



AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 37 din 27.04.2018

Ca urmare a cererii adresate de **SPITALUL JUDEȚEAN BUZĂU – CENTRUL PÎRSCOV**, cu sediul în municipiul Buzău, strada Stadionului, nr.7, județul Buzău, înregistrată la nr. 2858 din 27.02.2018, în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului, 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: **SPITALUL JUDEȚEAN BUZĂU – CENTRUL PÎRSCOV**
din: sat Pîrscov, nr.33, comuna Pîrscov, județul Buzău,
care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

- cod CAEN - 8610- Asistenta medicala spitaliceasca ;

Documentatia contine :

- fișa de prezentare și declarație, elaborată de către beneficiar ;
- dovada publicării anunțului de solicitare a autorizației de mediu;
- plan de situație, plan de încadrare în zonă

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități :

- Certificat de înregistrare fiscală seria A nr.0527904 – ANAF ;
- Contract de furnizare a serviciului de alimentare cu apă nr.16 din 25.01.2018 încheiat între Consiliul Local Pîrscov – Serviciul Apă și Spitalul Județean Buzău – Centrul Pîrscov;
- Contract de vânzare gaze naturale nr.11358 din 21.11.2016 încheiat între Premier Energy SRL și Spitalul Județean Buzău ;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate nr.02 din 08.02.2018 încheiat între Serviciul Public Salubritate Pîrscov SRL și Spitalul Județean Buzău – Centrul Pîrscov;
- Contract subsecvent de prestări servicii nr.5720 din 03.01.2018 subsecvent acordului cadru nr.5050 din 10.07.2017 încheiat între SC STERICYCLE Romania SRL;

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

- Legea nr. 265/2006 pentru aprobarea O.U.G nr.195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 188/2002, modificată și completată prin H.G. nr. 352/2005, pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediu acvatic a apelor uzate (NTPA 001, 002/2002);



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



SPITALUL JUDEȚEAN BUZĂU – CENTRUL PÎRSCOV

Autorizația de Mediu nr. 37 din 27.04.2018

- 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. 19/2008 pentru aprobarea O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului cu modificările și completările ulterioare;
- Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- Decizia 2014/955/UE 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;
- 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 nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, completată de H.G. nr. 210/2007;
- Hotărârea Guvernului nr. 170/2004 privind gestiunea anvelopelor uzate;
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 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, cu modificările și completările ulterioare;
- HG. 398/2010 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului 1.272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor;
- Regulamentul (CE) nr.1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH), cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, modificată și completată prin Legea nr. 263/2005;
- Ord. nr. 462/1993 al MAPPM - pentru aprobarea condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și normele metodologice privind determinările emisiilor de poluanți atmosferici, produși de surse staționare;
- Ordin nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igiena și sanatare publică privind mediul de viață al populației;
- Legea nr 104/15.06.2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Hotărârea Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate a aerului în zone protejate;
- Hotărârea nr. 930/ 2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică;
- Legea nr. 19/2008 pentru aprobarea O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 105/2006 pentru aprobarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu toate modificările și completările ulterioare;

2. Orice formă de accident sau situație specială (defecțiune sau avarie apărută în funcționare, evenimente rutiere etc.), care pot pune în pericol, în mod direct sau indirect, factorii de mediu și/sau



sănătatea populației, va fi comunicată operativ la APM Buzău, acționandu-se pentru limitarea și remedierea poluării produse.

3. Transportul substanțelor și preparatelor periculoase se va realiza obligatoriu numai prin operatori de transport autorizați.

4. 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.

5. 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.

6. Stocarea temporară la locul de generare a deșeurilor destinate valorificării sau tratării, se va putea realiza pe o perioadă de cel mult 3 ani, iar a celor destinate eliminării pe o perioadă de maxim 1 an (HG nr. 349/2005, anexa nr. 1, lit. b).

7. Este obligatorie gestionarea substanțelor și preparatelor periculoase în astfel de condiții încât să se prevină accidentele și să se asigure protecția sănătății populației și a mediului înconjurător. 10. Operațiile de reparare-întreținere ce implică vopsire și spălare a autovehiculelor din dotare se vor efectua obligatoriu doar în unități specializate și autorizate.

8. Deșeurile periculoase (deșeurile de ambalaje contaminate cu substanțe periculoase, etc.), se vor stoca temporar în spații special amenajate și se vor preda unităților autorizate pentru valorificarea/eliminarea acestor tipuri de deșeuri, în baza unor contracte care vor fi încheiate cu aceste societăți până la data depunerii raporturilor anuale conform monitorizării impuse de APM Buzău.

9. Transportul deșeurilor se va realiza cu respectarea condițiilor prevăzute în HG nr. 1061/2008, astfel încât fiecare transport de deșeuri periculoase care sunt generate într-o cantitate mai mare de 1 t/an din aceeași categorie de deșeuri periculoase, trebuie să fie însoțit de formularul de expediție/transport deșeuri periculoase și de formularul pentru aprobarea transportului deșeurilor periculoase. Transportul deșeurilor periculoase care se generează într-o cantitate mai mică de 1 t/an din aceeași categorie de deșeuri periculoase se efectuează în baza formularului de expediție/transport deșeuri periculoase, în care se precizează clar că aceste deșeuri periculoase sunt generate într-o cantitate mai mică de 1 t/an. Transportul deșeurilor nepericuloase se va efectua pe baza formularului de încărcare-descărcare deșeuri nepericuloase, care va trebui înregistrat de către destinatar într-un registru securizat, înseriat și numerotat pe fiecare pagină și păstrat în vederea prezentării la solicitarea anumitor organe de control.

10. Ambalajele substanțelor periculoase care nu se folosesc în procesul de re aprovizionare și devin deșeuri de ambalaje de plastic, se vor preda societăților autorizate în vederea eliminării lor, numai pe bază de contract, iar deșeurile de ambalaje metalice se vor preda societăților autorizate în vederea valorificării lor.

11. Este obligatorie gestionarea deșeurilor medicale periculoase în astfel de condiții încât să se prevină accidentele și să se asigure protecția sănătății populației și a mediului înconjurător. Colectarea deșeurilor medicale periculoase se va realiza la locul de producere în ambalaje de unica folosință cu respectarea codurilor de culori pentru ambalaje și se va realiza doar de personal calificat și autorizat.

12. Asigurarea condițiilor de protecția mediului la colectarea și transportul deșeurilor medicale : Durata depozitării temporare a deșeurilor periculoase nu va depăși 72 ore din care 48 ore în incinta unității (la locul de producere și colectare) și 24 de ore pentru transport și eliminare finală; Transportul deșeurilor periculoase până la locul de eliminare finală se va face cu respectarea strictă a normelor de igienă și securitate în scopul protejării personalului și a populației și cu respectarea prevederilor H.G.

nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, pe baza de formular de transport pe rute strict stabilite și avizate de Direcția de Sănătate Publică județeană



SPITALUL JUDEȚEAN BUZĂU – CENTRUL PÎRSCOV

Autorizația de Mediu nr. 37 din 27.04.2018

13. Întreținerea permanentă a zonelor de protecție sanitară cu regim sever și de restricție și verificarea respectării condițiilor legale în aceste zone;

14. Întreținerea și dezvoltarea spațiilor verzi și a unor perdele de protecție vegetală adecvată zonei, în incinta și perimetral acesteia;

15. 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.

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

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

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani, de la 27.04.2018, data eliberării revizuirii, până la 27.04 2023.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz.

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



Obligații ale titularului autorizației de mediu:

- Solicitarea actualizării autorizației de mediu se depune cu minim 45 de zile înainte de expirarea valabilității prezentei autorizații (conform art. 8, alin (1) al Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere 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, 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);



SPITALUL JUDEȚEAN BUZĂU – CENTRUL PÎRSCOV

Autorizația de Mediu nr. 37 din 27.04.2018

I. Activitatea autorizată :

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

Clădiri: Activitatea de asistență spitalicească se desfășoară într-o clădire cu regim de înălțime P+ 1 E în suprafață de 324 mp pe un teren în suprafață de 8147 mp, clădire compartimentată în spații adecvat amenajate și echipate, iar unitatea este deservită salariați permanenți (cadre medicale, personal auxiliar și administrativ).

- La secția exterioară Centrul de Sănătate Multifuncțional Pîrscov se regăsesc următoarele secții:
 - la parterul clădirii cabinet Obstetrică Ginecologie, cabinet pediatrie, cabinet ORL, cabinet interne și cabinet chirurgie; activitățile din cadrul acestor secții se desfășoară în cabinete și spații dotate cu aparatură medicală specifică;
 - la etajul clădirii se regăsesc saloane de internate de zi; în cadrul acestei secții sunt 6 paturi pentru copii și 14 paturi pentru adulți, iar activitatea specifică se desfășoară cu aparatură medicală de specialitate; de asemenea, la etajul 1 se regăsesc birourile asistentelor care acordă îngrijiri și stația de sterilizare.

Echipe medicale: stație sterilizare, monitor funcții vitale, EKG, injectomate, nebulizator, electrocauter, lampă ultraviolet, cântar sugar, cântar adulți taliometru, ecograf; în vederea efectuării intervențiilor chirurgicale secția este dotată cu instrumente și aparate adecvate: masă operație, aspirator secreții, lampă scialitică etc.

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite – produse de igienă (detergenți lichizi, dezinfectanți, săpun);

- Medicamente și materiale sanitare – seringi cca.24 000 buc./an, ser fiziologic și glucoză cca.600 buc./an, perfuzoare și catetere – cca.2400 buc./an, feși tifon comprese cca.8000 kg/an, alcool sanitar cca.300 l/an, vată medicinală cca. 150 kg/an.

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

- Alimentarea cu apă în scop potabil –menajer se face prin bransament la rețeaua comună
- Evacuarea apelor uzate: apele menajere uzate provenite de la grupurile sociale sunt colectate în canalizarea interioară a unității și epurate în stația de epurare a unității ce are o capacitate de epurare de 1,8 mc/zi.
- Energie electrică- bransament la rețeaua electrică din zonă;
- Energia termică - pentru prepararea apei calde și a agentului termic, Centrul Pîrscov beneficiază de o centrală termică care folosește drept combustibil gaze naturale;

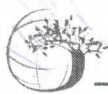
4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității: asistenta medicală spitalicească – activitate de asistență spitalicească pentru persoane ce prezintă diferite afecțiuni care sunt examinate, tratate și asitate în următoarele cabinete : cabinet obstetrică ginecologie, cabinet pediatrie, cabinet ORL, cabinet interne, cabinet chirurgie și saloane internare de zi.;

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

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:- centrala termică cu funcționare pe combustibil gazos;

7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare)---

8. Programul de funcționare – 24 ore/zi, 7 zile/săptămână, 365 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):

AER: pentru evacuarea gazelor arse, centrala termica este dotata cu un cos de fum cu $H = 10$ m și $D_n = 300$ mm

APA: stație de epurare ape uzate dotata cu separator de grăsimi și deznisipatoare;

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: zona ingradita si acoperita pentru colectarea selectiva a deșeurilor rezultate din activitate; dotari speciale pentru colectarea deșeurilor spitalicești;

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

APA : Principalii indicatori ai apelor uzate epurate nu vor depasi limitele impuse prin NTPA-001/2002 cu modificarile si completarile ulterioare;

AER: -VLE centrala termica combustibil gaz metan, conf.Ord.MAPPM nr.462/1993:

VLE pulberi : max . 5 mg / Nm³

VLE CO : max . 100 mg / Nm³

VLE SO_x : max . 35 mg / Nm³

VLE NO_x : max . 350 mg / Nm³

Marime de referinta : valorile limita se raporteaza la un continut in oxigen al efluentilor gazosi de 3 % vol .

- Se vor respecta conditiile de igiena in zona pentru incadrarea in prevederile STAS 12574/87 privind conditiile de calitate a aerului;

Zgomot si vibratii : se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice în vederea încadrării în limitele impuse de STAS 10009/88 și STAS 6156/86;

Sol : Valorile limita pentru pragul de alerta și pragul de intervenție nu vor depăși valorile limita impuse de Ord. MAPPM nr. 756/1997 ;

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emisi, 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 (atat pe suport de hartie cat si electronic, conform formularelor statistice puse la dispozitie de APM Buzau, in care vor fi inscise datele din evidenta tinuta pentru fiecare tip de deșeu); frecvența: **anual**; termen: pana la **31 martie** a anului urmator celui de raportare, sau la solicitarea APM ;

2.2. - 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: La solicitarea A.P.M. Buzău se vor prezenta și alte date privind: emisiile și imisiile de poluanți în mediu, gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, gestionarea deșeurilor .

- toate raportările vor fi transmise de preferință în format electronic protejat impotriva 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>.

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



IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și Ambalajelor

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

- deșeuri municipale amestecate cod 20 03 01 – cca.0,2 t/an;
- deșeuri spitalicești infecțioase cod-18 01 03* - cantități variabile ;
- obiecte ascuțite cod 18 01 01- cantități variabile;
- deșeuri ambalaje plastic cod 15.01.02 – cantități variabile;
- deșeuri ambalaje hârtie/carton cod 15.01.01 – cantități variabile

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

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

- deșeuri municipale amestecate - pubele etanșe;
- deșeuri spitalicești- la locul de producere și în depozitul temporar (max 48 ore) în ambalaje de unică folosință cu respectarea codurilor de culori pentru ambalaje-spațiu de depozitare amenajat conform legislației în vigoare;
- deșeuri ambalaje plastic – spațiu special amenajat;
- deșeuri ambalaje hârtie/carton – spațiu special amenajat.

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

- deșeuri ambalaje plastic – valorificate prin unități autorizate pe bază de contract;
- deșeuri ambalaje hârtie/carton - valorificare prin unități autorizate pe bază de contract.

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: transportul deșeurilor se va face obligatoriu cu mijloace de transport speciale, specifice fiecărui tip de deșeu, ale prestatorului serviciului de salubritate sau ale unităților autorizate pentru colectarea deșeurilor cu respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor și a prevederilor H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, iar reziduurile/namolurile rezultate de la epurarea apelor uzate vor fi preluate periodic de firma autorizată și transportată la o stație de epurare .

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): eliminarea deșeurilor periculoase și nepericuloase se va face numai pe baza de contract prin intermediul operatorilor economici autorizați în acest sens.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: Se va ține evidența gestiunii deșeurilor, conform prevederilor HG nr. 856/2002 și Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor. Producătorii și detinatorii de deseuri personae juridice sunt obligați să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor prevăzută Deciziei Comisiei 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE.

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități: rezultate: ambalaje material plastic, ambalaje hârtie/ carton; folie PE;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): colectare selectivă și valorificare prin unități de profil autorizate;

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:

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

2. Modul de gospodărire:

- ambalare:- : ambalajele originale ale producătorilor
- transport: - distribuitori autorizați;
- depozitare: spații special amenajate



- folosire/comercializare: folosire la dezinfectia spatiilor

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;

- ambalajele (recipientii din material plastic) de la produsele de dezinfecție vor fi eliminate / valorificate prin societăți autorizate;

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

- echipament de protecție;
- dotari specifice și personal instruit din punct de vedere al protecției mediului, protecția muncii și PSI ;
- respectarea prevederilor din fișele tehnice de securitate ;
- orice poluare accidentală se va anunța în maxim o oră la APM Buzău și Garda Națională de Mediu – Comisariatul Județean Buzău;

5. Monitorizarea gospodăririi substantelor toxice și periculoase:

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

- se vor respecta măsurile și indicațiile din fișele tehnice de securitate ale substanțelor și preparatelor periculoase din activitate.

VI. Programul de conformare – Nu este cazul

Director Executiv,
ing. Vasile OȘEAN



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
biolog Mirela MARIN

Mirela Marin

Întocmit,
geograf Mădălina Elena ION

Mădălina Elena Ion

