



Agenția pentru Protecția Mediului Timiș

AUTORIZAȚIE DE MEDIU Nr. 129 din 14.11.2019

Titularul activității: S.C. BETON IDM S.R.L.

Adresă: str. Calea Timisoarei nr. 74-78, com. Giarmata, jud.Timis

Punct de lucru: S.C. BETON IDM S.R.L.

Locația activității: str. Calea Timisoarei nr. 74-78, com. Giarmata, 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
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: 14.11.2019

Data expirării: 14.11.2024

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de S.C. BETON IDM S.R.L. cu punctul de lucru din str. Calea Timisoarei nr. 74-78, com. Giarmata, jud. Timiș, înregistrată la APM Timiș cu nr. 4381RP/13.02.2019 cu ultimele completări înregistrate cu nr. 6080RP/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 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 emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru **S.C. BETON IDM S.R.L.**, cu punctul de lucru din str. Calea Timisoarei nr. 74-78, com. Giarmata, jud.Timiș

Documentația conține:

- cererea nr. 4381 RP/18.04.2019;
- fișa de prezentare și declarație elaborată de SC BETON I.D.M. SRL;
- anunt public apărut în PRIMARIA COMUNEI GIARMATA din data de 10.04.2019;
- plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- proces-verbal de verificare a amplasamentului din data de 28.02.2019;
- chitanță nr.67092/18.04.2019 privind plata tarifului de autorizare, emisă de APM Timiș.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare seria B, nr. 2040816 emis de ORC de pe langa Tribunalul Timiș, CUI 14808767;
- Certificat constatator emis la data de 08.08.2018 de ORC de pe langa Tribunalul Timiș;
- Extras de carte funciara nr. 408728 eliberat de OCPI Timiș din data de 26.07.2018;
- Autorizatie de gospodarie a apelor nr. 101 din 28.03.2019, emisa de ANAR - Administratia Bazinala de Apa Banat;
- Contract nr. 8081/29.11.2018, incheiat între SC AQUATIM SA, SC BETON I.D.M. SRL și SC MARC VIDANJ SRL, privind prestarea serviciilor de primire și tratare a apelor uzate menajere in statia de epurare a AQUATIM S.A. Timișoara;
- Contract nr. 169/01.04.2018, incheiat între SC BETON I.D.M. SRL și SC MARC VIDANJ SRL, privind prestarea serviciilor de vidanjare și transport ape uzate menajere;
- Contract prestări servicii preluare deșeuri nr. 1178 din 22.11.2018 încheiat între SC PRO AIR CLEAN ECOLOGIC S.A. și SC BETON IDM SRL.
- Contract nr. 372 din 05.02.2018 încheiat între SC AUTO-OVAROM SRL și SC BETON I.D.M. privind prestări servicii de reparații auto.
- Contract nr. 71 din 05.04.2019 încheiat între SC FAST SERVICES TRUCKS SRL și SC BETON I.D.M. privind întreținerea și repararea camioanelor..
- Contract de prestare a serviciului de salubritate seria SUD din 19.02.2013, incheiat cu SC I.S.C GOSPODĂRIE COMUNALĂ GIARMATA SRL;
- Decizia etapei de încadrare nr. 318/16.11.2016, finală la data de 28.11.2016, emisă de APM Timiș.

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.*



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 2/15
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

- 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 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;
- 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:

- 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;



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. 3/15

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

- 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

Amplasamentul punctului de lucru este pe un teren în **suprafața totală** de 9158 m² (cf. CF 408728) situat în intravilanul comunei Giarmata.

Bilant teritorial al suprafețelor:

Nr.crt.	Funcționalitate	Suprafața (mp)
1	Construcții	1938
2	Platforme betonate + pietruite	5373
3	Suprafața zona verde	1847
4	TOTAL	9158



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. 4/15

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

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

Statie de betoane cu $S_{tot} = 546 \text{ m}^2$ dotată cu :

- rampa incarcare agregate cu dimensiunile 16x12 m,
- instalatie de dozare agregate cuprinde un buncar agregate de 70 mc si un cantar de agregate de 40t
- banda transportoare agregate
- banda alimentare cuva incarcare
- silozuri ciment 70 t – 2 buc.
- cabina operator statie
- rezervor apa tehnologica, cu $V_{tot} = 23 \text{ mc}$
- bazin decantor - separator cu trei compartimente, $V_{tot} = 12.6 \text{ mc}$ cu rolul de a prelua apele pluviale de pe acoperisul statiei de betoane si de pe platformele betonate
- rampa spalare autobetoniere, dimensiuni interioare 3.5 X 8 m, cu adancimea de la „-0.2m” la „-0.7 m”.

Capacitatea maxima de productie a statiei de betoane este de 70 mc/h.

Depozit de agregate cu $S_{tot} = 618 \text{ m}^2$ realizat din pereti exteriori si de compartimentare din beton cu inaltimea de 3,00 m si platforma betonata care cuprinde:

- depozit sort 0-4 = 90.08 mp,
- depozit sort 4-8 = 84.00 mp,
- depozit sort 8-16 = 84.00 mp,
- depozit sort 16-32 = 84.00 mp,
- depozit materiale pentru concasare = 84.00 mp,
- depozit materiale pentru concasare = 83.24 mp.

Hala și platforma concasor cu $S_{tot} = 702 \text{ m}^2$ (La data emiterii autorizației de mediu, pe amplasament exista construita atat hala concasorului cat si platformele, dar fara utilajele de concasare aferente acestei activitati.

Cantar auto: capacitate de cantarire de 60 t.

Spatii administrative/birouri: sunt asigurate in doua containere mobile, amplasate pe platforma betonata.

Parc auto este compus din urmatoarele:

- autobetoniere – 5 buc.,
- pompa autocalanta – 1 buc.
- autopompa – 1 buc.

Utilajele parcului auto sunt intretinute din punct de vedere tehnic in unitati specializate si autorizate.

Depozit carburant (motorina): compus dintr-un rezervor metalic cu $V = 15000 \text{ l}$, suprateran, amplasat in cuva metalica. Rezervorul este pozitionat pe platforma betonata a statiei de betoane.



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

Denumire	Cantitate	UM	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare
Agregate minerale-sort 0-4mm	38.000	t/an	fabricare beton	vrac
Agregate minerale-sort 4-8mm	38.000	t/an	fabricare beton	vrac
Agregate minerale-sort 8-16mm	38.000	t/an	fabricare beton	vrac
Agregate minerale-sort 16-31mm	38.000	t/an	fabricare beton	vrac
Ciment	24.000	t/an	fabricare beton	siloz
Apă	13.600	mc/an	fabricare beton	provine din foraj propriu + ape pluviale colectate
Aditiv superplastifiant	96	t/an	fabricare beton	container plastic.După golire se predau furnizorilor
Aditiv accelerator de priză-utilizat în perioadele reci ale anului	96	t/an	fabricare beton	container plastic.După golire se predau furnizorilor
Motorină	300	mc/an	funcționare utilaje proprii	Rezervor metalic suprateran, amplasat în cuva metalica
Ulei sintetic de transmisie și de ungere	300	Litri/an	funcționare utilaje/installație	Recipienți plastic.Nu se depozitează pe amplasament
Vaselină	96	Kilogram /an	ungere mecanisme	Recipienți plastic.Nu se depozitează pe amplasament

3. Utilități - apă, canalizare, energie

- alimentarea cu apă în scop igienico-sanitar și tehnologic (pentru fabricarea betonului), se realizează din foraj existent cu H=70m, DN = 125 mm și Q = 8 mc/h (2.22 l/s).
- apele uzate menajere sunt evacuate într-un bazin etanș vidanjabil cu V=17 m³, de unde sunt vidanjate și eliminate în stația de epurare a municipiului Timișoara, în baza contractului nr. 8081/29.11.2018 încheiat cu SC AQUATIM SA și MARC VIDANJ SRL
- apele pluviale de pe amplasament sunt colectate, preepurate într-un bazin decantor – separator de hidrocarburi (construit îngropat) cu trei compartimente, dimensiuni interioare 3X4,2mc, V_{tot}= 12.6 mc. Apa din acest bazin se folosește în scop tehnologic, pentru prepararea betonului.
- spațiile administrative este încălzită cu ajutorul radiatoarelor electrice.



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. 6/15

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

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

- aprovizionarea cu materii prime și auxiliare.
- dozarea materiilor prime și auxiliare în funcție de tipul betonului,
- transferarea materiilor prime și auxiliare din cuva de încărcare, direct în autobetoniere unde are loc procesul de malaxare necesar obținerii 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

- beton: 80.000 mc/an.

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

- încălzirea spațiilor administrative se realizează cu calorifere electrice.

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:

- 10 ore/zi, 5 zile/săptămână, 245 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

- nu este cazul.

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. 7/15

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

- Apele pluviale de pe amplasament sunt sunt colectate și preepurate într-un bazin decantor – separator de hidrocarburi (construit îngropat) cu trei compartimente, dimensiuni interioare 3x4,2mc, $V_{tot}= 12.6$ mc. Apa din acest bazin se folosește în scop tehnologic, pentru prepararea betonului.

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:

- incarcarea silozurilor se realizează pneumatic, în sistem închis, cu ajutorul sistemelor de descarcare ale autospecialelor de transport ciment
- manevrarea cimentului dinspre silozurile de ciment se realizează în sistem închis, cu instalația de transport melcătă
- pentru reducerea emisiilor de pulberi sedimentabile, silozurile sunt dotate cu instalații de desprafuire.

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: - nu este cazul

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 /dm³
- CBO₅ 300 mg O₂ /dm³
- CCOCr 500 mg O₂ /dm³
- substanțe extractibile cu solvenți organice 30 mg /dm³
- detergenți sintetici biodegradabili 25 mg /dm³
- azot amoniacal NH₄⁺ 30 mg /dm³
- fosfor total (P) 5,0 mg /dm³



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. 8/15

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. 9/15

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*Deșeuri produse*

Nr. crt.	Denumire deșeu	Cod deseu conf. HG 856/2002	Cant. max. /an	Modalitate de colectare	Mod de gestionare
1	Deseurile municipale amestecate	20 03 01	300 kg	tomberon	Preluat pe bază de contract de către operatorul zonal desemnat și autorizat
2	Ambalaje care conțin deșeuri sau sunt contaminate cu substanțe	15 01 10*	15 kg	Spațiu amenajat	Preluat pe bază de contract de către societate specializată autorizată

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ**

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

Pag. 10/15

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

periculoase					
-------------	--	--	--	--	--

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. 11/15

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: - recipientii de la aditivi, se predau furnizorilor .



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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

Pag. 12/15

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

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

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite:

Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria – Fraza de risc	Fraza de pericol
Motorină	300	mc/an	R40,R20,R38,R12, R51/53,R65	H226,H315,H304 ,H332,H351,H37 3,H411
Ulei de transmisie și de ungere	300	Litri/an	R36,R38,R41,R51/ 53	H304,H319
Ciment	24.000	Tone/an	R37/38,R41,R43	S24/25,S26,S36/ 37/39,S46
Aditivi (superplastifiant+acceler ator de priză)	192	Tone/an	-	S24,S51

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** - cimentul și motorina: sunt aprovizionate vrac;
 - aditivii: se achiziționează ambalati în containere ranforsate din plastic, cu o capacitate de 1000 litri.
 - uleiurile de transmisie și de ungere: în recipiente de plastic de 20 litri
- **transport:** cu mijloace de transport aprobate 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:** - cimentul: este depozitat în silozul stației de betoane;
 - motorina: este depozitată într-un rezervor metalic cu V = 15000 l, suprateran, amplasat în cuva metalică.
 - aditivii sunt depozitați în spațiu special amenajat în cadrul amplasamentului.
- **folosire/comercializare:** - cimentul și aditivii: pentru prepararea betonului;

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

- ambalaj contaminat: 15 kg/an, sunt predate pe bază de contract de către societate specializată autorizată.

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)



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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

Pag. 13/15

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

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

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	Perioada depunerii	Acces aplicații SIM



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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

Pag. 14/15

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

		raportare	raportului	

Prezența autorizație de mediu conține 15 (cincisprezece) 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: Corina MIHOC



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. 15/15

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