



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Nr. 5.942/AAA/10.09.2019

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. HD – 149/10.09.2019

Titularul activității : Asociera FCC – Astaldi – Conversa reprez. prin. FCC
CONSTRUCȚION S.A. BARCELONA – SUCURSALA BUCUREȘTI

Adresa: București, sector 1, str. Dr. Iacob Felix, nr. 87, Felix office Building, et. 2

Punct de lucru: localitatea Mintia, str. Șantierului, nr. 3B, comuna Vețel, jud. Hunedoara

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate Rev.1	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007
2363	Fabricarea betonului	147

Emisă de : Agenția pentru Protecția Mediului Hunedoara

Activitatea: FABRICAREA BETONULUI ȘI A MORTARULUI - ORGANIZARE DE ȘANTIER

Data emiterii: 10.09.2019

Data expirării: 10.09.2024

În conformitate cu Ord. MMDD nr.1.798/2007 (art. 8, alin. 1), titularul autorizației de mediu are obligația să depună la A.P.M. Hunedoara documentația în vederea emiterii autorizației de mediu, cu minim 45 de zile înainte de expirarea autorizației existente

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de Asociera FCC – Astaldi – Conversa reprez. prin. FCC CONSTRUCȚION S.A. BARCELONA – SUCURSALA BUCUREȘTI cu punctul de lucru în localitatea Mintia, str. Șantierului, nr. 3B, jud. Hunedoara, înregistrată la APM Hunedoara cu nr. 5.942/05.0.2019, în urma parcurgerii procedurii de reglementare de către APM Hunedoara în conformitate cu prevederile OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, în baza Ordonanței de urgență nr. 1/2017 pentru stabilirea unor măsuri în domeniul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative, a H.G. nr. 1.000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia și a OUG 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

Deva, strada Aurel Vlaicu nr.25, județul Hunedoara, cod 330007

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; Tel. 0254/215445; Fax 0254/212252

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

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru : **FABRICAREA BETONULUI ȘI A MORTARULUI - ORGANIZARE DE ȘANTIER**

Documentația conține:

- Certificat de înregistrare – C.U.I. : 17060007/20.12.2004 J40/21384/20.12.2004;
- Certificat constatator nr. 412302/24.07.2018;
- Contract de locațiune nr. FAC/10040/18 din 12.03.2018, încheiat cu Societatea Diana Turism S.R.L.;
- Contract pentru furnizarea de servicii de salubritate (agenți economici și instituții publice Zona 3 centru/Bârcea Mare) nr. DV/428/30.01.2019, încheiat cu S.C. BRAI CATA S.R.L.;
- Contract de furnizare a energiei electrice nr. 5.601/18.05.2018, încheiat cu ENEL ORIUNDE SMALL;
- Anunț public cotidianul Servus Hunedoara;
- Dovada plății tarifului de autorizare de mediu, conform Ord. nr. 1798/2007.

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, aflată în vigoare;

3). Titularul autorizației de mediu are obligația gestionării tuturor categoriilor de deșeuri, în conformitate cu legislația specifică în vigoare, fiind interzise evacuările de deșeuri pe terenuri publice sau private sau pe malurile cursurilor de apă;

4). Titularul autorizației de mediu va asigura capacitățile de colectare selectivă a tuturor categoriilor de deșeuri generate pe amplasament, în vederea gestionării lor în conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor. Evidența gestiunii deșeurilor se va realiza în conformitate cu prevederile H.G. nr. 856/2006 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.

5). Titularul autorizației de mediu va respecta prevederile H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate - Normativ privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare, cu modificările și completările ulterioare.

6). Titularul autorizației de mediu va respecta prevederile Ordinului nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației și ale SR 10009:2017 Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.

7). Titularul autorizației de mediu va respecta prevederile H.G. nr. 1756/2006 privind limitarea nivelului de zgomot în mediu, produs de echipamentele destinate utilizării în exteriorul clădirilor.

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

9). Titularul activității are obligația de a lua măsurile preventive necesare și informarea A.P.M. Hunedoara și Comisariatul Județean Hunedoara al Gărzii Naționale de Mediu, în termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului sau de la producerea unui prejudiciu asupra mediului, în conformitate cu prevederile O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Deva, strada Aurel Vlaicu nr.25, județul Hunedoara, cod 330007

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; Tel. 0254/215445; Fax 0254/212252

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

10). 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 aceasta modificare; titularul, în urma notificării va fi informat cu privire la obligațiile de mediu care trebuie asumate de părțile implicate.

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

- OUG nr 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificările și completările prin Legea nr. 265/2006 și ale Ord. MMDD nr 1798/2007, pentru aprobarea Procedurii de emisie a autorizației de mediu;

- Prevederile O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008;

- Titularul activității are obligația achitării taxelor datorate la Fondul pentru mediu în conformitate cu prevederile O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare; Legii nr. 211 din 2011 privind regimul deșeurilor, HG nr. 621 din 2005 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, Ord. 794/2012 privind procedura de raportarea datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje;

- Legea 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;

- Prevederile HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;

- Prevederile STAS 12574/1987- Aer din zonele protejate. Condiții de calitate;

- În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi;

- Pentru orice modificare legislativă privind încadrarea activității desfășurate, titularul are obligația solicitării revizuirii autorizației de mediu în maxim 60 de zile;

- Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă;

- Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007;

- Conform Ord. MMDD nr. 1798 /2007 (art.14, alin.1), revizuirea autorizației de mediu se realizează ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei;

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

I. Activitatea autorizată: FABRICAREA BETONULUI ȘI A MORTARULUI - ORGANIZARE DE ȘANTIER

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

Suprafața totală a unității este de 2,75 ha.

Suprafața construită : container camera de comandă, container laborator, container mentenanță, buncăre, 3 silozuri pentru depozitarea cimentului cu capacitatea de 80 tone (fiecare siloz este dotat cu un electrofiltru montat la partea superioară a silozului), 4 padocuri pentru depozitarea agregatelor, decantoare, stația de betoane și mortare.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Deva, strada Aurel Vlaicu nr.25, județul Hunedoara, cod 330007

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; Tel. 0254/215445; Fax 0254/212252

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

- Zona containere tip birou + cantină – 345 mp ;
- Laborator de gradul II – 250 mp ;
- Stație de betoane – 756 mp ;
- Padocuri sorturi – 1.503 mp ;
- Apost trafo – 21 mp ;
- Rampă spălare utilaje – 80 mp ;
- Depozit prefabricate, armături metalice, tubulatură plastic, profile metalice – 2.000 mp ;
- Magazie de substanțe periculoase – 200 mp ;
- Magazie de deșeuri periculoase și nepericuloase – 80 mp ;
- Stație alimentare combustibil pentru utilajele din șantier – 120 mp, 4 rezervoare de 9.000 l, un rezervor de 3.000 l.

Utilaje și mijloace de transport din dotare :

- 10 autobetoniere ;
- 1 încărcător frontal ;
- 2 autopompe pentru pomparea betonului la punctele de lucru ;
- 2 autoostivuitoare ;
- 1 automacara de 50 t pentru încărcarea materialelor.

2. Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite – mod de ambalare, de depozitare, cantități :

Pentru cantitatea de aprox. 165.000 mc beton necesară pentru execuția lucrărilor pe subtrasonul 3 Gurasada – Simeria :

- Nisip 0-4 mm – 132.840 to ;
- Agregate de balastieră 4-8 mm – 49.639 to ;
- Agregata de balastieră 8-16 mm – 65.922 to ;
- Agregate de balastieră 16-22 mm – 52.405 to ;
- Aditivi pentru betoane Sika BV 440 și Sika SP 723 – 633 to, transportați de la furnizor și depozitați în tancuri etanșe în containerul de aditivi ;
- Ciment CEM II/A-LL 42,5 R – 58.850 to ;
- Apa – 29.500 mc, asigurată din rețeaua de alimentare cu apă a termocentralei Mintia ;

Pentru o cantitate de aproximativ 10.000 mc de mortar, necesară pentru execuția lucrărilor pe subtrasonul 3 : Gurasada – Simeria :

- Nisip 0-4 mm – 8.600 to ;
- Agregate de balastieră 4-8 mm – 8.600 to ;
- Apa – 1.500 to ;
- Liant hidraulic – 3.100 to.

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

- Alimentarea cu apă tehnologică se realizează prin racord la conducta de alimentare cu apă a termocentralei Mintia – apa este înmagazinată într-un rezervor suprateran amenajat în container de 100 mc, de unde este repompată în procesul de fabricare a betoanelor printr-o instalație cu vas de expansiune de tip hidrofor.
- Apele uzate menajere sunt colectate prin rețeaua interioară de canalizare și conduse la două bazine impermeabilizate vidanjabile, dimensionate corespunzător - vidanșarea bazinelor se face de către societăți autorizate;
- Apele uzate tehnologice rezultate de la rampa de spălare sunt colectate și conduse la un bazin impermeabilizat, având rol de decantor și separator de produse petroliere și descărcate într-un bazin de retenție cu V = 60 mc;
- Apele uzate tehnologice rezultate de la stația de betoane, spălarea autobetonierelor și a malaxorului sunt colectate și descărcate în bazinul impermeabilizat care are rol de decantor și separator de produse petroliere, aferent rampei de spălare , nămolul rezultat în urma curățării periodice a bazinului decantor, respectiv a bazinului de retenție este utilizat ca material antiderapant/material de umplură și este predat către



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Deva, strada Aurel Vlaicu nr.25, județul Hunedoara, cod 330007

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; Tel. 0254/215445; Fax 0254/212252

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

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

- Activitatea constă în producerea betoanelor și mortarelor pentru execuția lucrărilor din cadrul proiectului Reabilitarea Liniei C.F. Frontieră Curtici – Simeria, parte componentă a coridorului IV PAN European pentru circulația trenurilor cu viteză maximă de 160 km/h – Tronsonul 3, Gurasada – Simeria; procesul de fabricare a betoanelor este mecanizat și automatizat – transportul și încărcarea agregatelor de la depozit la buncăr se realizează cu un încărcător frontal; după cântărire, prin intermediul benzilor transportoare, agregatele ajung în mixer, iar cimentul este transportat de la silozuri la mixer cu ajutorul snecurilor etanșe (încărcarea cimentului în silozuri se face cu ajutorul aerului comprimat); aditivii se pompează din tancurile de stocare la mixer prin pompe și conducte etanșe; apa industrială se transportă prin conducte de la bazinul de apă la mixer cu ajutorul pompelor de dozare, betonul rezultat va fi descărcat în autobetoniere și transportat la șantier; în perioadele friguroase, stația este echipată cu centrală termică electrică; stația de betoane este conectată la un post electric de transformare existent pe amplasament care asigură necesarul de energie electrică pentru fluxul tehnologic.

5. Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație :

- Betoane și mortare folosite la reabilitarea liniei CF Gurasada – Simeria.

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

- Încălzirea spațiilor (birouri, laborator, etc.) se realizează cu convectoare electrice.

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

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

- Apele uzate menajere sunt colectate prin rețeaua interioară de canalizare și condusă la două bazine impermeabilizate vidanjabile, dimensionate corespunzător - vidanajarea bazinelor se face de către societăți specializate în prestarea acestui tip de servicii ;
- Apele uzate tehnologice rezultate de la rampa de spălare sunt colectate și conduse la un bazin impermeabilizat, având rol de decantor și separator de produse petroliere și descărcate într-un bazin de retenție cu $V = 60$ mc;
- Apele uzate tehnologice rezultate de la stația de betoane – spălarea autobetonierelor și a malaxorului sunt colectate și descărcate în bazinul impermeabilizat care are rol de decantor și separator de produse petroliere, aferent rampei de spălare , nămolul rezultat în urma curățării periodice a bazinului decantor, respectiv a bazinului de retenție este utilizat ca material antiderapant/material de umplutură.

AER:

- Pentru diminuarea pulberii de ciment provenită de la încărcarea cimentului în silozuri, fiecare siloz este prevăzut cu filtru electrostatic performant pentru care cantitatea maximă de pulbere de ciment care ar putea fi emisă în atmosferă este de max. 10 ml/Nmc aer vehiculat.



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

SOL :

- platformă betonată pentru depozitarea europubelelor cu deșeuri menajere;
- pentru protecția solului titularul de activitate trebuie să aibă în vedere : gestionarea corespunzătoare a deșeurilor, spații amenajate pentru depozitarea selectivă a deșeurilor rezultate din activitatea desfășurată, manevrarea corectă în vederea alimentării cu combustibil, întreținerea corespunzătoare a canalizării și a canalelor de evacuare a apelor spre decantor și separatorul de produse petroliere.

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

APĂ: încadrarea în valorile limită prevăzute în NTPA 002/2005;

AER: încadrarea în valorile limită de emisie prevăzute în Ord. nr. 462/1993

ZGOMOT: nivelul de zgomot la limita incintei unității se va încadra în limitele prevăzute de SR 10.009/2017, respectiv valoarea de 65 Db

SOL: respectarea indicatorilor de calitate ai solului conform Ord. nr. 756/1955

III. Monitorizarea mediului :

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

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

- titularul activității are obligația de a ține evidența cantităților de deșeuri pe categorii, datele centralizate privind evidența deșeurilor se transmit Agenției pentru Protecția Mediului Hunedoara, la solicitarea acesteia, conform H.G. nr. 856/2002;
- titularul activității are obligația de a ține evidența cantităților de substanțe toxice și periculoase, datele centralizate privind substanțele toxice și periculoase se transmit Agenției pentru Protecția Mediului Hunedoara, la solicitarea acesteia, conform O.U.G. nr. 200/2000;
- se vor raporta Agenției pentru Protecția Mediului Hunedoara orice modificări survenite față de prevederile autorizației și orice incident apărut, cu efecte negative asupra mediului înconjurător.
- raportarea **anuală** a cantităților de deșeuri generate și valorificate în conformitate cu art. 49 din Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri provenite de pe amplasament (Organizarea de șantier) și din șantier (C.F. Gurasada Simeria)

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Mod gestionare
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	personal	Cantități variabile	mc/luna	eliminare/societăți autorizate
10 13 14	deșeuri de beton și nămoluri cu beton	decantor	5.00	mc/lună	valorificare S.C. Viva Construct S.R.L.
13 05 02*	nămoluri de la separatorul de produse petroliere	separatorul de produse petroliere	Cantități variabile	kg/an	valorificare societăți autorizate
20 01 01	Deșeuri hârtie+carton	din organizarea de șantier și din șantier	Cantități variabile	kg/an	valorificare societăți autorizate
17 09 04	Amestecuri de deșeuri de la construcții și demolări	din șantier	Cantități variabile	to/an	predare în vederea concasării /predare



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Deva, strada Aurel Vlaicu nr.25, județul Hunedoara, cod 330007

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; Tel. 0254/215445; Fax 0254/212252

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

	(molož)				în vederea depozitării
15 01 03	Deșeuri de ambalaje de lemn	din șantier	Cantități variabile	kg/an	valorificare societăți autorizate
15 01 01	Deșeuri de ambalaje de hârtie+carton	Din organizarea de șantier și din șantier	Cantități variabile	kg/an	valorificare societăți autorizate
15 01 02	Deșeuri de ambalaje de plastic	Din organizarea de șantier și din șantier	Cantități variabile	kg/an	valorificare societăți autorizate
15 01 10*	Ambalaje și recipiente cu conținut de substanțe periculoase	Din organizarea de șantier și din șantier	Cantități variabile	kg/an	eliminate prin societăți autorizate
15 02 02*	Absorbantți, materiale filtrante, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase	Din organizarea de șantier și din șantier	Cantități variabile	kg/an	eliminate prin societăți autorizate
16 01 03	Anvelope scoase din uz	Din șantier	Cantități variabile	kg/an	eliminate prin societăți autorizate
13 05 02*	Nămoluri de la separatorul de produse petroliere	Din organizarea de șantier	Cantități variabile	kg/an	eliminate prin societăți autorizate
13 05 07*	Ape uleioase de la separatorul de produse petroliere	Din organizarea de șantier	Cantități variabile	kg/an	eliminate prin societăți autorizate
17 04 05	Fier și oțel	Din șantier	Cantități variabile	kg/an	valorificare societăți autorizate
08 03 17*	Tonere de imprimate	Din organizarea de șantier	Cantități variabile	kg/an	eliminate prin societăți autorizate
20 01 21*	Tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur	Din organizarea de șantier	Cantități variabile	kg/an	eliminate prin societăți autorizate
13 02 06*	Uleiuri sintetice de motor transmisie și ungere	Din organizarea de șantier și din șantier	Cantități variabile	kg/an	eliminate prin societăți autorizate

2. Deșeuri colectate - nu este cazul

3. Deșeuri stocate temporar:

Cod deșeu	Denumirea deșeu	Cantități	UM	Mod stocare
20 03 01	deseuri municipale amestecate	Cantități variabile	mc/luna	stocate temporar în spațiu amenajat (plafonde betonate), în pubele de plastic
10 13 14	deșeuri de beton și nămoluri cu beton	5,00	mc/lună	stocate temporar în spațiu amenajat, în incinta organizării de șantier
13 05 02*	nămoluri de la separatorul de produse petroliere	Cantități variabile	kg/an	vidanjate și evacuate prin societăți autorizate
20 01 01	Deșeuri hârtie+carton	Cantități variabile	kg/an	stocate temporar în spațiu amenajat în pubele de plastic
17 09 04	Amestecuri de deșeuri de la construcții și demolări (molož)	Cantități variabile	to/an	stocate temporar în spațiu amenajat în incinta organizării de șantier



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Deva, strada Aurel Vlaicu nr.25, județul Hunedoara, cod 330007

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; Tel. 0254/215445; Fax 0254/212252

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

15 01 03	Deșeuri de ambalaje de lemn	Cantități variabile	kg/an	stocate temporar în spațiu amenajat în incinta organizării de șantier
15 01 01	Deșeuri de ambalaje de hârtie+carton	Cantități variabile	kg/an	stocate temporar în spațiu amenajat în pubele de plastic
15 01 02	Deșeuri de ambalaje de plastic	Cantități variabile	kg/an	stocate temporar în spațiu amenajat în pubele de plastic în vederea returnării la producător
15 01 10*	Ambalaje și recipiente cu conținut de substanțe periculoase	Cantități variabile	kg/an	stocate temporar în magazia de deșeuri în vederea eliminării prin societăți autorizate
15 02 02*	Absorbanți, materiale filtrante, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase	Cantități variabile	kg/an	stocate temporar în magazia de deșeuri în vederea eliminării prin societăți autorizate
16 01 03	Anvelope scoase din uz	Cantități variabile	kg/an	stocate temporar în magazia de deșeuri în vederea eliminării prin societăți autorizate
13 05 07*	Ape uleioase de la separatorul de produse petroliere	Cantități variabile	kg/an	vidanjate și evacuate prin societăți autorizate
17 04 05	Fier și oțel	Cantități variabile	kg/an	stocate temporar în magazia de deșeuri în vederea eliminării prin societăți autorizate
08 03 17*	Tonere de imprimare	Cantități variabile	kg/an	stocate temporar în magazia de deșeuri în vederea eliminării prin societăți autorizate
20 01 21*	Tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur	Cantități variabile	kg/an	stocate temporar în magazia de deșeuri în vederea eliminării prin societăți autorizate
13 02 06*	Uleiuri sintetice de motor transmisie și ungere	Cantități variabile	kg/an	stocate temporar în magazia de deșeuri în vederea eliminării prin societăți autorizate

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate):

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Descriere operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	Cantități variabile	mc/luna	eliminare	D1	Predare în vederea depozitării
10 13 14	deșeuri de beton și nămoluri cu beton	5,00	mc/lună	valorificare	R12	Valorificare prin societăți autorizate
13 05 02*	nămoluri de la separatorul de produse petroliere	Cantități variabile	kg/an	eliminare	D1	Predare în vederea neutralizării
20 01 01	Deșeuri hârtie+carton	Cantități variabile	kg/an	valorificare	R12	Valorificare prin societăți autorizate
17 09 04	Amestecuri de deșeuri de la construcții și demolări (molozi)	Cantități variabile	to/an	valorificare	R12	Valorificare prin societăți autorizate
15 01 03	Deșeuri de ambalaje de lemn	Cantități variabile	kg/an	valorificare	R12	Valorificare prin societăți autorizate
15 01 01	Deșeuri de ambalaje de hârtie+carton	Cantități variabile	kg/an	valorificare	R12	Valorificare prin societăți autorizate



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Deva, strada Aurel Vlaicu nr.25, județul Hunedoara, cod 330007

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; Tel. 0254/215445; Fax 0254/212252

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

15 01 02	Deșeuri de ambalaje de plastic	Cantități variabile	kg/an	valorificare	R12	Valorificare prin societăți autorizate
15 01 10*	Ambalaje și recipiente cu conținut de substanțe periculoase	Cantități variabile	kg/an	eliminare	D1	Predare în vederea depozitării
15 02 02*	Absorbanți, materiale filtrante, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase	Cantități variabile	kg/an	eliminare	D1	Predare în vederea depozitării
16 01 03	Anvelope scoase din uz	Cantități variabile	kg/an	eliminare	D1	Predare în vederea depozitării
13 05 07*	Ape uleioase de la separatorul de produse petroliere	Cantități variabile	kg/an	eliminare	D1	Predare în vederea depozitării
17 04 05	Fier și oțel	Cantități variabile	kg/an	valorificare	R12	Valorificare prin societăți autorizate
08 03 17*	Tonere de imprimare	Cantități variabile	kg/an	eliminare	D1	Predare în vederea depozitării
20 01 21*	Tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur	Cantități variabile	kg/an	eliminare	D1	Predare în vederea depozitării
13 02 06*	Uleiuri sintetice de motor transmisie și ungere	Cantități variabile	kg/an	eliminare	D1	Predare în vederea depozitării

- titularul activității asigură valorificarea/eliminarea tipurilor de deșeuri produse la firme specializate și autorizate pentru valorificarea/eliminarea acestor tipuri de deșeuri, pe bază de contract sau cu factură de predare-primire.

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

- deșeurile provenite din activitatea desfășurată pe șantier (C.F. Gurasada – Simeria) sunt transportate la punctul de lucru (organizarea de șantier), de unde pe baza contractelor de prestări servicii sunt transportate la societăți autorizate spre valorificare/eliminare;
- deșeurile menajere, se evacuează la depozitul de deșeuri menajere pe bază de contract de prestări servicii încheiat cu mijloace de transport autorizate.

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

- deșeurile menajere se depozitează definitiv în depozitul de deșeuri menajere din zonă ;
- uleiurile uzate, deșeurile de pene și baraje absorbante, produse petroliere și absorbant petrolier, etc., se elimină prin incinerare cu societăți comerciale autorizate, pe bază de contract.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor :

- evidența lunară a cantităților de deșeuri produse și valorificate, ori eliminate.

8. Ambalajele folosite și rezultate – tipuri și cantități

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Deva, strada Aurel Vlaicu nr.25, județul Hunedoara, cod 330007

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; Tel. 0254/215445; Fax 0254/212252

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

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase :

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

- motorină

2. Modul de gospodărire :

- ambalare : patru rezervoare cu capacitatea de 9.000 l tone și un rezervor cu capacitatea de 3.000 l;
- transport : se transportă cu mijloace de transport autorizate
- depozitare : stația de alimentare carburanți compusă din patru rezervoare cu capacitatea de 9.000 l tone și un rezervor cu capacitatea de 3.000 l;
- folosire/comercializare : alimentarea mijloacelor de transport și a utilajelor din șantier (C.F. Gurasada – Siomeria).

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

4. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase :

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

- în conformitate cu legislația de mediu și P.S.I. în vigoare.

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

1. Domeniul (protecția solului și apelor subterane, descărcarea apelor uzate, emisii atmosferice, gestiunea deșeurilor, altele - zgomot, prezenta 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), evidente, rapoarte :

- nu este cazul.

Prezenta autorizație de mediu conține 10 pagini și a fost eliberată în 2 exemplare

DIRECTOR EXECUTIV
Viorica Georgeta BARABAS



ȘEF SERVICIU,
Avize, Acorduri, Autorizații,
Lucia Doina COSTINAS

INTOCMIT, Denisa GROZAV



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Deva, strada Aurel Vlaicu nr.25, județul Hunedoara, cod 330007

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; Tel. 0254/215445; Fax 0254/212252

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