



Agenția pentru Protecția Mediului Alba

AUTORIZATIE DE MEDIU

Nr. 200 din 07.11. 2012

Revizuita la data de 08.06.2016

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. HIDROCONSTRUCTIA S.A. – Sucursala Sebes cu sediul in judetul ALBA, localitatea Sebes, str. Valea Frumoasei, nr. 1D**, in urma analizarii documentelor și a verificării în teren, în baza Hotărârii de Guvern nr. **38/2015** privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, 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 și a Ordinului Ministerului Mediului și Dezvoltării Durabile nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZATIA DE MEDIU

Pentru **S.C. HIDROCONSTRUCTIA S.A.- Sucursala Sebes -Sebes, str. Alunului, F.N.** care prevede desfășurarea următoarelor activități :

cod CAEN rev 2 – 2562; (rev 1–2852) - Operatiuni de mecanica generala;

cod CAEN rev 2 –4520; (rev 1–5020) - Intreținerea și repararea autovehiculelor.

Documentatia contine:

- cererea pentru revizuirea autorizației de mediu;
- fișă de prezentare și declarație în vederea obținerii autorizației de mediu,
- dovada achitării tarifului – 697/26.04.2016;
- proces verbal de verificare a amplasamentului;
- plan de situatie, plan de incadrare in zona

si urmatoarele acte de reglementare emise de alte autoritati :

- Certificat de înregistrare CUI 1751677, J01/612/1991,
- Certificat constatator
- Notificare pentru funcționare nr. 17/2
- Extrase CF
- Contract nr. X041/2012 pentru pre colectare, colectare, transport si depozitarea deseurilor solide menajere si asimilate incheiat cu SC Green Days SRL – Punct de lucru Sebes
- Contract furnizare apa, incheiat cu SC „APA CTTA” SA;
- Contract de prestari servicii, incheiat cu SC ROUES SRL, pentru eliminare ulei uzat , filtre,absorbanti, ambalaje cu continut periculos
- Contract de prestări servicii , încheiat cu SC TRANSIMPEX SRL, pentru preluare acumulatori uzați

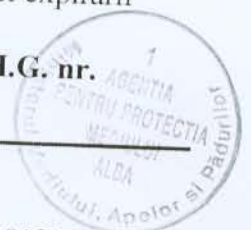
Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii impuse:

- Obligatia de a furniza informatii la cererea persoanelor cu drept de control;
- Depozitarea temporara a deseurilor se va face in locuri special amenajate ;
- Se va solicita reînnoirea autorizatiei de mediu cu minimum 45 de zile inaintea datei expirarii autorizatiei de mediu existente , conform OM nr. 1798/2007,
- Evidenta gestiunii deseurilor generate se va tine in conformitate cu prevederile **H.G. nr. 856/2002**, privind evidenta gestiunii deseurilor ,

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, judetul Alba, Cod Postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258.813290; 0258.833780; Fax 0258.813248





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

- Titularul activității are obligația de a notifica autoritatea de mediu în vederea stabilirii obligațiilor de mediu în cazul în care urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune sau în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform prevederilor OUG 195/2005, art.15, alin.2 lit. a,
 - Se vor lua măsuri pentru respectarea normelor din standardele în vigoare, astfel încât să nu se creeze disconfort în zona,
 - Raspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția APM Alba și a publicului revine în întregime titularului activității,
 - În conformitate cu **Ordinul nr. 1798/2007, al MMDD, art. 4, 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. Titularul activității informează în scris APM despre acest lucru, iar APM emite o autorizație de mediu revizuită, incluzând acele date care s-au modificat, sau decide reluarea procedurii de emisie a unei noi autorizații de mediu."
- Nerespectarea condițiilor impuse în prezenta autorizație atrage după sine aplicarea prevederilor **O.U.G. nr. 195/2005** privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare.

Titularul este obligat să respecte prevederile următoarelor acte normative :

- OUG 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 cu modificările și completările ulterioare ;
- Legea nr. 211 /2011 privind regimul deșeurilor;
- HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor

Prezenta autorizație este valabilă de la data de 08.06.2016, până la data de 07.11.2022

Titularul activității va informa autoritatea competentă de protecția mediului cu privire la orice modificări planificate în exploatarea instalației. Orice modificare substanțială planificată în exploatarea instalației va fi realizată potrivit prevederilor OUG 195/2005 privind protecția mediului.

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

I. Activitatea autorizată:

1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate)
Atelier mecanic- S=67,69 mp, strungărie S=66,45 mp, at. pompe injecție S=32,68 mp-in conservare, at. cutii viteza S=33,88 mp- in conservare, atelier sudura S=25,875 mp, birou S=17,32 mp, vestiar S=12,15 mp, atelier electric S=11,2 mp, incarcat acumulatori S=11,52 mp, redresor S=2,75 mp, magazie S=6,82 mp, platformă betonată, rampa de spălare
Utilaje: Strunguri- 1 buc, polizor industrial – 1 buc, polizor 1buc, mașina de găurit, macarale – 3 buc, compresor – 1 buc, truse tinichigerie
2. Materiale prime, auxiliare, combustibile și ambalaje folosite- mod de ambalare, depozitare:
Piese auto,oxigen, acetilena, grund, ulei, benzina, motorina, apă
3. Utilități – apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):
Alimentarea cu apă în scop potabil se face din rețeaua orasului $Q_{max} = 2,95$ mc/zi, $Q_{min} = 1,85$ mc/zi
Alimentarea cu apă în scop tehnologic se face din sursa proprie (put forat), prin intermediul unei pompe LOTRU 100. Apa este înmagazinată în 2 rezervoare metalice de 50 mc fiecare .
 $Q_{max} = 15,02$ mc/zi, $Q_{min} = 8,28$ mc/zi.
Ape uzate fecaloide –menajere sunt evacuate la canalizarea localității $Q_{max\ ev} = 2,37$ mc/zi





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

Apele uzate rezultate de la întreținerea halei de reparații și de la rampa de spălare auto și apele pluviale potențial impurificate sunt evacuate la canalizarea localității după o preepurare printr-un deznisipator-separator de produse petroliere.

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

Activitatea desfășurată constă în prelucrări mecanice, întreținere mijloace auto proprii (reparații auto, spalare mijloace auto proprii).

5. Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație:

- Mașini servitate- 10-15 mașini/lună

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: Incalzirea atelierului se face cu soba cu lemne.

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

8. Programul de funcționare - 8 ore/zi, 5 zile/săptămână.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

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

Factorul de mediu sol- Suprafața halelor de lucru și a spațiilor de depozitare temporară a deșeurilor este betonată.

Factorul de mediu apă- Apele uzate rezultate de la întreținerea halei de reparații și de la rampa de spălare auto și apele pluviale potențial impurificate sunt evacuate la canalizarea localității după o preepurare printr-un deznisipator-separator de produse petroliere

Apele uzate menajere sunt evacuate în rețeaua de canalizare a localității.

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

Containere pentru depozitarea temporară a deșeurilor rezultate din activitate.

Uleiul uzat se colectează în butoaie metalice, într-un loc special amenajat.

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

- Valorile maxime ale indicatorilor de calitate ai apelor uzate evacuate la canalizare se vor încadra în limitele **NTPA 002/2005**.
- Apele evacuate de la separatorul de produse petroliere care vor fi evacuate la canalizarea localității- *produse petroliere* < 5 mg/l.
- Nivelul de zgomot echivalent la limita perimetrului obiectivului nu va depăși valoarea maximă de 65 dB (Cz= 60), conform prevederilor **STAS 10009/1988**.
- Conform **STAS 12574/1987**, CMA pulberi sedimentabile : 17 g/mp/lună.

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico – chimici, bacteriologici și biologici emisi, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:

Anual – monitorizarea calității apei preepurate, evacuate din separatorul de produse petroliere.

2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului : conf. pct III.1

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

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

- componente metalice feroase, cod deșeu 16 01 17

- span feros, cod deșeu 12 01 01

- ulei uzat, cod deșeu 13 02 05*

- filtre ulei, cod deșeu 16 01 07*

- acumulatori uzati, cod deșeu 16 06 01*

- absorbantți, materiale filtrante contaminate cu substanțe periculoase, cod deșeu 15-02 02*

- namol separator, pamant infestat, cod deșeu 17 05 03*

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod Postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258.813290; 0258.833780; Fax 0258.813248





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

- reziduuri petroliere separator de hidrocarburi , cod deseu 13 05 06*
 - deșeuri municipale amestecate ,cod deșeu 20.03.01
 - hartie si carton ,cod deseu 15 01 01
 - plastic ,cod deseu 15 01 02
 - sticla ,cod deseu 156 01 07
 - ambalaje cu continut periculos ,cod deseu 15 01 10*
2. Deseurile colectate (tipuri, compozitie, cantitati, frecventa):
3. Deseurile stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, mod de stocare):
- deseuri metalice feroase, span feros, cod deseu 12 01 01, 16 01 17- container
 - deșeuri municipale amestecate, – cod deșeu 20.03.01- container
 - ulei uzat – cod deșeu 13.02.05* - butoaie metalice
 - filtre ulei, cod deseu 16 01 07* - container
 - acumulatori uzati, cod deseu 16 01 01* - container
 - absorbantți, materiale filtrante contaminate cu substanțe periculoase - container
 - reziduuri petroliere separator de hidrocarburi, cod deseu 13 05 06* –butoi metalic
 - namol separator, pamant infestat, cod deseu 17 05 03* -container
 - hartie, cod deseu 15 01 01 –container
 - plastic ,cod deseu 15 01 02 –container
 - sticla ,cod deseu 15 01 07 -container
 - ambalaje cu continut periculos ,cod deseu 15 01 10*-container
4. Deseurile valorificate (tipuri, compozitie, cantitati, destinatie):
- Deseuri metalice feroase, span feros, acumulatori uzati - Se vor valorifica prin societati autorizate.
5. Modul de transport al deseurilor si masurile pentru protectia mediului: Transportul deseurilor periculoase si nepericuloase se va realiza cu respectarea prevederilor HG 1061/2008 si numai de catre unitati autorizate.
6. Modul de eliminare (depozitare definitiva, incinerare): -
Deseurile menajere se vor preda serviciului de salubritate. Deseurile periculoase se vor elimina prin societati autorizate
7. Monitorizarea gestiunii deseurilor: Se va tine evidenta deseurilor generate in conf. cu HG856/2002
8. Ambalajele folosite si rezultate – tipuri si cantitati : pet-uri de plastic
9. Modul de gospodarire a ambalajelor (valorificate) : Se valorifica prin SC Green Days SA
- V. Modul de gospodarire a substantelor si preparatelor periculoase**
- 1.Substantele si preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate
- Grund, oxigen, acetilena
2. Modul de gospodarire: se utilizeaza in procesul tehnologic
3. Modul de gospodarire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substantele si preparatele periculoase: recipiente de plastic, cutii de plastic si metalice -se elimina prin societăți autorizate pentru valorificare energetica in instalatie cu recuperare de energie, conf. prevederilor Legii 249/2015
4. Instalatiile, amenajarile, dotarile si masurile pentru protectia factorilor de mediu si pentru interventie in caz de accident , conf. fiselor de securitate.
5. Monitorizarea gospodaririi substantelor periculoase:Se va tine evidenta subst. utilizate
- VI. Programul de conformare** : Nu este cazul.

DIRECTOR EXECUTIV,

Iosif Nicolae PIENAR

Intocmit, Aurora NEAMTU

**ȘEF SERVICIU AVIZE
ACORDURI, AUTORIZAȚII,
Doina BĂRBAT**

Doina Bărbat



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, judetul Alba, Cod Postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258.813290; 0258.833780; Fax 0258.813248