrarea pe amplasament;
- monitorizarea regulată a cantității de deseuri depozitate, în raport cu capacitatea de depozitare maximă permisă, urmărindu-se de principiu introducerea în instalații în maxim 5 zile calendaristice de la acceptare;
- stabilirea clară a timpului maxim de staționare a deșeurilor, atât la intrarea în stația de sortare, zona de recepție, cât și la ieșirea din stație;
- facilitate pentru tratarea/valorificarea /eliminarea componentei organice rezultată din sortarea deșeurilor menajere;

În vederea prevenirii reducerii emisiilor de mirosuri:

- reducerea la minimum a timpului de staționare, maxim 5 zile calendaristice de la intrarea pe amplasamentul stației de sortare pentru deșeurile menajere, și mai ales pentru cele cu conținut mare de component organic;
- reducerea la minimum a timpului de staționare a deșeurilor (potential) mirositoare în sistemele de manipulare (de exemplu, în conducte, rezervoare, containere), în special în condiții anaerobe.
- Componenta organică rezultată din sortarea deșeurilor menajere să se trateze printr-o metoda biologică, compostare sau să se transporte într-un termen de maxim 5 zile calendaristice la o stație de tratare mecano-biologică, sau de compostare.
- neinclusiunea în prezentul act de reglementare a unor prevederi legislative privind protecția mediului nu exonerează agentul economic de la respectarea lor;
- în cazul apariției de sesizări privind producerea de disconfort, societatea este obligată să ia toate măsurile necesare de remediere;

- titularul de activitate are obligația să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;
- prezenta autorizație nu exonerează agentul economic de răspunderile pentru orice daune aduse mediului și pentru încălcarea legislației în vigoare;
- titularul activității are obligația să notifice APM Brașov dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării;
- autorizația de mediu se suspendă de către autoritatea competentă pentru protecția mediului care a emis actul de reglementare, pentru nerespectarea prevederilor acesteia, după o notificare prealabilă prin care se poate acorda un termen de cel mult 60 de zile pentru îndeplinirea obligațiilor. Suspendarea se menține până la eliminarea cauzelor, dar nu mai mult de 6 luni. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă (conform art. 17 alin (3) din OUG nr. 195/2005 *privind Protecția Mediului*, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare).
- Conform prevederilor OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare:

- ART. 10 (1) În cazul în care titularii de activități pentru care este necesară reglementarea din punctul de vedere al protecției mediului prin emiterea autorizației de mediu, respectiv a autorizației integrate de mediu 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, conform legii, dispozițiile art. 15 alin. (2) lit. a) se aplică în mod corespunzător.

- Art.15 (2) Titularii planurilor/programelor/proiectelor/activităților au obligația:

a) de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării;

- La încetarea activității titularul autorizației de mediu este obligat să prevadă și să realizeze toate măsurile și lucrările necesare pentru refacerea amplasamentului în care s-a desfășurat activitatea;

- Se vor respecta condițiile din Autorizația de gospodărire a apelor nr. 02/18.01.2022 privind Alimentare cu apă și evacuare ape uzate Stația de colectare, sortare și transfer deșeurilor nepericuloase, Oras Victoria, jud. Brasov, valabila până la 17.01.2027, emisa de SGA BRASOV;

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

- O.U.G. nr. 195/2005 privind Protecția Mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinului MMAP nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, aprobate prin Legea nr. 17/2023 pentru aprobarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor.
- ORD. nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, actualizat 2023, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordin nr. 95/2005 privind stabilirea criteriilor de acceptare și procedurilor preliminare de acceptare a deșeurilor la depozitare și lista națională de deșeurii acceptate în fiecare clasă de depozit de deșeurii;
- Legea Apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare;

- HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate cu modificările și completările aduse de HG nr. 352/2005 și HG nr. 210/2007;
- Decizie nr. 955 din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeurii în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului
- Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 19 noiembrie 2008 privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive, cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeurii în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeurii periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase cu modificările ulterioare;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeurii în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului.”
- H.G. nr. 1.061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- LEGE nr. 104 /2011 privind calitatea aerului înconjurător, actualizată cu modificările și completările ulterioare;
- Nivelul maxim al zgomotului produs, se va încadra în limitele impuse de SR 10009/2017;
- REGULAMENTUL (CE) NR. 1272/2008 AL PARLAMENTULUI EUROPEAN ȘI AL CONSILIULUI din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006, în limba română;
- H.G. nr. 1132/2008 (A) privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori, cu modificările și completările aduse de HG nr. 1079/2011 și HG nr. 540/2016;
- Ord. 1271/2018 cu privire la procedura și criteriile de înregistrare a operatorilor economici colectori autorizați care preiau prin achiziție deșeurii de ambalaje de la populație de la locul de generare a acestora;
- Ord. 1399/2032 din 26.10.2009 pentru aprobarea Procedurii privind modul de evidență și raportare a datelor referitoare la baterii și acumulatori și la deșeurile de baterii și acumulatori;
- OUG nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;
- Ordinul nr. 269/2019 privind aprobarea Procedurii pentru stabilirea înregistrării, raportării, frecvenței de raportare către Registrul național al producătorilor, precum și a modului de evidență și de raportare a informațiilor prevăzute la art. 9 alin. (4) și la art. 27 alin. (6) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;
- HG nr. 124/2003 privind prevenirea, reducerea și controlul poluării mediului cu azbest;
- H.G. nr. 170/2004 privind gestionarea ambalajelor uzate;
- Legea nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, actualizată cu completările și modificările ulterioare.
- OUG nr. 31/2011 privind interzicerea achiziționării de la persoane fizice a metalelor feroase și neferoase și a aliajelor acestora, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 249/2 noiembrie 2015 (A)-privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Ord. nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurii de ambalaje;
- HG nr. 878/2005 privind accesul publicului la informația privind mediul, cu modificările și completările ulterioare, art. 26, pct. 1;

- Legea nr. 101/2006 privind serviciul de salubritate a localitatilor, republicata, cu completările și modificările ulterioare;
- Legea nr. 51/2006 privind serviciile comunitare de utilități publice, republicată.
- OUG NR. 47/2005 privind reglementări de neutralizare a deșeurilor de origine animală;
- O.M. nr. 296/2005 privind aprobarea Programului cadru de acțiune tehnic pentru elaborarea programelor de acțiune în zone vulnerabile la poluarea cu nitrați din surse agricole;
- HG nr. 964/2000 cu completările ulterioare (HG 210/2007) privind aprobarea Planului de acțiune pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați proveniți din surse agricole;
- Codul de bune practici agricole - aprobat cu Ord. MMAP nr. 333/165/2021;
- Codul de bune practici în ferma - aprobat cu Ord. MMAP nr. 942/2016;
- Legea nr. 181/2020 privind gestionarea deșeurilor nepericuloase compostabile;
- Legea nr. 74/2019, privind gestionarea siturilor potențial contaminate și a celor contaminate.

Prezenta autorizația de mediu este valabilă de la data de 01.08.2024, data revizuirii, și își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conform prevederilor legislației de mediu în vigoare.

Viza se solicită și se aplică începând cu anul următor emiterii autorizației de mediu sau înaintea împlinirii unui an de la obținerea vizei anuale anterioare.

Titularul va solicita obținerea vizei, în fiecare an, cu maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu, în conformitate cu prevederile Ordinului MMAP nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.

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

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda de Mediu.

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

Pentru legalitatea și autenticitatea documentelor depuse la dosar se face raspunzătoare societatea.

Societatea este obligată să informeze în scris APM Brașov, ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, în vederea revizuirii acesteia (conform OM MMDD nr.1798/2007).

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

Conform art. 21, alin.(4) din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare "răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorităților competente pentru protecția mediului și a publicului revine titularului activității".

I. Activitatea autorizată

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase	7000	t/an
3821	Tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase	600	t/an
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate	4000	t/an
4677	Comert cu ridicata al deșeurilor și resturilor	5000	t/an

Pagină 13 din 72

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRAȘOV

Adresa: Str. Politehnicii, nr.3, Brașov, Cod Poștal 500019

Tel.: +4 0268 419013

e-mail: office@apmbv.anpm.ro

website: http://apmbv.anpm.ro

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

Conform Adresei nr.6302/1274/(R23) 16/21.04.2022 eliberata de Consiliul Judetean Brasov dupa implementarea SMID in judetul Brasov, instalatiile existente (inclusiv cele private) pot functiona in continuare, dar activitatea lor nu trebuie sa aduca atingere functionalitatii SMID Brasov (nu vor putea trata deseuri municipale).

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

Activitatea se desfășoară pe un amplasament cu suprafața de 7000 mp cu următorul bilanț teritorial:

Suprafață totala teren = 7000 mp, din care:

- **Statie de sortare si transfer** - Sc =389,04 mp (Su =370.32 mp). În interiorul halei există un spațiu de 40 mp pentru depozitarea hârtiei balotate. De asemenea, halei îi sunt prevăzute containerele office destinate activității de birou și vestiarului filtru Su=60 mp.
- **Garaj masini speciale** Sc =134,4 mp (Su=125.12 mp) pentru parcare mașinilor de transport deseuri cu regimul de înălțime parter din structură metalică.
- **Platforma compostare deseuri biodegradabile** Sc =2027.14 mp, prevăzută cu bordură de protecție h=20cm și g =15 cm, cu rigole de colectare a levigatului (în zona de nord a platformei), cu secțiune patrată de 35x35 m, canalul de colectare astfel format având h =255cm și l =15 cm. Platforma este prevăzută cu guri de scurgere (cu sifon și depozit) care preiau levigatul.

Dimensionarea platformei de compost s-a făcut în funcție de cantitatea de deseuri biodegradabile colectate pe o perioadă de 6 luni.

Elementele componente ale stației de compostare sunt următoarele:

- Platforma de compostare;
- Utilaj tocare deseuri vegetale;
- Utilaj de aerare;
- Încărcător frontal.
- **Platforma de manevră** Sc=1068.63 mp, situată la intrarea în incintă, realizată din beton armat și prevăzută cu două guri de scurgere. Pe platformă se realizează următoarele operațiuni:
 - accesul în incintă;
 - cântărire - cântar tip platforma capacitate 30t;
 - spălare mijloace de transport;
 - circulație interioară;
 - rampă încărcare.
- **Suprafață liberă de construcții / spațiu verde** Sc = 2760.79 mp;
- **Alte spații de depozitare:**
 - Spațiu depozitare deseuri periculoase - 25 mp;
 - Platformă betonată depozitare deseuri din plastic - 45mp;
 - Platformă betonată pentru depozitarea sticlei - 100 mp
 - Platformă betonată pentru recepția deșeurilor - 450 mp.
- **Împrejmuire și poartă acces.**

Dotările sunt puse la dispoziție pe bază de contract de proprietarul Asociația Intercomunitară Ecosistem Victoria (conform contractului de delegare a serviciului de salubritate).

Nr.Crt	Denumire Echipament	Cantitate (buc)
1	Stație de sortare și transfer - Su=370.32 mp	1
2.	Presă V-press 54 tone forță	1

Pagină 14 din 72

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRAȘOV

Adresa: Str. Politehnicii, nr.3, Brașov, Cod Poștal 500019

Tel.: +4 0268 419013

e-mail: office@apmbv.anpm.ro

website: <http://apmbv.anpm.ro>

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

Nr.Crt	Denumire Echipament	Cantitate (buc)
3.	Banda de sortare - 4 posturi	1
4.	Platforma compostare deșeuri biodegradabile	1
5.	Tocator Husman GMBH capacitate 1 mc/h	1
6.	Incarcator frontal tip Bobcat -compost	1
7.	Utilaj de aerare	1
8.	Garaj mașini speciale Su=125.12 mp	1
9.	Platforma de manevră, Sc=1068.63 mp	1
10.	Cantar tip platforma capacitate 30 t	1
11.	Microstatie de epurare	1
12.	Bazin de aerare 2.8 mc	1
13.	Separator de nisip și hidrocarburi 15 liri /s	1
14.	Bazin de acumulare ape pluviale preepurate 64 mc	1
15.	Incarcator frontal pt statie cupa 2 mc	1
16.	Autospeciala autocompactoare 15 mc	1
17.	Autospeciala autocompactoare 18 mc	2
18.	Cap tractor marca MAN	1
19.	Semiremorca 30 mc	1
20.	Tractor U 445	1
21.	Tractor John Deere	1
22.	Remorca rutiera 4 mc	1
23.	Semiremorca autocompactoare 72 mc	1

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

Cantitățile de materii prime utilizate de Ecosistem Victoria SRL în desfășurarea activității constau în materialele necesare colectării și stocării deșeurilor colectate/ recepționate:

- Ambalaje de materiale plastice-saci de plastic - cca. 2 tone/an;
- Ambalaje de materiale plastice - pubele - 50 bucăți/an;
- Ambalaje metalice (sârmă) - cca. 100 kg/ an pentru balotarea deșeurilor reciclabile.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	Din rețeaua existentă în zona conform contract cu PARC VICTORIA INDUSTRIAL SRL	Debit zilnic maxim- 2.9 Debit zilnic mediu - 2,00 Debit zilnic minim - 0,5	Metri cubi/zi
Canalizare	Apele uzate menajere, tehnologice +levigat sunt descarcate în stația de epurare mecano-biologică proprie, după epurare sunt descarcate în colectorul de ape uzate epurate aparținând Sc Viromet Victoria SA, apoi descarcate în raul Olt	Volume de ape evacuate: Maxim - 3,50 Mediu - 2,90 Minim - 2,00	Mc/zi
Energie electrica	Din rețeaua existentă în zona	12000	KiloWatt/an

Alimentarea cu apă

Alimentarea cu apă pe amplasamentul ECOSISTEM VICTORIA S.R.L se realizează în baza contractului de branșare/ racordare și utilizare a serviciilor de alimentare cu apă și canalizare nr 81/21.01.2021 încheiat cu PARC VICTORIA INDUSTRIAL SRL . Punctele de alimentare cu apă sunt grupul social, punctul de spălare a mijloacelor auto, punctul de spălare a halei de sortare și transfer, hidrantul cu apă de incendiu.

Volume și debite de apă autorizate din rețeaua centralizată (Cerința de apă)

- debit zilnic maxim: 2,9 mc/zi (0,0 l/s);
- debit zilnic mediu: 2,00 mc/zi (0,07 l/s);
- debit zilnic minim: 0,5 mc/zi (0,02 l/s);
- volum maxim anual - 0,73 mii mc;
- volum mediu anual - 0,5 mii mc;
- volum minim anual - 0,12 mii mc.

Funcționarea este permanentă 252 zile/an, 8 ore/zi.

Rețeaua de distribuție a apei potabile și tehnologice este realizată din conducte HDPE Dn 32 mm cu lungimea totală L=55,5 m ce deservește platforma auto și containerele office.

Apa pentru stingerea incendiilor este asigurată din rețeaua centralizată a orasului Victoria. Conducta din HDPE cu Dn 63 mm are o lungime de 5,00 m pe care este un hidrant de incendiu exterior, suprateran cu Dn 63 mm.

Evacuarea apelor uzate

Apele uzate menajere generate din desfășurarea activității ECOSISTEM VICTORIA S.R.L sunt preluate prin 2 conducte de PVC cu diametrul Dn 160 mm, L=60 m și descărcate în stația de epurare mecano-biologică proprie.

Apele uzate tehnologice provenind de la hala de sortare și transfer sunt preluate printr-o conductă din PVC cu Dn -160 mm și descărcate în caminul CM4 , de unde împreună cu apele uzate menajere sunt dirijate către stația de epurare mecano-biologică deținută.

Apele uzate provenind de la platforma de spălare auto sunt colectate printr-o rigolă din beton cu L=5m după care sunt dirijate printr-o conductă din PVC, Dn 160 mm, L=8m, către bazinul de omogenizare și ulterior în separatorul de nisip și produse petroliere. Din separator apele sunt direcționate către în stația de epurare mecano-biologică a societății.

Levigatul provenit de pe platforma de compostare este colectat prin 4 guri de scurgere într-o rețea de canalizare, prin conducte din PVC-KG cu Dn 160 mm, L=64 m, cu descărcare în bazinul de omogenizare și ulterior în separatorul de nisip și produse petroliere urmând ca apoi să fie supuse unei epurări mecano-biologică în stația de epurare. Q levigat =20 l/s /calculat pentru o ploaie cu durata de 10 minute.

Bazinul de omogenizare este realizat din beton, bicompartimentat cu dimensiunile 4x4x4 m, capacitatea 64 mc, prevăzut cu pompă montată în cel de-al doilea compartiment cu următoarele caracteristici tehnici Q=320 l/min, P=0.55 l/min, P=0.55 KW, H=10 mCA, n=rot/min. Prin pompare apa uzată decantată este trimisă gradual în separatorul de nisip și hidrocarburi petroliere după care gravitațional se descarcă în stația de epurare mecano-biologică.

Din stația de epurare apele sunt descărcate printr-o conductă din PVC - KG, Dn 160, L=28 m în conductă de ape uzate epurate aparținând operatorului economic Viromet SA în baza acordului semnat cu acesta nr. 1045/29.07.2011. Canalul de deversare aparținând Viromet SA evacuează apele uzate epurate în râul Olt.

Apele pluviale, convențional curate provenite de pe acoperișurile construcțiilor sunt preluate de o rețea de canalizare ape pluviale din conducte PVC-KG, Dn 160 mm și L=114 m iar apoi printr-o conductă din PVC - KG Dn 160 mm, L=28 m (împreună cu apele uzate epurate sunt) descărcate în râul Olt prin conducta de ape uzate epurate aparținând societății Viromet Victoria SA .

Alimentarea cu energie electrică

Alimentarea cu energie electrică este asigurată în baza contractului de comodat nr. 32/18.12.2018 de delegare a gestiunii prin atribuire directă a Serviciului Publicului Salubritate modificat /prelungit prin contractul de delegare a gestiunii activităților componente ale serviciului de salubritate al Asociației Intercomunitare Eco Sistem Victoria nr 36/200/14.11.2023

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Principalele faze ale proceselor tehnologice desfășurate în cadrul activității societății comerciale sunt următoarele:

- Colectarea deșeurilor - recepția deșeurilor municipale și a celor similare provenind din activități comerciale și a fracțiilor colectate separat; colectarea deșeurilor nepericuloase, deșeuri de ambalaje, deșeuri reciclabile, și a altor tipuri de deșeuri nepericuloase conform solicitărilor ;
- Stocarea deșeurilor periculoase (DEEE, DBA) - Transportul deșeurilor periculoase se va realiza cu autovehiculele operatorilor economici autorizați, conform prevederilor HG. Nr. 1175/2007 pentru aprobarea Normelor de efectuare a activității de transport rutier de mărfuri periculoase în România și HG. Nr. 1326/ 2009 privind transportul mărfurilor periculoase în România
- Cântărirea deșeurilor;
- Sortarea deșeurilor recepționate, a deșeurilor de ambalaje, a deșeurilor reciclabile și a altor tipuri de deșeuri pe culori și pe tip de material;
- Tratarea mecanică a deșeurilor prin presare și balotare a deșeurilor reciclabile, a ambalajelor de hârtie și carton cod 15 01 01, a ambalajelor de materiale plastice inclusiv PET, cod 15 01 02 , a ambalajelor de lemn, cod 15 01 03 și a ambalajelor metalice cod 15 01 04 ;
- Deșeurile de ambalaje de lemn cod 15 01 03 - paletă - sunt livrate ca atare către operatori economici autorizați în vederea valorificării prin reciclare;
- Stocarea temporară a deșeurilor reciclabile sortate/balotate și predarea acestora către operatori economici autorizați pe baza contractelor de colaborare;
- Livrarea deșeurilor municipale, a deșeurilor reziduale rezultate din sortare și a deșeurilor colectate în scopul eliminării prin depozitare către:

- *Depozitul Ecologic Deșeuri Menajere și Industriale -DEMI Cristian pentru deșeurile municipale și asimilabile colectate de pe raza localității Arpaș (aflat pe teritoriul județului Sibiu) , conform contractului de prestări Servicii nr. 177/10.05.2016, actualizat prin actul adițional nr .10 încheiat cu SC TRACON SRL.*

- *Depozitul ecologic zonal situat în extravilanul Municipiului Brașov DJ 103 zona CET pentru deșeurile municipale și asimilabile colectate de pe raza localităților Victoria, Ucea, Drăguș, Vistea, Sâmbăta de Sus, în baza contractului nr. 313/02.05.2023 încheiat cu FIN-ECO SA*
Predarea deșeurilor reciclabile colectate sau rezultate în urma procesului de sortare către societăți autorizate în scopul valorificării.

1. Colectarea deșeurilor municipale și asimilabile

ECOSISTEM VICTORIA S.R.L colectează deșeuri municipale și deșeuri similare provenind din activități comerciale din industrie și instituții, inclusiv fracții colectate separat fără a aduce atingere fluxului de deșeuri de echipamente electrice și electronice, baterii și acumulatori, de pe raza unităților administrative teritoriale ale localităților: oraș Victoria, comuna Ucea, comuna Drăguș, comuna Sâmbăta de Sus, comuna Arpașu de Jos și comuna Vistea de la persoane fizice și juridice, în baza Contractului de delegare a gestiunii prin atribuire direct a Serviciului Publicului Salubritate pe raza Unităților Administrativ Teritoriale Membre în Asociația Intercomunitară ECOSISTEM VICTORIA nr. 32/18.12.2018 Anexa nr. B la Hotărârea Consiliului nr. 200/29.11.2018, respectiv prin Contractul de delegare a gestiunii activităților componente ale serviciului de salubritate al Asociației Intercomunitare Eco Sistem Victoria nr. 36/200/14.11.2023

Traseele de colectare și transport a deșeurilor municipale sunt stabilite astfel încât să acopere eficient întreaga arie deservită și apoi să parcurgă distanța cea mai scurtă până la artera care conduce la stația de sortare și / sau depozitul de deșeuri.

Colectarea deșeurilor municipale și asimilabile de la populație se realizează din poartă în poartă sau din punctele de colectare special amenajate cu frecvența de colectare stabilită prin contract.

Colectarea deșeurilor de la sursă se face cu 3 mașini speciale autocompactoare cu capacitate de 15 și respectiv 18 mc. Autospecialele sunt deservite de către un conducător auto și 2 manipulanți.

Societatea asigură colectarea deșeurilor pe minim 4 fracții după cum urmează:

1. Menajer - deșeurile menajere nereciclabile se colectează, separat de deșeurile reciclabile, în zile prestabilite din pubelele de culoare neagră inscripționate cu destinația deșeurilor municipale amestecate. Pentru colectarea deșeurilor municipale amestecate/ menajere se utilizează, pubele și saci menajeri de capacitate 120 litri și/sau 240 litri de culoare neagră;
2. Reciclabile - deșeurile reciclabile se colectează separat. Se utilizează în acest sens, pubele și saci menajeri de capacitate 120 litri și/sau 240 litri, inscripționate corespunzător, pe culori, pentru 4 tipuri de deșeuri (hârtie + carton - albastru, plastic + metal - galben, sticlă - verde). Colectarea și transportul deșeurilor de sticlă de efectuează separat cu remorca.

Fiecare gospodărie/ unitate, este dotată cu minim 1 pubelă pentru deșeuri menajere și saci pentru deșeurile reciclabile, respectând culorile sacilor în funcție de tipul de deșeu colectat.

Pentru zona blocurilor și a intersecțiilor principale din comunele/ localitățile în care ECOSISTEM VICTORIA S.R.L este delegată să desfășoare activitatea salubritate/ colectarea deșeurilor municipale amestecate, sunt prevăzute puncte de colectare care conțin pubele de 1100 litri inscripționate corespunzător, astfel:

- pubele negre - deșeuri menajere;
- pubele albastre pentru deșeuri de hârtie și carton;
- pubele galbene pentru plastic și metale ;
- pubele de culoare verde pentru sticlă ;
- pubele maro pentru deșeuri biodegradabile;

Pentru unitățile economice medii sau mari, pentru care capacitatea pubelelor ar putea fi depășită, se prevede, de asemenea, acordarea de containere cu capacitate de 1100 litri. Colectarea sticlei se realizează separat cu remorcă rutieră.

Pe baza solicitărilor preluate din partea persoanelor juridice poate colecta orice alte deșeuri nepericuloase regăsite la categoria **deșeuri colectate** și care ulterior se vor preda către operatori economici autorizați, pe bază de contract.

ECOSISTEM VICTORIA S.R.L., poate realiza în baza contractului de delegare a gestiunii activităților componente ale serviciului de salubritate al Asociației Intercomunitare Eco Sistem Victoria nr. 36/200/14.11.2023 transferul deșeurilor municipale în stații de transfer, inclusiv transportul separat al deșeurilor reziduale la depozitele de deșeuri nepericuloase și/sau la instalațiile integrate de tratare al deșeurilor de hârtie, metal, plastic și sticlă colectate separate la stațiile de sortare și a biodeșeurilor la instalațiile de compostare și/sau digestie anaeroba, în raza administrativ teritorială a oraș Victoria, comuna Ucea, comuna Drăguș, comuna Sâmbăta de Sus, comuna Vistea din județul Brașov și comuna Arpaș din județul Sibiu .

Deșeuri municipale și asimilabile colectate de pe raza localității Arpaș

Cantitatea aproximativă estimată a fi colectată de pe raza localității Arpaș este estimată a fi aproximativ situată între 50 - 70 tone/lună (138 mc/ lună /194 mc/lună)

În acest sens se detaliază, conform tabelului de mai jos, cantitățile de deșuri colectate/ sortate în perioada octombrie 2023 - februarie 2024

Tabelul deșuri municipale (menajere) colectate de pe raza localității Arpaș octombrie 2023-ianuarie 2024

OCTOMBRIE 2023		NOIEMBRIE 2023		DECEMBRIE 2023		IANUARIE 2024	
Menajer	din care selectiv	Menajer	din care selectiv	Menajer	din care selectiv	Menajer	din care selectiv
53940 kg	18400 kg	46330 kg	12490 kg	40470 kg	8080 kg	52030 kg	12540 kg
149.4 mc		128.33mc		112.1 mc		144.12 mc	

Deșeurile municipale și asimilabile colectate de pe raza localității Arpaș aflată pe raza județului Sibiu sunt eliminate prin depozitare la DEMI Cristian - județul Sibiu, în baza contractului de prestări Servicii nr. 177/10.05.2016, actualizat prin acte adiționale încheiat cu SC TRACON SRL iar deșeurile municipale și asimilabile colectate de pe raza localităților Victoria, Ucea, Drăguș, Vistea, Sâmbăta de Sus sunt eliminate prin depozitare în depozitul ecologic zonal situate în extravilanul Municipiului Brașov DJ 103 zona CET în baza contractului nr 313/02.05.2023 încheiat cu FIN-ECO SA.

Toate deșeurile municipale și asimilabile colectate în scopul eliminării și cele rezultate din activitatea de sortare destinate eliminării prin depozitare preluată de pe raza localităților Victoria, Ucea, Drăguș, Vistea, Sâmbăta de Sus, situat pe raza județului Brașov sunt eliminate la Depozitul Ecologic Zonal situate în extravilanul Municipiului Brașov DJ 103 zona CET, în baza contractului nr. 313/02.05.2023 încheiat cu FIN-ECO SA.

Societatea ECOSISTEM VICTORIA S.R.L, de asemenea, colectează deșuri de echipamente electrice și electronice (DEEE), conform OUG nr. 5/2015 art.10 alin. 2, prin campanii de informare realizate periodic, prin asigurarea unui centru fix de colectare. Fluxul tehnologic pentru acest tip de deșuri este de colectare prin containere acoperite cu prelată, puse la dispoziție de colectori autorizați și ulterior predate spre valorificare.

Bateriile uzate și acumulatorii (DBA) se colectează împreună cu DEEE-urile prin campaniile de colectare. Atât DEEE-urile cât și bateriile uzate și acumulatorii provin de la populație și/sau agenți economici generatori și sunt transportate în containere acoperite cu prelată. Colectarea periodică se face prin intermediul operatorilor economici autorizați pentru transportul deșeurilor periculoase fiind stocate temporar pe amplasament, doar în caz de necesitate, pe platformă betonată într-un loc special amenajat, acoperit, împrejmuț, betonat, marcat corespunzător și prevăzut cu rigole perimetrare pentru preluarea eventualelor scurgeri care vor fi direcționate în separatorul de hidrocarburi și ulterior în stația de epurare existentă pe amplasament.

Spațiul de depozitare DEEE și DBA periculoase special amenajat este executat în conformitate cu prevederile art. 5 din HG nr. 1022/2002 privind regimul produselor și serviciilor care pot pune în pericol viața, nu pune în pericol viața, sănătatea, securitatea muncii, nu produce un impact negativ asupra mediului.

Spațiul special amenajat are o suprafață totală de 25 mp, fiind acoperit, împrejmuț. Cantitatea maximă depozitată 3 tone (8 mc).

Acesta este prevăzut în conformitate cu prevederile legislative în vigoare, Ordonanța de Urgență nr. 5/2015 din 2 aprilie 2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice cu modificările și completările ulterioare, cu sistem de colectare a potențialelor scurgeri de ape cu conținut de substanțe periculoase (rigole perimetrare cu rolul de preluare a eventualelor scurgeri care vor fi direcționate în separatorul de hidrocarburi și ulterior în stația de epurare) .

Transportul deșeurilor periculoase stocate temporar pe amplasament se realizează prin intermediul operatorilor economici autorizați ce dețin certificate ADR de formare profesională pentru transportul de deșeuri periculoase și certificate de pregătire profesională pentru transportul rutier național și internațional de marfă.

Transportul deșeurilor periculoase se va realiza cu autovehiculele operatorilor economici autorizați, conform prevederilor HG. nr. 1175/2007 pentru aprobarea Normelor de efectuare a activității de transport rutier de mărfuri periculoase în România și HG. Nr. 1326/ 2009 privind transportul mărfurilor periculoase în România

În cazul deșeurilor de construcții și demolări colectate separate sau găsite accidental în deșeurile municipale în amestec, provenite în principal de la populație se stochează temporar pentru sortarea componentelor ce pot fi destinate valorificării iar restul se transportă la *Depozitul Ecologic Deșeuri Menajere și Industriale - Cristian* sau către *Depozitul ecologic zonal situat în extravilanul Municipiului Brașov DJ 103 zona CET, după caz.*

3. Proces tehnologic al stației de sortare și transfer

Procesul tehnologic al Stației de Sortare se desfășoară în spațiu închis, cu platformă betonată - hala metalică cu suprafața de $S_u = 370.32$ mp ($S_c = 389,04$ mp). Deșeurile colectate se recepționează prin cântărire apoi se depozitează temporar în vederea sortării și balotării.

Fazele procesului de sortare a deșeurilor recepționate sunt:

- descărcarea deșeurilor ce urmează a fi sortate în spațiul destinat recepției deșeurilor ;
 - sortarea deșeurilor;
 - balotarea și depozitarea componentelor valorificabile;
 - transportul deșeurilor reziduale rezultate în urma procesului de sortare la depozitul de deșeuri.

Stația de sortare a deșeurilor din deșeurile are o capacitate de cca 4800 tone/an (13296 mc/an) și realizează sortarea deșeurilor nepericuloase având ca scop recuperarea materialelor valorificabile și diminuarea cantității finale de deșeuri depozitate. În stația de sortare a SC ECOSISTEM VICTORIA SRL sunt acceptate pentru sortare doar deșeurile de hârtie carton, metal, plastic și sticlă colectate separate de pe raza administrativ teritorială a Asociației Intercomunitare Eco Sistem Victoria. Pe raza administrativ teritorială a Asociației Intercomunitare Eco Sistem Victoria se realizează colectarea separată.

Deșeurile trec pe linia de sortare, unde sunt sortate manual pe fracții. Ulterior sunt tratate mecanic prin presare, formând baloți pe categorii de deșeuri și culoare și sunt depozitate în vederea valorificării în spații special amenajate.

Materialele reciclabile rezultate se vor preda către operatori economici autorizați din punct de vedere al protecției mediului pentru desfășurarea operațiunilor de colectare și valorificare al acestora.

Capacitatea maximă proiectată (conform caracteristicilor tehnice proiectate) pentru stația de transfer este de 6000 t/an (16620,4 mc/an) iar pentru stația de sortare a deșeurilor este de 4800 t/an (13296 mc/an).

Deșeurile rezultate în urma sortării, cod **19 12 12 alte deșeuri (inclusiv amestecuri de materiale) de la tratarea mecanică a deșeurilor, altele decât cele specificate la 19 12 11** sunt depozitate în containere și sunt livrate spre eliminare prin depozitare la și/sau unități autorizate pentru valorificare energetică/eliminare prin incinerare.

Capacitatea maximă estimată pentru depozitarea (stocarea) deșeurilor pe platforma de recepție a acestora cu suprafața de 450 mp (înainte de intrarea în stația de sortare) - maximum 150 tone (415 mc) .

Capacitatea maximă estimată pentru depozitarea (stocarea deșeurilor balotate (sortate) pe categorii de deșeuri sortate - maximum 67 (183 mc) tone ambalaje și non-ambalaje din care

- 22 tone hârtie balotată - 51 mc

- 22 tone sticlă - 32 mc.
- 20 tone plastic - 100 mc.

Perioada de staționare a deșeurilor colectate și depozitate pe platforma de recepție până la intrarea efectivă în procesul de sortare - Procesul de colectare, transport, depozitare, recepție și sortare se realizează zilnic astfel încât în permanență există pe platformă o recepție a deșeurilor/material de intrare pentru stația de sortare. Pentru evitarea generării mirosurilor intrarea deșeurilor pe banda de sortare se va realiza în ordinea efectuării recepțiilor de deșeuri în stație - între 1 și maxim 5 zile.

Perioada de staționare a deșeurilor sortate, balotate pe platformele de depozitare până la predarea către operatori economici autorizați din punct de vedere al protecției mediului pentru desfășurarea activităților de colectare și valorificare - între 2 săptămâni și maximum 3 luni, perioada maximă de depozitare fiind condiționată de cantitatea de deșeu necesară pentru efectuarea unei livrări. Pentru evitarea eventualelor incendii care ar putea fi generate în apropierea halei de sortare și depozitare a materialelor reciclabile amplasamentul dispune de un hidrant exterior suprateran, Dn =63 mm, situat la aproximativ 20 m de hala care asigură rezerva la incendiu.

Perioada de staționare al deșeurilor reziduale rezultate în urma procesului de sortare care trebuie transportate în scopul eliminării prin depozitare la depozitul de deșeuri - Transportul deșeurilor reziduale rezultate în urma procesului de sortare de la Statia de Sortare și Transfer la depozitul de eliminare prin depozitare, Depozitul Ecologic Deseuri Menajere si Industriale - Cristian, administrat de Tracon SRL Braila, se face de 3-4 ori pe săptămână cu mașina specială autocompactoare de 72 mc. Timpul maxim de staționare al deșeurilor reziduale rezultate în urma sortării este de maximum 2 zile.

ECOSISTEM VICTORIA S.R.L, poate realiza în baza contractului de delegare a gestiunii activităților componente ale serviciului de salubritate al Asociației Intercomunitare Eco Sistem Victoria nr 36/200/14.11.2023 transferul deșeurilor municipale în stații de transfer, inclusiv transportul separat al deșeurilor reziduale la depozitele de deșeuri nepericuloase și/sau la instalațiile integrate de tratare al deșeurilor de hârtie, metal, plastic și sticlă colectate separate la stațiile de sortare și a biodeșeurilor la instalațiile de compostare și/sau digestive anaeroba, în raza administrativ teritorială a oraș Victoria, comuna Ucea, comuna Drăguș, comuna Sâmbăta de Sus, comuna Vistea și comuna Arpaș

4. Tratarea și eliminarea deșeurilor biodegradabile: Deșeurile nepericuloase biodegradabile colectate separate din grădini și parcuri și de la populație sunt supuse unei operațiuni de compostare pe platforma de compostare.

Din suprafața platformei $S_u = 2000 \text{ mp}$ ($S_c = 2027.14 \text{ mp}$) este alocat un spațiu betonat pentru a se asigura recepția deșeurilor biodegradabile (1000 mp), colectarea, presortarea, selectarea materialelor necompostabile, mărunțirea crengilor, pregătirea materialului pentru compostare iar pe restul suprafeței se realizează procesul de compostare. Platforma de compostare este prevăzută cu o pantă de 2% și guri de scurgere (cu sifon și depozit) pentru preluarea levigatului.

La recepția deșeurilor biodegradabile se asigură ca deșeurile introduse în procesul de compostare nu sunt contaminate cu alte substanțe periculoase astfel încât procesul de compostare să aibă loc în condiții de siguranță pentru mediul înconjurător și pentru sănătatea umană.

Procesul de compostare a deșeurilor verzi (frunze, iarbă) și a deșeurilor provenite din tratare mecanică (crengi, resturi de lemn, etc.) se desfășoară în mai multe etape:

a. Pregătirea deșeurilor pentru compostare

- Descărcarea deșeurilor verzi pe platforma de compostare;
- Îndepărtarea deșeurilor non-biodegradabile;
- Mărunțirea deșeurilor la dimensiuni cuprinse între 30-60 mm cu ajutorul tocătorului pentru resturi vegetale (capacitate 1mc/h) ;

- Deșeurile sunt aranjate în brazde cu ajutorul unui încărcător frontal.

b. Etapa de fermentare/ compostare propriu-zisă

Pe parcursul acestei etape se urmărește temperatura brazdelor și nivelul de umiditate. În primă fază este asigurată o temperatură ridicată pentru înlăturarea dăunătorilor și evitarea germinării semințelor. Aerarea brazdelor/ amestecarea materialului biodegradabil se realizează săptămânal sau în funcție de necesitate pentru accelerarea procesului de descompunere. Această operațiune se realizează cu utilajul de aerare.

Se urmărește pe parcursul procesului să se asigure nivelul de umiditate necesar procesului. Testarea umidității se face prin metoda pumnului „compresarea materialului compostat în pumn”, astfel:

- dacă materialul rămâne ca o singură bucată are umiditatea necesară;
- dacă materialul se sfărâmă, atunci materialul este prea uscat și necesită adăugare de umidificare adițională;
- dacă curge apă compostul are umiditate în exces.

Procesul de obținere al compostului durează 6 luni iar compostul obținut va fi folosit la întreținerea spațiilor verzi ale unităților teritoriale în baza contractului de întreținere spații verzi nr 3551/31RC/01.03.2019. Cantitatea de compost obținută este cuprinsă între 150-200 tone/an (200 tone/an -333 mc/an). Capacitatea maximă a produselor obținute în urma funcționării la capacitate maximă a instalației de compostare este de 200 tone/an (333 mc/an).

Capacitatea maximă de stocare proiectată (conform caracteristicilor tehnice proiectate) pentru activitatea de compostare deșeurilor biodegradabile este împărțită astfel:

- Platforma de compostare cu suprafața de 1000 mp - maxim 400 tone/ an (1000 mc /an)
- Zona aferentă pregătirii deșeurilor pentru compostare cu suprafața de 1000 mp care cuprinde zona de recepție a deșeurilor și zona destinată tocătorului / operațiunii de tocare) maxim 50 tone (125 mc).

Levigatul rezultat din urma procesului este preluat prin rigolele perimetrice și este trimis la stația mecano biologică a amplasamentului în vederea epurării. O parte din acest levigat poate fi preluat și refolosit pentru asigurarea umidității necesare procesului de compostare.

În urma procesului de compostare deșeurile biodegradabile utilizate în proces își încetează statutul de deșeurii și se obține conform operațiunii de reciclare organică și valorificare prin R3, compost.

Avantajele folosirii compostului constau în îmbunătățirea fertilității solurilor cu îngrășământ ecologic. Solul îmbunătățit cu compost devine mai afânat, îmbunătățește capacitatea de absorbție a apei, conține elemente nutritive pentru dezvoltarea plantelor.

Alte activități desfășurate în raza administrativ teritorială a UAT oraș Victoria și UAT Comuna Vitea, conform contractului de delegare a gestiunii constau în

- măturatul spălatul, stropirea și întreținerea căilor publice, inclusiv colectarea și transportul deșeurilor de pământ și pietre provenind de pe căile publice la depozitele de deșeurii, precum și alte deșeurii provenite de la coșurile stradale la depozitele de deșeurii și/sau instalațiile de tratare în raza administrativ teritorială a UAT Oraș Victoria și UAT Comuna Vitea;
- curățarea și transportul zăpezii de pe căile publice și menținerea în funcțiune a acestora pe timp de polei sau îngheț pe raza localităților administrative UAT Oraș Victoria și UAT Comuna Vitea;
- Întreținerea spațiilor verzi, a scuarilor, a parcurilor și a fântânilor în orașul Victoria în baza contractului nr. 3551/35 RC/01.03.2019.
- Întreținerea cimitirului, a capelei mortuare și a centrului de permanență în baza contractului nr 3550/1.03.2019

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul arilor naturale protejate: nu este cazul;

5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Compost	compost	200 333	tone/an mc/an	Substanța fertilizantă în agricultură

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

Încălzirea spațiilor de lucru se realizează prin intermediul unei centrale pe lemne.

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

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2
4941	Transporturi rutiere de marfuri
5210	Depozitari
8129	Alte activități de curățenie
8130	Activități de întreținere peisagistică
9609	Alte activități de servicii n.c.a
4321	Lucrări la instalații electrice

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 252 zile /an.

Nr. angajați 17.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu)

Apa

Principalele categorii de ape uzate sunt următoarele:

- Ape uzate menajere;
- Ape tehnologice (stație sortare și transfer);
- Levigat ;
- Apele uzate provenind de la platforma de spălare auto;
- Ape pluviale.

Stațiile și instalațiile de epurare sau de preepurare a apelor uzate, randamentele de reținere a poluanților, locul de evacuare (emisar, canalizare publică, canalizare, platforma industrială). Evacuarea apelor uzate generate pe amplasamentul ECOSISTEM VICTORIA SRL se realizează prin intermediul conductei de descărcare ape uzate aparținând operatorului economic Viromet SA, după ce au fost supuse în prealabil unei operații de epurare.

Colectarea apelor pluviale tehnologice de pe platforma spălare auto și a levigatului provenit de pe platforma de compostare se realizează printr-un sistem de colectare prevăzut cu rigole perimetrice. Apa este direcționată prin separatorul de nisip și hidrocarburi petroliere de tip Criber Net cu rolul de a reține eventuale uleiuri și produse petroliere, dimensionat pentru un debit de 15 l/s (debitul $Q = 15$ l/s), volum decantor 3 mc, volum separator = 2 mc. Separatorul de nisip și hidrocarburi petroliere are un diametru de 1.6 m, o lungime de 2.92 m și este prevăzut cu filtru coalescent și obturator automat la colmatarea filtrului.

Din separatorul de hidrocarburi apa preepurată este dirijată către stația de epurare.

Stația de epurare mecano-biologică este de tip EYVI BSI, monobloc, fabricată din poliester armat cu fibră de sticlă cu dimensiunile 2,7 x 2,2 x 2,2 m, este dimensionată pentru un debit maxim de 3,5 mc/zi, și compusă din următoarele echipamente:

- instalație de sitare având distanța dintre bare de 25 mm;
- bazin aerare cu capacitatea V=3,5 mc, echipat cu compresor și suflantă P=0,55 KW;
- bazin decantor cu capacitatea de V=2,0 mc, echipat cu pompă recirculare nămol Q=220 l/min, P=0,5 KW și h=2m;
- separator lamelar amplasat la ieșirea apei epurate din bazin;
- tablou de comandă și funcționare automată a stației de epurare.

Din stația de epurare apele sunt descărcate printr-o conductă din PVC - KG, Dn 160, L=28 m în conductă de ape uzate epurate aparținând operatorului economic Viromet SA în baza acordului semnat cu acesta nr. 1045/29.07.2011

Aer

Ca urmare a proceselor tehnologice desfășurate de către ECOSISTEM VICTORIA SRL nu se generează emisii de poluanți în aer. În cadrul amplasamentului nu sunt stocate deșeuri vrac sub formă de pulberi sau cenușă care ar putea provoca emisii de poluanți în aer.

Colectarea deșeurilor se realizează în ambalaje furnizate de societate (saci diferențiați pe culori pentru fiecare tipologie de deșeuri reciclabile colectate).

Autovehiculele sunt echipate corespunzător astfel încât poluanții evacuați în atmosferă (gazele arse) să se încadreze în limitele normale de trafic rutier, stabilite de Normele RAR.

Zgomot

Activitatea se va desfășura numai în spațiile deținute. Autovehiculele utilizate sunt echipate corespunzător și vor fi întreținute în stare tehnică bună, pentru a menține zgomotul la un nivel scăzut.

Sol

Activitatea societății ECOSISTEM VICTORIA SRL se desfășoară numai pe amplasamentul analizat, pe platformă betonată.

Deșeurile colectate dar și deșeurile rezultate din sortarea deșeurilor sunt stocate temporar în locuri special amenajate, numai pe platforme betonate.

Se asigură instruirea personalului privind încărcarea, transportul și descărcarea deșeurilor în condiții de siguranță și privind modul de intervenție în cazul unor defecțiuni sau accidente.

Parcarea auto este prevăzută cu separator de hidrocarburi. Pe amplasament s-au prevăzut materiale absorbante pentru preluarea/colectarea eventualelor scurgeri accidentale de combustibil.

În caz de poluare accidentală pentru zonele în care solul, subsolul și ecosistemele terestre au fost afectate, se vor aplica măsuri de decontaminare-curățare remediere și/sau reconstrucție ecologică.

Apă

Nu este cazul

Pretratare ape pe amplasament

Nu este cazul

Tratare ape pe amplasament

Separator de nisip și hidrocarburi petroliere - pentru preepurarea apelor uzate tehnologice, provenite de pe platforma de spalare auto și a levigatului, provenit de pe platforma de compostare. Separatorul este de tip Criber Net, dimensionat pentru un debit de 15 l/s, volum decantor = 3 mc, volum separator=2 mc.

Stația de epurare mecano-biologică este de tip monobloc, cu dimensiunile 2,70 x 2,20 x 2,20 m, dimensionată pentru un debit maxim de 3,50 mc/zi, compusă din următoarele echipamente:

- instalație de sitare având distanța între bare de 25 mm;
- bazin aerare, cu capacitatea de V=3,50 mc, echipat cu compresor și suflantă P=0,50 kW;
- bazin decantor cu capacitatea de V=2,00 mc, echipat cu pompa recirculare nămol Q=220 l/min, P=0,50 kW;

- separator lamelar.

Alți factori de mediu (după caz)

Pentru a evita poluarea solului s-au prevăzut următoarele măsuri:

- parcare centrului de colectare și căile de acces sunt betonate și realizate în sistem impermeabil, nu sunt zone în care pot exista infiltrații directe pe sol;
- nu se fac intervenții/reparații ale mijloacelor auto care deservește centrul de colectare decât în locurile special amenajate (service-uri);
- deșeurile sunt depozitate doar în locuri special amenajate;

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

Pubele pentru deșeurile menajere sunt amplasate în spațiu special amenajat, betonat.

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

APA

Limitele maxim admise ale indicatorilor de calitate ai apelor uzate epurate, evacuate în colectorul de ape uzate epurate, aparținând Viromet Victoria SA, care descarcă apele în râul Olr, vor fi în conformitate cu HG nr. 188/2002, modificat și completat cu HG nr. 352/2005 - NTPA 001, conform Autorizației de gospodărire a apelor nr. 02/18.01.2022 emisă de SGA BRASOV.

Nr crt	Indicatori de calitate	Limita maximă admisă (mg/l)
1.	pH	6,5-8,5
2.	Materii totale în suspensie	35
3.	Reziduu filtrabil la 105C	750
4.	Substanțe extractibile cu solvenți organici	20
5.	CBO5	25
6.	CCOCr	125
7.	Amoniu	3
8.	Detergenți sintetici	0,5
9.	Sulfuri și hidrogen sulfurat	0,5

ZGOMOT: nivelul maxim al zgomotului produs la limita incintei (unde se desfășoară activitatea de sortare+ spațiul unde sunt parcate mașinile utilizate în activitatea de salubritate) se va încadra în limitele impuse de SR 10.009/2017.

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

Substanțele poluante pentru atmosferă se vor încadra în valorile limita pentru imisii stabilite de Lg. nr. 104/2011 și STAS 12574/1987 și în valorile limita pentru emisii stabilite de Ord. nr. 462/1993 al MAPM;

Alte condiții de funcționare decât cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decât cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

Valori admise pentru sol

Indicatorii de calitate pentru sol se vor încadra în limitele stabilite prin Ord. nr. 756/1997 al MAPPM, cu completările și modificările ulterioare;

III. Monitorizarea mediului

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

Apa: anual, automonitorizare a indicatorilor de calitate ape uzate epurate, descarcate în colectorul de ape uzate epurate aparținând Viromet Victoria SA, cu laboratoare acreditate.

Aer: nu este cazul;

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

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor:

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

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM [tone/luna]	Cantitate	UM [m ³ /na]	Operațiune valorificare/eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	Toate activitățile productive și administrative	300	Tone	831	mc	Eliminare	D5	Depozitarea în depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea în celule etanșe separate, care sunt acoperite și izolate unele față de celelalte și față de mediu și altele asemenea)
13 05 07*	Ape uleioase de la separatoarele ulei/apă	Separator hidrocarburi	1	Tone	1,1	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
13 05 02*	Nămoluri de la	Separator hidrocarburi	1	Tone	1	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea

Pagină 26 din 72

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRAȘOV

Adresa: Str. Politehnicii, nr.3, Brașov, Cod Poștal 500019

Tel.: +4 0268 419013

e-mail: office@apmbv.anpm.ro

website: <http://apmbv.anpm.ro>

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

	separatoarele ulei/apă								expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
13 05 06*	Ulei de la separatoarele ulei/apă	Separator hidrocarburi	1	Tone	1,1	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	Activitate administrativă (personal)	0,05	Tone	0,25	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
08 03 18	Deșuri de tonere de imprimante, altele decât cele specificate la 08 03 17	Sortare	5	Tone	12,5	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
09 01 10	Aparate fotografice de unică folosință fără baterii	Sortare	1	Tone	2,5	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
09 01 12	Aparate fotografice de unică folosință cu baterii, altele decât cele specificate la 09 01 11	Sortare	1	Tone	2,5	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate

									de la R 1 la R 11
16 02 14	Echipamente casate, altele decât cele specificate la 16 02 09-16 02 13	Sortare	1	Tone	2,5	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
16 06 04	Baterii alcaline (cu excepția 16 06 03)	Sortare	1	Tone	2,5	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
16 06 05	Alte baterii și acumulatori	Sortare	1	Tone	2,5	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
20 01 21*	Tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur	Sortare	5	Tone	12,5	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
20 01 23*	Echipamente casate cu conținut de clorofluorocarburi	Sortare	5	Tone	12,5	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
20 01 33*	Baterii și acumulatori incluse la 16 06 01, 16	Sortare	5	Tone	12,5	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la

	06 02 sau 16 06 03 și baterii și acumulatori nesortate conținând aceste baterii								oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
20 01 34	Baterii și acumulatori, altele decât cele specificate la 20 01 33	Sortare	50	Tone	125	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
20 01 35*	Echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele menționate la 20 01 21 și 20 01 23, cu conținut de componente periculoase	Sortare	10	Tone	25	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
20 01 36	Echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 și 20 01 35	Sortare	50	Tone	125	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 01	Ambalaje de hârtie și carton	Sortare	22	Tone	51	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	Sortare	20	Tone	100	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile

									numerotate de la R 1 la R 11
15 01 03	Ambalaje de lemn	Sortare	10	Tone	18	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 04	Ambalaje metalice	Sortare	3	Tone	1	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 05	Ambalaje de materiale compozite	Sortare	10	Tone	27	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 06	Ambalaje amestecate	Sortare	20	Tone	55	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 07	Ambalaje de sticlă	Sortare	22	Tone	32	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 10*	Ambalaje care conțin reziduuri de	Curățenie	10	Tone	50	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea

	substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	/Mentenanță / Sortare								expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
19 12 01	Hârtie și carton	Sortare	20	Tone	47	mc	Valorificarea	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11	
19 12 02	Metale feroase	Sortare	20	Tone	8	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11	
19 12 03	Metale neferoase	Sortare	20	Tone	8	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11	
19 12 04	Materiale plastice și de cauciuc	Sortare	20	Tone	100	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11	
19 12 05	Sticlă	Sortare	20	Tone	32	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate	

									de la R 1 la R 11
19 12 07	Lemn, altul decât cel specificat la 19 12 06	Sortare	20	Tone	36	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
19 12 08	materiale textile	Sortare	20	Tone	47	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
19 12 12	Alte deșeuri (inclusiv amestecuri de materiale) de la tratarea mecanică a deșeurilor, altele decât cele specificate la 19 12 11	Sortare	40	Tone	110	mc	Eliminare	D5	Depozitarea în depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea în celule etanșe separate, care sunt acoperite și izolate unele față de celelalte și față de mediu și altele asemenea)

2. Deșeuri colectate

Cod deseuri	Denumire deșeu	Cantitate	UM [tone/luna]	Cantitate	UM [m ³ /luna]	Operațiune valorificare/eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
02 02 03	Materii care sunt improprii pentru consum ori procesare	50	tone	121	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11

02 01 04	Deșeuri de materiale plastice (cu excepția ambalajelor)	10	tone	50	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
02 01 10	Deșeuri metalice	10	tone	4	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
02 02 04	Nămoluri de la epurarea efluenților proprii	1	tone	1	mc	Eliminare	D5	Depozitarea în depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea în celule etanșe separate, care sunt acoperite și izolate unele față de celelalte și față de mediu și altele asemenea)
03 01 01	Deșeuri de scoarță și de plută	10	tone	18	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
03 01 05	Rumeguș, talaș, așchii, resturi de scândură și furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04	10	tone	18	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
04 02 21	Deșeuri de fibre textile neprocesate	10	tone	23,5	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
04 02 22	Deșeuri de fibre textile procesate	10	tone	23,5	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile

								numerotate de la R 1 la R 11
08 03 18	Deșuri de tonere de imprimante, altele decât cele specificate la 08 03 17	5	tone	12.5	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
09 01 10	Aparate fotografice de unică folosință fără baterii	1	tone	2,5	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
09 01 12	Aparate fotografice de unică folosință cu baterii, altele decât cele specificate la 09 01 11	1	tone	2,5	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
12 01 17	Deșuri de material de sablare, altele decât cele specificate la 12 01 16	50	tone	125	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 01	Ambalaje de hârtie și carton	22	tone	51	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	20	tone	100	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 03	Ambalaje de lemn	10	tone	18	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 04	Ambalaje metalice	3	tone	1	mc			Schimbul de deșuri în vederea

						Valorificare	R12	expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 05	Ambalaje de materiale compozite	10	tone	27	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 06	Ambalaje amestecate	20	tone	55	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 07	Ambalaje de sticlă	22	tone	32	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 09	Ambalaje din materiale textile	10	tone	23,5	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 02 03	Absorbanti, materiale filtrante, materiale de lustruire și îmbrăcămin te de protecție, altele decât cele specificate la 15 02 02	5	tone	11,7	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
16 01 03	Anvelope scoase din uz	20	tone	100	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
16 01 17	Metale feroase	20	tone	8	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la

								oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
16 01 18	Metale neferoase	20	tone	8	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
16 01 19	Materiale plastice	20	tone	100	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
16 01 20	Sticlă	20	tone	29	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
16 01 22	Componente fără altă specificație	10	tone	25	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
16 02 14	Echipamente casate, altele decât cele specificate la 16 02 09-16 02 13	1	tone	2,5	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
16 02 16	Componente demontate din echipamente casate, altele decât cele specificate la 16 02 15	1	tone	2,5	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
16 06 04	Baterii alcaline (cu excepția 16 06 03)	1	tone	2,5	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11

16 06 05	Alte baterii și acumulatori	1	tone	2,5	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
17 02 01	Lemn	10	tone	18	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
17 02 02	Sticlă	10	tone	14,8	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
17 02 03	Materiale plastice	10	tone	50	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
17 04 01	Cupru, bronz, alamă	10	tone	4	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
17 04 02	Aluminiu	10	tone	4	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
17 04 03	Plumb	10	tone	4	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
17 04 04	Zinc	10	tone	4	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11

17 04 05	Fier și oțel	10	tone	4	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
17 04 06	Staniu	10	tone	4	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
17 04 07	Amestecuri metalice	10	tone	4	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
17 04 11	Cabluri, altele decât cele specificate la 17 04 10	10	tone	4	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
17 09 04	Deșeuri amestecate de la construcții și demolări, altele decât cele specificate la 17 09 01, 17 09 02 și 17 09 03	100	tone	181	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
19 03 05	Deșeuri stabilizate, altele decât cele specificate la 19 03 04	20	tone	50	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
19 10 01	Deșeuri de fier și oțel	20	tone	8	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
19 10 02	Deșeuri neferoase	20	tone	8	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la

								oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
19 10 04	Fracții de șpan ușor și praf, altele decât cele specificate la 19 10 03	20	tone	8	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
19 10 06	Alte fracții decât cele specificate la 19 10 05	20	tone	8	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
19 12 01	Hârtie și carton	20	tone	47	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
19 12 02	Metale feroase	20	tone	8	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
19 12 03	Metale neferoase	20	tone	8	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
19 12 04	Materiale plastice și de cauciuc	20	tone	100	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
19 12 05	Sticlă	20	tone	29	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
19 12 07	Lemn, altul decât cel	20	tone	36	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la

	specificat la 19 12 06							oricare dintre operațiunile numerate de la R 1 la R 11
19 12 08	Materiale textile	20	tone	47	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerate de la R 1 la R 11
19 12 12	Alte deșuri (inclusiv amestecuri de materiale) de la tratarea mecanică a deșeurilor, altele decât cele specificate la 19 12 11	40	tone	100	mc	Eliminare	D5	Depozitarea în depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea în celule etanșe separate, care sunt acoperite și izolate unele față de celelalte și față de mediu și altele asemenea)
20 01 01	Hârtie și carton	22	tone	51	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerate de la R 1 la R 11
20 01 02	Sticlă	22	tone	32	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerate de la R 1 la R 11
20 01 08	Deșuri biodegradabile de la bucătăria și cantine	50	tone	121	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerate de la R 1 la R 11
20 01 11	Textile	10	tone	23,5	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerate de la R 1 la R 11
20 01 21*	Tuburi fluorescente și alte deșuri cu	5	tone	12,5	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre

	conținut de mercur							operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
20 01 23*	Echipamente casate cu conținut de clorofluorocarburi	5	tone	12,5	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
20 01 33*	Baterii și acumulatorii incluse la 16 06 01, 16 06 02 sau 16 06 03 și baterii și acumulatorii nesortate conținând aceste baterii	5	tone	12,5	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
20 01 34	Baterii și acumulatorii, altele decât cele specificate la 20 01 33	50	tone	125	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
20 01 35*	Echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele menționate la 20 01 21 și 20 01 23, cu conținut de componente periculoase	10	tone	25	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
20 01 36	Echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 și 20 01 35	50	tone	125	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
20 01 38	Lemn, altul decât cel specificat la 20 01 37	30	tone	54	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre

Pagină 41 din 72

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRAȘOV

Adresa: Str. Politehnicii, nr.3, Brașov, Cod Poștal 500019

Tel.: +4 0268 419013

e-mail: office@apmbv.anpm.ro

website: <http://apmbv.anpm.ro>

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

								operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
20 01 39	Materiale plastice	50	tone	250	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
20 01 40	Metale	30	tone	11,3	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
20 02 01	Deșuri biodegradabile	100	tone	242	mc	Valorificare	R3	Reciclarea/Recuperarea substanțelor organice care nu sunt utilizate ca solvenți (inclusiv compostarea și alte procese de transformare biologică)
20 02 03	Alte deșuri nebiodegradabile	100	tone	277	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
20 03 01	Deșuri municipale amestecate	300	tone	831	mc	Eliminare/Valorificare	D5/R12	Depozitarea în depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea în celule etanșe separate, care sunt acoperite și izolate unele față de celelalte și față de mediu și altele asemenea)/ Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
20 03 02	Deșuri din piețe	100	tone	277	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre

Pagină 42 din 72

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRAȘOV

Adresa: Str. Politehnicii, nr.3, Brașov, Cod Poștal 500019

Tel.: +4 0268 419013

e-mail: office@apmbv.anpm.ro

website: <http://apmbv.anpm.ro>

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

								operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
20 03 03	Reziduuri stradale	100	tone	277	mc	Eliminare	D5/R12	Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea)/ Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
20 03 07	Deșeuri voluminoase	50	tone	138	mc	Eliminare/ Valorificare	D5/ R12	Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea)/ Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11

Deșeuri comercializate (tipuri, compozitie, cantitati, frecventa):

Cod deseu	Denumire deșeu	Cantitate	UM [tone/luna]	Cantitate	UM [m ³ /luna]	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
02 02 03	Materii care sunt improprie pentru consum ori procesare	50	tone	121	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
02 01 04	Deșeuri de materiale plastice (cu excepția ambalajelor)	10	tone	50	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile

Pagină 43 din 72

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRAȘOV

Adresa: Str. Politehnicii, nr.3, Brașov, Cod Poștal 500019

Tel.: +4 0268 419013

e-mail: office@apmbv.anpm.ro

website: <http://apmbv.anpm.ro>

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

								numerotate de la R 1 la R 11
02 01 10	Deșeuri metalice	10	tone	4	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
02 02 04	Nămoluri de la epurarea efluenților proprii	1	tone	1	mc	Eliminare	D5	Depozitarea în depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea în celule etanșe separate, care sunt acoperite și izolate unele față de celelalte și față de mediu și altele asemenea)
03 01 01	Deșeuri de scoarță și de plută	10	tone	18	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
03 01 05	Rumeguș, talaș, așchii, resturi de scândură și furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04	10	tone	18	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
04 02 21	Deșeuri de fibre textile neprocesate	10	tone	23,5	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
04 02 22	Deșeuri de fibre textile procesate	10	tone	23.5	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
08 03 18	Deșeuri de tonere de imprimante, altele decât cele specificate la 08 03 17	5	tone	12,5	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
09 01 10	Aparate fotografice de unică folosință fără baterii	1	tone	2,5	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
09 01 12	Aparate fotografice de unică folosință cu baterii, altele decât cele specificate la 09 01 11	1	tone	2,5	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
12 01 17	Deșeuri de material de	50	tone	125	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la

	sablare, altele decât cele specificate la 12 01 16							oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 01	Ambalaje de hârtie și carton	22	tone	51	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	20	tone	100	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 03	Ambalaje de lemn	10	tone	18	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 04	Ambalaje metalice	3	tone	1	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 05	Ambalaje de materiale compozite	10	tone	27	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 06	Ambalaje amestecate	20	tone	55	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 07	Ambalaje de sticlă	22	tone	32	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 09	Ambalaje din materiale textile	10	tone	23,5	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 10*	Ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	10	tone	50	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 02 03	Absorbanti, materiale filtrante, materiale de lustruire și	5	tone	11,7	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11

	îmbrăcăminte de protecție, altele decât cele specificate la 15 02 02							
16 01 03	Anvelope scose din uz	20	tone	100	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
16 01 12	Plăcuțe de frână, altele decât cele specificate la 16 01 11	1	tone	2,5	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
16 01 17	Metale feroase	20	tone	8	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
16 01 18	Metale neferoase	20	tone	8	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
16 01 19	Materiale plastice	20	tone	100	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
16 01 20	Sticlă	20	tone	29	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
16 01 22	Componente fără altă specificație	10	tone	25	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
16 02 16	Componente demontate din echipamente casate, altele decât cele specificate la 16 02 15	1	tone	2,5	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
16 06 04	Baterii alcaline (cu excepția 16 06 03)	1	tone	2,5	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
16 06 05	Alte baterii și acumulatori	1	tone	2,5	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile

								numerotate de la R 1 la R 11
17 02 01	Lemn	10	tone	18	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
17 02 02	Sticlă	10	tone	14,8	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
17 02 03	Materiale plastice	10	tone	50	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
17 04 01	Cupru, bronz, alamă	10	tone	4	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
17 04 02	Aluminiu	10	tone	4	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
17 04 03	Plumb	10	tone	4	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
17 04 04	Zinc	10	tone	4	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
17 04 05	Fier și oțel	10	tone	4	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
17 04 06	Staniu	10	tone	4	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
17 04 07	Amestecuri metalice	10	tone	4	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
17 04 11	Cabluri, altele decat cele specificate la 17 04 10	10	tone	4	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile

								numerotate de la R 1 la R 11
17 09 04	Deșeuri amestecate de la construcții și demolări, altele decât cele specificate la 17 09 01, 17 09 02 și 17 09 03	100	tone	181	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
19 03 05	Deșeuri stabilizate, altele decât cele specificate la 19 03 04	20	tone	50	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
19 10 01	Deșeuri de fier și oțel	20	tone	20	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
19 10 02	Deșeuri neferoase	20	tone	8	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
19 10 04	Fracții de șpan ușor și praf, altele decât cele specificate la 19 10 03	20	tone	8	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
19 10 06	Alte fracții decât cele specificate la 19 10 05	20	tone	8	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
19 12 01	Hârtie și carton	20	tone	47	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
19 12 02	Metale feroase	20	tone	8	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
19 12 03	Metale neferoase	20	tone	8	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
19 12 04	Materiale plastice și de cauciuc	20	tone	100	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11

19 12 05	Sticlă	20	tone	29	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
19 12 07	Lemn, altul decât cel specificat la 19 12 06	20	tone	36	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
19 12 08	Materiale textile	20	tone	47	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
19 12 12	Alte deșeuri (inclusiv amestecuri de materiale) de la tratarea mecanică a deșeurilor, altele decât cele specificate la 19 12 11	40	tone	100	mc	Eliminare	D5	Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea)
20 01 01	Hârtie și carton	22	tone	51	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
20 01 02	Sticlă	22	tone	32	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
20 01 08	Deșeuri biodegradabile de la bucătării și cantine	50	tone	121	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
20 01 11	Textile	10	tone	23,5	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
20 01 21*	Tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur	5	tone	12,5	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
20 01 23*	Echipamente casate cu conținut de clorofluorocarburi	5	tone	12,5	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11

20 01 33*	Baterii și acumulatori incluse la 16 06 01, 16 06 02 sau 16 06 03 și baterii și acumulatori nesortate conținând aceste baterii	5	tone	12,5	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
20 01 34	Baterii și acumulatori, altele decât cele specificate la 20 01 33	50	tone	125	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
20 01 35*	Echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele menționate la 20 01 21 și 20 01 23, cu conținut de componente periculoase	10	tone	25	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
20 01 36	Echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 și 20 01 35	50	tone	125	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
20 01 38	Lemn, altul decât cel specificat la 20 01 37	30	tone	54	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
20 01 39	Materiale plastice	50	tone	250	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
20 01 40	Metale	30	tone	11,3	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
20 02 01	Deșuri biodegradabile	100	tone	242	mc	Valorificare	R3	Reciclarea/Recuperarea substanțelor organice care nu sunt utilizate ca solvenți (inclusiv compostarea și alte procese de transformare biologică)
20 02 03	Alte deșuri nebiodegradabile	100	tone	277	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile

								numerotate de la R 1 la R 11
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	300	tone	831	mc	Eliminare	D5	Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea)
20 03 02	Deșeuri din piețe	100	tone	277	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
20 03 03	Reziduuri stradale	100	tone	277	mc	Eliminare	D5/ R12	Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea)/Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
20 03 07	Deșeuri voluminoase	50	tone	138	mc	Eliminare valorificare	D5/ R12	Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea)/Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu
20 01 36	Echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 și 20 01

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu
16 06 05	Alte baterii și acumulatori

Categoriile baterii și acumulatori

Cod baterii și acumulatori	Denumire deșeu
1a	Alcaline
1b	Litiu
1c	Zinc carbon
1d	Zinc aer
1e	Oxid de mercur (HgO)
1f	Oxid de argint (Ag ₂ O)
1g	Ansamblu de baterii
1h	Altele
2a	Nichel Cadmiu (NiCd)
2b	Plumb
2c	Nichel metal hidrura (NiMH)
2d	Litiu ion
2e	Litiu polimer
2f	Altele
3a	Plumb acid
3b	Nichel cadmiu (NiCd)
3c	Altele
4a	Plumb acid
4b	Nichel cadmiu (NiCd)
4c	Altele

Categoriile de echipamente electrice și electronice

Cod EEE	Categorie echipamente	Listă EEE cuprinse în această categorie
1.	Echipamente de transfer termic:	frigidere, congelatoare, distribuitoare automate de produse reci, echipamente de aer condiționat, echipamente de dezumidificare, pompe de căldură, radiatoare cu ulei și alte echipamente de transfer termic utilizând alte fluide decât apa pentru transferul termic.
3.	Ecrane monitoare și echipamente care conțin ecrane cu o suprafață mai mare de 100 cm ² :	ecrane, televizoare, cadre foto LCD, monitoare, calculatoare portabile, calculatoare mici portabile.
4.	Lămpi:	lămpi fluorescente drepte, lămpi fluorescente compacte, lămpi fluorescente, lămpi cu descărcare în gaze de înaltă intensitate - inclusiv lămpi cu vapori de sodiu la înaltă presiune și lămpi cu halogenuri metalice -, lămpi cu vapori de sodiu la joasă presiune, LED.
5.	Echipamente de mari dimensiuni:	mașini de spălat rufe, uscătoare de haine, mașini de spălat veselă, mașini de gătit, sobe electrice, plite electrice, aparate de iluminat, echipamente de reproducere a sunetului sau imaginilor, echipamente muzicale cu excepția orgilor instalate în lăcașuri de cult, aparate de tricotate și țesut, unități centrale de calculator de mari dimensiuni, imprimante de mari dimensiuni, fotocopiatoare, automate cu monede de mari dimensiuni, dispozitive medicale de mari dimensiuni, instrumente de supraveghere și control de mari dimensiuni, distribuitoare automate de produse și bancnote de mari dimensiuni, panouri fotovoltaice.

6.	Echipamente de mici dimensiuni:	aspiratoare, aparate de curățat covoare, aparate de cusut, aparate de iluminat, cuptoare cu microunde, echipamente de ventilare, fiare de călcat, aparate de prăjit pâine, cuțite electrice, fierbătoare de apă, ceasuri deșteptătoare și ceasuri de mână, aparate de ras electrice, cântare, aparate pentru îngrijirea părului și de îngrijire corporală, calculatoare de buzunar, aparate de radio, camere video, aparate video, echipamente de înaltă fidelitate, instrumente muzicale, echipamente de reproducere a sunetului sau imaginilor, jucării electrice și electronice, echipamente sportive, calculatoare pentru ciclism, scufundare, cros, canotaj etc., detectoare de fum, regulatoare de căldură, termostate, unelte electrice și electronice de mici dimensiuni, dispozitive medicale de mici dimensiuni, instrumente de supraveghere și control de mici dimensiuni, distribuitoare automate de produse de mici dimensiuni, echipamente de mici dimensiuni cu panouri fotovoltaice integrate.
7.	Echipamente informatice și echipamente pentru comunicații electronice de dimensiuni mici, nicio dimensiune externă mai mare de 50 cm:	telefoane mobile, GPS, calculatoare de buzunar, routere, calculatoare personale, imprimante, telefoane.

8. **Deșuri stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):**

În stația de sortare sunt stocate, în principal, deșeurile colectate care vor fi supuse unor operații de tratare (sortare, balotare) în scopul recuperării componentelor valorificabile și reducerii cantității de deșuri eliminate prin depozitare respectiv deșeurile rezultate din operațiunea de sortare. Deșeurile colectate care nu necesită stocarea în vederea sortării vor fi livrate către operatori economici autorizați, în baza contractelor de colaborare fără a fi necesară depozitarea prealabilă a acestora. Din sortarea deșeurilor municipale amestecate pot rezulta deșuri de echipamente, baterii și alte componente valorificabile care pot necesita stocarea prealabilă în vederea predării către operatori economici autorizați.

Perioada de staționare a deșeurilor colectate și depozitate pe platforma de recepție până la intrarea efectivă în procesul de sortare - Procesul de colectare, transport, depozitare, recepție și sortare se realizează zilnic astfel încât în permanență există pe platformă o recepție a deșeurilor/material de intrare pentru stația de sortare. Pentru evitarea generării mirosurilor intrarea deșeurilor pe banda de sortare se va realiza în ordinea efectuării recepțiilor de deșuri în stație - **între 1 și maxim 5 zile.**

Perioada de staționare a deșeurilor sortate, balotate pe platformele de depozitare până la predarea către operatori economici autorizați din punct de vedere al protecției mediului pentru defășurarea activităților de colectare și valorificare - între 2 săptămâni și maximum 3 luni, perioada maximă de depozitare fiind condiționată de cantitatea de deșeu necesară pentru efectuarea unei livrări. Pentru evitarea eventualelor incendii care ar putea fi generate în apropierea halei de sortare și depozitare a materialelor reciclabile amplasamentul dispune de un hidrant exterior suprateran, Dn =63 mm, situat la aproximativ 20 m de hala care asigură rezerva la incendiu.

Perioada de staționare al deșeurilor reziduale rezultate în urma procesului de sortare care trebuie transportate în scopul eliminării prin depozitare la depozitul de deșuri - Transportul deșeurilor reziduale rezultate în urma procesului de sortare de la Stația de Sortare și Transfer la depozitul de eliminare prin depozitare, Depozitul Ecologic Deșuri Menajere și Industriale - Cristian, administrat de Tracon SRL Braila, se face de 3-4 ori pe săptămână cu mașina specială

autocompactoare de 72 mc. Timpul maxim de staționare al deșeurilor reziduale rezultate în urma sortării este de maximum 2 zile.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM [tone/luna]	Cantitate	UM [m ³ /luna]	Mod de stocare
08 03 18	Deșeuri de tonere de imprimante, altele decât cele specificate la 08 03 17	5	tone	12,5	mc	Stocate temporar, pe tipuri, în spații special amenajate
09 01 10	Aparate fotografice de unică folosință fără baterii	1	tone	2,5	mc	Stocate temporar, pe tipuri, în spații special amenajate
09 01 12	Aparate fotografice de unică folosință cu baterii, altele decât cele specificate la 09 01 11	1	tone	2,5	mc	Stocate temporar, pe tipuri, în spații special amenajate
15 01 01	Ambalaje de hârtie și carton	22	tone	51	mc	Stocate temporar, pe tipuri, în spații special amenajate
15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	20	tone	100	mc	Stocate temporar, pe tipuri, în spații special amenajate
15 01 03	Ambalaje de lemn	10	tone	18	mc	Stocate temporar, pe tipuri, în spații special amenajate
15 01 04	Ambalaje metalice	3	tone	1	mc	Stocate temporar, pe tipuri, în spații special amenajate
15 01 06	Ambalaje amestecate	20	tone	55	mc	Stocate temporar, pe tipuri, în spații special amenajate
15 01 07	Ambalaje de sticlă	22	tone	32	mc	Stocate temporar, pe tipuri, în spații special amenajate

15 01 10*	Ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	10	tone	50	mc	Stocate temporar, pe tipuri, în spații special amenajate
16 01 03	Anvelope scoase din uz	20	tone	100	mc	Stocate temporar, pe tipuri, în spații special amenajate
16 01 12	Plăcuțe de frână, altele decât cele specificate la 16 01 11	1	tone	2,5	mc	Stocate temporar, pe tipuri, în spații special amenajate
16 02 09*	Transformatoare și condensatoare cu conținut de PCB	10	tone	25	mc	Stocate temporar, pe tipuri, în spații special amenajate
16 02 14	Echipamente casate, altele decât cele specificate la 16 02 09-16 02 13	1	tone	2,5	mc	Stocate temporar, pe tipuri, în spații special amenajate
16 02 16	Componente demontate din echipamente casate, altele decât cele specificate la 16 02 15	1	tone	2,5	mc	Stocate temporar, pe tipuri, în spații special amenajate
16 06 04	Baterii alcaline (cu excepția 16 06 03)	1	tone	2,5	mc	Stocate temporar, pe tipuri, în spații special amenajate
16 06 05	Alte baterii și acumulatori	1	tone	2,5	mc	Stocate temporar, pe tipuri, în spații special amenajate
17 04 11	Cabluri, altele decât cele specificate la 17 04 10	10	tone	4	mc	Stocate temporar, pe tipuri, în spații special amenajate
19 10 01	Deșeuri de fier și oțel	20	tone	8	mc	Stocate temporar, pe tipuri, în spații special amenajate

19 10 02	Deșeuri neferoase	20	tone	8	mc	Stocate temporar, pe tipuri, în spații special amenajate
19 10 04	Fracții de șpan ușor și praf, altele decât cele specificate la 19 10 03	20	tone	8	mc	Stocate temporar, pe tipuri, în spații special amenajate
19 10 06	Alte fracții decât cele specificate la 19 10 05	20	tone	8	mc	Stocate temporar, pe tipuri, în spații special amenajate
19 12 01	Hârtie și carton	20	tone	47	mc	Stocate temporar, pe tipuri, în spații special amenajate
19 12 02	Metale feroase	20	tone	8	mc	Stocate temporar, pe tipuri, în spații special amenajate
19 12 03	Metale neferoase	20	tone	8	mc	Stocate temporar, pe tipuri, în spații special amenajate
19 12 04	Materiale plastice și de cauciuc	20	tone	100	mc	Stocate temporar, pe tipuri, în spații special amenajate
19 12 05	Sticlă	20	tone	29	mc	Stocate temporar, pe tipuri, în spații special amenajate
19 12 07	Lemn, altul decât cel specificat la 19 12 06	20	tone	36	mc	Stocate temporar, pe tipuri, în spații special amenajate
19 12 08	Materiale textile	20	tone	47	mc	Stocate temporar, pe tipuri, în spații special amenajate

19 12 12	Alte deșeuri (inclusiv amestecuri de materiale) de la tratarea mecanică a deșeurilor, altele decât cele specificate la 19 12 11	40	tone	100	mc	Stocate temporar, pe tipuri, în spații special amenajate
20 01 01	Hârtie și carton	22	tone	51	mc	Stocate temporar, pe tipuri, în spații special amenajate
20 01 02	Sticlă	22	tone	32	mc	Stocate temporar, pe tipuri, în spații special amenajate
20 01 11	Textile	10	tone	23,5	mc	Stocate temporar, pe tipuri, în spații special amenajate
20 01 21*	Tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur	5	tone	12,5	mc	Stocate temporar, pe tipuri, în spații special amenajate
20 01 23*	Echipamente casate cu conținut de clorofluorocarburi	5	tone	12,5	mc	Stocate temporar, pe tipuri, în spații special amenajate
20 01 33*	Baterii și acumulateoare incluse la 16 06 01, 16 06 02 sau 16 06 03 și baterii și acumulateoare nesortate conținând aceste baterii	5	tone	12,5	mc	Stocate temporar, pe tipuri, în spații special amenajate
20 01 34	Baterii și acumulateoare, altele decât cele specificate la 20 01 33	50	tone	125	mc	Stocate temporar, pe tipuri, în spații special amenajate
20 01 35*	Echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele menționate la 20 01 21 și 20 01 23, cu conținut de componente periculoase	10	tone	25	mc	Stocate temporar, pe tipuri, în spații special amenajate
20 01 36	Echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 și 20 01 35	50	tone	125	mc	Stocate temporar, pe tipuri, în spații special amenajate

20 01 38	Lemn, altul decât cel specificat la 20 01 37	30	tone	54	mc	Stocate temporar, pe tipuri, în spații special amenajate
20 01 39	Materiale plastice	50	tone	250	mc	Stocate temporar, pe tipuri, în spații special amenajate
20 01 40	Metale	30	tone	11,3	mc	Stocate temporar, pe tipuri, în spații special amenajate
20 02 01	Deșeuri biodegradabile	100	tone	242	mc	Stocate temporar, pe tipuri, în spații special amenajate
20 02 03	Alte deșeuri nebiodegradabile	100	tone	277	mc	Stocate temporar, pe tipuri, în spații special amenajate
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	100	tone	277	mc	Stocate temporar, pe tipuri, în spații special amenajate
20 03 03	Reziduuri stradale	100	tone	277	mc	Stocate temporar, pe tipuri, în spații special amenajate
20 03 07	Deșeuri voluminoase	50	tone	138	mc	Stocate temporar, pe tipuri, în spații special amenajate

9. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate) -

Categoriile de deșeuri colectate care sunt supuse unei operațiuni de sortare se regăsesc detaliate în tabelul de mai jos. Deșeurile reciclabile rezultate din sortare și cele colectate pe fracții separate sunt supuse unor operații de tratarea mecanică a deșeurilor prin presare și balotare și sunt ulterior predate către operatori economici autorizați (R12).

În procesul de sortare vor intra aproximativ o treime din cantitățile de deșeuri municipale amestecate, cod 20 03 01 care sunt constituite preponderent din fracție uscată (deșeuri reciclabile amestecate) și care necesită sortarea și încadrarea pe coduri de deșeuri. La verificarea vizuală a containerelor cu deșeuri colectate se poate constata ca deșeurile municipale amestecate cod 20 03 01, fracție umedă respectiv rezidurile stradale, cod 20 03 03, să necesite să fie supuse operațiunii

de sortare pentru recuperarea componentelor valorificabile (echipamente, baterii, textile, etc) pentru diminuarea cantității finale de deșuri depozitate la depozitul de deșuri.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM [tone/luna]	Cantitate	UM [m ³ /luna]	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	Deșuri municipale amestecate	100	tone	277	mc	valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
20 03 03	Reziduuri stradale	100	tone	277	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
20 03 07	Deșuri voluminoase	50	tone	138	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
20 01 02	Sticlă	22	tone	32	mc	valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
20 01 01	Hârtie - carton	22	tone	51	mc	valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
20 01 39	Materiale plastice	20	tone	100	mc	valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
20 01 40	Metale	3	tone	1	mc	valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea

Pagină 59 din 72

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRAȘOV

Adresa: Str. Politehnicii, nr.3, Brașov, Cod Poștal 500019

Tel.: +4 0268 419013

e-mail: office@apmbv.anpm.ro

website: <http://apmbv.anpm.ro>

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

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM [tone/lună]	Cantitate	UM [m ³ /lună]	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
								expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 06	Ambalaje amestecate	20	tone	55	mc	valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
20 02 01	Deșuri biodegradabile	100	tone	242	mc	Valorificare	R3	Reciclarea/Recuperarea substanțelor organice care nu sunt utilizate ca solvenți (inclusiv compostarea și alte procese de transformare biologică)

În urma sortării rezultă următoarele coduri de deșuri:

- 15 01 01- ambalaje de hârtie și carton - 22 tone/lună = 51 mc/lună;
- 15 01 02 - ambalaje de materiale plastice - 20 tone/lună =100 mc/lună;
- 15 01 03 - ambalaje de lemn -10 tone/lună =18 mc/ lună;
- 15 01 04 - ambalaje metalice - 3 tone/lună =1 mc/lună ;
- 15 01 07 - ambalaje de sticlă - 22 tone/lună = 32 mc/lună;
- 19 10 01 - deșuri de fier și oțel- 20 tone/lună = 8 mc/lună;
- 19 10 02 - deșuri neferoase - 20 tone/lună = 8 mc/lună;
- 19 12 01 - hârtie și carton - 20 tone/lună = 40 mc/lună;
- 19 12 02 - metale feroase - 20 tone/lună = 8 mc/lună ;
- 19 12 03 - metale neferoase - 20 tone/lună = 8 mc/lună ;
- 19 12 04 - materiale plastice și de cauciuc - 20 tone/lună =100 mc/lună;
- 19 12 05 - sticlă - 20 tone/lună = 29 mc/lună;
- 19 12 07 - lemn, altul decât cel specificat la 19 12 06- 20 tone/lună =36 mc/lună;
- 19 12 08 - materiale textile - 20 tone/lună =47 mc/lună;
- 19 12 12 - alte deșuri (inclusiv amestecuri de materiale) de la tratarea mecanică a deșeurilor, altele decât cele specificate la 19 12 11 - 40 tone/ lună =110 mc/lună;
- **orice alte coduri de deșuri** regăsite în deșeurile supuse sortării și care ulterior sunt comercializate în baza contractelor de colaborare sau pe bază de comandă fermă cu operatori economici autorizați din punct de vedere al protecției mediului - maximum 50 tone/lună -125 mc/lună (în special echipamente electrice, baterii,etc, - detaliate în tabelul -deșuri stocate pe amplasament, și regăsite inițial în deșeurile municipale amestecate și în deșeurile stradale).

Pe platforma de compostare sunt valorificate deșeurile biodegradabile cod 20 02 01 din grădini și parcuri, colectate și sortate, deșuri care își încetează statutul de deșuri și se obține

Pagină 60 din 72

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRAȘOV

Adresa: Str. Politehnicii, nr.3, Brașov, Cod Poștal 500019

Tel.: +4 0268 419013

e-mail: office@apmbv.anpm.ro

website: http://apmbv.anpm.ro

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

conform operațiunii de reciclare organică și valorificare prin R3, compost (*Reciclarea/Recuperarea substanțelor organice care nu sunt utilizate ca solvenți (inclusiv compostarea și alte procese de transformare biologică)*).

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate- nu este cazul;

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

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate - nu este cazul;

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

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

- transportul deșeurilor nepericuloase și periculoase colectate se realizează cu mijloace auto proprii, cu licență, deservite de personal atestat ADR.
- se vor întocmi formularele de transport corespunzătoare cantității de deșeuri generate, colectate și valorificate, pentru fiecare tip de deșeu în parte, conform HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase, pe teritoriul României.

Deșeuri transportate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM [tone/luna]	Cantitate	UM [m ³ /luna]	Operațiune valorificare/eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
02 02 03	Materii care sunt improprie pentru consum ori procesare	50	tone	121	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
02 01 04	Deșeuri de materiale plastice (cu excepția ambalajelor)	10	tone	50	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
02 01 10	Deșeuri metalice	10	tone	4	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
02 02 04	Nămoluri de la epurarea efluenților proprii	1	tone	1	mc	Eliminare	D5	Depozitarea în depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea în celule etanșe separate, care sunt acoperite și izolate unele față de celelalte și față de mediu și altele asemenea)

03 01 01	Deșeuri de scoarță și de plută	10	tone	18	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
03 01 05	Rumeguș, talaș, așchii, resturi de scândură și furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04	10	tone	18	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
04 02 21	Deșeuri de fibre textile neprocesate	10	tone	23,5	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
04 02 22	Deșeuri de fibre textile procesate	10	tone	23,5	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
08 03 18	Deșeuri de tonere de imprimante, altele decât cele specificate la 08 03 17	5	tone	12.5	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
09 01 10	Aparate fotografice de unică folosință fără baterii	1	tone	2,5	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
09 01 12	Aparate fotografice de unică folosință cu baterii, altele decât cele specificate la 09 01 11	1	tone	2,5	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
12 01 17	Deșeuri de material de sablare, altele decât cele specificate la 12 01 16	50	tone	125	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 01	Ambalaje de hârtie și carton	22	tone	51	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile

								numerotate de la R 1 la R 11
15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	20	tone	100	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 03	Ambalaje de lemn	10	tone	18	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 04	Ambalaje metalice	3	tone	1	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 05	Ambalaje de materiale compozite	10	tone	27	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 06	Ambalaje amestecate	20	tone	55	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 07	Ambalaje de sticlă	22	tone	32	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 09	Ambalaje din materiale textile	10	tone	23,5	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 02 03	Absorbanti, materiale filtrante, materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție, altele decât cele specificate la 15 02 02	5	tone	11,7	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
16 01 03	Anvelope scose din uz	20	tone	100	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la

								oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
16 01 12	Plăcuțe de frână, altele decât cele specificate la 16 01 11	1	tone	2,5	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
16 01 17	Metale feroase	20	tone	8	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
16 01 18	Metale neferoase	20	tone	8	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
16 01 19	Materiale plastice	20	tone	100	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
16 01 20	Sticlă	20	tone	29	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
16 01 22	Componente fără altă specificație	10	tone	25	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
16 02 14	Echipamente casate, altele decât cele specificate la 16 02 09-16 02 13	1	tone	2,5	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
16 02 16	Componente demontate din echipamente casate, altele decât cele specificate la 16 02 15	1	tone	2,5	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
16 06 04	Baterii alcaline (cu excepția 16 06 03)	1	tone	2,5	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre

								operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
16 06 05	Alte baterii și acumulatori	1	tone	2,5	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
17 02 01	Lemn	10	tone	18	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
17 02 02	Sticlă	10	tone	14,8	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
17 02 03	Materiale plastice	10	tone	50	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
17 04 01	Cupru, alamă, bronz,	10	tone	4	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
17 04 02	Aluminiu	10	tone	4	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
17 04 03	Plumb	10	tone	4	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
17 04 04	Zinc	10	tone	4	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
17 04 05	Fier și oțel	10	tone	4	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile

								numerotate de la R 1 la R 11
17 04 06	Staniu	10	tone	4	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
17 04 07	Amestecuri metalice	10	tone	4	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
17 04 11	Cabluri, altele decât cele specificate la 17 04 10	10	tone	4	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
17 09 04	Deșeuri amestecate de la construcții și demolări, altele decât cele specificate la 17 09 01, 17 09 02 și 17 09 03	100	tone	181	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
19 03 05	Deșeuri stabilizate, altele decât cele specificate la 19 03 04	20	tone	50	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
19 08 01	Reziduuri de cernere	20	tone	43	mc	Eliminare	D5	Depozitarea în depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea în celule etanșe separate, care sunt acoperite și izolate unele față de celelalte și față de mediu și altele asemenea)
19 08 14	Nămoluri de la alte procedee de epurare a apelor reziduale industriale, altele decât cele specificate la 19 08 13	20	tone	20	mc	Eliminare	D5	Depozitarea în depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea în celule etanșe separate, care sunt acoperite și izolate unele față de celelalte și față de mediu și altele asemenea)
19 10 01	Deșeuri de fier și oțel	20	tone	8	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile

								numerotate de la R 1 la R 11
19 10 02	Deșeuri neferoase	20	tone	8	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
19 10 04	Fracții de șpan ușor și praf, altele decât cele specificate la 19 10 03	20	tone	8	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
19 10 06	Alte fracții decât cele specificate la 19 10 05	20	tone	8	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
19 12 01	Hârtie și carton	20	tone	47	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
19 12 02	Metale feroase	20	tone	8	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
19 12 03	Metale neferoase	20	tone	8	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
19 12 04	Materiale plastice și de cauciuc	20	tone	100	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
19 12 05	Sticlă	20	tone	29	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
19 12 07	Lemn, altul decât cel specificat la 19 12 06	20	tone	36	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11

19 12 08	Materiale textile	20	tone	47	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
19 12 12	Alte deșuri (inclusiv amestecuri de materiale) de la tratarea mecanică a deșeurilor, altele decât cele specificate la 19 12 11	40	tone	100	mc	Eliminare	D5	Depozitarea în depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea în celule etanșe separate, care sunt acoperite și izolate unele față de celelalte și față de mediu și altele asemenea)
20 01 01	Hârtie și carton	22	tone	51	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
20 01 02	Sticlă	22	tone	32	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
20 01 08	Deșuri biodegradabile de la bucătăria și cantine	50	tone	121	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
20 01 11	Textile	10	tone	23,5	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
20 01 34	Baterii și acumulatori, altele decât cele specificate la 20 01 33	50	tone	125	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
20 01 36	Echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 și 20 01 35	50	tone	125	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
20 01 38	Lemn, altul decât cel specificat la 20 01 37	30	tone	54	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre

								operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
20 01 39	Materiale plastice	50	tone	250	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
20 01 40	Metale	30	tone	11,3	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
20 02 01	Deșuri biodegradabile	100	tone	242	mc	Valorificare	R3	Reciclarea/Recuperarea substanțelor organice care nu sunt utilizate ca solvenți (inclusiv compostarea și alte procese de transformare biologică)
20 02 03	Alte deșuri nebiodegradabile	100	tone	277	mc	Valorificare	R12	Reciclarea/Recuperarea substanțelor organice care nu sunt utilizate ca solvenți (inclusiv compostarea și alte procese de transformare biologică)
20 03 01	Deșuri municipale amestecate	300	tone	831	mc	Eliminare/Valorificare	D5/R12	Depozitarea în depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea în celule etanșe separate, care sunt acoperite și izolate unele față de celelalte și față de mediu și altele asemenea)/ Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
20 03 02	Deșuri din piețe	100	tone	277	mc	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
20 03 03	Reziduuri stradale	100	tone	277	mc	Eliminare/valorificare	D5/R12	Depozitarea în depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea în celule etanșe separate, care sunt acoperite și izolate unele față de celelalte și față de

								mediu si altele asemenea)/ Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
20 03 07	Deșeuri voluminoase	50	tone	138	mc	Eliminare/valorificare	D5/R12	Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea)/ Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11

Deșeurile periculoase generate pe amplasament în urma procesului de sortare (echipamente, baterii, ambalaje contaminate, etc , încadrate separate pe tipuri și pe coduri de deșeuri conform Deciziei nr 955/ 2014) vor fi transportate prin intermediul operatorilor economici autorizați din punct de vedere al protecției mediului să desfășoare aceste operațiuni și care dețin certificate ADR de formare profesională pentru transportul de deșeuri periculoase și certificate de pregătire profesională pentru transportul rutier național și internațional de marfă.

Transportul deșeurilor periculoase se va realiza cu autovehiculele operatorilor economici autorizați, conform prevederilor HG. Nr. 1175/2007 pentru aprobarea Normelor de efectuare a activității de transport rutier de mărfuri periculoase în România și HG. Nr. 1326/ 2009 privind transportul mărfurilor periculoase în România

- **Gestiunea deșeurilor în cadrul stație de sortare și transfer** se realizează fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a avea impact dăunător asupra mediului. Se va urmări pe cât posibil ca deșeurile colectate/stocate din desfășurarea activității să nu genereze riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră și să nu creeze disconfort olfactiv respectându-se, în acest sens, cerințele OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor coraborate cu prevederile OUG nr. 195 din 2005 privind protecția mediului și a Legii nr. 123/ 2020 pentru modificarea și completarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. O.U.G. nr. 195/2005 privind Protecția Mediului, aprobată cu modificari si completari prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare;

Monitorizarea gestiunii deșeurilor se realizează prin:

- menținerea evidenței deșeurilor produse conform OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor: tipul deșeurilor și codul acestuia, secție instalație, cantitatea produsă, modul de stocare, transport, valorificare și eliminare;
- colectarea selectivă a deșeurilor, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile la agenții economici autorizați pentru valorificare;
- efectuarea transportului de deșeuri în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- evidența cronologică a cantității, naturii, originii și după caz, a destinației, a frecvenței ,a mijlocului de transport, a metodei de tratare, precum și a operațiunilor de valorificare/eliminare a deșeurilor periculoase;

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare) : cele menajere la rampa ecologică a municipiului; cele periculoase nereciclabile, eliminare în vederea eliminării/incinerării, cu societăți autorizate.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- raportare lunară a evidenței gestiunii deșeurilor colectate/tratate de pe raza jud. Brașov și jud. Sibiu, până în data de 5 a lunii în curs pentru luna precedentă, formulat pus la dispoziție pe site-ul APM Brașov: www.anpm.ro/web/apm-brasov/cadru-general/formulare_raportare_deseuri_si_transmiterea_acestora_la_APM_BRASOV;
- raportare lunară, către APM SIBIU și APM BRASOV, a tuturor fracțiilor de deseuri menajere și industriale asimilabile celor menajere (casnic, non casnic) colectate de pe raza județului Sibiu - UAT ARPASU DE JOS;
- se vor întocmi formulare de transport corespunzătoare cantității de deseuri generate și colectate/an pentru fiecare tip de deșeu în parte, conform HG nr. 1061/2008.

8. Ambalaje folosite

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
Ambalaj	saci de plastic	2	Tone/an
Ambalaj	pubele	50	bucăți/an
Ambalaje metalice	Sarma pentru balotare deseuri reciclabile	100	Kg/an

9. Modul de gospodărire a ambalajelor

Ambalajele utilizate în activitate sunt stocate în spații special amenajate în zona de depozitare.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. **Substanțele și amestecurile periculoase folosite :** nu este cazul;

2. Modul de gospodărire

- ambalare: nu este cazul;
- transport: nu este cazul;
- depozitare: nu este cazul;
- folosire/comercializare: nu este cazul;

3. **Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase:** Nu este cazul;

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

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate

Nu este cazul.

5. **Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:** Nu este cazul

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

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

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Statistica deșeurilor: Chestionar 2: MUN - completat de operatorii care colectează deseuri municipale.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 2: MUN - completat de operatorii care colectează deseuri municipale.

2.	Raport privind conformarea activitatii cu prevederile autorizatiei de mediu - Registrul nonIED	anual	Perioada 1aprilie - 30 mai pentru anul de raportare n-1	Registrul Integrat: NONIED
3.	Statistica deseurilor: Chestionar 1: COL/TRAT - completat de operatorii ce se ocupa cu colectarea si/sau tratarea deseurilor.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 1: COL/TRAT - completat de operatorii ce se ocupa cu colectarea si/sau tratarea deseurilor.
4.	Statistica deseurilor: Chestionar 5: TRAT - completat de operatorii ce trateaza deseuri si au in gestiune diverse instalatii de tratare.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 5: TRAT - completat de operatorii ce trateaza deseuri si au in gestiune diverse instalatii de tartare.
5.	Deseuri Ambalaje: Anexa 3 (C) - Operatori economici colectori/ comercianti de deseuri de ambalaje	anual	1 februarie - 25 februarie	Anexa 3 (C) - Operatori economici colectori/ comercianti de deseuri de ambalaje
6.	Deseuri echipamente electrice si electronice (DEEE): anexa 09- Formular de raportare pentru administratorii punctelor de colectare	anual	1 februarie-30 aprilie	Anexa 9 - Formular de raportare pentru administratorii punctelor de colectare

- raportare anuală a deșeurilor de baterii și acumulatori auto colectate, pana la 01.03. pentru anul anterior, conform art. 5 (1) si (2) din Ordinul nr. 1399/2032 din 26.10.2009;
- Orice raportare la solicitare APM Brasov .

Prezenta autorizație de mediu conține 72 (saptezeci si doua) pagini și a fost eliberată în 3 (trei) exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,
Ciprian Marius BANCILA



SEF SERVICIU A.A.A.,
Liliana Cristina COPACEA

Liliana

INTOCMIT :
Consilier Vasilica GROSU

Grosu