



Agencia Națională pentru Protecția Mediului
Agencia pentru Protecția Mediului Valcea

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA
MEDIULUI VĂLCEA
INTRARE - IESIRE
Nr./Data... 5311/14.05.2018

AUTORIZATIA DE MEDIU
proiect

Ca urmare a cererii adresata de CONSTANTIN GRANCEA INTREPRINDERE INDIVIDUALA cu sediul social in satul Romanii de Sus, oras Horezu, strada Catunului, nr. 26, judetul Valcea, inregistrata cu numarul 4614/23.04.2018, in urma analizarii documentelor transmise si a verificarii amplasamentului, in baza:

- HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului;
- Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia;
- Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, după parcurgerea procedurii de reglementare în conformitate cu prevederile Ordinului nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu completările și modificările ulterioare, se emite:

AUTORIZATIA DE MEDIU

pentru: CONSTANTIN GRANCEA INTREPRINDERE INDIVIDUALA cu sediul social in satul Romanii de Sus, oras Horezu, strada Catunului, nr. 26, judetul Valcea, care prevede desfasurarea activitatii cu cod CAEN 2014 – Fabricarea altor produse chimice organice de baza
Punct de lucru: satul Romanii de Sus, oras Horezu, strada Catunului, judetul Valcea,

Documentatia contine :

- cerere pentru emiterea autorizatiei de mediu;
- fisa de prezentare si declaratie, conform O.M. nr. 1798 / 2007;
- proces verbal verificare amplasament nr. 4772/27.04.2018
- decizie de emitere a autorizatiei de mediu ;
- plan de incadrare in zona ;
- plan de situatie obiectiv;
- anunt public al solicitarii autorizatiei de mediu – Mica Publicitate Valceana din 23.04.2018 ;
- dovada platii tarifului pentru eliberarea autorizatiei de mediu - chitanta APM Valcea nr. 29312/23.04.2018 ;

si urmatoarele acte de reglementare emise de alte autoritati:

- Certificat de inregistrare seria B, nr. 3650470;
- Certificat constatator cu privire la indeplinirea conditiilor de functionare, eliberat de ORC in data de 30.03.2018;
- Nota de constatate incheiata de Garda Nationala de Mediu - Comisariatul Judetean Valcea in data de 18.04.2018;
- Contract nr. 56149/28.03.2018 privind prestare serviciu de salubritate, incheiat cu S.C. Urban SA ;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VALCEA

Strada Remus Bellu, nr. 6, Valcea, cod 240156

Tel : 0250/735859 Fax : 0250/737921

e-mail : office@anmvl.anm.ro



- Contract de inchiriere teren nr. 1/28.03.2018, incheiat cu Sfanta Manastire Hurezi, judetul Valcea;

Prezenta autorizatie se emite in urmatoarele conditii impuse:

- 1.- Vor fi respectate prevederile actelor de reglementare emise de alte autoritati si reactualizarea acestora, dupa caz.
- 2.- Administratia societatii va asigura luarea masurilor necesare respectarii conditiilor stabilite prin actele normative, in concordanta cu Directivele U.E.
 - Ordonanta de urgenta a Guvernului nr.195 / 2005 privind protectia mediului, aprobata cu modificari si completari prin Legea nr.265 / 2006
 - Legea nr. 104 / 2011 privind calitatea aerului inconjurator
 - STAS 12574 / 1997 privind calitatea aerului in zone protejate
 - H.G. 188 / 2002 - NTPA 002, modificata si completata de HG nr. 352 / 2005 privind conditiile de descarcare a apelor uzate in retelele de canalizare ale localitatilor si direct in statii de epurare
 - Legea nr. 211 / 2011 privind regimul deșeurilor
 - H.G. nr. 1408 / 2008 privind clasificarea, ambalarea si etichetarea substantelor periculoase
 - HG 856 / 2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase
 - O.M. 756 / 1997 al M.A.P.P.M. pentru aprobarea reglementarii privind evaluarea poluarii mediului
 - H.G. nr. 1218 / 2006 privind stabilirea cerintelor minime de securitate si sanatate in munca pentru asigurarea protectiei lucratorilor impotriva riscurilor legate de prezenta agentilor chimici, cu modificarile ulterioare
 - Legea nr. 307 / 2006 privind apărarea împotriva incendiilor
 - Legea nr. 105 / 2006 pentru aprobarea O.U.G. nr. 196 / 2005 privind Fondul de mediu.
 - Legea 38/2014 pentru modificarea si completarea OUG 31/2011 privind interzicerea achizitionarii de la persoane fizice a metalelor feroase si neferoase si a aliajelor acestora utilizate in activitatea feroviara.
 - **Legea Apelor nr.107/1996** cu modificările și completările ulterioare, art.48 și art 54;
- 3.- Exploatarea echipamentelor se va face numai in baza autorizatiei de mediu.
- 4.- Titularul de activitate va face cunoscut continutul prezentei autorizatii tuturor angajatilor, a le caror sarcini sunt legate de oricare dintre conditiile prezentului act de reglementare.
- 5.- Respectarea termenelor de realizare a masurilor impuse pentru conformare.
- 6.- Luarea tuturor masurilor de prevenire eficiente a poluarii, in special prin utilizarea celor mai bune tehnici disponibile.
7. – Luarea tuturor masurilor care sa asigure ca nici o poluare importanta nu va fi cauzata ; intretinerea si exploatarea instalatiilor de productie si a celor de protectie a calitatii factorilor de mediu se va face in conformitate cu documentatiile tehnice de executie si a regulamentului de intretinere si exploatare.
- 8.- Titularul de activitate va folosi materiile prime si auxiliare descrise in documentatie, conforme cu cele mai bune practici in ceea ce priveste calitatea acestora, cantitatea si modul de depozitare.
- 9.- Exploatarea surselor de apa si evacuarea apelor uzate se va face in conformitate cu reglementarile in vigoare.
- 10.- Respectarea valorilor limita de emisie impuse prin autorizatie.
- 11.- Luarea masurilor adecvate pentru supravegherea emisiilor, cu specificarea metodologiei de masurare, a frecventei acestora si a procedurii de evaluare a rezultatelor masuratorilor, precum si obligativitatea de a furniza autoritatii competente datele solicitate pentru conformarea cu autorizatia de mediu.



12. Frecventa, metodele si scopul monitorizarii, prelevarii probelor si analiza acestora, asa cum sunt prevazute in autorizatie, pot fi modificate numai cu acordul scris al APM Valcea.
- 13.- Eliminarea sau recuperarea deseurilor se va desfasura conform precizarilor prezentei autorizatii.
- 14.- Minimizarea producerii de deseuri, valorificarea acestora, iar in caz de imposibilitate tehnica si economica, luarea masurilor pentru neutralizarea si eliminarea acestora, evitandu-se sau reducandu-se impactul asupra mediului ; asigurarea depozitarii controlate si selective a deseurilor de orice fel, valorificarea celor reciclabile si evacuarea finala a celor nerecuperabile.
- 15.- Transportul deseurilor destinate comercializarii va fi efectuat de catre societati autorizate in acest scop.
- 16.- Luarea masurilor necesare privind utilizarea eficienta a energiei interzicerea poluarii apelor cu deseuri rezultate din activitate.
- 17 - Inregistrarea tuturor incidentelor care afecteaza exploatarea normala a instalatiilor si care pot crea un risc de mediu.
- 18.- Luarea masurilor necesare de minimizare a impactului semnificativ produs asupra mediului de conditiile anormale de functionare.
- 19.- Luarea masurilor necesare pentru prevenirea accidentelor si limitarea consecintelor acestora.
- 20.- Informarea cu regularitate a autoritatii competente pentru protectia mediului despre rezultatele monitorizarii emisiilor din instalatie si, in termenul cel mai scurt, despre orice incident sau accident care afecteaza semnificativ mediul.
- 21.- Asistarea si punerea la dispozitia autoritatii competente pentru protectia mediului a tuturor datelor necesare pentru desfasurarea controlului instalatiei si prelevarea de probe sau culegerea oricaror informatii pentru respectarea prevederilor autorizatiei de mediu.
- 22.- Titularul activitatii are obligatia de a notifica autoritatea competenta pentru protectia mediului daca intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum si asupra oricaror modificari ale conditiilor care au stat la baza emiterii autorizatiei de mediu, inainte de realizarea modificarii.
- 23.- Titularul activitatii are obligatia de a notifica autoritatea competenta pentru protectia mediului in cazul in care urmeaza sa deruleze sau sa fie supuse unei proceduri de vanzare a pachetului majoritar de actiuni, vanzare de active, fuziune, divizare, concesiune, precum si in orice situatii care implica schimbarea titularului activitatii, ori in caz de dizolvare, urmata de lichidare, faliment, incetarea activitatii.
- 24.- Autoritatea competenta pentru protectia mediului reexamineaza periodic si actualizeaza, daca este necesar, conditiile de acordare a autorizatiei de mediu.
- Reexaminarea autorizatiei de mediu este obligatorie in urmatoarele conditii :
- poluarea cauzata de instalatie necesita revizuirea valorilor limita de emisie existente in autorizatie sau necesita stabilirea de noi valori limita de emisie;
 - schimbari substantiale si extinderi ale instalatiilor, precum si modificarea celor mai bune tehnici disponibile, care permit o reducere semnificativa a emisiilor ;
 - siguranta exploatarii si desfasurarii activitatii face necesara introducerea de tehnici speciale si masuri de management ;
 - rezultatele actiunilor de inspectie si control al conformarii releva aspecte noi, neprecizate de documentatia depusa pentru sustinerea solicitarii sau modificari ulterioare emiterii actului de autorizare;
- Titularul autorizatiei de mediu are obligatia de a solicita Agentiei pentru Protectia Mediului Valcea reînnoirea autorizatiei de mediu cu minimum 45 de zile înainte expirării autorizatiei de mediu existente.

Titularul autorizatiei de mediu are obligatia de a notifica Agentia pentru Protectia Mediului Valcea dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizatiei de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizatiei de



mediu, înainte de realizarea modificării, conform prevederilor art. 15 al OUG nr.195/2005, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

Se va solicita revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.

Prezenta autorizație este valabilă de la data de..... până la data de..... dacă în această perioadă nu intervin schimbări care să afecteze condițiile stabilite prin autorizație.

Nerespectarea prevederilor autorizației de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

Litigiile generate de emiteră, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare. Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă. 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 abroga actele normative vechi.

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ:

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

- Dotari specifice:

Spatiul destinat activității, teren în suprafața de 10000,00 mp, este în folosința I.I. Grancea Constantin, conform "contractului de închiriere" încheiat în data de 28.03.2018 cu Sfânta Mănăstire Hurezi. Terenul este folosit pentru fabricarea carbunelui (mangal).

Etuva fabricare mangal

- construcție metalică de formă paralelipedică cu dimensiunile: $L = 1,5$ m, $I = 1,3$ m, $h = 1,6$ prevăzută la partea superioară cu un capac pe unde se introduc bucatile de lemn. Pe muchiile verticale în partea inferioară sunt prevăzute fante pentru accesul aerului: pe o față laterală este prevăzută o lăsa (focal) pentru aprinderea lemnului.

2. Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități : lemn pentru producerea manganului - 30 mc/lună

Se utilizează rebuturi de lemn; cantitate variabilă, în funcție de comenzi
Ritmicitate – o bocsă pe săptămână.

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

În procesul de producție nu se folosește apă.
Energia electrică - nu e cazul
Procesul de producție nu generează ape uzate.

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

Se introduce în cuptor lemnul, se produce arderea cca 24 ore (ardere suprimată), după care carbunele este scos cu vatraie specială de inox și stins cu nisip.

Fabricarea manganului

-aprovizionarea cu lemn de foc, retezarea cu fierăstraul mecanic, spintecarea cu ajutorul seurilor și penelor, deschiderea capacului superior și încărcarea cuvei, acoperirea capacului cu cenușă pentru conservarea energiei termice, arderea lemnului pentru obținerea manganului.

Pe muchiile verticale ale cuvei la părțile inferioare sunt prevăzute fante pentru accesul aerului în vederea asigurării arderii mocnite (fără flacăra) a lemnului și



obținerea mangalului, racirea mangalului ; evacuarea mangalului

5. **Produsele si subprodusele obtinute, cantitati, destinatie** : carbune de gratar cca 6000 kg/luna.
6. **Date referitoare la centrala termica proprie-dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati), productie** : Nu este cazul.
7. **Alte date specifice activitatii: (coduri CAEN care se desfasoara pe amplasament, dar care nu intra in procedura de autorizare)** : Nu este cazul.
8. **Programul de functionare (ore / zi, zile / saptamana, zile / an)** : 8 ore / zi, 5 zile / saptamana, 260 zile / an.

II. INSTALATIILE, MASURILE SI CONDITIILE DE PROTECTIE A MEDIULUI

1. Statiile si instalatiile pentru retinerea, evacuarea si dispersia poluantilor in mediu, din dotare (pe factori de mediu) :
 - a) pentru protectia aerului : nu este cazul.
 - b) pentru protectia apelor : nu e cazul
 - c) pentru protectia solului: nu e cazul.
 - d) pentru protectia impotriva zgomotului: nu e cazul
2. Alte amenajari speciale, dotari si masuri pentru protectia mediului :

Masuri :

- * Colectarea selectiva a deșeurilor in vederea valorificarii sau eliminarii acestora ;
 - * Depozitarea separata a deșeurilor care trebuie să fie reciclate de deșeurile care urmează să fie eliminate;
 - * Luarea masurilor necesare astfel incat eliminarea deșeurilor sa se faca in conditiile de respectare a reglementarilor privind protectia populatiei si a mediului ;
 - * Luarea de masuri pentru impiedicarea abandonarii, inlaturarii sau eliminarii necontrolate a deșeurilor, precum si orice alte operatiuni neautorizate, efectuate cu acestea ;
 - * Titularul de activitate va incheia contracte cu firme autorizate pentru preluarea deșeurilor de orice natura;
 - * Titularul de activitate va face dovada predării materialelor reciclabile rezultate în urma dezmembrării, către operatorii economici autorizați;
 - * Instituirea unui program de instruire a personalului angajat pentru respectarea normelor PSI si a legislatiei UE privind protectia mediului.
 - * Asigurarea prin sisteme proprii, a supravegherii mediului pe baza prevederilor din autorizatie, pentru identificarea si prevenirea riscurilor;
 - * Raportarea prompta la APM Valcea a oricarei poluari a mediului.
3. Concentratiile si debitele masice de poluanti, nivelul de zgomot, de radiatii admise la evacuarea in mediu, depasiri permise si in ce conditii :
 - a) - pentru protectia aerului :

Vor fi respectate prevederile Legii nr. 104 / 2011 privind protectia atmosferei si STAS 12574 / 1987 privind conditiile de calitate a aerului in zone protejate.
 - c)- pentru protectia solului : conform prevederilor Ordinului MAPPM nr.756 / 1997 ;
 - d)- pentru protectia impotriva zgomotului :
 - Respectarea prevederilor STAS nr. 10 009 / 1988 privind limitarea nivelului emisiilor de zgomot, respectiv valoarea maxima de 65 dB(A), pe curba de zgomot Cz 60.

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici si biologici emisi, imisiile poluantilor, frecventa, modul de valorificare a rezultatelor:
 - a.- Indicatori de calitate pentru aer – la cererea APM Valcea si a altor autoritati pentru protectia mediului, cu drept de control.
 - b.- Indicatori de calitate pentru ape uzate: - la cererea APM Valcea si a altor autoritati pentru protectia mediului, cu drept de control.



c.- Nivel de zgomot: anual si la cererea APM Valcea si a altor autoritati pentru protectia mediului, cu drept de control.

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

a)- Raport pentru masuratorile efectuate, insotit de buletine de analiza pentru indicatorii de calitate ai factorilor de mediu analizati (aer, apa, sol, zgomot) : anual si la cererea APM Valcea si a altor autoritati pentru protectia mediului, cu drept de control.

b)- Raportarea anuala - Ancheta Statistica a Deseurilor si la cererea APM Valcea si a altor autoritati pentru protectia mediului, cu drept de control.

c)- orice poluare aparuta in zona, telefon 0250 / 735859.

IV. MODUL DE GOSPODARIRE AL DESEURILOR SI A AMBALAJELOR

1. Deseurile produse (tipuri, compozitie, cantitati)

Deseuri generate, cofectate, Slocale temporale: (1/1)/r., cantitilili, mod de depozifare)

Nr. crt	Cod dese conf. B.G.	Denumire dese conf. H.G.	Sursal provenienta	Cantitati estimative	Starea fizica	Depozitare temporara
	856/2002	856/2002				
1.	200301	deseuri menajere	salariati arderea	50 kg/an 20 kg/luna	solida	pubele butoi
2.	100103	cenusa	lemnului		solida	Metallic

²
Cenusa rezultata este depusa pe trerenurile agericole proprii

Deseuri de ambalaje – ambalaje de hartie si carton – cod 15 01 01 – cantitati necuantificabile

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

Nu e cazul

3. Deseurile stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, mod de stocare) : idem pct.1 si 2 – in locuri special amenajate, in tarcuri, containere si recipiente inscriptionate.

4. Deseurile valorificate (tipuri, compozitie, cantitati, destinatie)

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

Cu masini special amenajate, adecvate naturii deseurilor transportate, care sa nu permita imprastierea deseurilor in timpul transportului, astfel incat sa fie respectate normele privind sanatatea populatiei si protectia mediului inconjurator.

6. Mod de eliminare (depozitare definitiva, incinerare) : Deseurile se predau la firme autorizate, pe baza de contract, in vederea eliminarii.

7. Monitorizarea gestiunii deseurilor :

Se impune colectarea selectiva a deseurilor, evidenta gestiunii deseurilor conform Anexei nr. 1 si intocmirea « fisei gestiunii deseurilor », inclusiv pentru deseurile periculoase, conform HG 856 / 2002 si a Legii nr. 211 / 2011 privind regimul deseurilor.

8. **Ambalajele folosite si rezultate – tipuri si cantitati** : carbunele este ambalat in pungi de hartie

9. Modul de gospodarie al ambalajelor (valorificate) : Societatea nu valorifica ambalaje, acestea fiind expediate odata cu produsul.

V. MODUL DE GOSPODARIRE A SUBSTANTELOR SI PREPARATELOR PERICULOASE – nu este cazul.

