



Agenția pentru Protecția Mediului Argeș

AUTORIZATIE DE MEDIU

Nr. *102* din *25-03* 2013

Ca urmare a cererii adresate de S.C. CONARG CONSTRUCT S.R.L. cu sediul in mun. Pitesti, str. Depozitelor, nr. 10, judetul Arges, inregistrată la ARPM Pitesti cu nr. 18018 din 12.11.2012

in urma analizarii documentelor transmise, a verificarii si parcurgerii etapelor procedurale,

in baza O.U.G. nr. 115/2009 pentru stabilirea unor masuri de reorganizare in cadrul administratiei publice centrale privind infiintarea Ministerul Mediului si Padurilor, a H.G. nr. 1635/2009 privind organizarea si functionarea Ministerului Mediului si Padurilor, HG 1000/2012 privind reorganizarea si functionarea Agentiei Nationale pentru Protectia Mediului si a institutiilor publice aflate in subordinea acesteia, a Ordonantei de Urgenta a Guvernului nr. 195/2005 privind protectia mediului – aprobata prin Legea nr. 265/2006, cu modificarile si completarile ulterioare, a Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizatiei de mediu cu amendamentele ulterioare,

se emite:

AUTORIZATIA DE MEDIU

pentru funcționarea: S.C. CONARG CONSTRUCT S.R.L. in mun. Pitesti, str. Depozitelor, nr. 10, jud. Arges

care prevede: sectie productie

in scopul: fabricarea de constructii metalice si parti componente ale structurilor metalice cod CAEN 2511, fabricarea de usi si ferestre din metal cod CAEN 2512, operatiuni de mecanica generala cod CAEN 2562

Documentația conține:

- Fișa de prezentare și declarație, întocmită de S.C. Conarg Construct S.R.L. și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:
- Certificat de înregistrare, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș la data 12.06.2008. Cod Unic de Înregistrare 21805488.
- Certificat constatator eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș la data de 09.11.2012 care atestă că s-a înregistrat declarația pe propria răspundere, conform căreia firma îndeplinește condițiile de funcționare, specifice fiecărei autorități publice (Legea 359/2004 cu modificările și completările ulterioare);
- Contract de vânzare cumpărare pentru teren și construcții încheiat cu SC Conarg SA autentificat de BNP Chiran Gabriela cu nr. 1897/30.04.2009 ;
- Contract de furnizare a serviciului de alimentare cu apă și canalizare nr. 48648 din 25.06.2012 încheiat cu SC Apa Canal 2000 SA ;
- Contract de vânzare cumpărare înregistrat cu nr. 34/09.01.2013 încheiat cu SC Remat Arges SA pentru preluarea deșeurilor metalice feroase și neferoase;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Strada Egalității, nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod 110 049, Tel. 0248 213 099; F

E-mail: office@apmag.anpm.ro; <http://apmag.anpm.ro>



- Contract nr. 220/01.11.2012 încheiat cu SC Salubris SA pentru preluarea deșeurilor menajere ;
- Contract de prestari servicii nr. 73/13.09.2011 încheiat cu SC Set Green Partener SRL pentru preluarea deșeurilor periculoase și nepericuloase;
- Contract de vânzare cumparare înregistrat cu nr. 27/01.08.2012 încheiat cu SC Marghiolu Shipping SRL pentru preluarea deșeurilor reciclabile ;
- Contract de furnizare a energiei electrice nr. 1000081717-000 / 01.07.2009 încheiat cu SC Cez Vanzare SA ;
- Contract nr. 3003976383 / 13.07.2010 încheiat cu SC GDF SUEZ Energy Romania SA pentru furnizarea gazelor naturale ;
- Plan de încadrare în zonă și de situație.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții:

- Respectarea celor prevazute în textul acesteia precum și anunțarea APM Arges la apariția noilor modificări ale activității.
- Nemodificarea prin reactualizare a conținutului contractelor, autorizațiilor și avizelor anexate în sensul afectării factorilor de mediu.
- Nedeverșarea pe sol sau în apele de suprafață de substanțe periculoase
- Introducerea evidenței gestiunii deșeurilor conform H.G. nr. 856/2002 – tipul deșeurii și codul acestuia, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare.
- Interzicerea arderii deșeurilor de orice tip în locuri neautorizate.
- Respectarea Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor.
- Respectarea prevederilor HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Informarea APM Arges și a populației din zonă în caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, în maxim de o oră de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.

Activitatea de - fabricarea de construcții metalice și parti componente ale structurilor metalice cod CAEN 2511, fabricarea de uși și ferestre din metal cod CAEN 2512, operațiuni de mecanică generală cod CAEN 2562 pentru care s-a solicitat autorizație de mediu se va desfășura în conformitate cu prevederile următoare:

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 – privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu amendamentele ulterioare.
- Ordinul MMDD nr. 1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare.
- Legea apelor nr. 107/1996, cu amendamentele ulterioare.
- Normativul privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare NTPA 002/2002, aprobat prin HG 188/2002 cu modificările și completările ulterioare.
- Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor.
- Ordin nr. 756/1997 – pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.
- HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.
- HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- HG 1408/2008 – privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și preparatelor chimice periculoase.
- Legea 360/2003 modificată și completată prin Legea nr. 263/2005 privind regimul substanțelor și preparatelor periculoase.
- Legea 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.

Aut. de mediu nr. 102 din 25-03 2013

Titular activitate – SC Conarg Construct SRL

Amplasament – mun. Pitesti, str. Depozitelor, nr. 10, jud. Arges

2



- Condițiile tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare, aprobate prin ord. MAPM nr. 462/1993.
- HG 621/2005 cu completările și modificările ulterioare, privind gestionarea ambalajelor și deșeurile de ambalaje.
- HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate.
- HG 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate.
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate ale aerului în zonele protejate.
- STAS 10009/1998 Acustică urbană- limite admisibile ale nivelului de zgomot.
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările aduse prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 15/2009.
- H.G. nr. 878/2005 – privind accesul publicului la informația privind mediul.

I. Activitatea autorizată

1. Dotări :

Teren cu suprafața de 11.525 mp

Clădiri suprafața totală 3177 mp :

- hală producție - 1728 mp ;
- atelier întreținere și reparații mecanizare - 774 mp;
- atelier prelucrări mecanice - 125 mp;
- centrală termică - 40 mp ;
- sală de mese - 50 mp;
- magazie : 210 mp;
- anexa socială (P+2) - 250 mp / nivel

Platforma betonată (spații tehnologice, depozitare, containere gunoi, circulație și parcuri exterioare) - 8348 mp

b.2. Echipamente tehnice:

Hală producție

- mașina de tăiat și îndreptat oel-beton – 1 buc.;
- mașina de fasonat otel-beton – 2 buc.;
- mașina de găurit verticală - G25 - 2 buc. , G40 1 buc. ;
- stanta metalică - 2 buc.;
- compresor de aer - 1 buc. ;
- pistol vopsit – 2 buc. ;
- aparat de sudură Mig Mag C340 - 3 buc. ;
- aparat de tăiat cu plasmă - 1 buc. ;
- polizoare unghiulare - 5 buc. ;
- mașina de găurit manuală cu magnet - 1 buc. ;
- mașina de filetat Bosch – 1 buc. ;
- aparat de sudură 380 V – 2 buc. ;
- mașina portabilă de găurit – model GBM 13 – 2 RE – 1 buc. ;
- pod rulant tip ELMAS 6 to – 1 buc.

Atelier prelucrări mecanice

- strung SN 420 – 1 buc.;
- strung SN 350 – 1 buc.;
- strung SN 250 – 1 buc.;
- Freza FUS 22 – 1 buc.;
- Freza FUS 33 – 1 buc.;

Aut. de mediu nr. 102 din 25.03 2013
 Titular activitate – SC Conarg Construct SRL
 Amplasament – mun. Pitesti, str. Depozitelor, nr. 10, jud. Arges



- Presa hidraulica manuala SBM 2320 – 1 buc.;
 - Polizor stationar PD 300 – 1 buc.;
- Atelier intretinere si reparatii mecanizare
- Polizor stationar PD 300 – 1 buc.

2. Materii prime, auxiliare, combustibili si ambalaje folosite, mod de depozitare, cantitati :

Cantitatile anuale de materii prime, auxiliare si combustibili intrate in proces:

- otel-beton : 1550 tone ;
- panouri tego : 300 mp;
- rigle si dulapi scandura : 10 mc;
- laminate (table si profiluri) : 620 tone ;
- vopsele : 850 kg ;
- grund : 1000 kg ;
- diluant : 850 litri ;
- oxigen : 2400 mc ;
- acetilena : 850 kg ;
- corgon : 150 mc ;
- electrozi : 2,5 tone;
- sarma de sudura : 1,1 tone;
- discuri abrazive : 2000 buc. ;

Materiile prime si materialele sunt ambalate in ambalajele furnizorilor si stocate in depozite si pe platforma betonata.

3. Utilitati: apa, canalizare, energie :

- apa - alimentarea cu apa se face din reseaua oraseneasca
- canal - evacuarea apelor uzate menajere se face in reseaua de canalizare menajera oraseneasca
- energie electrica -se face din reseaua de distributie a SC CEZ VANZARE SA ;
- gaze naturale - se face din reseaua de distributie SC a GDF SUEZ Energy Romania SA;

4. Descrierea principalelor faze ale activitatii :

- a.1. Fabricarea de constructii metalice si parti componente ale structurilor metalice:
 - debitare cu flacara oxiacetilenica si plasma;
 - sudura electrica ;
 - pregatirea mecanica a suprafetelor elementelor metalice ;
 - unele repere metalice sunt degresate cu diluant si vopsite cu grund ;
- a.2. Fabricarea de elemente de dulgherie si tamplarie din metal (usi, ferestre, alte elemente) ;
 - debitare cu flacara oxiacetilenica si plasma;
 - sudura electrica ;
 - pregatirea mecanica a suprafetelor elementelor metalice ;
 - grunduire ;
 - vopsire ;
- a.3. Operatiuni de mecanica generala ;
 - spalare, degresare si curatire piese la atelierul mecanic;
 - demontare ;
 - reparare, reconditionare;
 - asamblare si efectuarea probelor de functionare;
- a.4. Fabricarea elementelor din beton pentru constructii :
 - pregatirea cofrajelor, turnarea betonului in cofraje, compactarea betonului, decofrarea elementelor din beton

Aut. de mediu nr. 102 din 25.03 2013

Titular activitate – SC Conarg Construct SRL

Amplasament – mun. Pitesti, str. Depozitelor, nr. 10, jud. Arges



Aceasta activitate se desfasoara ocazional, iar cantitatea este de sub 1 t / zi.

5. Produse obtinute:

Cantitati anuale de produse obtinute:

- armaturi fasonate : 1500 tone;
- panouri de cofraj : 380 mp
- laminate (table si profiluri) : 600 tone ;

6. Centrala termica:

Incalzirea spatiilor se face cu centrala termica pe gaz natural iar evacuarea gazelor arse se face printr-un cos cu D= 250 mm si H=10 m.

7. Program de functionare:

- 10 ore / zi , 6 zile / saptamana, 300 zile/an.

II. Instalatiile, masurile si conditiile de protectia mediului

1. Dotări și măsuri pentru protecția mediului:

AER: cos de evacuare a gazelor de ardere D= 250 mm h = 10 m, ventilatoare de acoperis

SOL: platforma betonata pentru desfasurarea activitatii si depozitare materiale.

2. Concentrații de poluanți admise la evacuare în mediul încojurător, nivel de zgomot:

AER: - valorile imisiilor substanțelor poluante, rezultate în urma desfășurării activității, cuprinse în STAS 12574/ 1987 se vor încadra în limitele max., astfel:

- pulberi sedimentabile max. 17 g/ m²/ lună.(metoda de analiza STAS 10195-75)

APA – valorile maxime admise ale indicatorilor de calitate ai apelor uzate menajere evacuate in canalizarea oraseneasca se vor incadra in normativul NTPA 002/2002 aprobat prin HG 188/2002 cu modificarile si completarile ulterioare

ZGOMOT: Nivelul de zgomot se va încadra în limitele impuse de STAS 10009/1988

III. Monitorizarea mediului:

1. Date ce vor fi raportate autoritatii teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:

- imisii aer, zgomot - *la limita amplasamentului - anual*

- situația gestionării deșeurilor, conform formularelor stabilite de Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu din cadrul APM Arges – *anual*

- evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, intr-o ora de la producerea lor.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor si ambalajelor :

1. Deșeuri generate, colectate, stocate temporar: (tipuri, cantități, mod de depozitare)

Nr. crt	Cod deseuri conf. H.G. 856/2002	Denumire deseuri conf. H.G. 856/ 2002	Sursa/ provenienta	Cantitati estimative/ an	Starea fizica	Depozitare temporara
1.	20 03 01	Deseuri menajere si asimilabile	Intreaga unitate	187 tone	solida	pubele
2.	16 01 17	Deseuri metalice	Hala de productie	70,1 tone	solida	containere metalice

Aut. de mediu nr. 102 din 25.03 2013

Titular activitate – SC Conarg Construct SRL

Amplasament – mun. Pitesti, str. Depozitelor, nr. 10, jud. Arges



3.	12 01 21	Deseuri discuri abrazive	Hala de productie	-	solida	magazie
4.	03 01 05	Deseuri lemnoase	Cofraje / hala productie	0,45 mc	solida	platforma betonata
5.	15 01 01	Deseuri de hartie si carton	Ambalaje / Incinta unitatii	0,4 tone	solida	pubele
6.	08 01 12	Deseuri de vopsele si lacuri	Hala de productie	-	Solida / vascoasa	magazie
7.	20 01 11	Lavete	Hala de productie	-	solida	magazie

2. Deseuri valorificate / comercializate (tipuri, cantitati, destinatia)

Nr. Crt.	Cod deseuri conf HG 856/02	Denumire deseuri	Instalatie / sectie	Cantitati estimative /an	Stare fizica	Destinatie
1.	16 01 17	Deseuri metalice	Hala de productie	70,1 tone	solida	unitati autorizate vcolectare valorificare /eliminare
2.	12 01 21	Deseuri discuri abrazive	Hala de productie	-	solida	
3.	03 01 05	Deseuri lemnoase	Cofraje / hala productie	0,45 mc	solida	
	15 01 01	Deseuri de hartie si carton	Ambalaje / Incinta unitatii	0,4 tone	solida	
	08 01 12	Deseuri de vopsele si lacuri	Hala de productie	-	Solida / vascoasa	
	20 01 11	Lavete	Hala de productie	-	solida	

3. Depozitarea definitivă a deșeurilor :

Deșeurile menajere sunt eliminate final la depozitul ecologic de deseuri menajere.

3. Modul de transport al deșeurilor:

Deseurile sunt transportate cu mijloace de transport ale prestatorilor de servicii.

Se vor respecta prevederile HG 1068/2008 privind transportul deșeurilor pe teritoriul României.

4. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

Evidenta deșeurilor pentru fiecare tip avand in vedere: tipul si codul acestuia, cantitatea colectata / produsa, stocata temporar, modul de stocare, transport si eliminare - lunar.

Colectarea selectiva a deșeurilor, evitarea formarii de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile la agentii economici autorizati pentru valorificare.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

Aut. de mediu nr. 102 din 25.03 2013
 Titular activitate – SC Conarg Construct SRL
 Amplasament – mun. Pitesti, str. Depozitelor, nr. 10, jud. Arges



1. Substanțe folosite, cantități:

Nr. crt.	Denumire substanta	Instalatia /sectia	Proprietati periculoase conform Legii HG 1408/2008	Fraze de risc conform HG 937/2010	Starea fizica
1.	Grund industrial	Hala productie confectii metalice	Nociv: prin inhalare poate produce iritatii ale membranei, mucoasei si tractului respirator. Inflamabil	R 10,65 R 38 R 38,43	vascoasa
2.	Diluant auto	Hala productie confectii metalice	Iritant pentru piele; Periculos daca este absorbit prin piele; Iritant pentru ochi;	R 11	lichida
3.	Vopsea	Hala productie confectii metalice	Nociv: prin inhalare poate produce iritatii ale membranei, mucoasei	R 10, R 11 R 20, R 22, R 36	vascoasa

➤ Solicitarii unei noi autorizatii de mediu cu minim 45 de zile înainte expirarii prezentei.

Nerespectarea celor prevăzute în prezenta AUTORIZATIE DE MEDIU atrage după sine suspendarea si / sau anularea acesteia , după caz.

Prezenta AUTORIZATIE DE MEDIU este valabilă 10 ani, de la 25.03. 2013 data eliberării, pana la 25-03 2023.

Prezenta Autorizatie de Mediu cuprinde 7 pagini si a fost redactata in 3 exemplare.

Șef Serviciu,
Avize, Acorduri, Autorizatii,
ing. Cristiana SURDU



Intocmit,
s-ing. Marin SARU