



Ministerul Mediului  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Nr.: 7717/ 21.07.2017  
Către: SC MAHAG CONSTRUCT SRL – municipiul Curtea de Argeș,  
str. Daniel Sterescu, nr. 21, jud. Argeș

Vă înaintăm alăturat **AUTORIZAȚIA DE MEDIU nr. 134** revizuita în data de 21.07.2017 pentru desfășurarea activităților de fabricarea betonului – cod CAEN 2363; fabricarea mortarului – cod CAEN 2364; fabricarea articolelor din beton pentru construcții – cod CAEN 2361; colectarea deșeurilor nepericuloase – cod CAEN 3811; Recuperarea materialelor reciclabile sortate – cod CAEN 3832; Comerț cu ridicata al altor produse intermediare – cod CAEN 4676” în municipiul Curtea de Argeș, str. Daniel Sterescu, nr. 21, jud. Argeș



**DIRECTOR EXECUTIV,**  
**ing. Cristiana Elena SURDU**

**p Șef Serviciu**  
**Avize, Acorduri, Autorizații**  
**ecolog Denisa MARIA**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES**  
Strada Egalității, nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod 110 049,  
Tel : 0248/213099; 0348/401992; Fax : 0248/213200; 0348 401 993  
E-mail: [office@apmag.anpm.ro](mailto:office@apmag.anpm.ro); <http://apmag.anpm.ro>



Ministerul Mediului



Agencia Națională pentru Protecția Mediului

Agencia pentru Protecția Mediului Arges

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU \*)**

Nr. 134 din 08.06.2011 revizuita in data de 21.07.2017

Ca urmare a cererii adresate de SC MAHAG CONSTRUCT SRL, cu sediul în municipiul Curtea de Arges, str. Daniel Sterescu, nr. 21, jud. Arges, solicitarea de revizuire a autorizației de mediu nr. 134 din 08.06.2011 revizuita in data de 08.07.2016, înregistrată la APM Arges cu numărul 7717/11.04.2017,

în urma analizării documentelor transmise și a verificării efectuate,  
în baza HG nr. 38/2015 privind organizarea si functionarea Ministerului Mediului, Apelor si Padurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea si funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului si a institutiilor din subordine, cu modificarile si completarile ulterioare, a Ordonanței de Urgenta a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului aprobata cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006 si a Ord. MMDD 1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu cu completarile si modificarile ulterioare:

se emite:

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

**pentru funcționarea: SC MAHAG CONSTRUCT SRL, la punctul de lucru din municipiul Curtea de Arges, str. Daniel Sterescu, nr. 21, jud. Arges.**  
**care prevede : - fabricarea betonului- cod CAEN 2363; fabricarea mortarului – cod CAEN 2364; fabricarea articolelor din beton pentru constructii – cod CAEN 2361; colectarea deșeurilor nepericuloase – cod CAEN 3811; Recuperarea materialelor reciclabile sortate – cod CAEN 3832; Comerț cu ridicata al altor produse intermediare – cod CAEN 4676” in municipiul Curtea de Arges, str. Daniel Sterescu, nr. 21, jud. Arges**

\*) Anulează Autorizația de mediu nr. 134 din 08.06.2011 revizuita in data de 08.07.2016

**Revizuirea autorizatiei de mediu s-a realizat:**

- în baza autorizației de mediu nr. 134 din 08.06.2011;
- în urma evaluării condițiilor de operare: desfasurarea de noi activitati: **colectarea deșeurilor nepericuloase – cod CAEN 3811; Recuperarea materialelor reciclabile sortate – cod CAEN 3832; Comerț cu ridicata al altor produse intermediare – cod CAEN 4676 si colectarea/stocarea temporara, concasarea urmatoare tipuri de deseuri nepericuloase ambalaje din sticlă, deșeuri din sticlă (cod 15 01 07, 17 02 03, 20 01 02) și deșeuri din construcții și demolări (spărtură de beton, moluz rezultat din demolări, cod 17 01 01, 17 05 08, 17 09 04, 17 01 07) in vederea introducerii acestora in fluxul tehnologic de fabricare a betonului, achizitia de noi utilaje si anume: concasor electric, cu fălci BR-500, cu puterea instalată de 40 CP, greutatea de 3460 kg (sfaramare deșeuri din construcții și demolări) si concasor electric, cu fălci (sfaramare deșeuri din sticlă);**
- în baza Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 – privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu amendamentele ulterioare;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES**

Adresa: str.Egalitatii, nr.50A, Pitesti cod 110049

Tel : 0248/213099; 0348/401992; 0746/248597; Fax : 0248/213200; 0348 401 993

e-mail : [office@apmag.anpm.ro](mailto:office@apmag.anpm.ro) <http://apmag.anpm.ro>





- în baza Ordinului MMDD nr. 1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare

*Documentația conține:*

- fișa de prezentare și declarație, întocmită de **SC MAHAG CONSTRUCT SRL** și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:
  - Certificat constatator emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș;
  - Certificat de înregistrare eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș, cod unic de înregistrare 16322371/09.04.2004;
  - Contract de vânzare-cumpărare, încheiere de autentificare nr. 989/19.04.2010
  - Contract de prestare a serviciului de salubritate a localităților nr. 185/01.02.2017, încheiat cu SC Financiar Urban SRL;
  - Autorizația de mediu nr. 134/08.06.2011 revizuită în data de 08.07.2016, emisă de APM Argeș pentru **SC MAHAG CONSTRUCT SRL**;
  - Contract prestări servicii de mentenanță și reparații stație de betoane, încheiat cu SC Uniserv International SRL Ploiești;
  - Contract de prestare servicii reparații auto nr. 11/08.04.2014, încheiat cu SC Com Divers Auto RO SA;
  - Contract de vânzare cumpărare încheiat cu SC Holcim (Romania) SA;
  - Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 249/14.06.2010, încheiat cu SC Aquaterm AG 98SA;
  - Plan de situație ;
  - Plan de încadrare în zonă

**Prezentă autorizație se emite cu următoarele condiții impuse :**

- a) Respectarea celor prevăzute în textul acesteia precum și anunțarea APM Argeș la apariția noilor modificări ale activității.
- b) Nemodificarea prin reactualizare a conținutului contractelor, autorizațiilor și avizelor anexate în sensul afectării factorilor de mediu.
- c) Colectarea deșeurilor și eliminarea lor în condițiile neafectării mediului.
- d) Introducerea evidenței gestiunii deșeurilor conform H.G nr.856/2002 – tipul deșeurilor și codul acestuia, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare.
- e) Colectarea selectivă a deșeurilor generate și asigurarea eliminării lor în condițiile neafectării mediului.
- f) Colectarea deșeurilor reciclabile, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile către agenți economici autorizați pentru procesare.
- g) Folosirea de mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor transportate pentru a nu permite împrăștierea acestora și eliminarea de noxe.
- h) Neabandonarea deșeurilor pe traseu, folosirea de trasee cât mai scurte și cu risc cât mai redus pentru populație și mediu.
- i) Interzicerea arderii deșeurilor de orice tip în locuri neautorizate.
- j) Evitarea formării stocurilor de deșuri ce urmează să fie valorificate, precum și de produse rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendiu față de vecinătăți.
- k) Informarea APM Argeș și a populației din zonă în caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, în maximum o oră de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.

Activitatea pentru care s-a solicitat autorizație de mediu societății se va desfășura în conformitate cu prevederile următoare:

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu amendamentele ulterioare.

**SC MAHAG CONSTRUCT SRL**  
Autorizație de mediu nr. 134 revizuită în data de 21.07.2017  
Amplasament: mun. Curtea de Argeș, str. Daniel Sterescu, nr. 21, jud. Argeș



- Hotărârea de Guvern nr.856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.
- SR 10009/2017 Acustica urbană - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- Legea nr.105/2006 pentru aprobarea OUG nr.196/2005 privind Fondul de mediu, cu amendamentele ulterioare.
- Legea nr.211 din 15 noiembrie 2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului pentru clasificarea și încadrarea deșeurilor periculoase și nepericuloase;
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate ale aerului în zonele protejate;
- Legea nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr.19/2008, cu amendamentele ulterioare.
- HG. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje;
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje;
- Ordin nr. 119 /2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.
- H.G nr. 878/2005 – privind accesul publicului la informația privind mediul.

Autorizația emisă de APM Argeș reglementează activitatea numai din punct de vedere al protecției factorilor de mediu, de autenticitatea și legalitatea actelor prezentate în documentație se face răspunzător solicitantul.

**I. Activitățile autorizate: fabricarea betonului– cod CAEN 2363; fabricarea mortarului – cod CAEN 2364; fabricarea articolelor din beton pentru construcții – cod CAEN 2361; colectarea deșeurilor nepericuloase – cod CAEN 3811; Recuperarea materialelor reciclabile sortate – cod CAEN 3832; Comerț cu ridicata al altor produse intermediare – cod CAEN 4676” in municipiul Curtea de Argeș, str. Daniel Sterescu, nr. 21, jud. Argeș**

**1. Dotări (instalații, utilaje):**

Activitățile se desfășoară pe un teren ce aparține titularului cu suprafața totală de 19357,23 mp pe care sunt amplasate următoarele clădiri:

- sediu administrativ (birouri) – S= 50 mp;
- laborator încercări betoane, grup sanitar, vestiar, camera comandă spațiu tehnic cu S= 80 mp;
- atelier de mentenanță dotat cu strung, mașina de găurit, convertizor sudură, banc de lucru, trusa scule de mână (ciocane, patenți, surubelnite, chei presă pentru rulmenți, polizor unghiular, bormășina portabilă);
- baracă metal prefabricate – S= 800 mp;
- baracă metal pentru materiale și componente malaxoare – S= 300 mp;
- baracă metal garat utilaje, încălțătoare frontale – S= 600 mp;
- baracă metal pentru depozitat containere aditivi beton –S=600 mp;
- magazie forme metalice și accesorii pompa pentru fabricat beton;

SC MAHAG CONSTRUCT SRL

Autorizație de mediu nr. 134 revizuită în data de 21.07.2017  
Amplasament: mun. Curtea de Argeș, str. Daniel Sterescu, nr. 21, jud. Argeș





**Statie de preparare betoane** cu S= 1240 mp cu capacitatea de produse de 45 mc/h compusa din:

- silozuri ciment – 8 buc. x 80 t fiecare. Fiecare siloz este dotat cu un filtru WEGAS cu 8 straturi tip AMS-46 pentru colectarea pulberilor de ciment, cu supapa de siguranta si sistem de inchidere automata in caz de avarie la jnecurile elicoidale ce asigura incarcarea cu ciment;
- siloz de apa - 1 buc x 80 t;
- instalatie preparare beton cu capacitatea de 2 mc/sarja;
- depozit de agregate cu platforme betonate prevazut cu imprejmuire pe 3 laturi si rigole de scurgere a apelor pluviale impurificate catre decantorul de ape uzate tehnologice cu S= 2800 mp;
- moara;
- malaxoare – 3 buc.;
- desecator spalare agregate fine;
- ciur granulometric;
- banda mobila;
- cantar (balanta) de 60 kg;

**Statia de preparare mortar cu S= 860 mp compusa din:**

- silozuri var – 2 buc. x 20 mc fiecare. Acestea sunt dotate cu instalatie pneumatica si filtre de retinere a pulberilor (filtru WEGAS cu 8 straturi tip AMS-46 pentru colectarea pulberilor de ciment, cu supapa de siguranta si sistem de inchidere automata in caz de avarie la jnecurile elicoidale ce asigura incarcarea cu ciment si var);
- instalatie preparare mortar cu capacitatea de 60 mc/h;

**Linie mobila tuburi precomprimate (cu forme) - producerea altor elemente din beton pentru constructii** asezata pe o platforma betonata cu S= 1600 mp, cu o capacitate de 80 buc/zi tuburi cu diametrul de 300 mm.

**Mijloace transport:**

- autobetoniera IVECO – 1 buc;
- autobetoniera VOLVO- 1 buc.;
- autobetoniera MAN – 2 buc.;
- autopompa beton – 1 buc.;

**Utilaje:**

- incarcator frontal cu capacitatea cupei de 1,5 t;
- incarcator frontal cu lame cu capacitatea cupei de 2 t;
- incarcator frontal cu capacitatea cupei de 3,5 t
- concasor beton intarit;
- un concasor electric, cu fălci BR-500, cu puterea instalată de 40 CP, greutatea de 3460 kg și capacitatea de producție de 12-22 mc/h - pentru sfărâmarea deșeurilor din construcții și demolări (bucăți de beton, piatră);
- un concasor electric, cu fălci, cu lungimea de 2 m, înălțimea de 1,40 m și capacitatea de producție de 800-1000 kg/h - pentru concasarea deșeurilor din sticlă.

**2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite – mod de ambalare, de depozitare:**

- ciment – cca 18.000 t/an, depozitat în silozuri;
- var hidratat – cca.100 t/an, depozitat în silozuri;
- agregate minerale (diferite sorturi, în funcție de necesități) – cca 122.400 t/an;

SC MAHAG CONSTRUCT SRL  
Autorizație de mediu nr. 134 revizuita în data de 21.07.2014  
Amplasament: mun. Curtea de Arges, str. Daniel Sterescu, nr. 21, jud. Arges



- aditivi, folosiți în funcție de tipul și caracteristicile betoanelor fabricate;

**3. Utilități – apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume) :**

- alimentarea cu apă în scop menajer și tehnologic este asigurată din rețeaua de alimentare cu apă a municipiului Curtea de Argeș pe baza de contract încheiat cu SC AQUATERM AG 98 SA; pentru rezerva de apă pe amplasament se găsește un bazin cu  $V=40$  mc dotat cu sistem de pompare de 6 barr;
- apele uzate menajere rezultate de la grupurile sanitare sunt evacuate în rețeaua de canalizare a municipiului Curtea de Argeș pe baza de contract încheiat cu SC AQUATERM AG 98 SA ;
- apele uzate tehnologice rezultate de la spălarea malaxoarelor, a autobetonierelor, precum și apele pluviale cazute în zona cailor de acces și pe platformele betonate sunt colectate într-un decantor betonat cu două compartimente  $V=240$  mc special amenajat pentru liniștirea și decantarea pulberilor de ciment și var; după decantare apa se recirculă în procesul tehnologic în totalitate;
- energia electrică este asigurată prin racord la rețeaua centralizată de energie electrică;
- încălzirea spațiilor administrative se face electric;

**4. Descrierea principalelor faze ale activității:**

**Prepararea betoanelor constă în:**

- recepția cantitativă și calitativă a agregatelor;
- dozarea automată a agregatelor și cimentului în funcție de clasa de beton solicitată;
- malaxarea amestecului;
- verificarea de laborator;
- evacuarea și descărcarea betonului în autobetoniere;
- livrarea acestuia.

**Prepararea mortarului:**

- recepția cantitativă și calitativă a nisipului;
- dozarea automată a nisipului și varului în funcție de clase și marci de mortar;
- malaxare;
- livrare în mașini speciale;

**Producerea altor elemente din beton pentru construcții** constă în producerea tuburilor, dalelor, pavelor, bordurilor din beton precomprimat în forme specifice. Această activitate se desfășoară la comandă.

**Colectarea deșeurilor nepericuloase – cod CAEN 3811; Recuperarea materialelor reciclabile sortate – cod CAEN 3832; Comerț cu ridicata al altor produse intermediare – cod CAEN 4676** constă în:

- colectarea deșeurilor nepericuloase:
  - 15 01 07 ambalaje de sticlă;
  - 17 02 02 sticlă;
  - 20 01 02 sticlă;
  - 17 01 01 beton;
  - 17 01 07 amestecuri de beton, cărămizi, țigle și materiale ceramice, altele decât cele specificate la 17 01 06;
  - 17 05 08 resturi de balast, altele decât cele specificate la 17 05 07;
  - 17 09 04 amestecuri de deșuri de la construcții și demolări, altele decât cele specificate la 17 09 01, 17 09 02 și 17 09 03
- stocarea acestora pe o platformă betonată;
- sfărâmarea acestora în vederea introducerii în fluxul tehnologic al fabricării betonului.

SC MAHAG CONSTRUCT SRL

Autorizație de mediu nr. 134 revizuită în data de 21.07.2017  
Amplasament: mun. Curtea de Argeș, str. Daniel Sterescu, nr. 21, jud. Argeș





5. Programul de funcționare : 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 260 zile/an.

6. Produse obtinute:

- beton – cca. 60.000 mc/an;
- mortar – cca. 2.000 mc/an;
- prefabricate din beton – cca.60.000 buc./an

7. Alte date specifice activității (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedură de autorizare): : fabricarea altor elemente din beton, ciment si ipsos – cod CAEN 2666; comert cu ridicata al materialului lemnos si de constructii – cod CAEN 5153;

## II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului:

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

- *factorul de mediu - aer:*
  - filtru WEGAS cu 8 straturi tip AMS-46 pentru colectarea pulberilor de ciment, cu supapa de siguranta si sistem de inchidere automata – aferent fiecarui siloz de ciment al statiei de preparare betoane;
  - instalatie pneumatica si filtre de retinere a pulberilor (filtru WEGAS cu 8 straturi tip AMS-46 pentru colectarea pulberilor de ciment, cu supapa de siguranta si sistem de inchidere automata - aferent fiecarui siloz de var al statiei de preparare mortar;
- *factorul de mediu – apa:*
  - decantor betonat cu doua compartimente V= 240 mc special amenajat pentru linistirea si decantarea pulberilor de ciment si var; dupa decantare apa se recircula in procesul tehnologic in totalitate;
- *factorul de mediu - sol:*
  - europubele pentru colectarea si stocarea temporara a deseurilor menajere;
  - haba metalica pentru depozitarea temporara a slamului rezultat de la curatarea decantorului de ape uzate tehnologice si pluviale, acesta se reintroduce in procesul tehnologic de fabricare a betonului; platforme carosabile betonate;
  - depozite speciale pentru agregatele minerale (platforme betonate cu imprejmuire pe 3 laturi si rigole de scurgere a apelor pluviale impurificate catre decantorul de ape uzate tehnologice si pluviale);
  - instalatii cu filtre pentru retinerea particulelor de ciment si var astfel incat sa fie evitat imprastierea acestora la suprafata solului.
  - recipienti metalici/plastic pentru colectarea pe tipuri a deseurilor tehnologice;
- *zgomot:* unitatea este amplasata in zona industriala de sud a municipiului Curtea de Arges, in vecinatate se mai desfasoara activitati de depozitare si comercializare materiale de constructii. Distanta dintre amplasamentul analizat si cea mai apropiata locuinta este de cca. 50 m;

### 2. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, radiații, admise la evacuarea în mediu și permise în condiții:

**AER** : - valorile imisiilor substanțelor poluante rezultate în urma desfasurarii activității nu vor depăși limitele concentrațiilor maxim admise prevăzute de Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător:

- pulberi în suspensie (fractia PM 10) - 50 micrograme/m<sup>3</sup> ( valoare medie pe 24 ore).

SC MAHAG CONSTRUCT SRL

Autorizație de mediu nr. 134 revizuita in data de 21.07.2014  
Amplasament: mun. Curtea de Arges, str. Daniel Sterescu, nr. 21, jud. Arges



**SOL:** - respectarea Ordinului nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementarii privind evaluarea poluarii mediului.

**ZGOMOT:** Nivelul de zgomot se va încadra în limitele impuse de STAS 10009/1998.

### III. Monitorizarea mediului

#### 1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor :

- **Factor de mediu aer** : - imisii - pulberi în suspensie (fracția PM 10) - 50 micrograme/m<sup>3</sup> ( valoare medie pe 24 ore) - anual se vor realiza buletine de analiza si se vor transmite la APM Arges; un singur punct de prelevare: la limita proprietarii, spre cea mai apropiata locuinta;
- **ZGOMOT** - anual - la limita proprietarii, spre cea mai apropiata locuinta (un singur punct de prelevare)

#### 2. Datele ce vor fi raportate autorităților teritoriale pentru protecția mediului și periodicitate :

- se va anunța GNM – Comisariatul Județean Argeș si APM Arges despre orice poluare accidentala ;
- cele solicitate de APM Arges, în baza OUG nr.195/2005 aprobată de Legea 265/2006 privind protecția mediului la cap. III , pct. 1;
- introducerea datelor in aplicatiile SIM (Sistemul Integrat de Mediu) accesand link-ul: <http://raportare.anpm.ro>;
- se vor raporta anexele prevăzute în Ordinul 794/2012 privind modul de raportare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje – anual, până pe 25 februarie;
- Lunar – (10 ale lunii urmatoare celei pentru care se face raportarea) **situația gestiunii deșeurilor colectate / tratate/ generate: tipul si codul acestuia, cantitatea colectata / produsa, stocata temporar, modul de stocare, destinația deșeurilor (agentul economic care valorifică sau reciclează acest tip de deșeu), transport si eliminare (conform formular stabilit de Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu din cadrul A.P.M. Arges).**
- Statistica deșeurilor (gestiunea deșeurilor colectate/tratate/valorificate) – anual.

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Raportare ambalaje conform Ordin MMP nr.794/2012 cu modificarile si completarile ulterioare –Anexa 3C si Anexa 3R/V	anual	25 februarie anul în curs pentru anul precedent	Anexa 3C si Anexa 3R/V
2.	Statistica deșeurilor: Chestionar COLECTARE/TRATARE – completat de colectorii de deseuri.	anual	1 februarie – 15 iunie	Chestionar 1: COLECTARE/TRATARE
3.	Statistica deșeurilor: Chestionar TRATARE – completat de tratatorii de deseuri.	anual	1 februarie – 15 iunie	Chestionar 5: TRATARE

SC MAHAG CONSTRUCT SRL  
Autorizație de mediu nr. 134 revizuita in data de 21.07.2014  
Amplasament: mun. Curtea de Arges, str. Daniel Sterescu, nr. 21, jud. Arges





**IV. Modul de gospodărire a deșeurilor:**

**1. Deșeuri produse, colectate, stocate temporar: (tipuri, mod de depozitare)**

**1.1. Deșeuri nepericuloase colectate, stocate temporar: (tipuri, mod de depozitare)**

Nr. crt.	Cod deșeu conform Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri	Denumire deșeu	Instalație/secție	Cantitatea generată estimată	Stare fizică	Mod de stocare temporară
1	15 01 07	ambalaje de sticlă	Persoane fizice sau juridice	In functie de comenzi	Solida	Platforma betonata pe amplasament, sfaramate in vederea introducerii in fluxul tehnologic de fabricare a betonului – R5
2.	17 02 02	sticla	Persoane fizice sau juridice	In functie de comenzi	Solida	Platforma betonata pe amplasament, sfaramate in vederea introducerii in fluxul tehnologic de fabricare a betonului– R5
3.	20 01 02	sticla	Persoane fizice sau juridice	In functie de comenzi	Solida	Platforma betonata pe amplasament, sfaramate in vederea introducerii in fluxul tehnologic de fabricare a betonului– R5
4.	17 01 01	beton	Persoane fizice sau juridice	In functie de comenzi	Solida	Platforma betonata pe amplasament, sfaramate in vederea introducerii in fluxul tehnologic de fabricare a betonului
5	17 01 07	amestecuri de beton, cărămizi, țigle și materiale ceramice, altele decât cele specificate la 17 01 06;	Persoane fizice sau juridice	In functie de comenzi	Solida	Platforma betonata pe amplasament, sfaramate in vederea introducerii in fluxul tehnologic de fabricare a betonului
6	17 05 08	resturi de balast, altele decât cele specificate la 17 05 07;	Persoane fizice sau juridice	In functie de comenzi	Solida	Platforma betonata pe amplasament, sfaramate in vederea introducerii in fluxul tehnologic de fabricare a betonului
7	17 09 04	amestecuri de deșeuri de la construcții și demolări, altele decât cele specificate la	Persoane fizice sau juridice	In functie de comenzi	Solida	Platforma betonata pe amplasament, sfaramate in vederea introducerii in fluxul tehnologic de fabricare a betonului

SC MAHAG CONSTRUCT SRL

Autorizație de mediu nr. 134 revizuita in data de 21.07.2017  
 Amplasament: mun. Curtea de Arges, str. Daniel Sterescu, nr. 21, jud. Arges



		17 09 01, 17 09 02 și 17 09 03				
--	--	--------------------------------------	--	--	--	--

**1.2. Deșuri nepericuloase generate pe amplasament:**

Nr. crt.	Cod deșeu conform Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșuri	Denumire deșeu	Instalație/secție	Cantitatea generată estimată	Stare fizică	Mod de stocare temporară
1	20 03 01	Deșuri menajere și asimilabile	Întreaga unitate	50 kg/luna	Solida	europubela
2.	19 08 14	Namol de la decantare	Spalarea betonierelor	100 mc/an	Solida	colectat și stocat temporar în haba metalică, acesta se reintroduce în procesul tehnologic de fabricare a betonului
3.	19 12 05	sticlă	Concasarea deșeurilor din sticla colectată	În funcție de cantitatea colectată și sfărâmată	solidă	Introducere în fluxul de fabricare a betonului <b>R12</b>
4.	19 12 12	alte deșuri (inclusiv amestecuri de materiale) de la tratarea mecanică a deșeurilor, altele decât cele specificate la 19 12 11	Concasarea deșeurilor din construcții și demolări colectate	În funcție de cantitatea colectată și sfărâmată	solidă	Introducere în fluxul de fabricare a betonului <b>R12</b>

**2. Deșuri valorificate, eliminate (tipuri, destinație):**

Nr. crt.	Cod deșeu conform Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșuri	Denumire deșeu	Instalație/secție	Cantitatea generată estimată	Stare fizică	Mod de valorificare/ eliminare
1.	20 03 01	Deșuri menajere și asimilabile	Întreaga unitate	50 kg/luna	Solida	Unități autorizate pentru eliminare
2	19 08 14	Namol de la decantare	Spalarea betonierelor	100 mc/an	Solida	colectat și stocat temporar în haba metalică, acesta se reintroduce în procesul tehnologic de fabricare a betonului
3.	19 12 05	sticlă	Concasarea deșeurilor din sticla colectată	În funcție de cantitatea colectată și sfărâmată	solidă	Introducere în fluxul de fabricare a betonului <b>R12</b>
4.	19 12 12	alte deșuri (inclusiv amestecuri de materiale) de la tratarea	Concasarea deșeurilor din construcții și demolări colectate	În funcție de cantitatea colectată și sfărâmată	solidă	Introducere în fluxul de fabricare a betonului <b>R12</b>

SC MAHAG CONSTRUCT SRL

Autorizație de mediu nr. 134 revizuită în data de 21.07.2017  
Amplasament: mun. Curtea de Argeș, str. Daniel Sterescu, nr. 21, jud. Argeș





		mecanică a deșeurilor, altele decât cele specificate la 19 12 11				
--	--	--	--	--	--	--

### 3. Modul de transport al deșeurilor

Respectarea prevederilor HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României. Deșeurile sunt transportate cu mijloace de transport ale prestatorilor de servicii.

### 4. Depozitarea definitivă a deșeurilor

Deșeurile menajere sunt eliminate în conformitate cu legislația în vigoare. Deșeurile tehnologice rezultate în urma desfășurării activității sunt preluate conform contractelor încheiate cu firme autorizate în acest sens.

### 5. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Colectarea selectivă a deșeurilor, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile la agenții economici autorizați pentru valorificare.

### Titularul activității are obligația:

- Solicitării unei noi autorizații de mediu cu minim 45 de zile înainte expirării prezentei.
- Informării în scris a autorității de mediu despre orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizației.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz.

Prezenta autorizație este valabilă de la 21.07.2017 data revizuirii, până la 08.06.2021

Prezenta conține 10 file și s-a redactat în 3 (trei) exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV,  
ing. Cristiana Elena SURDU**



**p Șef serviciu,  
Avize, Acorduri, Autorizații  
ecolog Denisa MARIA**

**Sef serviciu,  
Calitatea Factorilor de Mediu  
ec. Sorina MARIN**

**Intocmit,  
chim. Madalina PLESA**

**SC MAHAG CONSTRUCT SRL**  
Autorizație de mediu nr. 134 revizuită în data de 21.07.2017  
Amplasament: mun. Curtea de Argeș, str. Daniel Sterescu, nr. 21, jud. Argeș