



**Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 18 din 09.05.2016

Titularul activității: **SC AGROPRESTSERVICE SRL**

Adresa: **Str. CALEA UNIRII, Nr. 52, Suceava, Judetul Suceava**

Punct de lucru: **SC AGROPRESTSERVICE SRL Suceava**

Locația activității: **Str. 1 Decembrie, Nr. 310, Darabani, Judetul Botoșani**

Activitatea se încadrează în următorul cod:

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	150	2663	Fabricarea betonului		

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: **APM Botoșani**

Activitatea poate fi desfășurată pe teritoriul județului: **Botoșani.**

Prezenta autorizație este valabilă **5 ani.**

Data emiterii: **09.05.2016**

Data expirării: **08.05.2021**

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC AGROPRESTSERVICE SRL, cu punctul de lucru din Str. 1 Decembrie, Nr. 310, Darabani, Judetul Botoșani,.... înregistrată la APM Botosani cu nr. 1776/24.02.2016, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea 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, 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 emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr. 44, Municipiul Botoșani, județul Botoșani, cod 710186
E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231 584 135; 0231 584 136; Fax. 0231 584 139.

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC AGROPRESTSERVICE SRL, cu punctul de lucru din Str. 1 Decembrie, Nr. 310, Darabani, Judetul Botoșani,

Documentația conține:

1. Cerere înregistrată la APM Botoșani cu nr. 1176 din 24.02.2016;
2. Fișa de prezentare și declarație întocmită de SC AGROPRESTSERVICE SRL Suceava;
3. Dovada achitării tarifului, Chitanța nr. 6957530 din 25.02.2016;
4. Dovada că s-a făcut publică solicitarea în ziarul Monitorul de Botoșani din 26.02.2016;
5. Tabel nominal înregistrat la Primăria Orașului Darabani cu nr. 17.288/16.10.2015, privind acordul locuitorilor din vecinătatea obiectivului;
6. Proces verbal din data de 24.03.2016, privind verificarea activității;
7. Notă de constatare din 15.03.2016, privind realizarea condițiilor impuse prin Decizia etapei de încadrare, încheiată de G.N.M- Comisariatul Județean Botoșani;
8. Decizia nr. 26 din 52.03.2016, pentru emiterea Autorizației de mediu;
9. Plan încadrare în zonă;
10. Plan de situație.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

1. Certificat de înregistrare seria B nr. 1736479, emis la data de 09.04.2009 de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Suceava;
2. Certificat constatator din data de 09.04.2015, emis de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Suceava;
3. Contract de concesiune nr. 23 din data de 22.12.2014, încheiat între Consiliul Local Darabani și SC AGROPRESTSERVICE SRL Suceava;
4. Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și/sau de canalizare, nr. RO 001 00187 din 27.05.2015, încheiat cu SC NOVA APASERV SA Botoșani;
5. Notificarea nr. 785/G.L/12.02.2016 privind punerea în funcțiune, emisă de SGA Botoșani;
6. Contract de prestări servicii de salubritate, nr. 626 din 03.08.2015, încheiat cu SC DAMIENA SRL Moara Nica.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- a). titularul activității are obligația să Notifice Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani, dacă intervin elemente noi necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării;
- b). titularul activității are obligația să Notifice Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani, în cazul în care urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității;
- c). titularul activității are obligația să depună toate datele și raportările solicitate prin prezenta, în forma, condițiile stabilite de APM Botoșani și de legislația în vigoare;
- d). autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr. 44, Municipiul Botoșani, județul Botoșani, cod 710186
E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231 584 135; 0231 584 136; Fax. 0231 584 139.

e). să respecte condițiile impuse prin Notificarea pentru punerea în funcțiune nr. 785/G.L/12.02.2016, emisă de SGA Botoșani;

f). să monitorizeze imisiile în zonele locuite (în special pentru pulberi și nivel de zgomot), în baza unui program stabilit de comun acord cu Direcția de Sănătate Publică Botoșani- conform Evaluării impactului activităților, asupra confortului și sănătății populației din zonă;

g). se vor respecta prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;

h). se va menține permanent în stare de funcționare echipamentul filtrant din dotarea silozului de ciment;

i). titularul este obligat să nu depășească nivelul de zgomot impus la limita amplasamentului;

j). întreținerea și reparațiile mijloacelor de transport din dotare se va face numai prin unități autorizate (intervenții mecanice, schimburi de ulei, schimbarea anvelopelor);

k). titularul va lua măsuri privind întreținerea și înfrumusețarea clădirilor și împrejurimilor acestora, precum și a spațiilor verzi aferente obiectivului.

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

- O.U.G. nr. 195/2005, privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;

- Legea apelor nr. 107/1996, modificată și completată prin Legea nr. 310/2004;

- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;

- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;

- H.G. nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;

- H.G. nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori.

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.

Pentru orice modificare legislativă privind încadrarea activității desfășurate, titularul are obligația solicitării revizuirii autorizației de mediu în maxim 60 de zile.

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

STAȚIE DE BETOANE, situată în orașul Darabani, str. 1 Decembrie, nr. 310, jud. Botoșani.

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
---------------------------	-------------------	---	-----------

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr. 44, Municipiul Botoșani, județul Botoșani, cod 710186
E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231 584 135; 0231 584 136; Fax. 0231 584 139.

2363	- fabricarea betoanelor si mortarelor gata preparate si a amestecurilor uscate pentru mortare si betoane	500,00	Metri cubi/zi
------	--	--------	---------------

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

Suprafața obiectivului este de $S_t = 5.400,00 \text{ m}^2$, din care:

- suprafața construită, $S_c = 360,60 \text{ m}^2$, care cuprinde: stația propriu-zisă- $166,00 \text{ m}^2$, cabina comandă- $10,80 \text{ m}^2$, cabina poartă- $18,80 \text{ m}^2$, padocuri agregate- $165,00 \text{ m}^2$;
- platformă pentru depozitare agregate din balast, cu suprafața $S = 476,00 \text{ m}^2$;
- alei și platforme carosabile betonate, cu suprafața $S = 566,00 \text{ m}^2$;
- parcări auto cu 14 locuri (8 mijloace auto pentru transport și 6 autoturisme), cu suprafața $S = 428,00 \text{ m}^2$;
- teren liber;

Instalații utilizate în activitate:

- instalație alimentare cu apă;
- rețele de canalizare și bazin vidanjabil;
- grup electrogen cu puterea nominală $P = 150 \text{ KVA}$, pentru alimentare cu energie electrică;
- instalație pentru reținerea pulberilor la siloz ciment.

Pentru desfășurarea activității societatea are în dotare următoarele utilaje:

1. Stația de betoane tip CB- 50, cu următoarele caracteristici tehnice:

- suprafața de teren ocupată de centrala pentru preparat beton- $S = 166,00 \text{ m}^2$;
- productivitatea tehnică, $50 \text{ m}^3/\text{h}$ pentru marca B25;
- alimentator de agregate- tip buncăr cu clapete de descărcare;
- numărul sorturilor de agregate minerale- 4;
- lățimea de încărcare- 3200 mm ;
- granulația maximă a agregatelor- 40 mm ;
- înălțimea de descărcare- 4300 mm ;
- puterea instalată- 90 kw ;
- tensiunea de alimentare- $3 \times 400\text{V}/50\text{Hz}$;
- timp optim de malaxare- $30+50 \text{ sec}$;
- durata unui ciclu- $80+90 \text{ sec}$.

2. Centrala pentru preparat betoane, constă dintr-un ansamblu, compus din:

- dozator cântar agregate $4 \times 12 \text{ m}^3$;
- transportor bandă $0,650 \times 22,0 \text{ m}$ - pentru transport agregate;
- dozator ciment- capacitatea max. de cântărire 500 kg , precizie de dozare 2% ;
- instalație dozare apă- capacitatea max. de cântărire 500 kg ;
- instalație dozare aditivi, tip electronic pe doză tensometrică, număr duze- 1 buc, limita de cântărire 10 kg , capacitatea utilă $4,5 \text{ l}$, precizia de dozare 2% ;
- betonieră- capacitatea utilă 1500 l , capacitatea max. de beton/șarjă- $1,25 \text{ m}^3$;
- pâlnie descărcare;
- cabină comandă $L \times l = 2,40 \times 4,50 \text{ m}$;
- eșafodaj ansamblu betonieră;
- instalație pneumatică;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr. 44, Municipiul Botoșani, județul Botoșani, cod 710186
E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231 584 135; 0231 584 136; Fax. 0231 584 139.

- instalație electrică de programare, comandă, automatizare;
- grup electrogen cu puterea nominală P= 150 KVA.

3. depozitul de ciment, compus din:

- siloz pentru ciment, cu un singur compartiment, cu o capacitate de depozitare de 100 t. Corpul silozului este o construcție metalică din tablă sudată de formă cilindrică, terminată la partea inferioară cu un con care preia greutatea masei de ciment;
- încărcarea silozului se face pneumatic direct din mijloacele auto de transport, iar descărcarea se face prin cădere liberă la deschiderea șibărului;
- la partea superioară corpul silozului este prevăzut cu un filtru, care are drept scop oprirea prafului de ciment din aerul care se evacuează în timpul încărcării pneumatice a silozului;
- curățarea sacilor filtranți se face prin scuturare de la sol, prin intermediul unui lanț și a unei pârgii care acționează suportul sacilor;
- la partea inferioară silozul este prevăzut cu un șibăr care servește la descărcarea cimentului. Șibărul se acționează manual;
- suportul pe care se instalează silozul este format din 4 picioare rigidizate între ele prin 4 întărituri. Unul dintre picioare este prevăzut cu trepte, iar în continuarea piciorului este montată scara care asigură accesul la filtru;
- la partea superioară silozul este prevăzut cu o platformă care are rolul de a asigura muncitorul care lucrează la filtru.

4. depozitul de agregate, sistem de dozare agregate, compus dintr-o platformă cu 4 padocuri din beton pentru depozitarea sorturilor din balast.

Dozarea agregatelor se realizează după rețeta prescrisă, prin cântărire adițională, pe un cântar bandă situat sub buncărele stocare de agregate. Extragerea agregatelor din fiecare buncăr se realizează cu câte două clapete acționate de cilindri pneumatici (câte doi cilindri pentru fiecare buncăr, pentru dozarea grosieră și dozarea fină). Funcție de cantitatea prescrisă se descarcă pe bandă succesiv, cele patru sorturi. După cântărirea agregatelor, banda cântarului este acționată și descarcă conținutul în coșul benzii transportoare care încarcă șarja cântărită în betonieră.

Banda transportoare, are lungimea de 22 m și lățimea de 650 mm.

Societatea are în dotare la punctul de lucru:

- încărcător frontal tip Wolla- 1 buc;
- autobetoniere 10 m³- 2 buc;

Mijloacele de transport funcționează utilizând drept carburanți motorină.

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

....

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	-agregate	Materie	520,00	Metri		fabricare	-padocuri	

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr. 44, Municipiul Botoșani, județul Botoșani, cod 710186
E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231 584 135; 0231 584 136; Fax. 0231 584 139.

	minerale	primă		cubi/zi		betoane		
Alte materii	- ciment	Materie primă	18,00	Tone/Ora		- fabricare betoane	- siloz ciment	
Alte materii	- apa	Materie primă	120,00	Metri cubi/zi		- fabricare betoane	- preluare din retea distributie	
Alte materii	- aditivi	Materie auxiliară	360,00	Kilogram/zi		- fabricare betoane	- bidoane PVC	
Alte materii	- motorina	Combustibili	5,00	Metri cubi/zi		- grup electrogen	- rezervor grup electrogen	R 40, R 65, R 66, R 51/53

....

3. Utilități - apă, canalizare, energie

....

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	- bransament retea distributie oras Darabani	63,06	Metri cubi/zi
Canalizare	- apele uzate tehnologice de la spalare betoniere si malaxor sunt colectate intr-un bazin betonat cu dimensiunile: Lx lx h=6,0x 3,8x 2,8 m, de unde dupa decantare sunt introduse in fluxul tehnologic	0,56	Metri cubi/zi
Energie	- grup electrogen propriu cu P=150 kVA	90,00	KiloWatt

Apele uzate menajere se vor colecta într-un bazin betonat vidanjabil.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Fluxul materialelor la prepararea betonului se desfășoară astfel:

- dozarea agregatelor minerale se realizează după rețeta prescrisă, prin cântărire adițională, pe un cântar bandă situat sub buncărele stocatoare de agregate. Extragerea agregatelor din fiecare buncăr se realizează cu câte două clapete acționate de cilindri pneumatici (câte doi cilindri pe fiecare buncăr pentru dozarea grosieră și dozarea fină). În funcție de cantitățile prescrise, se descarcă pe bandă succesiv cele patru sorturi. După cântărirea agregatelor, banda cântarului este acționată și descarcă conținutul în coșul benzii transportoare care încarcă șarja cântărită în betonieră. După descărcarea unei șarje, când cântarul ajunge la zero, ciclul de cântărire se reia până la epuizarea numărului de șarje programat;
- dozarea cimentului se realizează simultan cu dozarea agregatelor și constă în acționarea transportorului cu șnec care alimentează cântarul de ciment. Acționarea se oprește când cântarul indică atingerea cantității programate conform rețetei. După cântărire, dozatorul așteaptă comanda de descărcare pe banda transportoare. Comanda este primită în momentul când pornește banda cântarului, realizându-se o repartizare cât mai uniformă a cimentului în agregatele dozate;
- dozarea apei se realizează separat, tot în perioada de dozare a agregatelor și cimentului. Pentru aceasta se deschide electrovana de comandă pentru admisia apei în cântar. Electrovalva se va închide în momentul când cantitatea de apă din dozator ajunge la valoarea

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr. 44, Municipiul Botoșani, județul Botoșani, cod 710186
E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231 584 135; 0231 584 136; Fax. 0231 584 139.

programată. După dozarea cantității corespunzătoare unei șarje, aceasta se descarcă cu o pompă centrifugală în betonieră cu 2+3 s înainte de vărsarea cimentului și agregatelor, după care ciclul de cântărire se reia până la epuizarea numărului de cicluri programat;

- dozarea aditivilor se face gravimetric. După dozare aditivul este scos din dozator cu o pompă și introdus în cântarul pentru apă și împreună cu aceasta este introdus în betonieră;

- amestecarea betonului în malaxor se realizează într-un număr de secunde programat inițial și stabilit în conformitate cu rețeta și calitatea betonului preparat. După epuizarea timpului de malaxare programat se comandă automat deschiderea șibărului de descărcare, moment în care betoniera începe să se golească în pâlnia de descărcare. După epuizarea acestui timp, șibărul primește comanda de închidere și după ce ajunge în poziția închis ciclul de preparare se reia prin descărcarea în betonieră a unei noi șarje de componente.

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

Tip arie	Cod	Arie protejată

Nu este cazul.

5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	- diferite marci de betoane	500,00	Metri cubi/zi	- lucrari de constructii

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

Nu este cazul.

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)

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

Nu se desfășoară alte activități.

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr. 44, Municipiul Botoșani, județul Botoșani, cod 710186
E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231 584 135; 0231 584 136; Fax. 0231 584 139.

8. Programul de funcționare

Activitatea se desfășoară: 10 h/zi, 5 zile/săptămână, cca. 180 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.

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70

Alte surse de poluare

Sursă	Tip sursă
- siloz ciment	Static

Apă

Pretratare ape pe amplasament

Denumire	Detalii
Pretratare ape industriale în amplasament	DA
Statie epurare	Pe amplasamentul instalației
Management sedimente rezultate din pretratare	Pe amplasament
Detalii	Nisipul rezultat din decantarea apei tehnologice se reutilizeaza la obtinerea unor marci inferioare de beton

Tratare ape pe amplasament

Denumire	Detalii
Tratare ape industriale în amplasament	DA
Capacitate proiectată (m ³ /zi)	0,56
Epurare mecanică	DA
Detalii tehnice epurare mecanica	decantor ape uzate tehnologice
Epurare fizico-chimică	NU
Epurare biologică	NU
Epurare avansată	NU

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr. 44, Municipiul Botoșani, județul Botoșani, cod 710186
E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231 584 135; 0231 584 136; Fax. 0231 584 139.

....
Sol

Nu este cazul.

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

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

Silozul pentru depozitarea cimentului este prevăzut la partea superioară cu un filtru textil cu saci pentru reținerea prafului de ciment din aerul evacuat în atmosferă odată cu descărcarea pneumatică a cimentului vrac în siloz..

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

Nu este cazul.

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

Alte condiții de funcționare decit cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decât cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, neetanșietăți ale silozului de ciment, deteriorarea elementelor filtrante, blocarea sistemului de scuturare a sacilor filtranți, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

Concentrații maxime admise pentru apa pluvială evacuată, conform NTPA 001/2002, aprobat cu modificări și completări prin H.G. nr. 352/2005.

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM
- deversare in paraul Cornesti	- pluviala	pH	8,50	unit pH
- deversare in paraul Cornesti	- pluviala	Materii totale in suspensie	60,00	Miligrame/decimetri cubi
- deversare in paraul Cornesti	- pluviala	Substante extractibile cu solvent organici	20,00	Miligrame/decimetri cubi

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul.

Loc de prelevare	Indicator de calitate	CMA	UM

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr. 44, Municipiul Botoșani, județul Botoșani, cod 710186
E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231 584 135; 0231 584 136; Fax. 0231 584 139.

Valori admise pentru sol

Nu este cazul.

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

Nivelul de zgomot nu va depăși valoarea de 65 dB, la limita amplasamentului Stației de betoane, conform STAS 10009/88.

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

Monitorizarea apei

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză
- deversare in paraul Cornesti	- pluviala	pH	Discontinua	anuala	
- deversare in paraul Cornesti	- pluviala	Materii totale in suspensie	Discontinua	anuala	
- deversare in paraul Cornesti	- pluviala	Substante extractibile cu solvent organici	Discontinua	anuala	

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	Frecvență	Metodă de

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr. 44, Municipiul Botoșani, județul Botoșani, cod 710186
E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231 584 135; 0231 584 136; Fax. 0231 584 139.

			monitorizare		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

....

1. Deșeuri produse

....

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
15 01 01	ambalaje ele hârtie si carton	- activitati administrative	100,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 02 03	absorbanti, materiale filtrante, materiale ele lustruire si îmbracaminte de protectie, altele decât cele specificate la 15 02 02	- instalatia pentru filtrarea aerului la silozul de ciment	0,00	Kilogram/an	Eliminare	D 13	Amestecarea/combinarea deseurilor înainte de a fi supuse oricarei operații numerotate de la D1 la D12
17 02 03	materiale plastice	- aprovizionare aditivi	100,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
19 08 02	deseuri de la deznisipatoare	- instalatia pentru decantarea apelor uzate tehnologice	0,00	Tone/an	Valorificare	R 11	Utilizarea deseurilor obtinute din oricare dintre operațiile

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr. 44, Municipiul Botoșani, județul Botoșani, cod 710186
E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231 584 135; 0231 584 136; Fax. 0231 584 139.

							numerotate de la R1 la R10
20 03 01	deseuri municipale amestecate	- activitati administrative	1,50	Metri cubi/an	Eliminare	D 13	Amestecarea/combinarea deseurilor inainte de a fi supuse oricarei operatii numerotate de la D1 la D12

....
2. Deșeuri colectate

Nu este cazul.

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

Deșeuri comercializate

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

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate

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

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

....
3. Deșeuri stocate temporar

Nu este cazul.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare

....

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr. 44, Municipiul Botoșani, județul Botoșani, cod 710186
E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231 584 135; 0231 584 136; Fax. 0231 584 139.

4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
19 08 02	deseuri de la deznisipatoare	0,00	Tone/an	Valorificare	R 11	Utilizarea deșeurilor obținute din oricare dintre operațiile numerotate de la R1 la R10
15 01 01	ambalaje de hartie și carton	100,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 02 03	materiale plastice	100,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

Deșuri de echipamente electrice și electronice tratate

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

Deșuri de baterii și acumulatori tratate

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
15 01 01	ambalaje de hartie și carton	100,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 02 03	materiale plastice	100,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr. 44, Municipiul Botoșani, județul Botoșani, cod 710186
E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231 584 135; 0231 584 136; Fax. 0231 584 139.

						oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
19 08 02	deseuri de la deznisipatoare	0,00	Tone/an	Valorificare	R 11	Utilizarea deșeurilor obtinute din oricare dintre operatiile numerotate de la R1 la R10
15 02 03	absorbanti, materiale filtrante, materiale de lustruire si imbracaminte de protectie, altele decat cele specificate la 15 02 02	0,00	Kilogram/an	Eliminare	D 13	Amestecarea/combinarea deșeurilor inainte de a fi supuse oricarei operatii numerotate de la D1 la D12
20 03 01	deseuri municipale amestecate	1,50	Metri cubi/an	Eliminare	D 13	Amestecarea/combinarea deșeurilor inainte de a fi supuse oricarei operatii numerotate de la D1 la D12

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Se va ține evidența cantităților și tipurilor de deșeuri generate, colectate, valorificate/eliminate și rămase în stoc, conform H.G. nr.856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;

Se va transmite anual pa la data de 25 februarie pentru anul precedent, la APM Botoșani, situația privind cantitatea de deșeuri generate/valorificate/eliminate.

7. Ambalaje folosite

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
Alte plastice	- bidoane PVC	100,00	Kilogram/an

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Ambalajele rezultate de la aprovizionarea cu aditivi, bidoane PVC de 20 l, se returnează la sediul societății.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Nu este cazul.

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol

2. Modul de gospodărire

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr. 44, Municipiul Botoșani, județul Botoșani, cod 710186
E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231 584 135; 0231 584 136; Fax. 0231 584 139.

Nu este cazul.

- ambalare:....
- transport:
- depozitare:
- folosire/comercializare:

....
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

Nu este cazul.

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

**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	Echipamente de funcționare în siguranță

....
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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr. 44, Municipiul Botoșani, județul Botoșani, cod 710186
E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231 584 135; 0231 584 136; Fax. 0231 584 139.

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.

Anual, până la 31.12. se vor înainta la APM Botoșani, în copie Rapoartele de încercare pentru determinarea:

- nivelului de zgomot, la limita amplasamentului stației de betoane;
- indicatorilor: pH, materii în suspensie, substanțe extractibile cu solvenți organici pentru apa pluvială evacuată.

Prezenta autorizație de mediu conține 16 (șaisprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,

ing. Eugen Mateciug



ȘEF SERVICIU A.A.A,
ing. Olga Unțanu



Întocmit,

ing. Constantin Onofrei



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr. 44, Municipiul Botoșani, județul Botoșani, cod 710186
E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231 584 135; 0231 584 136; Fax. 0231 584 139.