



Ministerul Mediului , Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



Agenția pentru Protecția Mediului Hunedoara

Nr. 447 /AAA/19.04.2023

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr.HD- 61 din 19.04.2023

Ca urmare a cererii adresate de**S.C. HEIDELBERGCEMENT ROMANIA S.A.**.....
cu sediul în București,sect.1,șos.București-Ploiești,nr.1A,Bucharest Business Park clădirea C2, etj.1-4
înregistrată la numărul..... 447 din...17.01.2023...în urma analizării documentelor transmise și a
verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr.1534/2022 pentru modificarea HG 43/2020 privind
organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor și a 1000/2012 privind
reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice
aflate în subordinea acesteia precum și a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind
protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și
completările ulterioare Agenția pentru Protecția Mediului Hunedoara , se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru..... **S.C HEIDELBERGCEMENT ROMANIA S.A .-.....STAȚIE DE BETOANE.....**

din..... SimeriasatSântandrei care prevede:
-desfășurarea activității într-un spațiu cu suprafața de 8165 mp ,din care suprafața construită este de
6191 mp constând din :
-stație de betoane de tip Setter GMBH
-silozuri de depozitare a agregatelor -4 buc
-centrală termică
-rezervor de motorină cu capacitatea de 2 mc
-bazine decantoare și separator de produse petroliere
-depozit de șlam pe suprafața de 15 mp
-clădirea administrativă
-platformă betonată pe suprafața de 1240 mp
în scopul: desfășurării următoarelor activități(conform cod **CAEN Rev2**):
•2363-Fabricarea betonului ;

Documentația conține:

- 1.Cerere de emitere a autorizației de mediu nr.447/17.01.2023
- 2.Fișa de prezentare și declarație elaborată de: dl.Ghiocel Patricea –tel. dl.Vlas Marius Daniel 0731497948
- 3.Plan de situație și de încadrare în zonă
- 4.Proces verbal de verificare amplasament nr.447/02.02.2023



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI

Str. Aurel Vlaicu nr. 25, Deva, Județul Hunedoara, Cod 330007

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; reglementari@apmhd.anpm.ro; <http://apmhd.anpm.ro>

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

5. Autorizație de mediu nr. HD-94/12.04.2013 revizuită la data de 28.10.2013 valabilă până la data de 12.04.2023 și Decizia de transfer a Autorizației de mediu nr. 10477/AAA/21.03.2016 de pe SC Carpăt Beton SRL pe SC Heidelbergcement Romania SA

6. Dovada plății tarifului pentru emiterea autorizației de mediu, conform OP /22.11.2022

7. Dovada solicitării prin anunț public în cotidianul „Accent Media ” din data de 20-26.01.2023 și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități :

1. Contract de vânzare încheiat cu SC Tino Beton SRL Deva

2. Extrase CF

3. Certificat de Inregistrare –C.U.I. 10640589 din data de 08.06.1998 ; J20/5389/02.06.1998 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul București

4. Certificat constatator nr. 436652/26.11.2015 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul București

5. Autorizație de Gospodărire a Apelor nr. 286/18.09.2020 cu valabilitate până la data de 18.09.2025 emisă de Administrația Bazinală de Apă Mureș

6. Dovada plății taxei de salubritate /08.12.2022

7. Fișe tehnice de securitate

8. Rapoarte de încercare /15.03.2023 emise de ALS Life Sciences Romania SRL

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Respectarea strictă a obiectului de activitate înscris în prezenta autorizație, orice modificare făcându-se doar cu acordul A.P.M. Hunedoara.

2. Titularul autorizației de mediu este răspunzător de respectarea legislației de protecție a mediului în vigoare, a Legii nr. 17/2023 pentru aprobarea OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor.

3. Luarea măsurilor preventive necesare și informarea APM Hunedoara și a CJ Hunedoara al Gărzii Naționale de Mediu, în termen de 2 ore de la luarea la cunostință a apariției unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului, în conformitate cu prevederile OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008 ;

4. Titularul activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării ;

5. În cazul în care titularul de activitate pentru care a fost emisă autorizația de mediu urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni , vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în situații care implică schimbarea titularului activității și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetare de activitate , acesta va informa Agenția pentru Protecția Mediului înainte de această modificare ; titularul în urma notificării va fi informat cu privire la obligațiile de mediu care trebuie asumate de părțile implicate .

6. Titularul are obligația de ținere a evidenței gestiunii deșeurilor în conformitate cu prevederile HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase și transmiterea anuală a acestora către Agenția pentru Protecția Mediului Hunedoara în conformitate cu prevederile Legii nr. 17/2023 pentru aprobarea OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor **până la data de 15.03.**

7. Respectarea condițiilor impuse în Autorizația de Gospodărire a Apelor nr. 286/18.09.2020 cu valabilitate până la data de 18.09.2025 emisă de Administrația Bazinală de Apă Mureș

8. Valorificarea ritmică a deșeurilor de șlam rezultate din curățarea decantoarelor și a deșeurilor din separatorul de produse petroliere.

9. Executării lucrărilor de întreținere și reparații a utilajelor se va realiza în unități service autorizate.

10. Transportul substanțelor și deșeurilor periculoase se va realiza cu mijloace de transport autorizate din punct de vedere al protecției mediului.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Str. Aurel Vlaicu nr. 25, Deva, Județul Hunedoara, Cod 330007

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; reglementari@apmhd.anpm.ro; <http://apmhd.anpm.ro>

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

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.

Conform art. 14, alin. 1 din Ordinul MMDD nr.1798/27.11.2007, revizuirea autorizației de mediu se realizează ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei.

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

I. Activitatea autorizată: **Fabricarea betonului ;**

Capacitatea de producție este de 60mc/h

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

- stație de betoane de tip Setter GMBH
compusă din :
 - silozuri pentru ciment -3 buc
 - buncăre pentru agregate minerale -4 buc
 - rezervor pentru aditivi
 - malaxor
 - centrală termică cu P=1163 kW care deservește stația de betoane
 - rezervor de motorină cu capacitatea de 2 mc
 - silozuri pentru agregate minerale-4 buc
 - sistem de reciclare a betonului rezidual tip MERKO RSZ 12-RWS compus din
 - bazin decantor longitudinal cu 4 compartimente cu un volum de 550 mc
 - depozit de șlam
 - încărcător cu cupă
 - automalaxoare 2 buc(1 buc închiriat)
 - autopompă

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

- ciment -3000 t/lună
- agregate minerale sortate -5000 t/lună
- aditiv plastifiant -7000 l /lună
- accelerator de priză -2000 l/an
- motorină -10.000 l/lună de iarnă

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

- alimentarea cu apă în scop tehnologic, igienico-sanitar și pentru spălarea platformei incintei și a utilajelor, se realizează din sursă subterană, din 3 puțuri forate la adâncimea de 12 m și respectiv 9 m.
- evacuarea apelor tehnologice rezultate de la spălarea malaxorului și a autobetonierelor se realizează într-un bazin decantor longitudinal cu 4 compartimente, cu un V=550 mc, de unde apă decantată este reintrodusă în procesul de producție.
- evacuarea apelor rezultate în urma spălării platformei și apele pluviale de pe platforma societății sunt colectate prin intermediul unei rigole și descărcate într-un bazin betonat cu rol decantor având un V=210 mc. Apa decantată este condusă într-un separator de produse petroliere. Apele epurate sunt pompate în bazinul de limpezire cu V=50 mc, de unde sunt conduse în bazinul decantor.
- evacuarea apelor fecaloide -menajere se realizează într-un bazin betonat vidanjabil cu un volum de 9 mc.
- alimentarea cu energie se face de la rețeaua existentă în zonă.

4. *Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității :*

- aprovizionarea cu materii prime, depozitarea acestora în spațiile de depozitare specific amenajate, încărcarea buncărelor cu agregatele pe sorturi, programarea stației pentru marca de beton solicitată,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Str. Aurel Vlaicu nr. 25, Deva, Județul Hunedoara, Cod 330007

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; reglementari@apmhd.anpm.ro; <http://apmhd.anpm.ro>

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

pornirea sistemelor de încărcare a malaxorului cu materii prime conform rețetei specifice mărcii de beton, malaxarea propriu-zisă, descărcarea betonului în automalaxoare, prelevarea de probe și testarea acestuia în laboratorul propriu, livrarea betonului cu automalaxoare și autopompe la beneficiari.

5. *Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație :*

-beton de diferite mărci, în funcție de comenzi.

6. *Datele referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție :*

7. *Alte date specifice activității : (cod-uri CAEN care se desfasoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare) :*

•3514-Comercializarea energiei electrice ;

•5229-Alte activități anexe transporturilor;

•7120-Activități de testări și analize tehnice;

8. *Programul de funcționare – ore/zi, zile/săptămâna, zile/an :*

- 8 ore /zi, 5 zile /săptămână/242 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):*

APĂ- bazin decantor longitudinal cu 4 compartimente, cu un V=550 mc, de unde apă decantată este reintrodusă în procesul de producție.

-bazin betonat cu rol decantor având un V=210 mc, separator de produse petroliere, bazin de limpezire cu V=50 mc

AER –filtre de praf cu acționare automată pentru curățare, în dotarea silozurilor de ciment

-centrala termică este prevăzută cu un coș de evacuare a gazelor de ardere cu H=4 m și $\Theta=200$ mm.

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

SOL –incintă cu platformă betonată

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

APĂ –respectarea indicatorilor de calitate ai apelor uzate evacuate, conform NTPA- 002/2005 ; (HG 352/2005)

AER- încadrarea în limitele impuse prin STAS 12574/1987

SOL -încadrarea în limitele stabilite de Ord.MAPPM nr.756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.

III. *Monitorizarea mediului :*

1. *Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:*

APĂ- monitorizarea anuală pentru următorii indicatori : pH, substanțe extractibile, materii totale în suspensie

AER- monitorizarea anuală pentru următorii indicatori : pulberi sedimentabile, pulberi în suspensie

2. *Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea :*

-se vor raporta imediat modificările survenite față de prevederile autorizației sau orice incident cu efecte negative asupra mediului inconjurător.

-se vor raporta la APM Hunedoara datele solicitate la termenele stabilite.

-ținerea evidenței gestiunii deșeurilor în conformitate cu prevederile HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase și transmiterea anuală a acestora către Agenția pentru Protecția Mediului Hunedoara în conformitate cu prevederile Legii nr.17/2023 pentru aprobarea OUG nr.92/2021 privind regimul deșeurilor până la data de 15.03.

-rezultatele monitorizării anuale pentru factorii de mediu apă și aer.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Str. Aurel Vlaicu nr. 25, Deva, Județul Hunedoara, Cod 330007

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; reglementari@apmhd.anpm.ro; <http://apmhd.anpm.ro>

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

IV. Modul de gospodărire al deșeurilor și al ambalajelor :

1. *Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități) :*

- nămol rezultat din curățirea decantoarelor cod 190814 – cantități variabile
- uleiuri minerale uzate cod 130208*-120 l/an
- baterii uzate cod 200133* -3 buc/8 ani
- anvelope uzate cod 160103-10 buc/4 ani
- ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase cod 15.01.10*-10 buc/an
- deșeuri municipale cod 200301- 14 mc/an

2. *Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența) :.....*

3. *Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare) :*

- nămol rezultat din curățirea decantoarelor cod 190813* cod 190814 – cantități variabile este stocat pe platformă betonată, în incintă
- uleiuri minerale uzate cod 130208*-120 l/an, și anvelopele uzate cod 160103-10 buc/4 ani sunt stocate temporar în sații special amenajate
- ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase cod 15.01.10*-10 buc/an sunt stocate într-un spațiu special amenajat
- deșeurile municipale cod 200301- 14 mc/an vor fi stocate într-o pubeză

4. *Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație) :*

- uleiurile minerale uzate cod 130208*-120 l/an, anvelopele uzate cod 160103-10 buc/4ani vor fi predate în vederea eliminării/valorificării energetice de către operatori economici specializați și autorizați din punct de vedere al protecției mediului.
- bateriile uzate cod 200133* -3 buc/8 ani vor fi predate la schimb în momentul înlocuirii acestora .

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

- uleiurile minerale uzate cod 130208*-120 l/an, anvelopele uzate cod 160103-10 buc/4ani, bateriile uzate cod 200133* -3 buc/8ani vor fi - vor fi transportate cu mijloace auto ale beneficiarului .
- deșeurile municipale cod 200301-450 kg/an , vor fi preluate de către operatorul de salubritate din zonă

6. *Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare) :.....*

7. *Monitorizarea gestiunii deșeurilor :-se va ține evidența gestiunii deșeurilor în conformitate cu prevederile HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase și transmiterea anuală a acesteia către Agenția pentru Protecția Mediului Hunedoara în conformitate cu prevederile Legii nr.17/2023 pentru aprobarea OUG nr.92/2021 privind regimul deșeurilor.*

8. *Ambalajele folosite și rezultate –tipuri și cantități :.....*

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

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase :

1. *Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate /transportate (categorii ,cantități) :*

- motorină -10.000 l/an (H226, H304, H315, H332, H 351, H373, H411)
- accelerator de priză - (Criobeton) H302, H318-2000 l/an
- ulei hidraulic -60 l/an
- ulei de motor -60 l/an

2. *Modul de gospodărire :*

ambalare :alimentarea cu motorină se va face de la stațiile de distribuție carburanți

-uleiul de motor, uleiul hidraulic, acceleratorul de priză sunt ambalate în recipiente originale furnizați de către producător

transport : se va realiza cu mijloace de transport autorizate din punct de vedere al protecției mediului

depozitare : sunt depozitate într-un spațiu special amenajat din cadrul bazei de producție



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Str. Aurel Vlaicu nr. 25, Deva, Județul Hunedoara, Cod 330007

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; reglementari@apmhd.anpm.ro; <http://apmhd.anpm.ro>

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

3.Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase :

-ambalajele vor fi predate în vederea eliminării către societăți specializate, autorizate din punct de vedere al protecției mediului

4.Instalațiile ,amenajările dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție in caz de accident : în conformitate cu legislația de mediu și P.S.I .in vigoare .

VI.Programul de conformare –Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților

1.Domeniul (protecția solului și apelor subterane ,descărcarea apelor uzate ,emisii atmosferice ,gestiunea deșeurilor ,altele –zgomot,prezența azbestului ,etc) :denumirea proiectului ,performanța /obiective de remediere (pe fiecare proiect),termen de finalizare (pe fiecare proiect) : nu este cazul

2.Sursa de finanțare și valoare (pe fiecare proiect),evidențe ,rapoarte : nu este cazul

DIRECTOR EXECUTIV

Viorica Georgeta BARABAS



ȘEF SERVICIU

AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII

Lucia Doina COSTINAȘ

ÎNTOCMIT

Anca VOICA POP



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Str. Aurel Vlaicu nr. 25, Deva, Județul Hunedoara, Cod 330007

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; reglementari@apmhd.anpm.ro; <http://apmhd.anpm.ro>

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