



Ministerul Mediului , Apelor si Padurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



Agenția pentru Protecția Mediului Hunedoara

Nr.3132/AAA/24.06.2022

AUTORIZATIE DE MEDIU

Nr. HD- 86 din 24.06.2022

Titularul activității: SC UNI BUILD SRL

Adresa: mun. Craiova , str. Fagaras, nr. 34, bl. D20, sc.1, ap.2, judetul Dolj

Punct de lucru: SC UNI BUILD SRL

Locația activității: Mun. Vulcan , str. Avram Iancu , nr. 5, cladire administrativa C3 si teren structura betonata, judetul Hunedoara

Tel : 0752142422

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
3811	Colectarea deseurilor nepericuloase	264	9002	Colectare si tratarea altor reziduuri
3821	Colectarea si elinarea deseurilor nepericuloase	266	9002	Colectarea și tratarea altor reziduuri
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate	269	3710	Recuperarea deșeurilor și resturilor metalice reciclabile
4677	Comert cu ridicata al deseurilor si resturilor	282	5157	Comert cu ridicata al deseurilor si resturilor

Emisă de: A.P.M. Hunedoara

Prezenta autorizație de mediu isi pastreaza valabilitatea pe toata perioada in care beneficiarul obtine viza anuala conform prevederilor Legii nr. 219/2019 art.I alin. 2¹, pentru modificarea si completarea art. 16 din OUG nr. 195/2019 privind protectia mediului.

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **SC UNI BUILD SRL**, cu activitati desfasurate la punctul de lucru din Mun. Vulcan , str. Avram Iancu , nr. 5, cladire administrativa C3 si teren structura betonata, judetul Hunedoara, înregistrată la APM Hunedoara cu nr.3132/31.03.2022, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza OUG nr.68/2019 privind infiintarea Ministerului Mediului, Apelor si Padurilor a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea si functionarea Agentiei Nationale pentru Protectia Mediului si a institutiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protectia mediului, aprobată cu modificări si completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizatiei de mediu, cu modificările si completările ulterioare,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

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

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; Tel. 0254.215.445; Fax 0254.212.252

se emite:

AUTORIZATIA DE MEDIU

Documentatia contine: fisa de prezentare si declaratie.

elaborata de: SC UNI BUILD SRL –Craiova

si urmatoarele acte de reglementare emise de alte autoritati :

- 1.Certificat de inregistrare : CUI:33618386/2014;
- 2.Certificat constatator 34232/08.04.2022;
- 3.Contract de comodat nr.99/01.03.2022 ;
- 4.Contract de prestari servicii nr.311/14.12.2009-Pregotherm SA;
- 5.Dovada achitarii tarifului aferent emiterii autorizatiei de mediu;
- 6.Anunt public la ziar .

Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii impuse:

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

2.Titularul autorizatiei de mediu este raspunzator de respectarea legislatiei de protectie a mediului aflata în vigoare;

3.Luarea masurilor preventive necesare si informarea APM Hunedoara si a CJ Hunedoara al Garzii Nationale de Mediu, in termen de 2 ore de la identificarea aparitiei unei amenintari iminente cu un prejudiciu asupra mediului, in conformitate cu prevederile OUG nr. 68/2007 privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului, aprobata prin Legea nr. 19/2008 ;

4.Titularul activitatii are obligatia de a notifica autoritatea competenta pentru protectia mediului daca intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum si asupra oricaror modificari ale conditiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, inainte de realizarea modificarii ;

5.In cazul in care titularul de activitate pentru care a fost emisa autorizatia de mediu urmeaza sa deruleze sau sa fie supus unei proceduri de vanzare a pachetului majoritar de actiuni, vanzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori in situatii care implica schimbarea titularului activitatii si in caz de dizolvare urmata de lichidare, faliment, incetare de activitate, acesta va informa agentia pentru protectia mediului inainte de aceasta modificare ; titularul in urma notificarii va fi informat cu privire la obligatiile de mediu care trebuie asumate de partile implicate ;

6.Respectarea OUG 196/2005 cu modificarile si completarile ulterioare privind FONDUL DE MEDIU ;

7.Respectarea prevederilor HG nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate ;

8.Respectarea prevederilor HG 1061 /2008 privind transportul deeurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul Romaniei ;

9.Respectarea Legii Apelor nr. 107/1996 cu modificarile si completarile ulterioare ;

10.Respectarea OUG 68/2007 privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului , aprobata prin Legea nr. 19/2008 modificata si completata prin OUG 15/2009;

11. Pe perioada stationarii si/sau parcarii autovehiculelor de aprovizionare se interzice scurgeri pe sol a combustibililor , uleiurilor sau a apelor de spalare;

12.Emisiile de poluanti ale autovehiculelor din dotare , nu vor depasi limitele maxime admise , conform normelor in vigoare ;

13.Respectarea prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator ;

14.Respectarea prevederilor HG nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate

15.Titularul autorizatiei de mediu este respunzator de respectarea prevederilor OUG nr. 5/2015 privind deeurile de echipamente electrice si electronice;

16.Materialele si substantele care prezinta riscuri pentru poluarea mediului vor fi depozitate temporar in magazii si/sau suprafete betonate;

17.Respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor si a deeurilor de ambalaje cu modificarile si completarile ulterioare si a Ord. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje si deseuri de ambalaje;

18.Emisiile de poluanti ale utilajelor si autovehiculelor din dotare nu vor depasi limitele maxime admise , conform Normelor tehnice in vigoare



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

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

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; Tel. 0254.215.445; Fax 0254.212.252

I. Activitatea autorizata : Statie mobila de concasare si sortare a deseurilor inerte provenite din constructii si demolari.

1. Dotari (instalatii, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate) :

Activitatea se desfasoara intr-un spatiu in suprafata totala de 1000 mp organizata astfel :

- 600 mp – platforma procesare si stocare temporara deseuri nepericuloase ;
- 272 mp- platforma depozitare materiale procesate si sau reciclate stocate in vederea valorificarii;
- 128 mp platforma parcare utilaje si autobasculante.

Alte dotari : - birou-39mp

Utilaje : incarcator frontal-1buc, excavator pe senile-1buc, excavator pe pneuri-1buc, greder-1buc, compactor de sol-1buc, concasor mobil

- 2 panouri fotovoltaice mobile – pentru iluminat;

-program informatic de tip CRM-1buc .

Intretinerea utilajelor din dotare sub aspectul schimurilor de piese(schimburi uleiuri , anvelope acumulatori si alte revizii), se vor realiza in unitati specializate

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii si ambalajele folosite – mod de ambalare, de depozitare, cantitati: Deseuri colectate:

Cod dese	Denumire dese	Cantitatea	UM
10 13 11	Deseuri de materiale compozite pe baza de ciment , altele decat cele specificate la 10 13 09 si 10 13 10	10,00	Tone/luna
10 13 14	Deseuri de beton si namoluri cu beton	10,00	Tone/luna
17 01 01	Beton	1000,00	Tone/luna
17 01 02	Caramizi	100,00	Tone/luna
17 01 03	Tigle si materiale ceramice	100,00	Tone/luna
17 01 07	Amestecuri de beton , caramizi , tigle si materiale ceramice , altele decat cele specificate la 17 01 06*	100,00	Tone/luna

-motorina pentru functionarea utilajelor - cantitati variabile (asigurata din statiile de distributie carburanti)

3. Utilitati – apa, canalizare, energie (surse, cantitati, volume) :

- apa potabila este asigurata la punctul de lucru prin achizitionarea apei imbuteliata la sticle PET ;
- energia electrica este asigurata cu ajutorul panourilor fotovoltaice ;

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

-Activitatea de tratare a deseurilor inerte provenite din constructii si demolari : beton , caramizi , tigle si materiale ceramice :

Deseuri nepericuloase : 17 01 01 (beton) ; 17 01 02 (caramizi) 17 01 03 (tigle si materiale ceramice) , 17 01 07 (amestecuri de beton , caramizi , tigle si materiale ceramice , altele decat cele specificate la 17 01 06* , 10 13 11 (deseuri de materiale compozite pe baza de ciment) si 10 13 14 (deseuri de beton si namoluri de beton) se proceseaza pe platforma proprie .

Deseurile din constructii si demolari sunt supuse proceselor de sortare si de concasare/ macinare , devenind astfel materiale care pot fi folosite in lucrari de infrastructura , reumplere situri decontaminate , material pentru prepararea betonului , strat de acoperire la inchiderea depozitelor de deseuri. Metalele si nemetalele (aluminiu , fier si otel rezultate din concasarea deseurilor vor fi valorificate.

Sortarea si concasarea betoanelor se va realiza cu concasorul propriu din dotare.

In anumite situatii (distante mari de transport , cantitati mari de deseuri) concasorul fiind o instalatie mobila se poate transporta pe locatia generatorului de deseuri .

Receptie cantitativa (cantarirea)

5. Produsele si subprodusele obtinute – cantitati, destinatie :

-In urma operatiilor de concasare rezulta agregate artificiale de diferite dimensiuni , respectiv deseuri reciclabile (fier , otel si aluminiu)- cantitati varibile in functie de comenzi

6. Datele referitoare la centrala termica proprie – dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati), productie :.....

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

8. Programul de functionare – ore/zi, zile/saptamana, zile/an :

-8 ore/zi ; 5 zile/saptamana



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

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

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; Tel. 0254.215.445; Fax 0254.212.252

II. Instalatiile, masurile si conditiile de protectie a mediului :

1. Statiile si instalatiile pentru retinerea, evacuarea si dispersia poluantilor în mediu, din dotare (pe factori de mediu) :

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

-Nu se vor depozita deseuri sau materiale in afara incinetei unitatii;
-Depozitarea deseurilor din constructii si demolari precum si a subproduselor rezultate se va face organizat , fara crearea de stocuri pe perioade lungi.

3. Concentratiile si debitele masice de poluanti, nivelul de zgomot, de radiatii, admise la evacuarea în mediu, depasiri permise si în ce conditii :

-Concentratiile poluantilor in sol , se vor situa sub pragurile de alerta , conf. prevederilor Ord. MAPPM nr. 756/1997 , pentru aprobarea Reglementarii privind evaluarea poluarii mediului , cu modificarile si completarile ulterioare;

-Respectarea limitelor admise ale noxelor in imisie in zonele protejate , conf. STAS 12574-87;

-Indicatorii de calitate ai apelor pluviale evacuate de pe amplasament se vor incadra in limitele admisibile prevazute de Normative NTPA 001-2005;

-Indicatorii de calitate ai apei uzate evacuate in reseaua publica de canalizare se vor incadra in limitele admisibile prevazute de Normativul NTPA 002-2005;

-Valoarea admisibila a nivelului de zgomot la limita zonei functionale , va fi de 65 dB (A) , conform SR 10009: 2017 /C91: 2020-Acustica . Limite adminibile ale nivelului de zgomot din mediu ambiant.

III. Monitorizarea mediului :

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici emisi, imisiile poluantilor, frecventa, modul de valorificare a rezultatelor :

2. Datele ce vor fi raportate autoritatii teritoriale pentru protectia mediului si periodicitatea :

-Cantitatile de deseuri generate din activitatile proprii , colectate , pe categorii , mod de gestiune si valorificare , conf. Art. 2, alin (1) din Hotararea Guvernului nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile , inclusiv deseurile periculoase , cu modificarile si completarile ulterioare , sa raporteze (conform formularelor) si la solicitarea APM Hunedoara ;

-Evidenta gestiunii deseurilor colectate , transportate , depozitate temporar , valorificate si eliminate sa raporteze la solicitarea APM Hunedoara , sau la alte autoritati ale administratie publice centrale si locale care au atributii si raspunderi in domeniul regimului deseurilor , conform prevederilor legale;

-raportarea statistica anuala pentru evidenta la nivel national a gestiunii deseurilor conform chestionarelor statistice stabilite de autoritatea publica centrala pentru protectia mediului , la solicitarea APM Hunedoara conf. Art. 48, alin (3) din OUG nr. 92/2021 privind regimul deseurilor si Art. 3 din HG 856/2002;

-Raportul anual de mediu privind evidenta gestiunii deseurilor conf. OUG nr. 92/2021 , privind regimul deseurilor , Art. 48, alin. (1) pana la 15 martie al anului urmator raportarii , in formatul Anexei 1 la HG 856/2002 , cu modificarile si completarile ulterioare ;

-Cantitatile de deseuri de ambalaje preluate si gestionate , raportate anual la APM Hunedoara conf. Ord. MMP nr. 794/2012 (MO 130/23.02.2012) .

IV. Modul de gospodarire a deseurilor si a ambalajelor :

1. Deseurile produse (tipuri, compozitie, cantitati) :

-Deseuri menajere-circa 0,4 mc / luna (cod 20 03 01) ;

-deseuri de aluminiu cod 17 04 02 (rezultate din concasarea deseurilor inerte) – cca 0,05 to/luna;

-deseuri de fier si otel cod 17 04 05 (rezultate din concasarea deseurilor inerte) – cca 0,10 to/luna.

2. Deseurile colectate (tipuri, compozitie, cantitati, frecventa) :

Cod dese	Denumire dese	Cantitatea	UM
10 13 11	Deseuri de materiale compozite pe baza de ciment , altele decat cele specificate la 10 13 09 si 10 13 10	10,00	Tone/luna
10 13 14	Deseuri de beton si namoluri cu beton	10,00	Tone/luna
17 01 01	Beton	1000,00	Tone/luna
17 01 02	Caramizi	100,00	Tone/luna
17 01 03	Tigle si materiale ceramice	100,00	Tone/luna
17 01 07	Amestecuri de beton , caramizi , tigle si materiale ceramice , altele decat cele specificate la 17 01 06*	100,00	Tone/luna



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

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

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; Tel. 0254.215.445; Fax 0254.212.252

3. Deseurile stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, mod de stocare) :

- deseuri menajere-circa 0, 4 mc / luna sunt stocate in pubele ;
- deseurile din constructii .

4. Deseurile valorificate :

-Deseurile din constructii si demolari si deseuri municipale si asimilabile din comert , industrie , institutii inclusiv deseurile rezultate , se vor depozita intr-un loc amenajat delimitat pe categorii separat de subprodusele obtinute.

5. Modul de transport al deseurilor si masurile pentru protectia mediului :

-deseurile menajere sunt transportate cu mijloace auto ale agentului de salubritate , deseurile inerte se vor transporta cu mijloace auto ale beneficiarilor.

6. Mod de eliminare (depozitare definitiva, incinerare) :

-deseurile menajere sunt eliminate prin agentul de salubritate ce opereaza in zona si depozitate pe halda de gunoi menajer aflata in exploatarea agentului de salubritate.

7. Monitorizarea gestiunii deseurilor :

-Respectarea prevederilor HG 856/2002 si a OUG 92 /2021 privind evidenta gestiunii deseurilor , cu modificarile si completarile ulterioare;

8. Ambalaje folosite si rezultate – tipuri si cantitati :-

9. Modul de gospodarire a ambalajelor (valorificate) :

-se vor gestiona corespunzator normelor PSI si de protectia mediului in vigoare.

V. Modul de gospodarire a substantelor si preparatelor periculoase :

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

-motorina pentru functionarea utilajelor din dotare – cantitati variable (asigurata din statiile de distributie carburanti din zona)

2. Modul de gospodarire :

- ambalare : - in recipiente etanse

- transport : cu mijloace auto

- depozitare : in spatiu special amenajat ;

- folosire/comercializare : motorina este utilizata pentru functionarea utilajelor din dotarea unitatii

3. Modul de gospodarire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substantele si preparatele periculoase:

-in conformitate cu legislatia de protectie a mediului in vigoare.

4. Monitorizarea gospodaririi substantelor si preparatelor periculoase:.....-.....

5. Instalatiile, amenajarile, dotarile si masurile pentru protectia factorilor de mediu si pentru interventie in caz de accident :-.....

VI. Programul de conformare – Masuri pentru reducerea efectelor prezente si viitoare ale activitatilor

1. Domeniul (protectia solului si apelor subterane, descarcarea apelor uzate, emisii atmosferice, gestiunea deseurilor, altele - zgomot, prezenta azbestului, etc) ; denumirea proiectului, performanta/obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect) : nu este cazul.

2. Sursa de finantare si valoare (pe fiecare proiect), evidente, rapoarte :nu este cazul.

DIRECTOR EXECUTIV
Viorica Georgeta BARABAS



SEF SERVICIU AVIZE,
ACORDURI, AUTORIZATII
Lucia Doina COSTINAS

INTOCMIT
Sorin SANISLAV-SIBINESCU



