



Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr.52/06.12.2017

Titularul activității: SC CARGO TERRA SRL

Adresa: Mun.Slobozia, str.Garii Noi, nr.5, jud.Ialomita

Punct de lucru: SC CARGO TERRA SRL

Locația activității: Mun. Fetesti, zona Siloz, Lot 2, jud.Ialomita

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	150	2663	Fabricarea betonului		
2364	Fabricarea mortarului	151	2664	Fabricarea mortarului		
2361	Fabricarea produselor din beton pentru construcții	148	2661	Fabricarea elementelor din beton pentru construcții		

Nu este cazul

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: APM Ialomița

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.

Data emiterii: 06.12.2017

Data expirării: 06.12.2022

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC CARGO TERRA SRL, cu punctul de lucru din mun.Fetesti, zona Siloz, Lot 2, jud.Ialomita, înregistrată la APM Ialomita cu nr. 5374/18.08.2017 și a completărilor ulterioare înregistrate la nr.5973/14.09.2017, în urma analizării documentelor transmise și a verificării în baza OUG nr. 1/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, 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 emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomita, cod 920083

Tel: 0243-232971, 0243-231139, 0746.248.799 Fax: 0243-215949

e-mail : office@apmil.anpm.ro



se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC CARGO TERRA SRL, cu punctul de lucru din mun.Fetesti, zona Siloz, Lot 2, jud.Ialomita,

Documentația conține:

- fisa de prezentare si declaratie intocmita de SC Cargo Terra SRL;
- proces-verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.353/30.08.2017;
- contract de prestari servicii vidanjare nr.54/12.09.2017 incheiat cu SC Mattera SRL;
- contract pentru furnizarea de servicii de salubritate nr.8842/31.07.2017 incheiat cu SC Urban SA;
- contract nr.683/26.05.2017 de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apa si de canalizare incheiat cu SC Raja SA;
- plan de situatie;
- plan de amplasare in zona

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de inregistrare CUI 2071865/28.11.1992, J21/704/02.12.1991 emis de ORC Ialomita;
- certificat constatator nr.17427/19.07.2017 emis de ORC Ialomita

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Activitatile se vor desfasura conform documentatiei inaintate, cu respectarea stricta a reglementarilor in vigoare in domeniul protectiei mediului, OUG 195/2005 privind protectia mediului, aprobata cu modificari si completari prin Legea 265/2006 cu modificarile si completarile ulterioare;
- Evidenta gestiunii deseurilor se va tine in conformitate cu prevederile HG 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzind deseurile inclusive deseurile periculoase, cu modificarile si completarile ulterioare ;
- Bateriile si acumulatorii uzati vor fi predati la schimb la unitatile furnizoare, autorizate in colectarea lor, in vederea valorificarii acestora.
- Se interzice efectuarea schimburilor de ulei uzat, interventiile mecanice sau spalarea autovehiculelor in incinta unitatii, acestea realizandu-se la unitati specializate.
- Se vor respecta conditiile prevazute in actele de reglementare emise de alte autoritati anexe la documentatia tehnica;
- La exploatarea instalatiilor utilitare aferente, vor fi respectate masurile de prevenire a poluarii mediului, fiind interzisa utilizarea acestora cu defectiuni si improvizatii, care sa puna in pericol sectia si vecinatatile.
- Se vor realiza inspectii tehnice periodice si mentinerea intr-o stare tehnica corespunzatoare a instalatiilor din cadrul statiilor de mixtura asfaltica si a instalatiei de fabricare a betonului, pentru evitarea scaparilor accidentale de pulberi in atmosfera de la depozitul de filer si de la transportul pneumatic al acestuia;
- Stocarea agregatelor folosite la prepararea betonului, se va face pe sorturi in locuri special amenajate.
- Se interzice aruncarea sau depozitarea agregatelor, deseurilor rezultate, precum si a gunoiului menajer in locuri neamenajate in acest scop.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, 0243-231139, 0746.248.799 Fax: 0243-215949

e-mail : office@apmil.anpm.ro

-Transportul materialelor ce prezinta pericol de eliminare a pulberilor in aer, se va face cu respectarea normelor specifice de securitate pentru transporturi rutiere si se vor lua masuri de prevenire a poluarii mediului prin pierderi din mijloacele auto.

-APM Ialomita isi rezerva dreptul de a modifica sau completa prevederile prezentei autorizatii sau de a retrage autorizatia, in conditiile aparitiei unor noi reglementari survenite dupa emiterea acesteia sau a unor date necunoscute la data emiterii ;

-Se vor respecta conditiile prevazute in actele de reglementare emise de alte autoritati care au stat la baza eliberarii prezentei autorizatii;

-In cazul producerii unui prejudiciu, titularul activitatii va suporta costul pentru repararea prejudiciului si va inlatura urmarile produse de acesta, restabilind conditiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „poluatorul plateste”

-Ori de cate ori exista o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizatiei de mediu se va informa in scris APM Ialomita iar autoritatea de mediu va decide revizuirea autorizatiei , incluzand acele date care s-au modificat, sau decide reluarea procedurii de emitere a unei noi autorizatii

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

-OUG 195/2005 privind protectia mediului aprobata cu modificari si completari prin Legea 265/2006, cu modificarile si completarile ulterioare;

-Legea nr.104/2011 privind calitatea aerului inconjurator;

-OUG 122 din 28 decembrie 2010 privind stabilirea sanctiunilor aplicabile pentru încălcarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1.907/2006.

Hotarare nr. 1.408 din 4 noiembrie 2008 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase

-Ordinul MAPM 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protectia atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanti atmosferici produsi de surse stationare;

-Legea 211/2011 privind regimul deseurilor;

-HG 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile inclusiv deseurile periculoase;

-HG 1132/2008 privind regimul bateriilor si acumulatorilor care contin substante periculoase;

-HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate; -HG 170/2004 privind gestionarea anvelopelor;

-OUG 196/2005 privind Fondul de Mediu, aprobata de Legea 105/2006, cu modificarile si completarile ulterioare ;

-Ord.MMP nr.3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare si raportare a inventarelor privind emisiile de poluanti in atmosfera ;

-STAS 10009/1998 Acustica urbana –limite admisibile ale nivelului de zgomot ;

-Ord. MS nr.119/2014 pentru aprobarea Normelor de igiena si sanatate publica privind mediul de viata al populatiei;

-HG 1061/2008 privind transportul deseurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul Romaniei;

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, 0243-231139, 0746.248.799 Fax: 0243-215949

e-mail : office@apmil.anpm.ro



-In situatia in care titularul de activitate urmeaza sa deruleze sau sa fie supus unei proceduri de vanzare a pachetului majoritar de actiuni, vanzare de active, fuziune, divizare, concesiune, ori in alte situatii care implica schimbarea titularului activitatii, precum si in caz de dizolvare urmata de lichidare, faliment, incetarea activitatii, conform legii, este obligat sa notifice APM Ialomita, inainte de realizarea modificarii, in vederea stabilirii obligatiilor de mediu, care trebuie asumate de partile implicate

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

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

I. Activitatea autorizată

Activitatea se desfasoara conform urmatoarelor coduri CAEN:

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
2363	Fabricarea betonului	150	2663	Fabricarea betonului
2364	Fabricarea mortarului	151	2664	Fabricarea mortarului
2361	Fabricarea produselor din beton pentru constructii	148	2661	Fabricarea elementelor din beton pentru constructii

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

Suprafata totala a terenului: 3100, din care, suprafata construita de 318,25, suprafata spatii verzi 620 mp.

- pentru desfasurarea activitatilor instalatia de baza este statia de preparare a betoanelor model SIMI BSA 45 LSA cu o capacitate de 45 mc/ora, asezata pe o platforma de beton cu Sc=54 mp, prevazuta cu o rampa de incarcare cu pereti din beton armat;
- platforma betonata pentru aditivi cu Sc=22 mp;
- platforma betonata pentru incarcarea autobetonierelor cu Sc=77 mp;
- siloz de ciment cu fundatie de beton cu Sc=32 mp;
- grup rezervor si sistem electromecanic pentru pomparea apei, pe platforma betonata cu Sc=10,25 mp;
- pentru depozitarea agregatelor minerale de diferite sorturi este construita o platforma din beton armat cu pereti prefabricati tip "L" (Sc=200 mp, Vu=400 mc);
- mijloace de transport si utilaje: autobetoniere Renaul-2 clp, buldoexcavator JCB 3CX-1 clp, pompa de beton Scania.

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

- carburanti: 20 t/an;
- ciment vrac: 1200 t/an;
- agregate balastiere diferite sorturi: 7200 t/an;
- aditivi beton: 8000 l/an



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, 0243-231139, 0746.248.799 Fax: 0243-215949

e-mail : office@apmil.anpm.ro

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	din rețeaua localității conform contractului încheiat cu SC Raja SA	390	metri cubi/an
Canalizare	evacuarea apei menajere se face în bazin vidanjabil impermeabilizat	1000	litri capacitate totala
Canalizare	bazin decantor pentru apele rezultate din spălarea instalațiilor de producere și transport a betoanelor	2500	litri capacitate totala
Energie	motorina este aprovizionată de la unități de profil	20	tone/an

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității Procesul tehnologic de fabricarea betonului :

- achiziția de materii prime;
- dozarea agregatelor (nisip, pietris), dozarea cimentului, dozarea apei;
- prepararea efectivă a betoanelor proaspete și mortarelor de diferite mărci în stația de betoane automatizată;
- încărcarea autobetonierelor și transportul la punctul de punere în opera

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

-nu este cazul

5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	beton	3000	metri cubi/an	comercializare

Produsele obținute:

- betonul este încărcat în autobetoniere;

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

-nu este cazul

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

-nu este cazul

8. Programul de funcționare

8 ore/zi, 5 zile/săptămână

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului



1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu)

Aer

-silozul de ciment este prevăzut cu element filtrant electro-mecanic

Alte surse de poluare

Apă

-bazin decantor betonat, cu capacitate de 2500 mc, pentru colectarea apelor uzate rezultate de la spalarea malaxoarelor și autobetonierelor în vederea re folosirii în procesului tehnologic;

-bazin vidanjabil impermeabilizat, cu capacitate 1000 litri pentru stocare ape menajere uzate

Pretratare ape pe amplasament

-nu este cazul

Tratare ape pe amplasament

-nu este cazul

Sol

-platforme betonate în spațiile de lucru în aer liber

Alți factori de mediu (după caz)

-nu este cazul

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

-pucele pentru colectarea deșeurilor menajere rezultate din activitate

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

-incadrarea nivelului de zgomot în limitele admise de standardele și normele legale în vigoare.

Alte condiții de funcționare decât cele normale:

-nu este cazul

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

-nu este cazul

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

-nu este cazul

Valori admise pentru sol

-nu este cazul

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului

-nu este cazul

Monitorizarea apei

-la fiecare vidanjanare a bazinului betonat vidanjabil cu capacitatea de 1000 litri se vor efectua buletine de analiza pentru incadrarea în limitele admisibile prevăzute în N.T.P.A. 002 conform H.G.188/2002 completată și modificată cu H.G. 352/2005

Monitorizarea apei subterane

-nu este cazul

Monitorizarea solului

-nu este cazul



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

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	personal angajat	11	Metri cubi/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
12 02 05*	ulei uzat	mijloacele auto proprii	200	Litri/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 06 01*	acumulatori uzati	mijloacele auto proprii	10	Bucati/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 17	deseuri metalice	piese uzate de la mijloacele de transport proprii	0,4	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

2. Deșeuri colectate

-nu este cazul

Deșeuri comercializate

-nu este cazul



Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate

-nu este cazul

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate

-nu este cazul

3. Deșeuri stocate temporar

-nu este cazul

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

-nu este cazul

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate

-nu este cazul

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate

-nu este cazul

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

Deșeuri transportate

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

-se vor respecta prevederile legale in vigoare, HG 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor pentru aprobarea listei cuprinzand deșeurile inclusiv deșeurile periculoase;
-respectarea prevederilor Legii nr.211/2011 privind regimul deșeurilor modificata si completata cu OUG 68/2016, art. 49 alin 1, referitor la evidenta cronologica a gestiunii deșeurilor;
-producatorii si detinatorii de deșeuri au obligatia valorificarii acestora, cu respectarea prevederilor art.4 alin. 1-3 si art. 20 - Legea nr.211/2011 privind regimul deșeurilor modificata si completata cu OUG 68/2016

7. Ambalaje folosite

-recipiente de plastic in care sunt ambalati aditivii - 80 bucati recipiente a 1000 litri

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

-recipiente de plastic care se returneaza furnizorului de aditivi - 80 bucati recipiente a 1000 litri

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
Substanțe chimice periculoase (CAS)	68334-30-5 - Fuels, diesel;	20	Tone/an	Cat 3; R40; Inflamabil; R10; Xn	Cat 3; R40; Inflamabil; R10; Xn



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, 0243-231139, 0746.248.799 Fax: 0243-215949

e-mail : office@apmil.anpm.ro

2. Modul de gospodărire

- ambalare:-nu este cazul
- transport: -nu este cazul
- depozitare: -motorina este aprovizionata de unitati specializate-autorizate
- folosire/comercializare: -motorina este utilizata ca si combustibil pentru autobetoniere si autospeciala de transport ciment

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

Instalații de stocare a substanțelor periculoase Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate

Sisteme de siguranță existente

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

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

-nu este cazul

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

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșeuri.
2	Buletine de analiza la apa uzata menajera	La fiecare vidanjare	In termen de 15 zile de la obtinerea buletinului	Fara acces in SIM

-Raportarea datelor si informatiilor privind gestionarea deșeurilor se va face catre autoritatea teritoriala pentru protectia mediului, pana la 31 martie a anului urmator celui de raportare, atat pe suport hartie, cat si electronic - conform Legii 211/2011 modificata si completata cu OUG 68/2016, art 49 alin.4.

Prezenta autorizație de mediu conține 9 (noua) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV

Laurențiu GHIMĂURU



p. SEF SERVICIU A.A.A.,

Gabriela COJOCARU

INTOCMIT,
Stoica SONEL



AGENZIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, 0243-231139, 0746.248.799 Fax: 0243-215949

e-mail : office@apmil.anpm.ro

