



AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr.59 din 29. 03. 2011

revizuită în data de 15.03.2017, revizuită în data de 14.02.2019

Ca urmare a cererii adresate de SC AURELIAN COM 2005 SRL, cu sediul în sat Vernești, comuna Vernești, județul Buzău, înregistrată la nr. 2015 din 08.02.2019;

în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului, și în baza Hotărârii Guvernului nr.19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, a Legii nr. 265/2006 pentru aprobarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: SC AURELIAN COM 2005 SRL

din: sat Vernești, comuna Vernești, județul Buzău

care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN): 3832 ;4677

-recuperarea materialelor reciclabile sortate

- comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor

(fără colectare și dezmembrare vehicule scoase din uz)

Documentația conține:

- fișă de prezentare și declarație - elaborată de beneficiar

- plan de încadrare în zonă; plan de situație și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de înregistrare CUI – 17246183, emis de către ORC de pe lângă Tribunalul Buzău;

-certificat Constatator eliberat in baza declaratiei pe propria raspundere inregistrata sub nr.4727/23.02.2017, de catre ORC de pe langa Tribunalul Buzău;

-contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apa si de canalizare, nr.54153/02.03.2017, încheiat cu SC COMPANIA DE APA SA Buzau;

- act adițional nr.3/02.10.2018 la contractul nr.7140/24.10.2016, încheiat cu Comuna Vernești;

-Autorizație de mediu nr.59/29.03.2011, revizuită în data de 15.03. 2017, emisa de către A.P.M. Buzău;

- raport privind gestiunea deșeurilor pentru anul 2018;

- contract nr. 289/02.02.2011 si act additional nr.1/15.02.2019 la contractul de vânzare-cumpărare deseuri metalice si nemetalice, încheiat cu SC MSD COM SRL Buzău ;

- contract de vânzare-cumpărare spațiu, cu încheiere de autentificare nr. 5034/29.12.2000 – B.N.P. Lefter Sinica Buzău;

- act adițional la contractul de vânzare cumpărare, nr. 115/04.01.2017(deseuri de ambalaje din sticle PET, deseuri PP, PE) , încheiat cu SC GREENTECH SA Buzău;

-contract de prestare a serviciului de salubritate (preluare deseuri menajere), nr.266/14.03.2017, încheiat cu Comuna Vernești ;

-contract de utilizare nr.7140/24.10.2016, încheiat cu Primaria comuna Vernești ;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:



1. Activitățile **SE VOR DESFĂȘURA OBLIGATORIU** în conformitate cu prevederile următoarelor acte normative care sunt în concordanță cu standardele Uniunii Europene:

-Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, precum și cu modificările și completările Ordonanței de urgență nr. 75/2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului și al regimului străinilor;

- H.G. nr. 188/2002, pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediu acvatic a apelor uzate (NTPA 001/2002 și NTPA 002/2002), modificată și completată prin H.G. nr. 352/2005;

- SR 10009/2017 – Acustica urbană – limite admisibile ale nivelului de zgomot la limita incintei unității;

- STAS 6156/1986 – Protecția împotriva zgomotului în construcții civile și social-culturale – limite admisibile și parametri de izolare acustică;

- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;

- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;

- Regulamentul UE 1357/2014 de înlocuire a anexei III la Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive;

- Hotărârea Guvernului 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor;

- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate a aerului în zone protejate;

- Legea nr. 105/2006 pentru aprobarea O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;

- Ordin nr. 578/2006 pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;

- Hotărârea Guvernului nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;

- Ordinului ministrului mediului și al ministrului economiei nr. 1399/2032 din octombrie 2009 pentru aprobarea Procedurii privind modul de evidență și raportare a datelor referitoare la baterii și acumulatori și la deșeurile de baterii și acumulatori;

- OM nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;

-Legea 49/2015- privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;

-Legea nr.465/2001 care aproba OUG nr.16/2001 privind gestionarea deșeurilor reciclabile, cu modificările și completările ulterioare;

- Ordinului ministrului mediului și al ministrului economiei nr. 1399/2032 din octombrie 2009 pentru aprobarea Procedurii privind modul de evidență și raportare a datelor referitoare la baterii și acumulatori și la deșeurile de baterii și acumulatori;

- HG. nr. 1037/2010 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;

- Ordinul MMGA nr. 901/SB/2005 privind aprobarea măsurilor specifice pentru colectarea deșeurilor de echipamente electrice și electronice care prezintă riscuri prin contaminare pentru securitatea și sănătatea personalului din punctele de colectare;

- Ordinul MMGA/MEC nr. 1223/715/2005 privind procedura de înregistrare a producătorilor, modul de evidență și raportare a datelor privind echipamentele electrice și electronice și deșeurile de echipamente electrice și electronice;



- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului ,aprobată prin legea 19/2008, cu modificările ulterioare ;
2. Orice formă de accident sau situație specială (defecțiuni sau avarie aparută în funcționare, evenimente rutiere, etc.), care pot pune în pericol, în mod direct sau indirect, factorii de mediu și/sau sănătatea populației, va fi comunicată operativ la APM Buzău, acționându-se pentru limitarea și remedierea poluării produse.
3. Este interzisă abandonarea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea. Depozitarea deșeurilor generate se va efectua numai în spațiile special destinate și amenajate. Se va asigura livrarea ritmică a deșeurilor reciclabile către societățile de valorificare, pentru evitarea formării de stocuri, care ar putea genera fenomene de poluare sau care ar prezenta riscuri de incediu.
4. Conform Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor, aveți obligația să asigurați valorificarea sau eliminarea deșeurilor prin unități autorizate. Deșeurile provenite din desfășurarea activității, care nu se pot valorifica prin reciclare, se vor preda societăților autorizate în vederea eliminării lor, numai pe baza de contract.
5. Conform prevederilor OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, titularul trebuie să adopte toate măsurile necesare pentru a preîntâmpina pericolele de apariție a unei amenințări iminente și a unui prejudiciu asupra mediului și să suporte costurile acțiunilor preventive și reparatorii.
6. Păstrarea în permanență a stării de curățenie în incinta societății și în spațiile limitrofe.
7. Conform prevederilor Legii nr. 211/2011, art. 49 și HG nr. 856/2002, titularul este obligat să respecte precizările privind elaborarea și păstrarea evidenței privind gestiunea deșeurilor și să transmită anual, la solicitarea și în formatul cerut de A.P.M. Buzău, informațiile privind deșeurile generate, colectate, tratate, valorificate, eliminate, după caz.
8. Conform prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, operatorul are obligația:
- să ia toate măsurile ca deșeurile generate să fie transportate numai la instalații autorizate pentru efectuarea operațiunilor de tratare/valorificare/eliminare, după caz;
 - să asigure evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu generat, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la HG nr. 856/2002, cu completările ulterioare;
 - să asigure colectarea separată și valorificarea cel puțin a următoarelor fracții de deșeuri asimilabile celor menajere: hârtie, metal, plastic și sticlă;
 - să supună unei operațiuni de eliminare deșeurile care nu au fost/nu pot fi valorificate;
 - să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului;
 - să evite formarea de stocuri de deșeuri care urmează să fie valorificate și care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;
 - să nu abandoneze și/sau elimine deșeurile în afara spațiilor autorizate în acest scop.
9. Operatorul are obligația să asigure stocarea deșeurilor de baterii și acumulatori, în special a celor care prezintă deteriorări, scurgeri de electrolit sau alte substanțe periculoase, în spații special amenajate și în astfel de condiții încât să se prevină poluarea factorilor de mediu și/sau afectarea sănătății populației prin scurgeri de electrolit sau de alte substanțe periculoase pe sol, în rețele de canalizare, ape de suprafață sau subterane etc.
10. Este interzisă extragerea electrolitului din bateriile/acumulatorii colectați.
11. Operatorul are obligația să dețină materiale și substanțe absorbante pentru intervenția rapidă în caz de poluări accidentale și să asigure eliminarea acestora după utilizare prin societăți autorizate.
12. Vidanjarea apelor uzate menajere colectate în bazinul etanș vidanjabil amplasat în incinta societății se va face de câte ori este necesar prin intermediul agenților economici autorizați, conținutul de ape uzate va fi evacuat obligatoriu într-o stație de epurare.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Str. Democrației, nr. 11, Buzău, Cod 120018

E-mail: office@apmbz.anpm.ro; Tel: 0238.413117; 0238.719693; Fax: 0238.414551



13. Colectarea DEEE-urilor se va face selectiv, transportul lor la locul de depozitare temporară special amenajat conform prevederilor HG nr. 1037/2010 se va face cu mașină specială, unde se va proceda la cântărirea și înregistrarea lor; locul de depozitare, inclusiv depozitare temporară a DEEE-urilor înainte de tratarea lor, va avea conform Anexei nr. 3 din HG nr. 1037/2010: suprafață impermeabilă pentru zonele adecvate, prevăzută cu instalații de colectare a pierderilor prin scurgere și, dacă este cazul, cu decantoare și epuratoare-degresatoare, prelate rezistente la intemperii pentru zonele adecvate.

14. Gestionarea DEEE-urilor se va face cu respectarea HG nr. 1037/2010, predarea acestora făcându-se numai la firme autorizate să facă tratarea lor în condițiile legii.

15. În cazul refuzului preluării DEEE care prezintă riscuri prin contaminare pentru securitatea și sănătatea personalului din punctele de colectare, conform art. 1 din OM 901/2005 se va transmite trimestrial la ANPM și spre știința APM Buzău, un centralizator și copiile rapoartelor de refuz, pentru stabilirea de către ANPM a măsurilor necesare colectării acestor deșeuri.

16. Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația să realizeze valorificarea acestora fără a pune în pericol mediul și sănătatea populației și cu respectarea ierarhiei deșeurilor (prevenirea generării de deșeuri, pregătirea pentru reutilizare, reciclarea, alte operațiuni de valorificare, de exemplu valorificarea energetică și în ultimul rând eliminarea).

17. Titularul are obligația de a încheia un contract cu o societate autorizată în vederea valorificării /eliminării deșeurilor electrice și electronice colectate.

18. Programul de lucru se va adapta astfel încât să nu se creeze disconfort vecinătăților. În cazul înregistrării unei sesizări privind zgomotul produs, se va efectua un buletin de analiză pentru nivelul de zgomot (1 punct de măsurare , la limita incintei , în locul cel mai apropiat de zona locuită), în vederea încadrării în limitele prevăzute de SR nr. 10009/2017, efectuat de persoane fizice sau juridice atestate de M.M.S.C.

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

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

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art. I, alin. 2⁴ din O.U.G. nr. 75/19.07.2018).

- Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.
- Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda de Mediu și Agenția pentru Protecția Mediului Buzău.



Obligații ale titularului autorizației de mediu:

- Titularul activității are obligația cu minim 60 de zile înainte de împlinirea unui an de la emiterea autorizației de mediu, sau înainte cu minimum 60 de zile înaintea împlinirii unui an de la obținerea vizei anuale anterioare, să solicite aplicarea vizei anuale la autoritatea competentă pentru protecția mediului emitentă a autorizației de mediu;
- Titularul activității are obligația de a **notifica** autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării (conform art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 , cu modificările și completările ulterioare);
- Titularul activității are obligația de a informa în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului în situația în care titularul autorizației își schimbă denumirea și/sau forma juridică de organizare (conform art. 21 al Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu);
- În cazul în care titularii de activități urmează să deruleze sau să fie supuși unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului (conform art. 10 alin 1 și a art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare)
- Solicitarea și obținerea acordului de mediu sunt obligatorii pentru proiecte publice sau private sau pentru modificarea ori extinderea activităților existente, care pot avea impact semnificativ asupra mediului (conform art. 11, alin 1 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);
- Titularul activității are obligația de a informa autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului cu privire la rezultatele automonitorizării emisiilor de poluanți reglementați, precum și cu privire la accidente sau pericole de accidente (conform art. 14, alin 4 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

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

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

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



I. Activitatea autorizată

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

- platforma betonată pentru depozitare deseuri metalice feroase, S= 50 mp;
- spațiu amenajat pentru colectare deseuri metalice neferoase, S= 6 mp;
- spațiu amenajat (tarc din plasa sudată) -depozitare deșeuri mase plastice, S= 6 mp;
- spațiu amenajat pentru colectare deseuri de hartie, acoperit, S=8mp;
- container metalic-depozitare acumulatori uzati;
- container metalic- depozitare deseuri din sticla;
- spațiu special amenajat, betonat, închis-pentru colectare deșeuri electrice și electronice;
- presa de 10 tone (presat și balotat deseuri hartie-carton, mase plastice)-spațiu amenajat, acoperit, pe platforma betonată ;
- cântar 500 kg ;

- **Mijloace de transport utilizate in activitate:** autoutilitara tip VOLKSWAGEN LT 35-1 buc;

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

- energie electrică: 30 kwh/luna-bransament la rețeaua electrică a localității
- ulei hidraulic: bidon plastic- spațiu amenajat- 5 l/an

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

- alimentare cu apă: rețeaua de apă potabilă a localității
- evacuare ape uzate: bazin betonat vidanjabil, V=4mc
- energie electrică: rețeaua electrică a localității

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

- colectare deșeuri metalice feroase: cântărire; sortare; prelucrare: dezmembrare, tăiere mecanică, depozitare deșeuri prelucrate în spațiile amenajate; livrare către societăți autorizate de reciclare (transport rutier cu mijloace autorizate)
- colectare deșeuri metalice neferoase: cântărire; sortare; prelucrare: dezmembrare, tăiere mecanică; depozitare deșeuri prelucrate în spațiile amenajate; livrare către societăți autorizate de reciclare (transport rutier cu mijloace autorizate)
- colectare deșeuri hârtie-carton: cântărire; sortare; prelucrare: presare-balotare (baloti cu greutatea de 150kg); depozitare deșeuri prelucrate în spațiile amenajate; livrare către societăți autorizate de reciclare (transport rutier cu mijloace autorizate)
- colectare deșeuri mase plastice: cântărire; sortare; prelucrare: mărunțire, presare-balotare (baloti cu greutatea de cca 600kg); depozitare deșeuri prelucrate în spațiile amenajate; livrare către societăți autorizate de reciclare (transport rutier cu mijloace autorizate)
- colectare deșeuri acumulatori: cântărire; depozitare; livrare către societăți autorizate de reciclare (transport rutier cu mijloace autorizate)
- colectare deșeuri sticla: cântărire; depozitare; livrare către societăți autorizate de reciclare (transport rutier cu mijloace autorizate)
- colectare, recepție cantitativă și calitativă a deșeurilor de echipamente electrice și electronice

5. Produsele și subprodusele obținute cantități, destinație: baloți deșeuri din hârtie, carton, mase plastice

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

7. Alte date specifice activității (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): 4719-comert cu amanuntul in magazine nespecializate, cu vanzare predominanta de produse nealimentare ; 5630-baruri si alte activitati de servire a bauturilor;

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi; 5 zile/săptămână; 260 zile/an.



II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu):
 - Apă: bazin betonat vidanjabil cu $V = 4$ mc
2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:
 - Sol: recipient metalic - colectare deșeurilor menajere, preluate de serviciul de salubritate al comunei Vernesti
 - spații amenajate, betonate – colectare selectivă deșeurilor colectate și generate
3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții:
 - Apă: Indicatorii de calitate a apelor uzate vidanjabile se vor încadra în limitele admise de NTPA nr. 002/2002.
 - Zgomote și vibrații : se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice în vederea încadrării în limitele impuse de SR 10009/2017-Acustică-Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant și Ord.M.S nr.119/2014;

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: -----
2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:
 - 2.1. Raport privind gestiunea deșeurilor (atât pe suport hârtie cât și electronic, conform formularelor statistice puse la dispoziție de A.P.M., în care vor fi înscrise datele din evidența ținută pentru fiecare tip de deșeu); frecvența: anual; termen: până la 31 martie a anului următor celui de raportare, sau la solicitarea A.P.M.;
 - 2.2. Raport privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje (colectate) (conform prevederilor Ordinului nr. 794/2012); frecvența: **anual**; termen: până la 25 februarie a anului următor celui de raportare, sau la solicitarea A.P.M.;
 - 2.3. Raport privind tipurile și cantitățile de deșeurilor de baterii și acumulatori colectate/tratate; frecvența: anual; termen: până la 28 februarie a anului următor celui de raportare, sau la solicitarea A.P.M.;
 - 2.4. Raport privind cantitatea de DEEE-uri colectate și/sau tratate; frecvența: **lunar**; termen: data de 10 a fiecărei luni.
 - 2.5. Raport privind cantitățile DEEE colectate și/sau tratate, după caz; frecvența: **anual**; termen: până la 30 aprilie a anului următor celui de raportare, sau la solicitarea A.P.M.;
 - 2.6. Buletin de analiză pentru nivelul de zgomot sau imisii, în cazul înregistrării unor sesizări sau reclamații - transmitere la Agenția de Protecția Mediului Buzău în termen de 10 zile de la data emiterii acestuia/acestora;

Notă: toate raportările vor fi transmise de preferință în format electronic protejat împotriva modificării datelor, prin e-mail și/sau, după caz, prin aplicațiile Sistemului Integrat de Mediu, ce pot fi accesate din pagina web <http://raportare.anpm.ro>.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

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

7



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Str. Democrației, nr. 11, Buzău, Cod 120018

E-mail: office@apmbz.anpm.ro; Tel: 0238.413117; 0238.719693; Fax: 0238.414551



- deșeuri menajere - cod 20 03 01 - 1,2to/an

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

Deșeuri colectate de la persoane fizice și juridice:

- deșeuri metalice feroase (coduri: 02 01 10; 12 01 01; 12 01 21; 15 01 04; 15 01 06; 16 01 17; 16 05 05; 17 04 05; 17 04 07; 19 10 01; 20 01 40) - 1000 t/an

- deșeuri metalice neferoase (coduri: 02 01 10; 10 10 06; 10 10 08; 12 01 03; 12 01 21; 15 01 04; 15 01 06; 16 01 18; 17 04 01; 17 04 02; 17 04 03; 17 04 04; 17 04 07; 19 10 02) – 1,0 t/an

- deșeuri de hârtie-carton (coduri: 15 01 01; 15 01 06; 19 12 01; 20 01 01) – 200 t/an

- deșeuri mase plastice (coduri: 02 01 04; 12 01 05; 15 01 02; 15 01 06; 16 01 19; 17 02 03; 19 12 04; 20 01 39) - 200 t/an

- baterii și acumulatori (coduri:16.06.01*; 16.06.02*; 16.06.03*; 16.06.04; 16.06.05; 20 01 33*; 20 01 34); 3 a – Plumb acid, 3 b – Nichel Cadmiu, 3 c - altele)- 100 t/an

-deșeuri sticla (coduri: 15 01 07; 16 01 20; 17 02 02; 19 12 05; 20 01 02) -200 t/an

-deșeuri electrice și electronice (coduri 16 02 11*, 16 02 13*,20 01 23*,20 01 35*,20 01 36)(1, 2, 6)-12 to/an

Frecvență : funcție de posibilitățile beneficiarilor

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

- deșeuri metalice feroase - 1000 t/an -platforma betonată,S= 50 mp;

- deșeuri metalice neferoase – 1,0 t/an- spatiu amenajat , S= 6 mp;

- deșeuri de hârtie-carton – 200 t/an- spatiu amenajat, acoperit,S=8mp;

- deșeuri mase plastice - 200 t/an -spatiu amenajat(tarc din plasa sudata) , S= 6 mp;

- deșeuri de baterii și acumulatori - 100 t/an - container metalic;

-deșeuri sticla -200 t/an - container metalic ;

- deșeuri de echipamente electrice și electronice -12 to/an- spațiu special amenajat,betonat,închis

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

- deșeuri metalice feroase - 100 t/an

- deșeuri metalice neferoase – 1,0 t/an

- deșeuri de hârtie-carton – 200 t/an

- deșeuri mase plastice - 200 t/an

- deșeuri de baterii și acumulatori - 100 t/an

- deșeuri sticla -200 t/an

- deșeuri de echipamente electrice și electronice -12 to/an

Destinația: Deșeurile colectate sunt predate spre valorificare, pe bază de contract, societăților autorizate în vederea valorificării materiale, energetice și/sau reciclării, după caz.

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

- transportul deșeurilor menajere se realizează, pe bază de contract de prestări servicii, de către serviciul de salubritate al comunei Vernești;

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

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

- Deșeurile menajere se elimină la o rampa de deșeuri autorizata,de catre serviciul de salubritate al localitatii.

- Toate deșeurile nevalorificabile rezultate din activitatea desfășurată vor fi predate pe baza de contract societăților autorizate în vederea eliminării.



7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: Se va ține evidența gestiunii deșeurilor generate din activitățile proprii, conform prevederilor HG nr. 856/2002 și Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor.

Se vor ține evidențele privind gestiunea diferitelor tipuri de deșeuri generate și colectate, conform actelor normative aplicabile domeniului de activitate și se vor raporta datele conform condițiilor impuse prin prezenta autorizație sau conform altor solicitări ale autorității locale pentru protecția mediului.

Producătorii și detinatorii de deseuri personae juridice sunt obligați să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor prevăzută Deciziei Comisie 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE.

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

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): -----

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

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

- ulei hidraulic - fraze de risc: R36/38; R41; R43; R51/53 – 5 l/an

2. Modul de gospodărire:

- ambalare: recipient plastic (ulei hidraulic)

- transport: auto, prin societăți autorizate

- depozitare: spațiu special amenajat

- folosire/comercializare: pentru funcționarea angrenajelor mecanice ale presei

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

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

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

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

- dotări specifice și personal instruit din punct de vedere PSI

- echipament de protecție

Se vor respecta măsurile și indicațiile din fișele tehnice de securitate.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

- fișe de magazie pentru substanțele periculoase

VI. Programul de conformare – Nu este cazul

Director Executiv
ing. Gabriela MUNTEANU



Șef Serviciu Avize Acorduri Autorizații,
biolog Mirela MARIN

Întocmit,
consilier superior Dorina BURADA

