



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 46 din 06.03.2023

Titularul activității: Spitalul Clinic C.F. Timișoara
Adresă: Municipiul Timișoara, Spl. Tudor Vladimirescu nr. 13-15, jud. Timiș
Punct de lucru: Spitalul Clinic C.F. Timișoara
Locația activității: Municipiul Timișoara, Spl. Tudor Vladimirescu nr. 13-15, jud. Timiș

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
8610	Activități de asistență spitalicească	275	8511	Activități de asistență spitalicească și sanatorială		

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Nu este cazul

Emisă de: APM Timiș.

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Timiș.

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art. 16, alin. (2¹) din Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului).

Titularul autorizației va solicita obținerea vizei , în fiecare an; termenul în care titularul activității solicită aplicarea vizei anuale este de maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține;

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de Spitalul Clinic C.F. Timișoara cu sediul în municipiul Timișoara, Spl. Tudor Vladimirescu nr. 13-15, jud. Timiș, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Timiș cu nr. 9916RP/25.08.2022, având ultimele completări înregistrate cu nr. 11934RP/27.10.2022, în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului, în baza a Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, modificată de HG nr. 568/2013, a HG nr. 43/2020



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 1/18
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Padurilor și pentru modificarea unor acte normative, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,
se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru Spitalul Clinic C.F. Timișoara, cu punctul de lucru în municipiul Timișoara, Spl. Tudor Vladimirescu nr. 13-15, județul Timiș.

Documentația conține:

- cerere pentru emiterea autorizației de mediu nr. 9916RP/25.08.2022;
- proces verbal de verificare a amplasamentului din data de 13.09.2022;
- fișa de prezentare și declarație întocmită de Spitalul Clinic CF Timișoara;
- plan de situație, plan de încadrare în zonă;
- anunț public nr. SM2022-1644/22.08.2022, Municipiul Timișoara;
- ordin de plata nr. 2022 din data de 22.08.2022 privind plata tarifului pentru obținerea autorizației de mediu;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de înregistrare fiscală;
- extras CF nr. 410352 și CF nr. 404677 Timișoara;
- autorizație sanitară de funcționare nr. 138 din 31.01.2023, Anexa nr. 1,
- autorizația sanitară de funcționare nr. 5926/86/R/43 din 28.02.2022 pentru activități nucleare autorizate;
- contract de locațiune (închiriere) nr. 5483/14.04.2022;
- contract de prestare a serviciului de salubritate a localităților nr. ITM0035625 din 17.07.2018 încheiat cu RETIM Ecologic Service SA, Act adițional nr. 1 din 26.03.2019, ;
- Contract de prestări servicii nr. 151/07.04.2005 încheiat cu Pro Air Clean Ecologic SA – Act adițional nr. 1 din 07.03.2006, Act adițional nr. 2 din 20.09.2006, Act adițional nr. 3 din 19.09.2005, Act adițional nr. 5 din 30.11.2011, Act adițional nr. 6 din 09.10.2012, Act adițional nr. 7 din 08.08.2014, ;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- *titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica APM Timiș dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acestuia, înainte de realizarea modificării, până la adoptarea unei decizii de către APM Timiș cu privire la menținerea autorizației sau necesitatea revizuirii acesteia, este interzisă desfășurarea oricărei activități sau realizarea proiectului, planului ori programului care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării;*
- *titularul autorizației de mediu are obligația să solicite revizuirea ei ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentului act de reglementare;*
- *conform OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, în cazul în care titularul de activitate urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare activă, 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, emitenta prezentei autorizații, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu;*



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 2/18
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

- conform Ord. MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, în situația în care titularul autorizației își schimbă denumirea și/sau forma juridică de organizare, acesta are obligația solicitării transferului autorizației de mediu pentru noul titular sau pentru noua denumire a societății, dacă se face dovada că activitățile se desfășoară în aceleași condiții pentru care aceasta a fost emisă;
- titularul are obligația de a organiza structuri proprii specializate pentru protecția mediului;
- titularul autorizației de mediu are obligația de a asista persoanele împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control, și de a le pune la dispoziție evidența măsurătorilor proprii și toate celelalte documente relevante și le facilitează controlul activității precum și prelevarea de probe;
- se va informa APM Timiș și GNM – C.J. Timiș de îndată (termen maxim 2 h) în caz de eliminări accidentale de poluanți în mediu, accident sau incident care pot conduce la pericole de accidente;
- nu se va degrada mediul natural sau amenajat, prin depozitari necontrolate de deșeuri de orice fel;
- se va evita formarea de stocuri de deșeuri ce urmează să fie valorificate, precum și de produse comercializate;
- se interzice amestecarea diferitelor categorii de deșeuri periculoase, sau a deșeurilor periculoase cu deșeuri nepericuloase;
- conform OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea 17/2023 operatorii economici autorizați din punct de vedere al protecției mediului au obligația să desemneze o persoană care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezența lege și să fie instruite în domeniul gestiunii deșeurilor sau să delege această obligație unei terțe persoane;
- se vor încheia contracte cu unități autorizate în vederea predării și valorificării deșeurilor, conform OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea 17/2023
- se vor respecta prevederile legate de colectarea separată a deșeurilor rezultate din activitatea medicală (nepericuloase și periculoase) conform prevederilor Ordinului nr. 1226/2012 pentru aprobarea Normelor tehnice privind gestionarea deșeurilor rezultate din activitățile medicale și a Metodologiei de culegere a datelor pentru baza națională de date privind deșeurile rezultate din activitățile medicale;
- pentru deșeurile periculoase rezultate din activitatea medicală, durata depozitării temporare nu trebuie să depășească 72 de ore, din care 48 de ore în incinta unității și 24 de ore pentru transport și eliminare finală. Amenajarea spațiului pentru depozitarea temporară trebuie prevăzută în proiectul inițial al unității, în cazul noilor construcții. Unitățile sanitare care nu au fost prevăzute în proiect cu spații pentru depozitare temporară le vor construi sau le vor amenaja ulterior. Spațiul de depozitare temporară trebuie să aibă două compartimente: un compartiment pentru deșeurile periculoase, prevăzut cu dispozitiv de închidere care să permită numai accesul persoanelor autorizate respectiv un compartiment pentru deșeurile asimilabile celor menajere, amenajat conform normelor de igienă în vigoare privind mediul de viață al populației;
- transportul deșeurilor periculoase rezultate din activitatea medicală se realizează conform H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- instituțiile publice sunt obligate să colecteze deșeurile generate selectiv în conformitate cu Legea nr. 132/2010 privind colectarea selectivă a deșeurilor în instituțiile publice;
- nu se va degrada mediul natural sau amenajat, prin depozitari necontrolate de deșeuri de orice fel;
- răspunderea pentru precizia rezultatelor privind concentrațiile de poluanți în probele de mediu analizate revine părții care prelevează probele și laboratorului care efectuează analizele;
- menținerea și/sau prelungirea valabilității tuturor documentelor, avizelor, autorizațiilor care au stat la baza emiterii prezenței autorizației de mediu.
- titularul autorizației de mediu răspunde pentru acuratețea și corectitudinea datelor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului.
- se vor respecta prevederile art. 6 din Hotărârea Nr. 188 din 28 februarie 2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate cu modificările și completările ulterioare

ART. 6



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 3/18
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

Handwritten signature

(1) Apele uzate provenite de la unitățile medicale și veterinare, curative sau profilactice, de la laboratoarele și institutele de cercetare medicală și veterinară, întreprinderile de ecarisaj, precum și de la orice fel de întreprinderi și instituții care prin specificul activității lor pot produce contaminarea cu agenți patogeni - microbi, virusuri, ouă de paraziți - se descarcă în rețelele de canalizare ale localităților și în stațiile de epurare numai în condițiile în care s-au luat toate măsurile de dezinfectie/sterilizare prevăzute de legislația sanitară în vigoare.

(2) Realizarea măsurilor de dezinfectie/sterilizare a produselor patologice evacuate o dată cu apele uzate din unitățile menționate mai sus se certifică periodic prin buletine de analiză eliberate de inspectoratele de sănătate publică teritoriale, conform legislației în vigoare. Aceste buletine se păstrează la unitățile în cauză și se transmit și operatorilor de servicii publice, periodic sau la cerere

- raspunderea pentru precizia rezultatelor privind concentrațiile de poluanți în probele de mediu analizate revine partii care prelevează probele și laboratorului care efectuează analizele;
- menținerea și/sau prelungirea valabilității tuturor documentelor, avizelor, autorizațiilor care au stat la baza emiterii prezenței autorizației de mediu.
- titularul autorizației de mediu răspunde pentru acuratețea și corectitudinea datelor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului.

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

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/ 2006, cu modificările și completările ulterioare;
- STAS 12574/1987 – Aer din zonele protejate. Condiții de calitate;
- Legea 104/ 2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Ordinul M.A.P.P.M nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- SR 10009:2017- “Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant”;
- NTPA 002/2002 aprobat prin HG nr. 188/2002, modificat și completat prin HG nr. 352/2005, privind evacuarea apelor uzate în rețelele de canalizare și direct în stațiile de epurare și HG 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
- Legea nr. 107/1996 a apelor, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea 17/2023;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje.
- HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- HG nr. 1326/2009 privind transportul mărfurilor periculoase în România, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 1226/2012 pentru aprobarea Normelor tehnice privind gestionarea deșeurilor rezultate din activitățile medicale și a Metodologiei de culegere a datelor pentru baza națională de date privind deșeurile rezultate din activitățile medicale;
- OUG. nr. 196/ 2005 privind Fondul de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 3309/2022 pentru modificarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, aprobată prin Ordinul nr. 1150/2020;
- Ordinul nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă.
- Hotărârea Nr. 188 din 28 februarie 2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate cu modificările și completările ulterioare



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 4/18
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

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

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

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

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

Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.

I. Activitatea autorizată

Spitalul își desfășoară activitatea pe o suprafață totală de $S=3892 \text{ m}^2$ din care:

- suprafață construită 2170 m^2 ;
- platforma betonată și cai de acces 1362 m^2 ;
- spatii verzi 360 m^2 ;

Capacitatea maxima a spitalului este de 226 paturi spitalizare

Activitatea consta in:

- asistența medicală în condiții de spitalizare și ambulatoriu;
- radiologie
- activități de laborator;
- farmacie;

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

-**Pavilion 13** - funcționează cu 126 paturi; clădire S+P+1E+Mansardă (secția Medicală Internă, Secția Chirurgie, Compartiment neurologie, Radiologie, Cabinete Ambulator Integrat, magazii, depozit oxigen, vestiare, grupuri sanitare);

-clădire bloc operator

- S+P+Mezanin+1E (laboratoare, secția Terapie Intensivă, Săli de operație, magazii, birouri administrative, amfiteatru, grupuri sanitare);

-**Pavilion 14** – funcționează cu 50 paturi; clădire S+P+1E (secția Medicina Internă, secția Chirurgie, magazii, cabinete Ambulator Integrat, grupuri sanitare);

-**Pavilion 15**, funcționează cu 50 paturi; clădire S+P+1E (secția ORL, secția Oftalmologie, Farmacia cu circuit închis, magazii, birouri administrative, morga-fără instalație frigorifică, grupuri sanitare);

-ateliere;

-centrala termică.

Spitalul este dotat cu aparatura specifica activitatilor spitalicesti:

- aparatura medicala specifica – de investigatii si tratament (instalatie de roentgendiagnostic, ecografe, holtere, electrocardiografe, aparate anestezie);
- aparatura de laborator;
- aparatura bloc operator;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

Pag. 5/18

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

- grup electrogen tip Caterpillar: rezervor de motorina, consum maxim de combustibil de 35 l/h, 500 l/an;
- instalatie automatizata de obtinere a oxigenului medicinal:debit 2,4 m³, 60m³/zi;
- rampa de oxigen: capacitate maxima 6 tuburi oxigen x 10,5 m³
- depozit de oxigen: butelii de rezerva;
- grup pompare pentru instalatie de stingere incendii (pentru hidranti interior): rezervor apa stingere incendii capacitate 20m³;
- grup pompare apa potabila pentru rezervor apa potabila de capacitate 16 m³.
- 3 rezervoare metalice subterane pentru combustibili lichizi (dezafectate), cu capacitatea 10 m³, 15 m³ si 20 m³;
- platforma pentru depozitare deseuri medicale dotata cu un container de PE-HD de 750 l capacitate, pentru deseuri periculoase ;
- 10 europubele de 240 l capacitate pentru deseuri menajere;
- 1 container galben de 1100 l capacitate pentru metal, plastic, hartie/carton;
- instalatii de aer conditionat (agent frigorific – freon R22,19 kg);
- frigidere;
- mijloace de transport: 2 autoutilitare, 1 autoturism.

Laboratorul de radiologie si imagistica medicala este dotat cu:

- **Aparat Roentgen diagnostic digital fluoroscopie 2 posturi (scopie+grafie)**

CARACTERISTICI TEHNICE
Generator de inalta tensiune
Generator de înaltă frecvență
Putere maximă: minim 80 kW
Tensiune anodică reglabilă între: minim 40 – 150 kV
Curent anodic reglabil între: minim 1 – 1000 mA
Echipamentul trebuie să fie prevăzut cu automat de expunere
Echipamentul trebuie să fie prevăzut cu DAP-metru (Dose Area Product Meter)
Domeniu fluoroscopie pulsata cu minim 5 valori pentru frecventa pulsurilor: minim 3 – 30 pulsuri/secunda
Intensitate minima a curentului in fluoroscopie pulsata: maxim 5 mA
Intensitate maxima a curentului in fluoroscopie pulsata: minim 80 mA
Interval timpi de expunere: minim 0,001 – 5 s
Ansamblu tub-cupola
Tub Rx cu anodă rotativă și două focare
Dimensiune pata focala mica: maxim 0,6 mm
Dimensiune pata focala mare: maxim 1,1 mm
Viteza de racire a anodei: minim 160 kHU/min
Capacitate maxima de stocare termică a anodei: minim 800 kHU
Capacitate maxima de stocare a caldurii ansamblului tub cupola: minim 2.400 kHU
Masa basculanta telecomandata
Basculare masă: minim + 90° / - 45°
Oprire automata a mesei in pozitie orizontala
Înălțime reglabila/motorizata a mesei fata de podea: interval minim 50cm – 100cm
Blat masa: minim 210 cm x 80 cm
Deplasare motorizata longitudinală a blatului mesei: minim ± 75 cm



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 6/18
 E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

Viteza de deplasare longitudinala a mesei: minim 8 cm/s
Deplasare motorizata transversală a blatului mesei: minim \pm 16 cm
Viteza de deplasare transversala a mesei: minim 4 cm/s
Inaltimea fata de podea pentru suportul de picioare al mesei in pozitie de +90°: maxim 8 cm
Greutatea maxim admisă pentru pacient: minim 280 kg
Înclinarea coloanei port-tub pentru proiectii oblice: minim \pm 45°
Rotirea motorizata a ansamblului tub-cupolă: minim +90° pana la -180°
Deplasarea motorizata a coloanei port-tub: minim 110 cm
Distanță focar-film (SID) variabilă: minim 115 – 150 cm
Dispozitiv de compresie motorizat
- forță de compresie: minim 5 – 150 N
- decompresie in situatii de urgenta
Afisarea fortei de compresie
Detector digital
Dimensiune suprafata activa detector: minim 42 x 42 cm
Grilă antidifuzantă retractabilă motorizat: raport de grila minim 15:1, minim 80 lp/cm
Dimensiune pixel: maxim 150 μ m
Rezolutie spatiala: minim 3,4 lp/mm
Adancime digitizare: minim 16 bits
Matrice imagine: minim 2.800 x 2.800 pixel
Minim 4 formate de imagine
Distanța blat masa - detector digital: maxim 8 cm
Colimator
Colimator automat si motorizat cu fascicul luminos de centrare
Prefiltre de Cupru (Cu) pentru reducerea dozei pacientului: minim 3 valori. Va rugam sa specificati valorile.
Reducerea dozei de iradiere
Sistem automat de control pentru calculul si optimizarea valorilor de expunere bazat pe valorile de fluoroscopie.
Selectarea filtrelor cu ajutorul programelor de organ cu monitorizare automata a dozei de absorbtie pacient
Fluoroscopie pulsata cu minim 5 frecvente de puls in domeniul 3 – 30 p/s
Pozitionarea fara iradiere a lamelelor colimatorului pe baza LIH.
Pozitionarea pacientului (regiunii de interes) fara iradiere, prin afisarea grafica a campului de vizualizare in LIH.
Sistem digital pentru achiziția imaginii
Sistem pentru achiziția imaginii:
- Sistem de operare: Windows sau echivalent
- Microprocesor: minim 3,5 GHz, minim dualcore
- Minim 8 GB RAM
- Memorie pentru achiziție imagini: minim 150.000 imagini. (NU se accepta HDD extern)
- Stocare pe CD/DVD cu stocare imagini in formate: minim DICOM, TIFF, AVI
- Port USB cu stocare imagini in formate: minim DICOM, TIFF
Dimensiunea matricei în fluoroscopie pulsata: minim 1024 x 1024 / 12 bit
Dimensiunea matricei în radiografie digitală: minim 2800 x 2800 / 14 bit
Procesarea imaginii
Programe presetate pentru organe
Minim 2500 de programe organ ce pot fi editate, adaptate si stocate
Parametrii ce pot fi fixati: parametrii de expunere, parametrii de procesare a imaginii, functii automate



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

Pag. 7/18

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

Sistemul trebuie să permită optimizarea contrastului și luminozității
Îmbunătățirea conturului
Mărirea imaginii (zoom)
Lupa de mare electronică
Indicație stânga / dreapta
Sistemul trebuie să permită: adnotări, marcaje, comentarii pe imagine și marcare stânga/dreapta
Sistemul trebuie să permită: măsurarea unghiurilor și a lungimilor
Calibrare manuală și automată a distanței
Sistemul trebuie să permită: managementul imaginilor/datelor pacienților
Tastatura pentru introducerea datelor de pacient
Optimizarea automată a imaginii prin compensarea diferențelor de densitate, atât în expunere cât și în fluoroscopie
Stocarea și vizualizarea secvențelor fluoroscopice dinamice
Înregistrarea directă pe DVD a imaginilor de fluoroscopie și a seriilor achiziționate
DICOM 3.0
- Send
- Storage Commitment
- Print
- Query Retrieve
Console de operare
Consola de control a sistemului pentru operarea din camera de comandă
Control al mișcării mesei, coloanei port – tub și sistemului de compresie
Interfața utilizator cu touch screen pentru controlul generatorului, sistemului de imagistică și afișarea stării curente a sistemului
Pedala pentru achiziția de radiografie și fluoroscopie
Control la masa pacientului (înclinările tubului, mișcările mesei, înclinarea mesei, ajustarea distanței focar-detector, ajustarea colimatorului)
Monitor plat medical (de modalitate fluoroscopie) cu contrast înalt montat pe suport mobil în camera de examinare
Dimensiune monitor: minim 19 inch
Rezoluție: minim 1280 x 1024
Luminozitate maximă: minim 800 cd/m ²
Contrast: minim 1000:1
Monitor plat medical (de modalitate fluoroscopie) cu contrast înalt în camera de comandă
Dimensiune monitor: minim 19 inch
Rezoluție: minim 1280 x 1024
Luminozitate maximă: minim 800 cd/m ²
Contrast: minim 1000:1
Accesorii
Curea de compresie – 1 buc.
Saltea radiotransparentă pentru poziționarea pacientului – 1 buc.
Interfon pentru comunicarea dintre camera de examinare și camera de comandă – 1 buc.
Tablou electric de distribuție
Mobilier pentru consola
Sistemul trebuie să permită diagnosticarea și repararea de la distanță printr-o conexiune securizată (service remote).



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

Pag. 8/18

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

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități

Materiile prime sunt ambalate în ambalaje originale.

Materiile prime recepționate în farmacie sunt distribuite în spital, în funcție de necesități.

Aprovizionarea cu carburanți pentru mijloacele auto se face de la stații de distribuție autorizate.

Întreținerea și repararea mijloacelor auto se face la ateliere service autorizate.

Materii prime, auxiliare, combustibil	Cantități anuale	UM	Mod de ambalare	Mod de depozitare
Materiale dezinfectante și igienico-sanitare	2500	l	Ambalaje originale	Magazie spital, magazii sectii
Papetarie, hartie xerox, consumabile	500	kg	Ambalaje originale	Distribuite în spital
Medicamente, seruri, vaccinuri	4250	kg	Ambalaje originale	Farmacia spitalului, cu circuit închis
Oxigen	3150	m ³	Butelii 10.5 m3	Rampa oxigen
Benzina	960	l	Statii de distributie autorizate	Rezervor autoutilitara
Motorina	551	l	Statii de distributie autorizate	Rezervor autoutilitara, rezervor autoturism

3. Utilități - apă, canalizare, energie: sunt asigurate de titularul spațiului:

- Alimentarea cu apă se face de la rețeaua municipiului Timisoara, $Q_{max}=700$ m³/lună;
- Evacuarea apelor uzate menajere se face în rețeaua de canalizare a municipiului Timisoara.
- Apele pluviale, conventional curate se colectează în rețeaua de canalizare din incinta spitalului și sunt deversate în canalizarea municipiului Timisoara.
- Incalzirea spațiului se realizează cu centrala termică proprie pe gaz în locatia Spl. Tudor Vladimirescu 13-15 .

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

Spitalul cuprinde următoarele sectii de specialitate și alte funcțiuni complementare:

- sectia Clinica Medicina Interna :
 - compartiment suport Covid
 - compartiment Neurologie;
 - compartiment Cardiologie;
 - compartiment Gastroenterologie;
 - compartiment Reumatologie;
 - compartiment Diabet zaharat, nutriție și boli metabolice;
- sectia Clinica Chirurgie Generala;
 - compartiment Urologie;
- sectia ATI;
- sectia ORL;
- sectia Oftalmologie;
- compartiment de Geriatrie-Gerontologie;
- Bloc Operator;
- Camera de Garda;
- Sterilizare;
- Farmacie;
- Laborator analize medicale;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 9/18
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

- Laborator anatomie patologica;
- Radiologie si imagistica medicala;
- Compartiment de prevenire a infectiilor asociate asistentei medicale;
- Unitate Transfuzie Sanguina;
- Directiune-secretariat;
- compartiment Audit public intern;
- compartiment Managementul Calitatii;
- birou Administrativ, tehnic, reparatii, intretinere curenta;
- compartiment Informatica;
- compartiment Aprovizionare transport;
- birou Financiar-contabilitate;
- birou Resurse Umane;
- compartiment juridic;
- compartiment Securitatea Muncii , PSI , protectie civila si situatii de urgenta;
- compartiment Achizitii publice, contractare;
- compartiment Statistica medicala;

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate

Nu este cazul

5. Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație:

Nu este cazul.

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

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
Gazos	Gaze naturale				900kw

Coș din caramidă pentru dispersia gazelor arse, cu secțiunea de 1350 x 1350 mm și înălțimea de 17 m;

Grupul electrogen: coș pentru dispersia gazelor arse, cu diametrul de 200 mm și înălțimea de 2.5 m;

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

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2

8. Programul de funcționare

24 ore/zi, 7 zile/ săptămână.

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 10/18
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

Alte surse de poluare

Nu este cazul

Apa

Nu este cazul

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul

Sol

-platforme betonate.

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

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

Nu este cazul.

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

Pentru aer:

Valori limită de emisie în aer pentru gazele de ardere rezultate de la centrala termică, care funcționează pe gaz (conform Ord. MAPPM nr. 462/1993):

$$E_{\text{pulberi max}} = 5 \text{ mg/m}^3\text{N};$$

$$E_{\text{CO max}} = 100 \text{ mg/m}^3\text{N};$$

$$E_{\text{SOx max}} = 35 \text{ mg/m}^3\text{N};$$

$$E_{\text{NOx max}} = 350 \text{ mg/m}^3\text{N}.$$

Valorile limita se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 3% vol.

Concentrații maxime admise pentru apă

Valori limită admise pentru apele uzate menajere evacuate în rețeaua de canalizare:

- pH	6,5 – 8,5
- materii în suspensii	350 mg /dm ³
- CBO ₅	300 mg O ₂ /dm ³
- CCOCr	500 mg O ₂ /dm ³
- substanțe extractibile cu solvenți organice	30 mg /dm ³

- detergenți sintetici biodegradabili	25 mg /dm ³
- azot amoniacal NH ⁺ ₄	30 mg /dm ³
- fosfor total (P)	5,0 mg /dm ³
- cianuri totale	1 mg /dm ³
- sulfuri și hidrogen sulfurat	1 mg /dm ³
- sulfiti	2 mg /dm ³
- sulfati	600 mg /dm ³
- fenoli antrenabili cu vapori de apă	30 mg /dm ³
- plumb	0,5 mg /dm ³
- cadmiu	0,3 mg /dm ³
- crom total	1,5 mg /dm ³
- crom hexavalent	0,2 mg /dm ³
- cupru	0,2 mg /dm ³
- nichel	1,0 mg /dm ³
- zinc	1,0 mg /dm ³
- mangan total	2,0 mg /dm ³
- clor rezidual liber	0,5 mg /dm ³

Alți indicatori vor respecta valorile prevăzute de normativul NTPA 002/2002 aprobat prin HG nr. 188/2002, modificat și completat prin HG nr. 352/2005, privind evacuarea apelor uzate în rețelele de



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 11/18
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

canalizare și direct în stațiile de epurare HG 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului.

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM

Concentrații maxime admise pentru apa subterană
Nu este cazul.

Loc de prelevare	Indicator de calitate	CMA	UM

Valori admise pentru sol
-se vor respecta prevederile Ord. M.A.P.P.M. nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, cu modificările și completările ulterioare;

Loc de prelevare	de Adâncime (cm)	Indicator analizat	Prag de alertă (mg/kg substanță uscată)		Prag de intervenție (mg/kg substanță uscată)	
			Sensibil	Mai puțin sensibil	Sensibil	Mai puțin sensibil

Pentru zgomot: - nivelul de zgomot rezultat în urma desfășurării activității, nu va depăși limitele admisibile conform prevederilor SR 10009:2017 privind acustica.
Nivel de presiune acustică continuu echivalent ponderat A, $L_{AeqT} = 50$ dB.

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor

Monitorizarea aerului

Nu este cazul.

Monitorizarea apei

Nu este cazul.

Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul.

Monitorizarea solului

Nu este cazul.

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

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 12/18
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

TIPURI DE DEȘEURI	COD DESEU CONFORM HG 856/2002	CANTITĂȚI REZULTATE ANUAL
- deșeuri de hartie carton:	20 01 01	4 t
- deseuri ambalaje hartie carton	15 01 01	2,5 t
- deseuri de materiale plastice	20 01 39	2.5 t
- deseuri ambalaje materiale plastice	15 01 02	1 t
- deseuri metalice	20 01 40	1 t
- deseuri de sticla	20 01 02	0,5 t
- obiecte ascutite	18 01 01	1.5 t
- fragmente si organe umane	18 01 02	1.5 t
- deseuri infectioase	18 01 03*	15 t
- deseuri asimilabile celor menajere	18 01 04	2 t
- solutii relevatori/fixatori uzati	18 01 06*	1 t
- filme radiologice	09 01 07	0.15 t
- reactivi expirati/uzati	18 01 06*	2.5 t
- medicamente expirate	18 01 09	1 t
- deseuri menajere	20 03 01	106 t

Deșeurile menajere și deșeurile reciclabile – hartie, carton, plastice și sticla se colectează în europubele cu volumul de 120 l, fiind preluate periodic de către SC Retim Ecologic Service SA. Deșeurile rezultate din activitățile sanitare sunt colectate de pe secții în cutii și recipiente speciale, aceste fiind depozitate temporar în containere de 240l sau 1,1 m³ și sunt stocate în spații special amenajate acoperite, închise, preluarea acestor deșeuri în vederea eliminării se face de către SC PRO AIR CLEAN ECOLOGIC SRL sau de către alte societăți autorizate specializate.

2. Deșeuri colectate

Nu este cazul.

Deșeuri comercializate

Nu este cazul.

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate

Nu este cazul.

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate

Nu este cazul.

3. Deșeuri stocate temporar

Nu e cazul.

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul.

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate

Nu este cazul.

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate

Nu este cazul.

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

- deșeurile vor fi colectate și depozitate temporar pe tipuri și categorii, fără a se amesteca;
- deșeurile municipale sunt transportate cu mijloacele de transport ale operatorului de salubritate zonal desemnat și autorizat;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 13/18
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

-deșeurile medicale sunt transportate cu mijloacele de transport ale unitatii autorizate specializate, respectiv SC Pro Air Clean SA Timisoara.

- deșeurile valorificabile sau cele destinate eliminării sunt transportate cu mijloacele de transport ale unităților specializate autorizate prin care acestea se valorifică/elimină, cu respectarea HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

-se va ține evidența gestiunii deșeurilor, conform prevederilor HG nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;

pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;

-raportarea evidentei cronologice lunara tabelara a deșeurilor care se pune la dispozitia APM Timis in format letric pana la **15 martie** anului urmator raportarii, la cerere si electronic in sistemul pus la dispozitie de catre APM Timis, conform art.48 din OUG nr.92/2021 privind regimul deșeurilor – anual;

Alte date : in functie de solicitarile APM Timis.

7. Ambalaje folosite

Saci polietilena: 6155 buc/an

Cutii carton captusite cu saci polietilena: 2559 buc/an

Recipienti polipropilena: 1939 buc/an

Bidoane polipropilena cu capac autosigilant: 35 buc/an

Ambalaje rezultate:

-15 01 01 -ambalaje de hartie si carton – 105,6 m³/an;

-15 01 02 -ambalaje de materiale plastice – 84 kg/an;

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

-deșeurile de ambalaje sunt valorificate prin unitati specializate autorizate.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Substanta/ preparat	Substanta chimica	Cantitate/an	UM	Categoria- fraza de risc	Fraza de pericol
Acetona	Acetona	100	l	-	H225, H319, H336
Toluen	Toluen	50	l	-	H225, H304, H315, H336, H373
Xilen	Xilen	10	l	-	H226, H332, H312, H315
Formol	Formaldehida	50	l	R45-23/24/25 39/23/24/25-34-68- 43	H301, H311, H331, H314, H350, H317, H335, H341, H370
Alcool etilic	Etanol	100	l	-	-
Oxigen	Oxigen	3150	m3	-	H270, H280
Benzina	Benzina	80	l	R12,R38, R45,R46, R62,R65,R67,R51/53	H224, H315, H340, H350, H361f, H304, H411, H336
Motorina	Motorina	551	l	-	H226, H332, H315, H351, H373, H304, H411
Acid acetic glacial		6	litru		H226 H290 H314



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 14/18
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

Acid benzoic		1	kg	H315 H318 H372
Acid boric		1	kg	H360FD
Acid citric		1	kg	
Acid lactic		1	kg	H315 H318
Acid salicilic		1	kg	H302 H318
Albastru de metilen		0,1	kg	H302 H412
Alcool etilic farmaceutic		50	litru	H225 H319
Azotat de argint		0,5	kg	H272 H314 H410
Borax		2	kg	H360FD
Camfor		2	kg	H228 H315 H319 H335
Cloramfenicol		1	kg	H351 H361d
Clorură de calciu		1	kg	H319
Diclofenac sodic		1	kg	H301 -
Fenol		1	litru	H301+H311+H331 H314 H341 H373 H411
Formaldehida sol. 37%		1	litru	H301+H311+H331 H314 H317 H335 H341 H350 H370
Hidrocortizon acetat		0,5	kg	H360DF H373
Heparina		0,5	kg	
Iod		0,5	kg	H302+H312+H332 H315 H319 H335 H372 H400
Mentol		2	kg	H315 H318 H335
Metabisulfit de sodiu		0,5	kg	H302 H318
Metilparaben		0,9	kg	H412
Oxid de zinc		2	kg	H410
Perhidrol		10	litru	H302 H318
Rezorcină (m-dihidroxibenzen)		0,5	kg	H302 H315 H319 H400
Rifampicină		0,5	kg	H302 H315 H319 H335
Salicilat de metil		0,5	kg	H302 H318
Sulf precipitat		0,5	kg	H315
Ulei de parafină		5	litru	H304
Violet de gențiană		0,5	kg	H302



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 15/18
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

					H318 H351 H410
Cleaner		25	l		H290
Hexy spray		60	l		H225
Ace-clor		1	l		H225, H319
Cell clean		1	l		H314
Fluorocell WDF		1	l		H302
Sodium electrode conditioner		250	ml		H315, H319
Alcool sanitar		60	l		H225, H319
Bioverse alcogel		40	l		H225, H319
Sram decolorizer solution		250	ml		H225, H319, H240
Fram safranin solution		250	ml		H225, H319, H240
Gram crystal violet 1/100 solution		250	ml		H225, H319, H240
Total protein gen 2		300	ml		H290, H315, H319, H411
Creatinine jaffe gen 2		400	ml		H314
Cleanner cassette		3,6	l		H314
Magnesium gen 2		150	ml		H315, H319
Alcool izopropilic		1	l		H225, H319, H336
Oil of cedar wood for microscopy		1	l	R43	
Bilirubin total		450	ml		H290, H314
Tina-quant c-reactive protein IV		1,5	l		H317, H412
Alp Iffc gen 2 large		200	ml		H315, H319
Lactate dehydrogenase acc.iffc gen.2		200	ml		H317
Y-glutamyl transferase ver.2		500	ml		H317
Alfa-amilase eps ver.2		500	ml		H317
Iron gen.2		1	l		H314
Uric acid ver.2		1	l		H319, H411
Tina quant d-diver gen.2		1,2	l		H317
Mixed bed resin M&H 100		25	kg		H319
UC-control		240	ml		H317
Neoptimal		480	ml		H302, H332, H315, H334, H317, H341, H350i
Max well viral total nucleic acid		1,2	l		H319
Oxidice air b		60	l		H319
Desorb u		540	ml		H290, H302, H314, H318
Cephascreen 4		48	ml		H319
Liquid FIB		192	ml		H319



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 16/18
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

2. Modul de gospodărire

- ambalare: - oxigenul – în butelii de 10,5 m³;
- transport: cu societăți autorizate, cu mijloace de transport agreate R.A.R.
- depozitare: în spațiu special amenajat.
- folosire/comercializare: în activitatea medicală.

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase:

- Cu societăți specializate

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

- personalul va fi instruit periodic cu privire la modul de intervenții în caz de poluări accidentale;
- respectarea normelor de manipulare a substanțelor chimice;
- asigurarea permanentă a unui stoc de materiale absorbante; materialele absorbante utilizate se colectează în vederea eliminării;
- dotări și măsuri specifice în caz de accidente, respectiv incendiu, cu substanțe chimice;
- măsuri pentru instruirea personalului;
- se vor respecta condițiile de manipulare și depozitare prevăzute în fișele de securitate pentru toate substanțele chimice.

Instalația nu intra sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate)

Instalația nu intra sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politică de Prevenire a Accidentelor Majore)

Instalații de stocare a substanțelor periculoase

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate

Instalații relevante din punct de vedere al securității	Cauze	Efecte

Sisteme de siguranță existente

Instalația	Echipe de funcționare în siguranță

Nu este cazul.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- fișe de evidență conform legislației în vigoare.

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

Nu este cazul.

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

- În conformitate cu prevederile O.U.G. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu privire la repararea prejudiciului asupra mediului, aprobat prin Legea 19/2008 cu modificările și completările ulterioare, în cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului, operatorul este obligat să ia imediat



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 17/18
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

măsurile preventive necesare și în termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării să informeze Agenția pentru Protecția Mediului Timiș și Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Timiș;

-raportarea evidentei cronologice lunara tabelara a deseurilor care se pune la dispozitia APM Timis in format letric pana la **15 martie** anului urmator raportarii, la cerere si electronic in sistemul pus la dispozitie de catre APM Timis, conform art.48 din OUG nr.92/2021 privind regimul deseurilor – anual;

- alte date: în funcție de solicitările APM Timiș.

Prezenta autorizație de mediu conține 18 (optsprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.
Două exemplare la APM Timiș și un exemplar pentru titularul autorizației de mediu.

DIRECTOR EXECUTIV,
Lavinia Alina CĂLUȘERU



Nume și Prenume	Funcția	Data	Semnătura
Verificat:Loredana CIOCĂRLIE	Șef Serviciu AAA	06.03.2023	
Întocmit:Mihaela VATAMANU	Consilier	06.03.2023	



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 18/18
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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