



Agenția pentru Protecția Mediului Timiș

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 122 din 12.11.2019**

Titularul activității: S.C. DRAGOMIR CONS S.R.L.

Adresă: Otelu Rosu, str. Otelarilor, nr. 78A, jud. Caras-Severin Județul Timiș

Punct de lucru: S.C. DRAGOMIR CONS S.R.L.

Locația activității: Lugojel, comuna Gavojdia, CF 400467, nr. top Cc40/2, stație de sortare – spalare agregate minerale, 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
0812	Extractia pietrisului si nisipului, extractia argilei si caolinului	24	1421	Extracția pietrișului și nisipului		
2363	Fabricarea betonului	151	2663	Fabricarea betonului*		

Fabricarea betonului ≥ 1 t/zi

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Nu este cazul.

Emisă de: APM Timiș

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului: Timiș

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.

Data emiterii: 12.11.2019

Data expirării: 12.11.2024

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. DRAGOMIR CONS S.R.L.**, cu punctul de lucru din Lugojel, comuna Gavojdia, CF 400467, nr. top Cc40/2, stație de sortare – spalare agregate minerale, jud. Timiș, înregistrată la APM Timiș cu nr. 1468 RP/13.02.2019 cu ultimele completări înregistrate cu nr. 6070RP/10.07.2019, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza O.U.G. nr. 68/2019 privind înființarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și



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. 1/14

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

funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare, 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 emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru S.C. DRAGOMIR CONS S.R.L., cu punctul de lucru din Lugojel, comuna Gavojdia, CF 400467, nr. top Cc40/2, stație de sortare – spalare aggregate minerale, jud Timis Județul Timiș,

Documentația conține:

- cererea nr. 762 RP/30.01.2019;
- fișa de prezentare și declarație elaborată de SC PHOEBUS ADVISER SRL;
- anunt public apărut în PRIMARIA COMUNEI GAVOJDIA din data de 11.02.2019;
- plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- proces-verbal de verificare a amplasamentului din data de 28.02.2019;
- OP nr.1/12.02.2019 privind plata tarifului de autorizare.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare seria B, nr. 2268419 emis de ORC de pe langa Tribunalul Caras-Severin;
- Certificat constatator emis la data de 23.08.2013 de ORC de pe langa Tribunalul Caras-Severin;
- Extras de carte funciara nr. 400467 eliberat de OCPI Lugoj la data de 04.06.2019;
- Contract nr. 3495/25.07.2013, incheiat cu SC Meridian 22 SA, privind serviciile de vidanjare a apelor uzate menajere si preluare in statia de epurare;
- Autorizatie de gospodarie a apelor nr. 476 din 28.11.2017, emisa de Administratia Bazinala de Apa Banat;
- Contract de concesiune incheiat la data de 20.06.2013 intre COMUNA GAVOJDIA prin CONSILIUL LOCAL GAVOJDIA si S.C. DRAGOMIR CONS SRL (privind exploatarea parcelei de teren cu S=11.218 mp, identificat[prin CF 400467, nr cad. CC 40/2);
- Acordul Primariei Gavojdia nr. 198/10.10.2013, privind accesul autovehiculelor pe drumurile de acces catre punctul de lucru;
- Contract SC AQUATIM SA nr. LUG 3.1 din 15.04.2016 privind furnizarea/prestarea serviciului de alimentare cu apă și canalizare.
- Contract de prestare a serviciului de salubritate, nr. 126/01.10.2012, incheiat cu SC ECOSAL – GNSC GAVOJDIA SRL si act aditional incheiat la data de 07.08.2013;
- Contract de vanzare – cumparare incheiat la data de 10.12.2013 intre S.C. DRAGOMIR CONS SRL si BALINT FRANCISC-FIER VECHI I.I., privind preluarea fierului vechi;

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*



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. 2/14

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

- 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.
 - solicitarea unei noi autorizații de mediu se face cu minimum 45 de zile înainte de expirarea autorizației existente.
 - 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 active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului, emitenta prezentei autorizații, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu;
 - conform Ord. MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emiterie 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;
 - răspunderea pentru precizia rezultatelor privind concentrațiile de poluanți în probele de mediu analizate revine părții care prelevează probele și laboratorului care efectuează analizele;
 - 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 Legii 211/2011 republicată, privind regimul deșeurilor, 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 prezenta lege și să fie instruite în domeniul gestiunii deșeurilor sau să delege această obligație unei terțe persoane;
 - necesitatea completării declarației privind obligațiile la fondul pentru mediu;
 - se vor încheia contracte cu unități autorizate în vederea predării și valorificării deșeurilor, conform OUG nr. 211/2011(r) privind regimul deșeurilor;
 - menținerea și/sau prelungirea valabilității tuturor documentelor, avizelor, autorizațiilor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații 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:



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. 3/14

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

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/ 2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea 104/ 2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- SR nr. 10009:2017 privind "Acustica" – limitele admisibile ale nivelului de zgomot în mediul ambiant;
- Legea nr. 211/2011 republicată, privind regimul deșeurilor;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- STAS 12574/1987 – Aer din zonele protejate. Condiții de calitate;
- NTPA 002/2005 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare, aprobat prin HG nr. 188/2002 modificat și completat prin HG nr. 352/2005 și HG nr. 210/2007;
- HG 1061/ 2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- Ordinul nr. 794/ 2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- OUG. nr. 196/ 2005 privind Fondul de mediu, cu modificările și completările ulterioare.

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

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 prezenței autorizației 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.

Prezența autorizației 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

Activitatea se desfășoară pe o suprafață totală $S = 11.218 \text{ m}^2$, compusă din:

- stație de sortare/spalare – sortare – 24 mp
- clădire cântar (și sediu administrativ) – 70 mp
- hală întreținere și reparații utilaje balastiera – 152 mp
- tarc acoperit – 10 mp
- depozit balast brut – 500 mp
- baltă de apă 1500 mp
- drumuri – 200 mp
- stație de betoane – 33 mp
- depozite agregate pentru betoane 2x40 mp



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210

Pag. 4/14

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

- suprafete libere - 8849 mp

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

- **statie de sortare/spalare agregate minerale**, cu capacitatea de 20 mc/h, compusa din:
 - buncar metalic de alimentare balast cu inchizator – alimentator;
 - banda de alimentare;
 - esafodaje ciur cu platforme, palnii, jgheaburi pentru sorturi, instalatie de stropire – spalare;
 - ciur vibrator 4,8 mp cu 4 site;
 - clasor cu snec;
 - 5 benzi transportoare pentru sorturi.
- **statie de pompare apa tehnologica** (electropompa cu urmatoarele caracteristici: Q= 60 mc/h, H= 20 mCA, P= 18 kW);
- **balta de aspiratie** (de captare) cu V= 4000 mc;
- **bazin decantor longitudinal din pamant** (V= 840 mc) – 1 buc.;
- **stație de betoane automata** cu o capacitate de 30 mc/oră, compusă din:
 - malaxor cu ax vertical și amestec forțat – 1,5 mc/ciclu
 - benzi alimentare agregate ce alimenteaza malaxorul ;
 - siloz pentru depozitare ciment V=30 mc prevazut cu filtru textil ;
 - doua bunecare pentru agregate avand V=20 mc fiecare si ;
 - 2 panouri de comanda;
 - sistem de cantarire electronic ;
 - sistem de descarcare electronic
- **mijloace de transport**: 3 autobasculante de 18 mc/fiecare si 1 incarcator frontal cu cupa de 4 mc.

Transportul betonului se realizeaza cu mijloc de transport specific inchiriat.

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

Nr. crt.	Tip materie prima/auxiliara	Mod de ambalare	UM	Cantitate maximă/an
1.	Balast brut	Vrac	mc	45.000
2.	Oxigen	Tub metalic	mc	78
3	Acetilena	Tub metalic	Kg	100
4.	Nisip+pietris	Vrac	mc	9310
5.	Ciment	vrac	T(mc)	3.600(2880)
6	Aditivi pe baza de apa folositi in perioadele reci	vrac	mc	10
7	Apa pentru preparare beton	-	mc	2.200
8	Apa pentru spalare balast	-	mc	54.000
9	Motorină	canistre metalice	mc	30



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210

Pag. 5/14

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

Oxigenul si acetilena sunt depozitate in tarc acoperit. Aprovizionarea cu combustibil pentru mijloacele de transport folosite in activitate, se realizeaza de la statii de distributie carburanti autorizate, pe amplasament nu se depoziteaza combustibil (doar la nevoie pentru incarcatorul frontal se face aprovizionarea cu motorina in canistre metalice, care se refolosesc). Reparatiile si service-ul autobasculantelor se fac de catre operatori autorizati. Pe amplasament nu rezulta anvelope uzate, uleiuri uzate de la întreținerea mijloacelor de transport.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

- alimentarea cu apa potabila se realizeaza prin grija beneficiarului cu apa imbuteliata;
- alimentarea cu apă in scop menajer si tehnologic (pentru fabricarea betonului), se realizeaza de la rețeaua de apa a localitatii, conform contract incheiat cu Aquatim SA.
- alimentarea cu apa tehnologica necesara procesului spalare si sortare agregate se face dintr-un bazin de aspiratie (balta) prin infiltrarea apei din raul Timis, Q zi med = 550 mc/zi. Apa este captata cu ajutorul unei electropompe cu un debit de $Q=60$ mc/h, $H=20$ mCA, $P=18$ kw, lungimea conductei de aductiune fiind $L= 50$ m;
- apele uzate menajere sunt evacuate intr-un bazin etanș vidanjabil cu $V=6$ m³.
- apele uzate tehnologice provenite de la spălarea agregatelor sunt evacuate intr-un bazin decantor longitudinal ($V= 840$ mc), fiind evacuate in balta de captare a apei cu $V= 4000$ mc;
- apele pluviale de pe amplasament sunt liber sistematizate;
- cladirea administrativa este incalzita cu ajutorul unei sobe pe lemne.

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Procesul tehnologic de obtinere a agregatelor in statia de sortare-spalare parcurge urmatoarele etape:

- transportul materiei prime de la perimetrul de exploatare cu autobasculante;
- alimentarea buncarului cu balast brut;
- spalarea balastului;
- sortarea agregatelor minerale cu un sistem de site in patru sorturi diferite si refuz de ciur;
- depozitarea temporara a produselor finite;
- livrarea (transportul produselor finite se realizeaza cu mijloacele auto proprii din dotare).

Procesul tehnologic de de fabricare a betonului consta in:

- aprovizionarea cu materii prime
- dozarea materiilor prime in functie de tipul betonului,
- prepararea betonului si descarcarea in autospeciale pentru transportul betonului.

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

Nu este cazul.



Tip arie	Cod	Arie protejată

5. Produsele și subprodusele obținute

Nr. crt.	Produse finite	Mod de ambalare	UM	Cantitate /an
1.	Sorturi de agregate minerale de diferite dimensiuni: 0-4 mm 4- 8 mm 8-16 mm 16-30 mm	Vrac	mc	40.500
2.	Beton diferite tipuri	Vrac	mc	14.400

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați: - clădirea administrativă este încălzită cu ajutorul unei sobe pe lemne cu următoarele caracteristici: Putere = 60 Kw, consum combustibil lemn = 10 kg/h, cos evacuare gaze H= 6 m , D= 200 mm.

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

8. Programul de funcționare:

- 12 ore/zi, 6 zile/săptămână, 10 luni/an - pentru stația de sortare
- 40 h/ luna - pentru stația de betoane

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

- soba pe lemne este prevăzută cu cos evacuare gaze H= 6 m , D= 200 mm.

Alte surse de poluare

Nu este cazul.

Sursă	Tip sursă

Apă

Pretratate ape pe amplasament



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. 7/14

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

- Apele uzate tehnologice provenite de la spălarea agregatelor minerale sunt preepurate într-un decantor cu $V = 840$ mc de unde ajung în balta de captare a apei $V = 4.000$ mc.

Denumire	Detalii

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

Denumire	Detalii

Sol

Activitatea se desfășoară pe suprafața betonată.

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

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

Buncarul de ciment este prevăzut cu filtre textile pentru a reține particulele de ciment la încărcarea buncarului și la dozarea ingredientelor pentru producerea betonului.

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 pentru arderea combustibilului solid (lemn) conform Ord. MAPPM nr. 462/1993:

$$E_{\text{pulberi max}} = 100 \text{ mg/Nm}^3;$$

$$E_{\text{CO max}} = 250 \text{ mg/Nm}^3;$$

$$E_{\text{SOx max}} = 2000 \text{ mg/Nm}^3;$$

$$E_{\text{NOx max}} = 500 \text{ mg/Nm}^3.$$

Valorile limita se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 6% volum.

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință

Concentrații maxime admise pentru apa uzată

Valori limită admise pentru apele uzate menajere descărcate în stația de epurare:

- 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



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. 8/14

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

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

Alți indicatori vor respecta valorile prevăzute de normativul NTPA 001/2005, aprobat prin HG nr. 188/2002 și modificat prin HG nr. 352/2005, privind evacuarea apelor uzate în ape de suprafață.

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

Loc de prelevare	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

-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;

Pentru zgomot: - nivelul de zgomot rezultat în urma desfășurării activității, nu va depăși prevederile SR 10009:2017 privind acustica urbană.
Nivel de zgomot echivalent admis $L_{ech} = 65$ dB (A).

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.

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză



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. 9/14

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

Monitorizarea apei

Nu este cazul.

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul.

Loc de prelevare	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

Monitorizarea solului

Nu este cazul.

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

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*Deșuri produse*

Nr. crt.	Denumire deșeu	Cod deșeu conf. HG 856/2002	Cant. max. /an	Modalitate de colectare	Mod de gestionare
1	Deseurile menajere	20 03 01	12 m ³	tomberon	Preluat pe bază de contract de către operatorul zonal desemnat și autorizat
2	Deseuri metalice	20 01 40	600 kg	container	Preluat pe bază de contract de către societate specializată autorizată
3	Nămol din bazinul decantor	01 04 09	900 m ³	-	Se utilizează la refacerea drumurilor de exploatare, în locuri indicate de Primăria Gavojdia;

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ**

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210

Pag. 10/14

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. Deșuri colectate
Nu este cazul.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Deșuri comercializate
Nu este cazul.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate
Nu este cazul.

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu

Deșuri de baterii și acumulatori colectate
Nu este cazul.

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

3. Deșuri stocate temporar
Nu este cazul.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare

4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)
Nu este cazul.



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. 11/14

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

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Deșuri de echipamente electrice și electronice tratate
Nu este cazul.

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu

Deșuri de baterii și acumulatori tratate
Nu este cazul.

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

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

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

- deșeurile menajere sunt transportate cu mijloacele de transport ale operatorului de salubritate zonal desemnat și autorizat.
- deșeurile generate din activitate sunt transportate cu mijloacele de transport ale unităților specializate autorizate;
- transportul se va efectua cu respectarea prevederilor HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- fișe de evidență a gestiunii deșeurilor conform H.G. nr. 856/2002;
- se vor raporta anual cantitățile de deșuri gestionate conform prevederilor Legii nr. 211/2011(r) privind regimul deșeurilor și a H.G. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- Alte raportări: în funcție de solicitările APM Timiș.

7. Ambalaje folosite: - nu este cazul

8. Modul de gospodărire a ambalajelor: - nu este cazul

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



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. 12/14

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

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite:

Nr. crt.	Substanța/amestec	Cant. max./an	UM	Mod de ambalare
1	Motorina	30	mc	Recipient metalic
2	Oxigen	78	mc	Recipient metalic
3	Acetilena	100	kg	Recipient metalic

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** - recipiente metalice de diferite capacități
- **transport:** cu mijloace de transport agreate de Registrul Auto Român, cu respectarea prevederilor Legii nr. 122/2002 și HG nr. 1326/2009 privind transportul marfurilor periculoase în România, cu modificările și completările ulterioare
- **depozitare:** motorina - în canistre metalice, fără formare de stoc pe amplasament, oxigenul și acetilena – tub metalic în tarc acoperit
- **folosire/comercializare:** - pentru alimentarea utilajelor și în atelierul de întreținere și reparații

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

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

- în caz de incendiu: dotări PSI, conform normelor legale în vigoare.

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)

Tip	Denumirea substanței periculoase/Clasa de pericol	Fraze de risc/fraze de pericol	Cantitate maximă prezentă cf. Art.2, HG 804/2007, tone	Cantitatea relevantă (tone)	
				Coloana 2 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007	Coloana 3 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007

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

Instalații relevante din punct de vedere al securității	Cauze	Efecte
---	-------	--------



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. 13/14

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

Sisteme de siguranță existente:

Nu este cazul.

Instalația	Echipamente de funcționare în siguranță

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Nu e 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

- 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 și modificată prin O.U.G. nr. 15/2009, în cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului, operatorul este obligat să ia imediat 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;
- se vor raporta **anual** cantitățile de deșeuri gestionate, până la 31 martie conform prevederilor Legii nr 211 /2011 privind regimul deșeurilor, republicată și a HG nr 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, pentru anul anterior;
- alte raportări: în funcție de solicitările APM Timiș.

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM

Prezența autorizație de mediu conține 14 (paisprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

Un exemplar se eliberează titularului, 2 exemplare pentru APM Timiș.

Director Executiv,
Mihai CEPEHA

Avizat: Șef Serviciu A.A.A – Ildiko VIȚAN

Redactat: Maria PĂCURAR



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210

Pag. 14/14

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