



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 222 din 22.11.2023

Ca urmare a cererii adresate de SPITALUL DE PSIHIATRIE ȘI PENTRU MĂSURI DE SIGURANȚĂ SĂPOCA (SECTIA CSM BUZAU), cu sediul în sat Săpoca, com. Săpoca, str. Principală, nr. 117, județul Buzău, înregistrată la A.P.M. Buzău nr. 11654 din 01.09.2023, a verificării amplasamentului, în baza Hotărârii nr. 43 din 16 ianuarie 2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a Ordonanței de Urgență nr. 68/2019 privind stabilirea unor măsuri la nivelul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative, a 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 emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: SPITALUL DE PSIHIATRIE SI PENTRU MASURI DE SIGURANTA SAPOCA - SECTIA CSM BUZAU din: municipiul Buzau, str. Alexandru Marghiloman, nr. 92, județul Buzău, care prevede desfașurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

- cod CAEN 8610 - Activități de asistență spitalicească (cod CAEN rev. 1 - 8511)

Documentația conține:

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

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Autorizația de mediu nr 262 din 04.09.2013, Revizuita la 06.06.2018, care și-a pierdut valabilitate;
- Contract de prestari servicii 10508/31.08.2023, incheiat cu SC RER SUD SA;
- Certificat de inregistrare fiscala, C.I.F. 3724415 din 16.03.1998;
- Certificat Constatator nr. 301/31.03.2011, Ministerul Muncii, Familiei și Protecției Sociale – Inspectoratul Teritorial de Munca Buzău;
- Hotarare nr. 1106/10.10.2002 pentru declararea unor unitati sanitare de interes public national, aflate in domeniul public al statului și in administrarea Ministerului Sanatatii și Familiei;
- Autorizația Sanitara fe Functionare nr. 5641/12.06.2020, cu Program de Conformare nr. 654/13.01.2020, emisa de către DSP Buzău;
- Contract de prestare a serviciului de salubarizare pentru agenti economici nr. 420/24.06.2008, incheiat cu SC RER ECOLOGIC SERVICE BUZAU SA;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimetare cu apa și de canalizare nr. 30517/09.06.2008, incheiat cu Compania de Apa SA Buzău;
- Factura seria ENG nr. 1071543922/2023, Engie Romania SA;



- Contract de prestari servicii nr. 18252/28.07.2023, incheiat cu SC DERATY MAX SRL;

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

In situatia modificarii actelor normative mentionate in prezenta autorizatie, cat si aparitiei altor prevederi legale în domeniul protecției mediului, titularul are obligatia sa se supuna prevederilor noilor acte normative intrate in vigoare, ce modifica, completeaza sau abroga actele normative vechi.

De asemenea, in cazul in care beneficiarul nu solicita si nu obtine viza anuala, prezenta autorizatie de mediu se anuleaza de drept.

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 prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizatiei de mediu si autorizatiei integrate de mediu, modificat si completat prin Ord. nr. 3309/2022 din 28 decembrie 2022;
- 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);
- 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;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr.19/2008, modificată și completată prin OUG nr. 15/2009;
- O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- 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;
- Ordinul nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normele metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea 104/2011- privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 119/27.02.2014 care reglementează normele de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației
- Hotărârea Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Legea Apelor nr. 107/1996, modificată și completată prin Legea nr. 310/2004 și Legea nr. 112/2006;



- Legea nr. 121/2019 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiant;
- Legea nr. 105/2006 pentru aprobarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu toate modificările și completările ulterioare;
- ORDIN nr. 1.226 din 3 decembrie 2012 pentru aprobarea Normelor tehnice privind gestionarea deșeurilor rezultate din activități medicale și a Metodologiei de culegere a datelor pentru baza națională de date privind deșeurile rezultate din activități medicale;
- STAS 6156/1986 – Protecția împotriva zgomotului în construcții civile și social-culturale – limite admisibile și parametri de izolare acustică;
- Ordinul MMP nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți atmosferici;
- 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;
- Hotărârea Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Legea Apelor nr. 107/1996, modificată și completată prin Legea nr. 310/2004 și Legea nr. 112/2006;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- 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. 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 A.P.M. 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 colectate 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. Păstrarea în permanență a stării de curățenie în incinta societății și în spațiile limitrofe.
5. Conform O.U.G. nr. 92/2021 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. Programul de lucru se va adapta astfel încât să nu se creeze disconfort vecinilor. 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 STAS nr. 10009/2017, efectuat de persoane fizice sau juridice atestate de M.M.S.C.
7. În cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității va suporta costul pentru repararea prejudiciului și va înlătura urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare produce prejudiciului, potrivit principiului "poluatorul plătește".
8. 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.
9. Se va desemna o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor de legea privind regimul deșeurilor sau să delege această obligație unei terțe persoane. Persoanele desemnate trebuie să fie instruite în domeniul gestiunii deșeurilor, inclusiv al deșeurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate.
10. 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).
11. Transportul deșeurilor se va realiza cu respectarea condițiilor prevăzute în H.G. 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.
12. Conform prevederilor O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, titularul are următoarele obligații:

- ✓ producătorii/deținătorii de deșeuri au obligația de a se asigura că deșeurile sunt pregătite pentru reutilizare, reciclate sau sunt supuse altor operațiuni de valorificare, în



conformitate cu ierarhia deșeurilor, fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului, având totodată și obligația de a deține spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului.

- ✓ de a evita formarea de stocuri de deșeuri care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației și de a adopta cele mai bune tehnici disponibile în vederea valorificării deșeurilor; (art. 15, alin. 2),
- ✓ operatorii economici generatori de deșeuri iau măsuri pentru reducerea volumului deșeurilor generate, în special al deșeurilor care nu pot fi pregătite pentru reutilizare sau reciclare, inclusiv a deșeurilor din construcții și desființări, luând în considerare cele mai bune tehnici disponibile. (art. 13, alin. 6);
- ✓ producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația să colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite, pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, în cazul în care acest lucru este necesar, pentru respectarea ierarhiei deșeurilor și pentru facilitarea sau îmbunătățirea pregătirii pentru reutilizare, reciclării și altor operațiuni de valorificare, precum și să adopte măsurile pentru a elimina, înainte sau în timpul valorificării, substanțele periculoase, amestecurile și componentele provenite de la deșeuri periculoase, pentru a fi tratate în conformitate cu prevederile art. 4 și art. 21. Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au, în plus, conform art. 17 alin 3, obligația introducerii colectării separate cel puțin pentru hârtie, metal, plastic și sticlă, iar până la data de 1 ianuarie 2025 și pentru textile.
- ✓ să colectați, să transportați și să stocați separat diferitele categorii de deșeuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico – chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației, inclusiv asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală. (art. 27),
- ✓ operatorii economici care colectează și/sau transportă deșeuri au obligația de a le verifica vizual dacă sunt separate corespunzător și de a le prelua separat și a nu le amesteca în timpul transportului cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite.
- ✓ având în vedere rezultatele unui audit de deșeuri, să întocmiți și să implementați un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respectă un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a periculozității deșeurilor. (art. 44),
- ✓ să țineți o evidență cronologică lunară tabelară a deșeurilor și să o puneți la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control. (art. 48, alin.1),

13. Titularul are obligația de a respecta prevederile Ordinului nr. 1.226 din 3 decembrie 2012, art 12, pentru aprobarea Normelor tehnice privind gestionarea deșeurilor rezultate din activități medicale și a Metodologiei de culegere a datelor pentru baza națională de date privind deșeurile rezultate din activități medicale:

- (1) Colectarea separată a deșeurilor este prima etapă în gestionarea deșeurilor rezultate din activități medicale.



- (2) Producătorii de deșeuri medicale au obligația colectării separate a deșeurilor rezultate din activitățile medicale, în funcție de tipul și natura deșeurilor, cu scopul de a facilita tratarea/eliminarea specifică fiecărui deșeu.

- (3) Producătorii de deșeuri medicale au obligația să nu amestece diferite tipuri de deșeuri periculoase și nici deșeuri periculoase cu deșeuri nepericuloase. În situația în care nu se realizează separarea deșeurilor, întreaga cantitate de deșeuri în care au fost amestecate deșeuri periculoase se tratează ca deșeuri periculoase.

14. Titularul are obligația să solicite de la producător, fișele cu date de securitate conform Regulamentului nr. 830/2015 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);

15. Titularul are obligația de a ține evidența strictă – cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora care intra în sfera sa de activitate, și să furnizeze informațiile și datele cerute de autoritățile competente, conform legislației specifice în vigoare;

16. Ambalajele substanțelor periculoase care nu se folosesc în procesul de reprovizionare 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.

17. Este obligatorie gestionarea deșeurilor medicale periculoase în astfel de condiții încât să se prevină accidente 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 unică folosință cu respectarea codurilor de culori pentru ambalaje și se va realiza doar de personal calificat și autorizat.

18. 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

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

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

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

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

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

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:

- **Solicitarea aplicării vizei anuale se va face cu maxim 90 de zile și cu minim 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care fost emisă autorizația de mediu, iar în cazul autorizației revizuite, cu minim 60 de zile de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială (conform prevederilor art. 5, alin (4) al Ordinului nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu);**
- Titularul activității are obligația de a **notifica** autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării (conform art. 15 alin. 2 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);
- Titularul activității are obligația de a informa în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului în situația în care titularul autorizației își schimbă denumirea și/sau forma juridică de organizare (conform art. 21 al Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu);
- În cazul în care titularii de activități urmează să deruleze sau să fie supuși unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, 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);

I. Activitatea autorizată :

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

Activitatea de evaluare medicala psihiatrică, diagnostic și plan terapeutic individualizat (tratament psiho-farmacologic și psihoterapie) pentru patologia psihiatrică a copilului și adolescentului, evaluare neurologică și conduită terapeutică pentru patologia neurologică a



copilului și adolescentului, cat si activitatile medicale psihologice și psihiatrice se desfasoara in spatii conforme, organizate astfel:

- Sectia CSM Buzau este compusa din 6 corpuri: **corpul C1** cladire paza; **corpul C2** sanatate mintala adulti; **corpul C3** NPI (neuropsihiatrie infantila) ambulator; **corpul C4** sanatate mintala copii; **corpul C5** spatii depozitare, vestiare si grup electrogen, spatiu depozitare temporara deseuri medicale; **corpul C6** Sopron acoperit, betonat, utilizat pentru depozitare temporara recipient colectare selectiva deseuri generate;

- **Structura functionala:**

- sala de asteptare;
- receptie;
- cabinete medicale =1;
- cabinet psihologie =1;
- sala tratamente = 1;
- grup sanitar personal-1 ; pacienti = 1;
- arhiva .

- **Alte dotari** : Sectia CSM Buzau are in dotare o centrala termica echipata cu un cazan Thermosthal de 116 kwh, prevazut cu injector care foloseste drept combustibil gaze naturale;

Pentru evacuarea gazelor arse, centrala termica este dotata cu un cos de fum cu $H = 10$ m si D variabil in altitudine la baza, sectiune de 1×1 m, din beton, pe $H = 5$ m, in continuare metalic, cu $D_n = 300$ mm si $H=5$ m, ce se ridica cu circa 2 m deasupra cladirii;

- Grup electrogen de 60 kwh, amplasat in spatiu acoperit, betonat, ce functioneaza pe motorina, fiind prevazut cu un rezervor de capacitate 150 l.
- 2 Recipiente metalice/canistre, cu capacitatea de 40 l fiecare pentru depozitare temporara motorina, necesara functionarii grupului electrogen.
- Platforma bituminoasa.

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități: **materialele folosite pentru diagnostic, investigatii, tratamente de specialitate si programe de profilaxie specifice:** substante chimice folosite in cadrul spitalului: produse farmaceutice, seruri, vaccinuri, reactivi, reactivi si substante in laborator, subsrtante chimice si farmaceutice toxice; medicamente (antibiotice, vitamine, antiinflamatoare, antibiotice, antitumorale) seringi, ace, catetere, branule, perfuzoare, etc; substante de curatare si dezinfectie; combustibili: gaze naturale pentru centrala termica 36000 mc /an;apa – cca 8 mii mc/an, energie eléctrica cca 26 Mwk/an, motorina – cantitati variabile pentru grupul electrogen;

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

- **Alimentarea cu apa in scop potabil** – alimentarea cu apa potabila a Sectiei CSM Buzau se face din reseaua municipala de alimentare cu apa potabila (conform Contractului de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apa si de canalizare, incheiat cu S. C. Compania de Apa S.A. Buzau), prin intermediul unui racord compus din conducta din OL cu $D_n = 2''$ in lungime si, respectiv, cu $D_n = 0,5''$ in lungime de 2 m (L totala = 12 m).

- **Evacuarea apelor uzate:** apele menajere uzate provenite de la grupurile sociale sunt colectate in canalizarea interioara a unitatii (conducta din OL cu $D_n = 150$ mm si $L= 40$ m), prin care ajung in colectorul stradal al canalizarii municipale, fara preepurare; Apele pluviale de pe cladiri si de pe platforma amenajata a obiectivului sunt colectate de canalizarea interioara a unitatii si sunt evacuate in canalizarea stradala;

- **Energie eléctrica-** bransament la reseaua eléctrica din zona;

- **Energia térmica** - pentru prepararea apei calde si a agentului termic se realizeaza cu ajutorul unei centrale termice echipata cu un cazan Thermosthal de 116 kwh, prevazut cu injector care foloseste drept combustibil gaze naturale;



4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității: asistenta medicala spitaliceasca – spitalul/sectia asigura asistenta psihiatrica pentru copii si adulti, prin spitalizare de o zi si continua (asistentamedicala specializata pentru tratament si supraveghere, consultatii medicale de specialitate si diagnosticar paciente); neuropsihiatrie infantila;

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

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:- centrale termice echipata cu un cazan Thermosthal de 116 kwh, prevazut cu injector care foloseste drept combustibil gaze naturale; Evacuarea gazelor arse: centrala termica este dotata cu un cos de fum cu H = 10 m si Dn variabil in altitudine la baza, sectiune de 1x1m, din beton, pe H = 5m, in continuare metalic, cu Dn = 300 mm si H = 5 m, ce se ridica cu circa 2 m deasupra cladirii;

7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfasoara 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: Centrala termica: pentru evacuarea gazelor arse,centrala termica este dotata cu un cos de fum cu H = 10 m si Dn variabil in altitudine (la baza sectiune de 1X1m, din beton, pe H = 5m, in continuare metalic, cu Dn = 300mm si H = 5m), ce se ridica cu circa 2 m deasupra cladirii.

APA: zona este betonata, cu alei acces paciente si ambulanta; sistem intern de colectare a apelor menajere cu receptor final canalizarea municipiului;

SOL: zona special amenajata pentru colectarea deseurilor menajere, reciclabile provenite din activitate si spatiu special amenajat, securizat cu recipiente destinate colectarii deseurilor medicale si spitalicesti;

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: - pubelele pentru colectarea deseurilor menajere sunt depozitate pe suprafete betonate; - recipiente din polipropilena prevazuti cu sistem de inchidere definitiva pentru colectarea deseurilor medicale intepatoare/taioase si a celor anatomo-patologice; - cutii de carton speciale pentru colectarea deseurilor medicale infectioase inscriptionate.

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 evacuate in reseaua de canalizare a orasului nu vor depasi limitele impuse prin NTPA-002/2002 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 .

Emisiile la cosul de dispersie – se vor efectua analize pentru indicatorii : pulberi, monoxid de carbor, oxizi de sulf (exprimati in SO₂), oxizi de azot (exprimati in NO₂) – loc de prelevare : cos evacuare gaze arse ; Monitorizarea se va realiza cu respectarea standardelor in vigoare, pentru fiecare indicator, a standardelor de asigurare a calitatii si a celor de protectia muncii, conform Ord. MAPPM nr. 462/1993; **Frecventa anual, iar rezultatele se vor pastra in baza de date si prezentate la solicitarea APM Buzau, cat si a autoritatilor de control;**

- 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 ;



4. Zgomote și vibrații: Se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice în vederea încadrării în limitele impuse de STAS 10009/2017 și STAS 6156/86 ; nivelul de zgomot echivalent, la limita incintei, nu va depăși valoarea admisibilă conform SR 10009/2017, coroborat cu Ordinul nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.

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 A.P.M. Buzau, in care vor fi inscise datele din evidenta tinuta pentru fiecare tip de deșeu); frecvența: **anual**; termen: pana la **15 martie** a anului urmator celui de raportare, sau la solicitarea A.P.M.;

2.2. Program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie; frecvența: anual; termen: până la **31 mai** anul următor raportării;

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

Notă: - toate raportările vor fi transmise de preferință în format electronic, prin e-mail și/sau, după caz, prin aplicațiile Sistemului Integrat de Mediu, ce pot fi accesate din pagina web <http://raportare.anpm.ro>, sau în format hârtie (unde nu este posibil în format electronic).

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.

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):

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare /eliminare	Cod operațiune
20 03 01	Deseuri municipale amestecate	activitate	3,00	Metri cubi/lună	Eliminare	D5
15 01 01	Ambalaje de hârtie și carton	activitate	2,00	Kilogram/lună	Valorificare	R 12
15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	activitate	2,00	Metri cubi/lună	Valorificare	R 12
15 01 07	Ambalaje de sticlă	activitate	2,00	Metri cubi/lună	Valorificare	R 12
15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	activitate	1,00	Kilogram/lună	Stocare inaintea oricarei operatiuni numerotate de la D1 la D14/Eliminare	D 15/D10
08 03 18	deșeuri de tonere de imprimante, altele decât cele specificate la 08 03 17	activitate	1,00	Kilogram/lună	Stocare inaintea oricarei operatiuni numerotate de la D1 la D14/Eliminare	D 15/D10



18 01 01	obiecte ascuțite (cu excepția 18 01 03)	activitate	0,50	Kilogram/lună	Stocare inaintea oricarei operatiuni numerotate de la D1 la D14/Eliminare	D 15/D10
18 01 03*	deșeuri a căror colectare și eliminare fac obiectul unor măsuri speciale privind prevenirea infecțiilor	activitate	16,00	Kilogram/lună	Stocare inaintea oricarei operatiuni numerotate de la D1 la D14/Eliminare	D 15/D10
18 01 09	medicamente, altele decât cele specificate la 18 01 08	activitate	0,10	Metri cubi/lună	Stocare inaintea oricarei operatiuni numerotate de la D1 la D14/Eliminare	D 15/D10
18 01 04	deșeuri a căror colectare și eliminare nu fac obiectul unor măsuri speciale privind prevenirea infecțiilor (de exemplu, îmbrăcăminte, mulaje de ghips, lenjerie, îmbrăcăminte de unică folosință, scutece)	activitate	Variabila	Kilogram/lună	Stocare inaintea oricarei operatiuni numerotate de la D1 la D14/Eliminare	D 15/D10

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): un este cazul;

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

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Modul de stocare	Cod operațiune
20 03 01	Deseuri municipale amestecate	activitate	3,00	Metri cubi/lună	Europubela in spatiu special amenajat	D5
15 01 01	Ambalaje de hârtie și carton	activitate	2,00	Kilogram/lună	Europubela in spatiu special amenajat	R 12
15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	activitate	2,00	Metri cubi/lună	Europubela in spatiu special amenajat	R 12
15 01 07	Ambalaje de sticlă	activitate	2,00	Metri cubi/lună	Europubela in spatiu special amenajat	R 12
15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	activitate	1,00	Kilogram/lună	In spatiu special amenajat, securizat, in recipient specific	D 15/D10
08 03 18	deșeuri de tonere de imprimante, altele decât cele specificate la 08 03 17	activitate	1,00	Kilogram/lună	In spatiu special amenajat, securizat, in recipient specific	D 15/D10
18 01 01	obiecte ascuțite (cu excepția 18 01 03)	activitate	0,50	Kilogram/lună	In spatiu special amenajat, securizat, in recipient	D 15/D10



					specific	
18 01 03*	deșeuri a căror colectare și eliminare fac obiectul unor măsuri speciale privind prevenirea infecțiilor	activitate	16,00	Kilogram/lună	In spatiu special amenajat, securizat, in recipient specific	D 15/D10
18 01 09	medicamente, altele decât cele specificate la 18 01 08	activitate	0,10	Metri cubi/lună	In spatiu special amenajat, securizat, in recipient specific	D 15/D10
18 01 04	deșeuri a căror colectare și eliminare nu fac obiectul unor măsuri speciale privind prevenirea infecțiilor (de exemplu, îmbrăcăminte, mulaje de ghips, lenjerie, îmbrăcăminte de unică folosință, scutece)	activitate	Variabila	Kilogram/lună	In spatiu special amenajat, securizat, in recipient specific	D 15/D10

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

Cod deșeu	Denumire deșeu	Denumire operațiune	Cantitate	UM	Operațiune valorificare /eliminare	Cod operațiune
15 01 01	Ambalaje de hârtie și carton	schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11	2,00	Kilogram/lună	Valorificare	R 12
15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11	2,00	Metri cubi/lună	Valorificare	R 12
15 01 07	Ambalaje de sticlă	schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11	2,00	Metri cubi/lună	Valorificare	R 12
15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	Stocare inaintea oricarei operatiuni numerotate de la D1 la D14, excluzand stocarea temporara, inaintea colectarii, in zona de generare a deseurilor/Eliminare	1,00	Kilogram/lună	Eliminare	D 15/D10
08 03 18	deșeuri de tonere de imprimante, altele decât cele specificate la 08 03 17	Stocare inaintea oricarei operatiuni numerotate de la D1 la D14, excluzand stocarea temporara, inaintea colectarii, in	1,00	Kilogram/lună	Eliminare	D 15/D10



		zona de generare a deseurilor/Eliminare				
18 01 01	obiecte ascutite (cu excepția 18 01 03)	Stocare inaintea oricarei operatiuni numerotate de la D1 la D14, excluzand stocarea temporara, inaintea colectarii, in zona de generare a deseurilor/Eliminare	0,50	Kilogram/lună	Eliminare	D 15/D10
18 01 03*	deșeuri a căror colectare și eliminare fac obiectul unor măsuri speciale privind prevenirea infecțiilor	Stocare inaintea oricarei operatiuni numerotate de la D1 la D14, excluzand stocarea temporara, inaintea colectarii, in zona de generare a deseurilor/Eliminare	16,00	Kilogram/lună	Eliminare	D 15/D10
18 01 09	medicamente, altele decât cele specificate la 18 01 08	Stocare inaintea oricarei operatiuni numerotate de la D1 la D14, excluzand stocarea temporara, inaintea colectarii, in zona de generare a deseurilor/Eliminare	0,10	Metri cubi/lună	Eliminare	D 15/D10
18 01 04	deșeuri a căror colectare și eliminare nu fac obiectul unor măsuri speciale privind prevenirea infecțiilor (de exemplu, îmbrăcăminte, mulaje de ghips, lenjerie, îmbrăcăminte de unică folosință, scutece)	Stocare inaintea oricarei operatiuni numerotate de la D1 la D14, excluzand stocarea temporara, inaintea colectarii, in zona de generare a deseurilor/Eliminare	Variabila	Kilogram/lună	Eliminare	D 15/D10

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 autorizat; Deșeurile de ambalaje, deșeurile medicale/spitalicești sunt transportate cu mijloace auto specifice, aparținând societăților autorizate pentru activitatea de transport. Transportul deșeurilor se va realiza obligatoriu cu respectarea prevederilor H.G nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României și cu respectarea prevederilor O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor.

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): deșeurile menajere și medicale sunt eliminate prin intermediul serviciului de salubritate autorizat, cât și prin operatori economici autorizați în preluare deșeurilor periculoase;

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

Se va ține evidența cronologică lunară tabelară a deșeurilor după:

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



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

c) cantitatea de deșeurile în tone încredințată spre eliminare.

Evidența va fi păstrată cel puțin 3 ani.

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități: unitatea nu utilizează ambalaje;

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): substanțe desinfectante (biocide);

2. Modul de gospodărire:

- ambalare:- : ambalajele originale ale producătorilor/furnizorilor
- transport: - mijloacele de transport ale furnizorilor sau ale distribuitorilor autorizați;
- depozitare: în ambalajul original și în spații special amenajate;
- folosire/comercializare: se folosesc în activitatea de dezinfectare și igienizare a spațiilor. Un se comercializează. Se gestionează în conformitate cu instrucțiunile prevăzute în fișele cu date de securitate.

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: ambalajele rezultate se stochează temporar în spațiu amenajat în vederea preluării de societăți autorizate ;

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

- echipament de protecție;
- produsele periculoase sunt păstrate în ambalajele originale ale producătorilor ;
- se vor respecta indicațiile din fișele cu date de securitate ;
- dotări specifice și personal instruit din punct de vedere al protecției mediului, protecția muncii și PSI ;
- la achiziția unor produse noi se solicită fișele tehnice de securitate de la producători/furnizori;
- orice poluare accidentală se va anunța în maxim o oră la APM Buzău și Garda Națională de Mediu – Comisariatul Județean Buzău;

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor 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,
Mădălina-Elena ION

Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
Mirela MARIN



Întocmit,
Simona RĂUNA

