



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 în județul ALBA, localitatea Sebes, str. Valea Frumoasei, nr. 1D, în 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) - Operațiuni de mecanica generală;

cod CAEN rev 2 – 4520; (rev 1–5020) - Întreținerea și repararea autovehiculelor,
Documentatia contine:

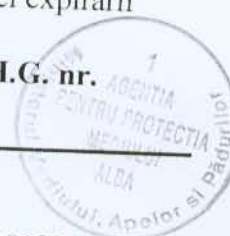
- cererea pentru revizuirea autorizației de mediu;
- fișă de prezentare și declarație în vederea obținerii autorizației de mediu,
- dovada achitării tarifului – 697/26.04.2016;
- proces verbal de verificare a amplasamentului;
- plan de situație, plan de incadrare în zona

și următoarele 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 precolectare, colectare, transport și depozitarea deseurilor solide menajere și asimilate încheiat cu SC Green Days SRL – Punct de lucru Sebes
- Contract furnizare apă, încheiat cu SC „APA CTTA” SA;
- Contract de prestări servicii, încheiat 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 uzati

Prezenta autorizatie se emite cu următoarele conditii impuse:

- Obligația de a furniza informații la cererea persoanelor cu drept de control;
- Depozitarea temporară a deseurilor se va face în locuri special amenajate ;
- Se va solicita reînoirea autorizației de mediu cu minimum 45 de zile înaintea datei expirării autorizației de mediu existente , conform OM nr. 1798/2007,
- Evidența gestiunii deseurilor generate se va tine în conformitate cu prevederile H.G. nr. 856/2002, privind evidența gestiunii deseurilor ,





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

- Titularul activitatii are obligatia de a notifica autoritatea de mediu in vederea stabilirii obligatiilor de mediu in cazul in care urmeaza sa deruleze sau sa fie supus unei proceduri de: vanzare a pachetului majoritar de actiuni, vanzare de active, fuziune, divizare, concesionare sau in alte situatii care implica schimbarea titularului activitatii, precum si in caz de dizolvare urmata de lichidare, faliment, incetarea activitatii, conform prevederilor OUG 195/2005, art.15, alin.2 lit. a,
- Se vor lua masuri pentru respectarea normelor din standardele in vigoare , astfel incat sa nu se creeze disconfort in zona,
- Raspunderea pentru corectitudinea informatiilor puse la dispozitia APM Alba si a publicului revine in intregime titularului activitatii,
- In conformitate cu Ordinul nr. 1798/2007, al MMDD, art. 4, alin 1, "Revizuirea autorizatiei de mediu se realizeaza ori de cate ori exista o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei. Titularul activitatii informeaza in scris APM despre acest lucru, iar APM emite o autorizatie de mediu revizuita, incluzand acele date care s-au modificat, sau decide reluarea procedurii de emitere a unei noi autorizatii de mediu."

Nerespectarea conditiilor impuse in prezenta autorizatie atrage dupa sine aplicarea prevederilor O.U.G. nr. 195/2005 privind protectia mediului, cu modificarile si completarile ulterioare.

Titularul este obligat sa respecte prevederile urmatoarelor acte normative :

- OUG 195/2005 privind protectia mediului, aprobat prin Legea nr. 265/2006 cu modificarile si completarile ulterioare ;
- Legea nr. 211 /2011 privind regimul deseurilor;
- HG 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor

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

Titularul activitatii va informa autoritatea competenta de protectia mediului cu privire la orice modificari planificate in exploatarea instalatiei. Orice modificare substantiala planificata in exploatarea instalatiei va fi realizata potrivit prevederilor OUG 195/2005 privind protectia mediului.

Nerespectarea prevederilor autorizatiei atrage dupa sine suspendarea si/sau anularea acesteia, dupa caz.

I. Activitatea autorizată:

1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate) Atelier mecanic- S=67,69 mp, strugărie 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, rampă de spalare Utilaje: Strunguri- 1 buc, polizor industrial – 1 buc, polizor 1 buc, masina de găurit, macarale – 3 buc, compresor – 1 buc, truse tinichigerie

2. Materiale prime, auxiliare, combustibili si ambalaje folosite- mod de ambalare, depozitare: Piese auto, oxigen, acetilena, grund, ulei, benzina, motorina, apa

3. Utilitati – apa, canalizare, energie (surse, cantitati, volume): Alimentarea cu apa in scop potabil se face din reteaua orasului $Q_{\max} = 2,95 \text{ mc/zi}$, $Q_{\min} = 1,85 \text{ mc/zi}$ Alimentarea cu apa in 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 .

$Q_{\max} = 15,02 \text{ mc/zi}$, $Q_{\min} = 8,28 \text{ mc/zi}$. Apele uzate fecaloid –menajere sunt evacuate la canalizarea localitatii $Q_{\max ev} = 2,37 \text{ mc/zi}$





Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor

Agenția Națională pentru Protecția Mediului



Agenția pentru Protecția Mediului Alba

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

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

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

5. Produsele si subprodusele obtinute – cantitati, destinatie:

- Mașini servisate- 10-15 mașini/luna

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati), productie: Incalzirea atelierului se face cu sobă cu lemn.

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

8. Programul de functionare - 8 ore/zi, 5 zile/saptămână.

II. Instalațiile, masurile si condițiile de protecție a mediului

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

Factorul de mediu sol- Suprafata halelor de lucru si a spatilor de depozitare temporară a deseurilor este betonată.

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

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

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

Containere pentru depozitarea temporara a deseurilor rezultate din activitate.

Uleiul uzat se colecteaza în butoane metalice, intr-un loc special amenajat.

3. Concentratiiile si debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea in mediu, depasiri permise si in ce conditii:

- 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 perimetrlui obiectivului nu va depasi valoarea maxima de 65 dB (Cz= 60), conform prevederilor **STAS 10009/1988**.
- Conform **STAS 12574/1987**, CMA pulberi sedimentabile : 17 g/mp/luna.

III. Monitorizarea mediului

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

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

2. Datele ce vor fi raportate autoritatii teritoriale pentru protectia mediului : conf. pct III.1

IV. Modul de gospodarire a deseurilor si a ambalajelor

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

- componente metalice feroase, cod deseu 16 01 17
- span feros, cod deseu 12 01 01
- ulei uzat , cod deseu 13 02 05*
- filtre ulei, cod deseu 16 01 07*
- acumulatori uzati, cod deseu 16 06 01*
- absorbanți, materiale filtrante contaminate cu substanțe periculoase , cod deseu 15 02 02*
- namol separator, pamant infestat, cod deseu 17 05 03*

AGENTIA PENTRU PROTECTIA 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





Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



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, componitie, cantitati, frecventa):

3. Deseurile stocate temporar (tipuri, componitie, 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* - butoai metalice
- filtre ulei, cod deseu 16 01 07* - container
- acumulatori uzati, cod deseu 16 01 01* - container
- absorbanți, 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, componitie, 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 elmina 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 gospodarie a ambalajelor (valorificate): Se valorifica prin SC Green Days SA

V. Modul de gospodarie a substantelor si preparatelor periculoase

1.Substantele si preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate

- Grund, oxigen, acetilena

2. Modul de gospodarie: se utilizeaza in procesul tehnologic

3. Modul de gospodarie a ambalajelor folosite sau rezultate de la substantele si preparatele periculoase: recipiente de plastic, cutii de plastic si metalice -se elibera prin societati 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

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

Varlat

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