



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 106 din 26.10.2011

Rev. 1 în data de 26.02.2014

Rev. 2 în data de 18.08.2020

Rev. 3 în data de 07.08.2023

Titularul activității: SC TRANSMIR SRL

Adresa: sat Salcioara, comuna Banca, jud. Vaslui

Punct de lucru: orașul Murgeni, str. Emil Juvara, jud. Vaslui

Locația activității: orașul Murgeni, str. Emil Juvara, jud. Vaslui

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod	Denumirea activității	Facilitate Activitate	Cod	Denumirea activității	NFR	SNAP
CAN	Rev.1	Rev.1	CAN	Rev.1		
Rev.1			Rev.1			
2300	Fabricarea betonului	150	2300	Fabricarea betonului	*	*

Emisă de: APM Vaslui

Activitatea poate fi desfășurată pe teritoriul județului Vaslui.

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.

Data emiterii: 07.08.2023

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC TRANSMIR SRL, cu punctul de lucru în orașul Murgeni, str. Emil Juvara, jud. Vaslui, înregistrată la APM Vaslui cu nr. 4528/31.05.2023, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza O.U.G. nr. 68/06.11.2019 privind stabilirea unor măsuri la nivelul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative, în baza H.G. nr. 43/2020 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 și a O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a O.M. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

Str. Călugăreni, nr. 63, Vaslui, Cod 730149

E-mail: office@apmvs.anpm.ro; Tel: 0335/401723; Fax: 0235/361.842

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

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru S.C. TRANSMIR S.R.L., cu punctul de lucru în orașul Murgeni, str. Emil Juvara, jud. Vaslui

Documentația conține:

- Cerere de eliberare autorizație de mediu;
- Fișă de prezentare și declarație;
- Certificat de înregistrare CUI 10400632/1998;
- Certificat constatator emis de către ORC nr. 507119 din 09.05.2023;
- Contract de vânzare –cumpărare încheiat între SC FILATURA DE BUMBAC SA Murgeni și SC TRANSMIR SRL, cu încheiere de autentificare nr 110/21.02.2001;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 5048/2011 încheiat cu SC AQUAVAS SA VASLUI Sucursala Barlad;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate nr. 1669/30.05.2023 încheiat cu SC URBANA SA Bistrita;
- Autorizație de mediu nr. 106/26.10.2011 rev. 1 în data de 26.02.2014, rev. 2 în data de 16.08.2020;
- Specificație tehnică stație de preparare betoane BASIC WET 120;
- Declarație pe propria răspundere referitoare la activitățile corespunzătoare codurilor CAEN 0161; 2399 înscrise în certificatul constatator dar care nu se desfășoară pe amplasament.
- Proces verbal verificare amplasament nr. 5300/28.06.2023;
- Punct de vedere emis de către compartimentul Calitatea Factorilor de Mediu – Biodiversitate din data de 31.05.2023;
- Punct de vedere emis de către Serviciul Monitorizare Laboratoare din data de 24.07.2023;
- Plan de încadrare în zonă;
- Plan de situație;
- Dovada afișare anunț la Primăria Murgeni nr. 6012/31.05.2023;
- Dovada achitare tarif. Ordin de plată nr. 655/30.05.2023;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Nu este cazul.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Se vor lua măsuri în vederea menținerii unei stări salubre în incinta și în zona limitrofa, iar spațiile libere de construcții se vor amenaja și întreține ca spații verzi.
2. Se va menține în permanență o stare de salubritate corespunzătoare, atât în incinta unității, cât și în zonele limitrofe.
3. Stocarea materialelor de granulație mică, ușor antrenabile la acțiunea curenților de aer, se va face în spații care să nu permită antrenarea acestora.
4. Repararea mijloacelor de transport (inclusiv schimbul de ulei) din dotare se face în service-uri și nu pe amplasament, pe amplasament realizându-se doar completări de ulei; este interzisă efectuarea operațiilor de schimb de ulei, de încărcare și golire a bateriilor auto și alte intervenții la mijloacele de transport, deoarece unitatea nu dispune de instalații necesare pe amplasament.
5. Deșeurile rezultate din activitate se vor colecta și stoca pe tipuri în spații amenajate corespunzător. În gestionarea deșeurilor, ambalajelor și deșeurilor de ambalaje se vor respecta prevederile legislației în vigoare: OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor aprobată și modificată prin Legea 17 din 2023; HG nr. 1061/2008 privind transportul



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

Str. Călugăreni, nr. 63, Vaslui, Cod 730149

E-mail: office@apmvs.anpm.ro; Tel: 0335/401723; Fax: 0235/361.842

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

deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României prin operatori economici autorizați, Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, Ordonanța nr. 2/2021 privind depozitarea deșeurilor. Se interzice abandonarea/stocarea deșeurilor în afara spațiilor amenajate în acest scop(ex. albi și maluri de ape).

6. Titularul activității are următoarele obligații, în conformitate cu prevederile O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor aprobată și modificată prin Legea nr. 17/2023:

- să încadreze diferitele tipuri de deșeurii generate, în conformitate cu Decizia Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeurii în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeurii periculoase în temeiul art. 1 alin (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
- să asigure evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare, iar la solicitarea APM Vaslui se va transmite situația în termenul precizat; de asemenea are obligația să păstreze evidența gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani;
- să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului;
- pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare este obligat să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeurii: hârtie, metal, plastic și sticlă;
- să evite formarea de stocuri de deșeurii care urmează să fie valorificate, precum și de produse rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;
- să nu amestece diferitele categorii de deșeurii periculoase cu alte categorii de deșeurii periculoase sau cu alte deșeurii, substanțe ori material; amestecarea include diluarea substanțelor periculoase;
- să realizeze gestionarea deșeurilor fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special, fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, fauna sau flora; fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosului și fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;
- la cererea autorităților competente sau a unui deținător anterior de deșeurii să furnizeze documentele justificative conform cărora operațiunile de gestionare au fost efectuate;
- operațiunile de tratare pot fi transferate unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau a unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor;
- aplicarea ierarhiei deșeurilor în scopul încurajării prevenirii generării și gestionării eficiente și eficace a deșeurilor, astfel încât să se reducă efectele negative ale acestora asupra
 - să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor privind gestiunea deșeurilor sau să delege această obligație unei terțe persoane; persoanele desemnate trebuie să fie instruite în domeniul prevenirii generării de deșeurii și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase, ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și



specializare recunoscute la nivel național, conform prevederilor Ordonanței Guvernului nr. 129/2000 privind formarea profesională a adulților, republicată, cu modificările și completările ulterioare.

- sa puna evidenta gestiunii deseurilor la dispozitia agentiei judetene pentru protectia mediului electronic in sistemul pus la dispozitie de ANPM, pana la 15 martie anul urmator raportarii, precum si la cerere autoritatilor competente de control.
mediului;

7. Nivelul de zgomot echivalent exterior la limita incintei obiectivului nu va depasi limita maxima admisa de SR 10009/2017.

8. Date privind natura si intensitatea unor eventuale poluări accidentale se vor transmite in timp optim la APM Vaslui, telefon 0335/ 401723, fax 0235/361842 si la GNM –Comisariatul Judetean Vaslui-0235317254. Se vor lua masuri operative pentru inlaturarea cauzelor si limitarea efectelor asupra factorilor de mediu.

9. Se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 68/2007 privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificarile si completarile ulterioare.

10. Se vor respecta si reinnoi autorizatiile si contractele ce au stat la baza la emiterii autorizatiei de mediu; in situatia modificarii actelor normative, mentionate in prezenta autorizatie, titularul are obligatia sa se supuna prevederilor noilor acte normative intrate in vigoare ce modifica, completeaza sau abroga actele normative vechi.

11. Titularul activitatii are obligatia:

- sa notifice APM Vaslui daca intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizatiei de mediu, precum si asupra oricaror modificari ale conditiilor care au stat la baza emiterii acesteia, inainte de realizarea modificarii;

- sa notifice APM Vaslui daca urmeaza sa deruleze sau sa fie supus unei proceduri de vanzare a pachetului majoritar de actiuni, vanzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori in alte situatii care implica schimbarea titularului activitatii, precum si in caz de dizolvare urmata de lichidare, faliment, incetarea activitatii, conform legii;

- sa solicite si sa obtina acordul de mediu pentru proiecte sau pentru modificarea ori extinderea activitatilor existente care pot avea impact semnificativ asupra mediului.

12. Titularul activitatii are obligatia sa solicite aplicarea vizei anuale cu maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația (26.10). Pentru solicitările transmise în termen mai scurt decât cel specificat, autoritatea publică pentru protecția mediului va aplica art. 5 alin. 6 din Ord. 1150/2020 modificat prin Ord. 3309/2022.

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

- O.U.G. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată și modificată prin Legea 265/2006 cu modificările și completările ulterioare
- O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor aprobată și modificată prin Legea nr.17/2023;
- SR 10009/2017 - Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;



- H.G. nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor si acumulatorilor si al deeurilor de baterii si acumulatori;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator;
- H.G. nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deeurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deeurile, inclusiv deeurile periculoase cu modificarile ulterioare;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deeurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul Romaniei;
- O.U.G. nr. 68/2007 privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008.

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

Prezenta autorizație de mediu este valabilă din data de 07.08.2023, data emiterii și își păstrează valabilitatea pe întreaga durată a desfășurării activității cu condiția vizării anuale, conform prevederilor legislației de mediu în vigoare. Autorizațiile de mediu pentru care nu se obține viza anuală își încetează efectele juridice.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.

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

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

I. Activitatea autorizată

I. Activitatea autorizată

Titularul desfășoară activități de fabricare a betoanelor.

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

Cladiri:

Clădire birouri cu o suprafață construită de 391,5 mp – aceasta nu mai funcționează ca spațiu de birouri deoarece pe amplasament își desfășoară activitatea 2 angajați: 1 operator deservent al stației de betoane și 1 paznic;

Depozite de agregate – 4 buc, de forma dreptunghiulară cu capacitate de 500 mc, amenajate pe platforme betonate

Utilaje:

Stație de preparare betoane cu capacitate de 120 mc/h având în componența următoarele:

SET DE 4 BUNCARE ÎN LINIE BASIC 80

- Capacitate totală/set 60 mc



- Dimensiuni set: lungime 12000 mm, latime 3240 mm;
- Descarcare agregate 8 trape/set deschiderea/inchiderea se face cu cilindru pneumatic
- Echipat cu 2 vibratoare electrice

BANDA CANTARIRE 4 AGREGATE IN LINIE BASIC

- Buncar de cantarire cu capacitate de incarcare per ciclu de 3 mc
- Sistem de cantarire cu 6 celule/3000 kg de incarcare
- Buncar echipat cu vibrator electric
- B 800 mm banda extractoare agregate
- Structura benzii construita din tabla de otel si profile cu o grosime de 6 mm
- Distanța între role 300 mm
- Opreire de urgenta pe ambele parti
- Rola motrica vulcanizata in cauciug cu diametru de 325 mm
- Rola tensoare cu diametru de 275 mm
- Motoreductor de 15 kw

SET COMPACT ZONA MALAXARE WET 120 include:

- Banda inclinata transport agregate malaxor: latime de 800 mm, sasiu bezii fabricat din tabla de otel pliat, cuva receptie agregate de la banda cantaritoare, rola motrica vulcanizata in cauciug Ø325, rola tensoare Ø275, role cauciugate zona de receptie agregate, cap descarcare malaxor, motoreductor 15 kw.
- Cantarirea cimentului: cantar ciment cu o capacitate de 1500 kg, fabricat din tabla de otel de 3 mm, sistem de cantarire de 3 celule de incarcare tensiometrice, echipat cu vibrator pneumatic, descarcarea cimentului se face cu ajutorul unei valve fluture actionate pneumatic diam de 250 mm., conectat la malaxor prin intermediul mansoanelor flexibile.
- Dozarea apei: cantar de apa cu o capacitate de 750 l, fabricat din tabla de otel de 3mm, sistem de cantarire cu ajutorul a 3 celule tensiometrice, descarcarea se face cu valva fluture de 6 " actionata pneumatic.
- Set malaxor: capacitate 3000 l beton vibrat pe sarja, trapa de descarcare in partea de jos cu garnituri, sistem hidraulic de 2,2 kw, 8 brate de amestec si 2 brate curatatoare pe fiecare ax, lateral malaxor invelit in otel NY Hard, sape amestec NY-Hard otel, descarcare actionata hidraulic, trapa de intretinere echipata cu sistem electric de securitate, trapa de vizitare, motoreductoare actionate de 2 motoare de 55 kw fiecare, sistem centralizat de gresare, pompa manuala de deschidere a gurii de descarcare pentru urgenta, instalatie electrica 380v cu panou de conexiuni.
- Con descarcare pentru malaxor FTS: construit din tabla de otel tratata impotriva uzurii, diametru 600mm echipat cu pantalon cauciug flexibil, echipat cu vibrator electric.
- Platforma malaxor 3M3cale umeda
- Instalatie aer comprimat
- Silozuri ciment 2x100 mc;
- 2 snecuri transport ciment: diametru 273 mm, lungime 13300 mm, fabricat din spirala si teava de otel, moto-reductor 18.5 kw la 240r.p.m.cuplat direct la ax, capacitate de productie de 80 to/h;
- 2 seturi de 4 fluidificatoare cu electrovalve: pentru afanarea cimentului din siloz
- 2 valve de siguranta antideformare: pentru a evita deformarea la presiune (explozia) si la depresiune;
- 2 sisteme de inchidere/deschidere manuale a silozurilor tip „fluture”: pentru a evita iesirea cimentului din siloz in cazul efectuarii mentenantei snecului;
- 2 cartuse filtru pentru materialele pulverulente



PANOU ELECTRIC PENTRU BASIC 120 SOFTWARE K2 PENTRU AUTOMATIZARE SI GESTIUNE

Utilajele care deservesc statia de betoane sunt:

- Incarcator frontal (vola);
- Autobetoniere 4 buc.

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

- Agregate minerale – 70.000 t/an;
- Ciment - 14.000 to/an;
- Apa – 6.300 mc/an ;
- Energie electrica – 1.000 kv/an;
- Motorina – cca 10 to/an;

Motorina nu se depoziteaza la punctul de lucru din Murgeni, masinile fiind alimentate de la sediul societatii din loc. Salcioara.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Apa este folosita in scop menajer si in procesul tehnologic. Alimentarea cu apa se realizeaza prin intermediul societatii comerciale SC AQUAVAS SA, din reseaua de alimentare cu apa a orasului Murgeni. Necesarul de apa pentru consumul menajer este de aproximativ 10 mc pe an.

Necesarul de apa pentru procesul tehnologic de fabricare a betonului este de aproximativ 6300 mc/an.

Evacuare ape uzate –de pe amplasament rezulta 2 tipuri de ape uzate:

Ape uzate menajere – evacuate in reseaua de canalizare a orasului conform contractului incheiat cu SC AQUAVAS SA;

Apele rezultate de la spalarea malaxorului de la statia de betoane sunt colectate intr-un bazin decantor cu capacitate de 3 mc. Apa se refoloseste in procesul tehnologic.

Canalizarea este realizata in incinta, in sistem divizor si prevazuta cu retele separate pentru apele uzate fata de retelele pentru preluarea apelor meteorice.

Energia termica: in interiorul zonei de birouri exista o centrala termica, dar aceasta nu functioneaza deoarece pe amplasamentul respectiv isi desfasoara activitatea doar 1 angajat, deservent al statiei de betoane, aceasta functionand doar ocazional.

Energia electrica este asigurata din reseaua SC EON MOLDOVA SA.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Fazele procesului tehnologic de obținere a betonului sunt: aprovizionare materii prime, depozitare agregate și ciment, dozarea agregatelor pe sortimente de granulometrie, dozarea cimentului, dozarea apei, malaxarea componentilor, transferarea betonului proaspăt în pâlnia de descărcare beton, descărcarea betonului proaspăt în betoniere, transportul la locul de utilizare.

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

Nu este cazul.

5. Produsele și subprodusele obținute



Tip produs	Produs/Subprodus	Cantitate	UM	Destinație	Data revizuirii
Alte produse	Beton diverse clase	40.000	mc/an	lucrari in constructii	

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

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

8. Programul de funcționare

Regimul de lucru: 1 schimb/zi, 8 ore/schimb; 5 zile/săptămână, 250 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

- Cartuse filtru pentru reținerea particulelor de ciment montate pe silozurile de ciment;

Alte surse de poluare. Nu este cazul.

Apă

Pretratare ape pe amplasament.

Nu este cazul.

Tratare ape pe amplasament.

Nu este cazul.

Sol

Nu este cazul.

Alți factori de mediu (după caz) Nu este cazul.

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

Platforme betonate;

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

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

Emisiile provenite din activitatea desfășurată pe amplasament nu trebuie să conducă la o deteriorare a calității aerului prin depășirea valorilor limită stabilite prin Legea nr. 104/2011 privind aerul înconjurător la indicatorii de calitate specifici activității și cele stabilite prin STAS 12574/87, după caz.

Alte condiții de funcționare decât cele normale:

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, etc.) titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile rezultate să nu genereze deteriorarea calității aerului.

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuate nu este cazul.



Concentrații maxime admise pentru apa subterană nu este cazul.

Valori admise pentru sol – conform Ord. MAPM nr. 756/1997

Valori admise pentru zgomot: conform SR 10009:2017 și Ordin 994/2018, art.16, în cazul în care este instituită zonă de protecție.

III. Monitorizarea mediului

La solicitarea APM Vaslui și GNM – Comisariatului Județean Vaslui se vor efectua determinări pentru factorul de mediu afectat de către un laborator de specialitate.

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

Monitorizarea aerului

Monitorizarea aerului- imisii pulberi: se vor respecta limitele impuse prin Legea 104/2011, respectiv STAS 12574/1987.

Poluant	Punct de prelevare probă	Frecvența monitorizării	Metoda de analiză
Pulberi totale în suspensie	În zona receptorilor sensibili (zone rezidențiale din vecinătate)	În situația existenței reclamațiilor / la solicitarea APM și/sau GNM Vaslui	STAS 10813-76/ Metodă de analiză standardizată

Monitorizarea apei

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuate - Nu este cazul

Monitorizarea apei subterane – Nu este cazul

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuate - Nu este cazul

Monitorizarea solului - Nu este cazul

Monitorizare zgomot

Punct de monitorizare	Frecvența monitorizării	Standard	Valoare limită
Conform SR 10009:2017, în zona receptorilor sensibili, în timpul activității	În situația existenței reclamațiilor, respectiv la solicitarea APM și/sau GNM Vaslui	SR ISO 1996-2/2018	Conf. SR 10009:2017 Conf. Ordin 994/2018, art.16, în cazul în care este instituită zonă de protecție.

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

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursa generatoare	Cantitate	UM	Operațiune VE	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	din activitatea personalului	12	mc/an	eliminare	D5	Depozite special construite (de exemplu, depunerea în compartimente separate etanșe care sunt acoperite și izolate unele față de celelalte și față de mediul înconjurător etc.)



2. Deșeuri colectate Nu este cazul

Deșeuri comercializate – Nu este cazul

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate – Nu este cazul.

3. Deșeuri stocate temporar Nu este cazul

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul.

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

Deșeuri transportate

Nu este cazul

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Nu este cazul

7. Ambalaje folosite

Nu este cazul.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Nu este cazul.

2. Modul de gospodărire

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

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

Nu este cazul.

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

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

Instalația nu intră 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 – Nu este cazul.

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate – Nu este cazul.

Sisteme de siguranță existente – Nu este cazul.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Nu este cazul



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

Nu este cazul.

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

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșeuri.	anual	La deschiderea sesiunii de raportare de către ANPM	Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșeuri.

*pentru accesul la aplicațiile SIM este necesară înregistrarea în prealabil pe link-ul:
<https://raportare.anpm.ro/iri/portal/public>

Alte raportări:

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Autoritatea competentă la care se face raportarea
1.	Orice poluare semnificativă se va anunța telefonic	când se produce	În cel mai scurt timp posibil	A.P.M. Vaslui și G.N.M. – Comisaritul Județean Vaslui
2	Datele centralizate privind evidența gestiunii deșeurilor conform prevederilor H.G. nr.856/2002. Datele de raportare se transmit pe suport de hârtie, cât și electronic (conform prevederilor OUG 92/2021 art. 48, alin 1)	anual	Până la data de 15 martie a fiecărui an, pentru anul anterior celui pentru care se realizează raportarea	A.P.M. Vaslui
3.	Orice date referitoare la activitate	la solicitarea A. P. M. Vaslui		A.P.M. Vaslui

Prezenta autorizație de mediu conține 11 (unsprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

Director Executiv
dr. ing. Mihaela BUDIANU

Șef Serviciu Avize Acorduri, Autorizații.
DANILĂ Ramona Nicoleta

Intocmit:
STANCIU Neculai



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

Str. Călugăreni, nr.63, Vaslui, Cod 730149

E-mail: office@apmvs.anpm.ro; Tel:0335/401723; Fax: 0235/361.842

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