



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

A U T O R I Z A Ț I E D E M E D I U

Nr. 313 din 21.12.2010.

Revizuită la data de 13.05.2020

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. HOLCIM (România) S.A.** cu sediul în municipiul București, str. Calea Floreasca, nr. 169/A înregistrată la A.P.M. Bihor cu numărul 20927 din 12.12.2019, în urma analizării documentelor transmise, a verificării efectuate, în baza OUG nr.68 din 2019 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului Apelor și Pădurilor, a HG.nr.1000/2012 (actualizata) privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia , a OUG.195 / 2005(actualizată) privind protecția mediului, Ord.1798/2007 al MMDD(actualizat) pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu, se emite:

A U T O R I Z A Ț I A D E M E D I U

Activitatea: Stație de betoane.

Titular : S.C. HOLCIM (România) S.A., CUI 12253732;
J40/399/2002.

Punct de lucru: municipiul Oradea, șos. Borșului, nr. 14/C, Jud. Bihor.
care prevede desfășurarea următoarelor activități: Cod CAEN REV 2.
R ev.2 - 2363 – Fabricarea betonului.

Documentația conține:

Fișa de prezentare și declarație întocmită conform Ord. 1798/2007.

Plan de încadrare în zonă, Planuri de situație.

Contract de furnizare / prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 119 din 27.09.2007, încheiat cu S.C. Compania de Apă Oradea S.A.

Contract de prestări servicii nr. 186 din 24.02.2015, încheiat cu S.C. Ecosafe S.R.L.

Contract pentru prestarea serviciilor de salubritate nr. 6064 din 12.03.201. + anexă la contract, încheiat cu S.C. RER VEST S.A.

Fișe cu date de securitate pentru ciment și aditivi.

Dovada achitării tarifului de emitere autorizație revizuite ,chitanța nr.1046279 din 12.12.2019.

Decizie privind **revizuirea** autorizației de mediu nr.160 din 28.02.2019, emisă de APM Bihor.

Nota de constatare cu nr.2852 din 19.02.2019, întocmită de reprezentantul APM

Bihor cu ocazia verificării amplasamentului în vederea emiterii autorizației de mediu.

și următoarele acte emise de alte autorități:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia , nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259444590; Fax 0259406588

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



- Certificat de înregistrare eliberat de ORC București;
- Certificat constatator nr.154075 din 07.04.2017, eliberat de ORC București;
- Autorizație de mediu nr. 313 din 21.12.2010, emisa de APM Bihor.
- Autorizație de Gospodărire a Apelor nr. 174 din 27.07.2017, emisă de ABA Crișuri Oradea.
- **Se vor respecta toate prevederile legale referitoare la protecția factorilor de mediu :**

- OUG. nr. 196 / 2005 privind fondul de mediu, cu modificările și completările ulterioare ;
- OUG.195 / 2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare ;
- OUG. 50/2019 pentru modificarea și completarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul de mediu și pentru modificarea și completarea Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje.
- HG 856 / 2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv deșeurile periculoase;
- ORD. nr. 578 / 2006, pentru aprobarea metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru Mediu modificat și completat de Ord.1503 din 2017;
- HG.1061 / 2008 privind transportul deșeurilor nepericuloase și periculoase pe teritoriul României;
- Legea nr. 104 /2011 privind calitatea aerului înconjurător.
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor modificată și completată de Legea 166/2017, aprobată cu completări și modificări prin Legea 31 / 2019.
- Legea 249 / 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor De ambalaje modificată și completată de Ord. 74 / 2018, aprobată cu completări și modificări prin Legea 31 / 2019.
- Legea nr. 360 / 2003 (actualizată) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase.
- Ord. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă.
- Legea nr. 121 din 03.07.2019 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiental.
- Legea nr.310/2004 pentru modificarea și completarea Legii apelor nr. 107/1996.
- OUG nr. 5 / 2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice.
- Ord. Ministerului Sănătății nr. 119 / 2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației modificat și completat de Ord. 994/2018.

* Urmare a transpunerii complete a Directivei CE 98/2008 privind regimul deșeurilor prin Legea 211/2011 republicată, modificată și completată prin OUG 68/2016 privind regimul deșeurilor:

a. Incadrarea deșeurilor și a deșeurilor periculoase se face conform listei codurilor din anexa la Decizia Comisiei 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia , nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259444590; Fax 0259406588

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



de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;

b. Clasificarea, Etichetarea deșeurilor periculoase se face conform prevederilor Regulamentului (UE) nr. 1.357/2014 al Comisiei din 18 decembrie 2014 de înlocuire a anexei III la Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind gestiunea deșeurilor.

c. ținerea evidenței și raportarea gestiunii deșeurilor se face conform HG 856/2002.

* Operatorul va urmări realizarea managementului deșeurilor până la stadiul de valorificare/reciclare, eliminare finală a lor conform ierarhiei deșeurilor.

Regulamentul (CE) nr. 1272 / 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. 1907/2006.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții :

- **Se vor lua toate măsurile pentru respectarea normelor din standardele în vigoare astfel încât să nu se creeze disconfort în imediata vecinătate a amplasamentului;**

Titularul autorizației de mediu va notifica APM Bihor dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării (Art. 15 alin 2 lit. a) din OUG nr. 195 / 2005 modificat de O.U.G. nr. 164 / 2008).

- Prevederile prezentei autorizații se vor revizui dacă apar elemente noi, necunoscute la data emiterii.
- Se vor respecta condițiile prevăzute în rapoartele de inspecție / actele de reglementare emise de alte autorități.
- Titularul este obligat să suporte costurile operațiilor de eliminare în cazul în care a generat o poluare.
- Operatorul va urmări realizarea managementului deșeurilor până la stadiul de eliminare finală a lor.
- Să se solicite emiterea acordului de mediu pentru proiectele de investiții noi sau pentru modificarea celor existente.
- titularul de activitate are obligația să notifice agenția pentru protecția mediului de pe raza teritorial-administrativă a județului unde are deschis punct de lucru, în cazul în care urmează să deruleze sau să fie supuși 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, faliment, încetarea activității conform prevederilor art. 10 din O.U.G. nr. 195/2005, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- titularul de activitate are obligația să depună documentele solicitate prin prezenta, în forma, condițiile și termenele stabilite de APM Bihor și de legislația în vigoare;
- autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art. 17, alin. (3) din O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia , nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259444590; Fax 0259406588

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



- În caz de poluare accidentală, pentru zonele în care solul, subsolul și ecosistemele terestre au fost afectate, se vor aplica măsuri de decontaminare – curățare, remediere și/sau reconstrucție ecologică; se va proceda de asemenea, la informarea de urgență a Agenției Naționale pentru Protecția Mediului, agenției pentru protecția mediului de pe raza teritorial-administrativă a județului în cauză și a Gărzii Naționale de Mediu – Comisariatul Județean;
- Personalul de exploatare va fi instruit asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;
- **În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație , aveți obligația să vă supuneți prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele vechi.**
- **Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului revine titularului activității.**

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conform Legii nr. 219/15.11.2019, pentru modificarea și completarea OUG nr. 195 /2005 privind protecția mediului.

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

I. Activitatea autorizata :

A fost solicitată revizuirea autorizației de mediu pentru montarea unui siloz.

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

Activitatea se desfășoară pe o suprafață totală de 9330 mp betonată din care:

clădire administrativă cu o suprafață construită de 120 mp

clădire compresoare și centrală termică cu o suprafață de 50 mp

camera de comandă cu o suprafață de 30 mp

cămară pentru autocamion cu o suprafață de 84 mp

- zona de stocare a agregatelor (padocuri) cu o suprafață de 500 mp

- rampă auto cu o suprafață de 70 mp

- zona de producție cu o suprafață de 5300 mp

- laborator echipat cu aparatură specifică cu o suprafață de 8 mp

- un bazin decantor din beton prevăzut cu rigole, pentru ape uzate tehnologice cu o suprafață de 150 mp prevăzut cu 3 compartimente (bazinul de amestec V1 de 90 mc echipat cu 2 agitatoare și bazinele V2 și V3 de 90 mc fiecare).

- un reciclător cu capacitatea de 8 mc în care se transvazează apa de spălare de la autobetoniere astfel încât apa cu conținut de ciment ajunge în decantor, iar partea grosieră (nisipul) este colectată în vederea reintroducerii în procesul de fabricație al betonului.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia, nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259444590; Fax 0259406588

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



- 2 magazine prevazute cu cuva de retentie, in care se depoziteaza motorina cu continut scazut de sulf (1+6 recipienti de 1000 litri fiecare) si de o incapere prevazuta cu cuva de retentie pentru depozitarea aditivilor (10 recipienti de 1000 litri fiecare).

Societatea are in dotare un punct TRAFU si 2 centrale termice, una pentru procesul tehnologic (agregate), iar cealalta pentru corpul administrativ. Centrala termica pentru procesul tehnologic este de tip Buderus GSK, P-690 KW, avand 6 recipienti de combustibil de 1000 litri fiecare, depozitati intr-o magazie prevazuta cu cuva de retentie si un cos de dispersie a gazelor cu H=4,5m si Dn=250mm. Centrala termica pentru corpul administrativ este de tip Buderus G, P-24 KW, avand un recipient de 1000 litri depozitat in cea de a doua magazie si un cos de dispersie a gazelor cu H=4,5m si Dn=125mm. –

- 5 silozuri de ciment cu o capacitate de 60 t fiecare, prevazute cu filtre de ciment, un malaxor cu o capacitate de 3 mc/sarja, un buncar de agregate cu capacitatea de 200 t, o banda transportoare si un elevator.

Mijloace de transport : o autobetoniera de 8 mc , 4 autobetoniere inchiriate (3 de 9 mc si una de 9.5 mc), o autopompa de beton, cu bratul de 36 m si 2 autoturisme.

Servisul autovehiculelor se realizează la firme specializate și autorizate.

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod ambalare, depozitare, cantități :

- agregate de balastiera (diferite sorturi) - 4000-12000 t/luna, ciment – 500-1500 t/luna, aditivi – 2500-6500 litri/luna,
- apa – 1500 mc/luna.

Aditivii utilizati in procesul tehnologic sunt de urmatoarele tipuri: Sika BV440, Sika Plast SP723, Sika Frostschutz , Sika Retarder , Sika LPS A 94-3 , Sika WT 200-P , Sika Plastiment SP 28MP si BASF Master Glenium Sky 580.

Ambalaje –IBC de 1000 litri pentru aditivi -10 bucati/luna. Dupa golire ambalajele se predau la furnizori.

Motorina de 11 t/an. Combustibilul este depozitat in 7 recipienti de 1000 litri fiecare, in 2 magazine(recipientii sunt prevazuți cu cuva de retentie).

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

Alimentarea cu apa potabila in scop igienico sanitar (cca. 20 mc/luna) se realizeaza de la rețeaua municipiului Oradea conform contractului de alimentare cu apa si canalizare nr. 119/27.09.2007 incheiat cu S.C. Compania de Apa Oradea S.A..

Alimentarea cu apa (consum 1500 mc/luna) in scopuri tehnologice se realizeaza de la un foraj de adancime cu H-75 m, Dn-200 mm, echipat cu o pompa submersibila, conform Autorizatiei de Gospodarirea Apelor nr. 174/27.07.2017.

Pentru inmagazinarea apei tehnologice din forajul de adancime se utilizeaza un rezervor subteran din beton armat cu V - 40 mc.

Pentru apele tehnologice se utilizeaza un bazin de amestec V1 de 90 mc dotat cu doua agitatoare si un bazin decantor cu 2 compartimente V2 – V3 de 90 mc fiecare. Apa din bazinul de amestec V1 compartimentul V2 se recircula, introducandu-se din nou in procesul de fabricatie al betonului. Distributia apei catre punctele de consum se realizeaza prin pompare fiind comandate automat de un presostat.

Apa uzata menajera (Q zi.max = 0,55 mc/zi) este evacuata in rețeaua de canalizare a orasului conform contractului de alimentare cu apa si de canalizare nr. 119/2007 incheiat cu S.C. Compania de Apa Oradea S.A.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia , nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259444590; Fax 0259406588



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

Apa rezultata din spalarea autobetonierelor este colectata cu ajutorul instalatiei de reciclare in bazinul de amestec cu 2 agitatoare de unde este reintrodusa in procesul tehnologic de preparare a betonului de clasa inferioara.

Apa pluviala de pe amplasamentul statiei este dirijata de pe platformelor betonate in bazinele decantare, de unde este pompata in bazinul de amestec cu 2 agitatoare (pentru dilutia apei cu slam) sau este folosita pentru spalarea autobetonierelor. Apa cu slam din bazinul de amestec cu 2 agitatoare este reintrodusa in procesul tehnologic de preparare a betonului de clasa inferioara.

2 centrale termice, una pentru procesul tehnologic (agregate), iar cealalta pentru corpul administrativ. Centrala termica pentru procesul tehnologic este de tip Buderus GSK, P-690 KW, avand 6 recipienti de combustibil de 1000 litri fiecare, depozitati intr-o magazie prevazuta cu cuva de retentie si un cos de dispersie a gazelor cu H=4,5m si Dn=250mm. Centrala termica pentru corpul administrativ este de tip Buderus G, P-24 KW, avand un recipient de 1000 litri depozitat in cea de a doua magazie si un cos de dispersie a gazelor cu H=4,5m si Dn=125mm.

Energia electrica este asigurata de la rețeaua locală din zonă.

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

Principalele faze ale procesului tehnologic sunt alimentarea stației de preparare a betonului cu agregate, ciment, apă tehnologică – în funcție de rețeta solicitată, prepararea betonului, descărcarea în autobetoniere și transportul acestuia la beneficiar / locul de punere în operă. Pentru fiecare ciclu de malaxare în șarje sunt pregătite componentele amestecului în mod automat.

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

Betoane de diferite clase : cca 2000 – 10000 mc/luna.

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

Unitatea deține **2 centrale termice**, una pentru procesul tehnologic (agregate), iar cealalta pentru corpul administrativ. Centrala termica pentru procesul tehnologic este de tip Buderus GSK, P-690 KW, avand 6 recipienti de combustibil de 1000 litri fiecare, depozitati intr-o magazie prevazuta cu cuva de retentie si un cos de dispersie a gazelor cu H=4,5m si Dn=250mm. Centrala termica pentru corpul administrativ este de tip Buderus G, P-24 KW, avand un recipient de 1000 litri depozitat in cea de a doua magazie si un cos de dispersie a gazelor cu H=4,5m si Dn=125mm.

7. Alte date specifice activitatii: (cod-uri CAEN care se desfasoara pe amplasament, dar nu intra in procedura de autorizare) : conform certificatului constatator .

8. Programul de funcționare : 8/ zi , 5 zile / saptamână, 265 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);

Suprafață betonată.

Filtre cu autocurățare la silozuri.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia , nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259444590; Fax 0259406588

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



Pentru apele tehnologice se utilizeaza un bazin de amestec V1 de 90 mc dotat cu doua agitatoare si un bazin decantor cu 2 compartimente V2 – V3 de 90 mc fiecare. Apa din bazinul de amestec V1 compartimentul V2 se recircula, introducandu-se din nou in procesul de fabricatie al betonului. Distributia apei catre punctele de consum se realizeaza prin pompare fiind comandate automat de un presostat.

cos de dispersie a gazelor cu H=4,5m si Dn=125mm.

cos de dispersie a gazelor cu H=4,5m si Dn=250mm.

2. Alte amenajari speciale, dotari si masuri pentru protectia mediului:

Deșeurile menajere provenite din activitatea zilnică a unității sunt colectate în europubele și sunt eliminate și transportate la depozitul de deșeuri, pe bază de contract; Spațiu pentru depozitarea deșeurilor;

Se vor respecta prevederile art.14 .alin.1 din Legea 211/2011 “ Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă ”.

Se va menține în permanență o stare de salubritate corespunzătoare, atât pe amplasament cât și în zonele limitrofe.

Titularul autorizației este obligat, să respecte prevederile din Legea 211/ 2011 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare și să țină evidența gestiunii deșeurilor conform HG 856/2002.

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

- Nivelul maxim al zgomotului produs se va încadra în limitele admise STAS 10009/2017 și Ord. nr.119/2014 modificat și completat de Ord. 994/2018. Se vor respecta prevederile din Legea 121 /2019 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiental.
- Apele uzate menajere, nu vor depăși valorile maxime admise de Normativul privind condițiile de evacuare a apelor uzate in rețelele de canalizare a localitatilor și direct în stațiile de epurare , aprobat prin HG 188/2002 – NTPA 002/2002, modificată și completată de HG nr. 352 / 2005;
- Apele pluviale de pe platforma betonată nu vor depasii valorile maxime admise de NTPA 001/2002 modificat si completat de HG 352 /2005.
- Se vor respecta prevederile din Legea nr. 104 privind calitatea aerului inconjurator.

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1.Indicatori fizico-chimici, bacteriologici si biologici emisi, imisiile poluantilor, frecventa, modul de valorificare a rezultatelor

Unitatea are obligația verificării și respectării reglementărilor legale în vigoare, privind protecția factorilor de mediu;

La solicitarea APM Bihor se vor efectua analize pe factori de mediu, pentru indicatorii specificați.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia , nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259444590; Fax 0259406588

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



Se va tine evidenta deseurilor produse, cat si modul de valorificare a acestora conform HG nr. 856/2002 si Legea 211/ 2011 privind regimul deseurilor cu modificările și completările ulterioare

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

Datele privind gestionarea deșeurilor – se vor raporta **anual** la APM Bihor, până la data de 31.03 anul în curs pentru anul precedent.SIM Statistica deșeurilor anual pe suport de hârtie la APM Bihor și online în Chestionarele – GD Prodes.

Raportare conform Ordinului 3299/2012- **anual** –până la 15 martie și în SIM.

Anual pana la 01.02 gestiunea substantelor periculoase conform REACH și în SIM.

La solicitarea APM Bihor , orice alte date legate de activitatea autorizată.

Orice eveniment asimilabil cu poluarea accidentală sau care modifică parametrii de capăt declarați în fișa de prezentare.

IV. MODUL DE GOSPODARIRE A DESEURILOR SI AMBALAJELOR

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

Nr. crit	Denumire dese	Cod dese conf HG856/2002	Instalatie sectie	Stare fizica	Cantitate	Depozitare /Mod de valorificare sau eliminare
1	20 03 01	Deseu menajer	Intreaga unitate	Solida	24 mc/an	Europubela Unitatii autorizate pentru eliminare
2	15 01 01	Deseuri de abalaje de hartie si carton	Intreaga unitate	Solida	0,5mc/luna	Container transportabil Unitatii autorizate pentru eliminare
3	15 01 02	Deseuri de abalaje de plastic	Intreaga unitate	Solida	0,5mc/luna	Container transportabil Unitatii autorizate pentru eliminare
5	17 01 07	Resturi de beton	Activitatea	Solida	1200 t/an	Container transportabil Padoc



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia , nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259444590; Fax 0259406588

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



						<p>eliminare</p> <p>Resturile solide si lichide rezultate sunt folosite in procesul de productie (solidele sunt incarcate in statie cu incarcatorul frontal si lichidele sunt incarcate in statie cu ajutorul unei pompe)</p>
--	--	--	--	--	--	---

2.Deșeuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența): - .

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

Deseurile sunt stocate separat în europubele, container.

4.Deseuri valorificate (tipuri, compozitie, cantitati, destinatie):

Deșeurile cod.15 01 01 si 15 01 02 sunt valorificate prin subcontractorul Oliva Verde ,17 01 07 este valorificat in productia de beton a statiei.

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

Transport deseurilor menajere se efectueaza de către societăți specializate și autorizate. Se vor respecta prevederile HG 1061/2008 pentru aprobarea Procedurii de reglementare si control a transportului deseurilor.

6.Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):

Deseurile menajere vor fi depozitate de catre societatea autorizata la un depozit ecologic autorizat (S.C. ECO BIHOR S.R.L.din Oradea).

Deșeurile periculoase sunt eliminate prin societăți specializate și autorizate.

7.Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

Se va tine evidenta deseurilor produse , cat si modul de valorificare a acestora conform HG nr. 856/2002 și Legea 211/ 2011 privind regimul deseurilor cu modificările și completările ulterioare.

8.Ambalaje folosite și rezultate - tipuri si cantități: ambalaje aditivi. IBC.-10 buc./lună Dupa golire ambalajele se predau la furnizori.

9.Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):

Se vor respecta prevederile Ord. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje.

Legea 249 / 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje modificat și completat de OUG 74/2018, aprobata cu completari si modificari prin Legea 31/2019.

V. Modul de gospodărire a substantelor si preparatelor periculoase.

1.Substante si preparate periculoase produse sau folosite ori comercializate/ transportate (categorii, cantitati):



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia , nr. 25/A,Oradea, Cod 410464

office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259444590; Fax 0259406588

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



Denumire chimică	Numărul CAS	Numărul EC (EINECS/ELINCS/NLP)	Clasificare Regulament CLP 1272/2008			Componente potențial periculoase	Concentrație [%]
			Clasa de pericol, categoria	Fraza de pericol	Fraza de precauție		
Ciment	65997-15-1	266-043-4	Lezarea gravă a ochilor/Iritare gravă a ochilor, I Sensibilizare a pielii, Iritarea pielii, Toxicitate asupra unui organ țintă specific – o singură expunere; iritarea căilor respiratorii	H318 H315 H31 H335	P102 P305+P351+P338+P310. P302+P352+P333 +P313: P261+P304+P340+P312. P501	Clincher	95-100
						Calcar	0-5
						Gips	0-5
Sika Plastiment BV440	5395-50-6	226-408-0	Poate provoca o reacție alergică a pielii	Skin Sens.1B ; H317		tetrahydro-1,3,4,6-tetrakis(hydroxymethyl)imidazo[4,5-d]imidazole-2,5(1H,3H)-dione	< 1
	126-71-6	204-798-3				Skin Sens.1; H317	triisobutyl phosphate
Sika Plast 723			Nu conține ingrediente periculoase				
Sika LPS	55965-84-9		Toxic în caz	Acute Tox.3;		amestec de : 5-cloro-2-	>= 0.0002 - <



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia, nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259444590; Fax 0259406588

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



A-94 3			de inhalare Mortal în contact cu pielea Toxic în caz de înghitire Provoacă arsuri grave ale pielii și lezarea ochilor Poate provoca o reacție alergică a pielii Foarte toxic pentru mediul acvatic Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung	H331 Acute Tox.2; H310 Acute Tox.3; H301 Skin Corr.1B ; H314 Skin Sens.1A ; H317 Aquatic Acute1; H400 Aquatic Chronic 1; H410		metil- 2H-izotiazol-3-onă [nr. CE 247-500-7] și 2-metil-2H-izotiazol-3-onă [nr. CE 220-239-6] (3:1)	0,0015
Sika Frostschutz FS1	10124-37-5	233-332-1	Nociv în caz de înghitire Provoacă leziuni oculare grave	Acute Tox.4; H302 Eye Dam.1; H318	P264 P270 P280 P305 + P351 + P338 P310 P501	calcium nitrate	>= 25 - < 50
Sika Retarder	7320-34-5 55965-84-9	230-785-7	Provoacă o iritare gravă a ochilor Toxic în caz de inhalare	Eye Irrit.2; H319 Acute Tox.3; H331	P264 P280 P305 + P351 + P338 P337 + P313	tetrapotasi um pyrophosphate amestec de : 5-cloro-2-metil- 2H-	>= 10 - < 20 0,0015



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia , nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259444590; Fax 0259406588

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



			<p>Mortal în contact cu pielea</p> <p>Toxic în caz de înghitire</p> <p>Provoacă arsuri grave ale pielii și lezarea ochilor</p> <p>Poate provoca o reacție alergică a pielii</p> <p>Foarte toxic pentru mediul acvatic</p> <p>Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung</p>	<p>Acute Tox.2; H310</p> <p>Acute Tox.3; H301</p> <p>Skin Corr.1B ; H314</p> <p>Skin Sens.1A ; H317</p> <p>Aquatic Acute1; H400</p> <p>Aquatic Chronic 1; H410</p>		<p>izotiazol-3-onă [nr. CE 247-500-7] și 2-metil-2H-izotiazol-3-onă [nr. CE 220-239-6] (3:1)</p>	
Sika Plastiment 28 MP	68551-12-2	500-221-7	<p>Nociv în caz de înghițire</p> <p>Provoacă leziuni oculare grave</p> <p>Nociv pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung</p> <p>Poate provoca o reacție alergică a</p>	<p>Acute Tox.4; H302</p> <p>Eye Dam.1; H318</p> <p>Aquatic Chronic 3; H412</p> <p>Skin Sens.1B ; H317</p>	<p>P261</p> <p>P280</p> <p>P333 + P313</p> <p>P337 + P313</p> <p>P362 + P364</p> <p>P501</p>	<p>Alcohols,- C12-16,- ethoxylated</p> <p>tetrahydro-1,3,4,6-tetrakis(hydroxymethyl)imidazo[4,5-</p>	<p>$\geq 1 - < 2,5$</p> <p>< 1</p>
	5395-50-6	226-408-0					



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia , nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259444590; Fax 0259406588

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



	55965-84-9		<p>pielii</p> <p>Toxic în caz de inhalare</p> <p>Mortal în contact cu pielea</p> <p>Toxic în caz de înghițire</p> <p>Provoacă arsuri grave ale pielii și lezarea ochilor</p> <p>Poate provoca o reacție alergică a pielii</p> <p>Foarte toxic pentru mediul acvatic</p> <p>Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung</p>	<p>Acute Tox.3; H331</p> <p>Acute Tox.2; H310</p> <p>Acute Tox.3; H301</p> <p>Skin Corr.1B ; H314</p> <p>Skin Sens.1A ; H317</p> <p>Aquatic Acute1; H400</p> <p>Aquatic Chronic 1; H410</p>		<p>d]imidazole-2,5(1H,3H)-dione</p> <p>amestec de : 5-cloro-2-metil- 2H-izotiazol-3-onă [nr. CE 247-500-7] și 2-metil- 2H-izotiazol-3-onă [nr. CE 220-239-6] (3:1)</p>	<p>$\geq 0,0015 - < 0,0025$</p>
Sika WT 200 P	65997-15-1	266-043-4	<p>Provoacă iritarea pielii</p> <p>Provoacă leziuni oculare grave</p> <p>Poate provoca</p>	<p>Skin Irrit.2; H315</p> <p>Eye Dam.1; H318</p> <p>STOT SE3;</p>	<p>P261</p> <p>P280</p> <p>P304 + P340 + P312</p> <p>P305 + P351 + P338 +</p>	Cement	$\geq 25 - < 50$



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia , nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259444590; Fax 0259406588

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



	1305-62-0	215-137-3	iritarea căilor respiratorii Provoacă iritarea pielii	H335 Skin Irrit.2; H315	P310 P403 + P233 P501	Calcium hydroxide	>= 5 - < 10
	497-19-8	207-838-8	Provoacă leziuni oculare grave	Eye Dam.1; H318			
	105-59-9	203-312-7	Poate provoca iritarea căilor respiratorii Provoacă o iritare gravă a ochilor	Eye Irrit.2; H319		carbonat de sodium	>= 3 - < 5
	126-71-6	204-798-3	Provoacă o iritare gravă a ochilor Poate provoca o reacție alergică a pielii	Eye Irrit.2; H319 Skin Sens.1; H317		N-metil-dieta nolamină triisobutyl phosphate	>= 3 - < 5 < 1
BASF Master Glenium SKY 580	Nu se cunosc pericole particulare						

2. Modul de gospodărire :

ambalare: ambalaje originale ,etansi.

depozitare: în magazie.

transport : cu mijloacele de transport autorizate a furnizorilor.

folosire/comercializare: în procesul tehnologic;

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

Titularul autorizației de mediu are obligația să utilizeze doar preparatele și substanțele chimice periculoase care sunt însoțite de Fișele cu date de securitate, conform Anexei II din Regulamentul CE nr. 1907/2006.

4. Instalatiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:

Se va asigura permanent dotarea cu mijloace materiale și personal pentru aplicarea prevederilor planului de intervenție și acțiune în caz de poluări accidentale .



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia , nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259444590; Fax 0259406588

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



Se vor respecta normele PSI .

Manipularea , transportul si depozitarea substantelor si preparatelor chimice periculoase se va face conform fiselor cu date de securitate de catre personal instruit.

Se vor respecta prevederile Legii nr. 360 / 2003 (actualizată) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase

5. Monitorizarea gospodării substanțelor și preparatelor periculoase:

Se va ține evidența strictă a consumului de substanțe și preparate chimice periculoase și se vor transmite la A.P.M. Bihor, la solicitare;

VI. Programul de conformare – măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activității

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) : -
2. Surse de finanțare (pe fiecare măsură), evidențe, rapoarte –

Director Executiv
ing. Sanda MERCEA



Șef Serviciu Avize,Acorduri,Autorizații
ing. Timea MARE



Serviciu Avize,Acorduri,Autorizații
ing. Mihaela CRĂCIUN



2 exp



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia , nr. 25/A,Oradea, Cod 410464

office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259444590; Fax 0259406588

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