



Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinți

AUTORIZATIA DE MEDIU

Nr.118 din 23.08.2012

Ca urmare a cererii adresate de : S.C. LUX ART S.R.L., cu sediul in judetul Mehedinți, municipiul Drobeta Turnu Severin, cartier Schela Cladovei, str. Stanjenelului, nr.16, inregistrata la nr. 7478 din 24.07.2012, in urma analizei documentelor transmise si a verificarii, în baza Hotararii Guvernului nr. 1635/2009 privind organizarea si functionarea Ministerului Mediului si Padurilor, a Legii nr. 265/2006 pentru aprobarea Ordonantei de Urgenta a Guvernului nr.195/2005 privind protectia mediului, cu modificarile si completarile ulterioare, se emite :

AUTORIZATIA DE MEDIU

Pentru : S.C. LUX ART S.R.L. cu punct de lucru in judetul Mehedinți, municipiul Drobeta Turnu Severin, cartier Schela Cladovei, str. Stanjenelului, nr.16

care prevede : desfasurarea activitatii de "Fabricarea produselor" din beton pentru constructii" – cod CAEN 2361.

Documentatia contine : cerere, fisa de prezentare si declaratie, arhivat la Primaria Drobeta Turnu Severin pentru depunerea documentatiei de autorizare, plan amplasament, dovada platii tarifului de autorizare conform Ord.nr.890/2009 (chitanta nr. 3572/24.07.2012 - 500 lei),

elaborata de : S.C. LUX ART S.R.L., precum si :

- proces verbal de verificare amplasament nr. 101/25.07.2012;
- decizie finala pentru emiterea autorizatiei de mediu (nr. 7603/27.07.2012)

si urmatoarele acte de reglementare emise de alte autoritati :

1. Certificat de inregistrare Seria B, nr. 2550546 ; CUI 14671553 din 03.06.2002 ; numar de ordine in registrul comertului J25/139/31.05.2002 emis de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Mehedinți ;
2. Certificat constatator nr.506427/15.03.2012 –emis in 20.03.2012– anexa la certificatul de inregistrare ;
3. Contract de vanzare-cumparare spatiu - nr. 4422/29.03.2003 pentru str. Stanjenelului, nr.16;
4. Contract nr.124/01.08.2003 privind asigurarea serviciilor publice de alimentare cu apa si de canalizare, incheiat cu S.C. SECOM S.A.;



5. Contract de prestari servicii de salubritate a localitatilor nr.1372/01.02.2008;
6. Nota constatare incheiata de G.N.M. – C.J. Mehedinti impreuna cu reprezentantul A.P.M. Mehedinti, in vederea masurarii nivelului de zgomot, din care reiese ca in urma prelucrarii Raportului de incercare nivel de zgomot nr.7939/18.08.2010 s-au obtinut valori ce nu depasesc limita admisibila a STAS 10 009/88 si O.M.S. nr.536/97.
7. Factura furnizare colorant incheiata cu S.C. NUBIOLA ROMANIA S.R.L.;
8. Declaratie de conformitate pentru betoniera B 250M;
8. Raspuns D.S.P. nr.3752/09.09.2010, referitor la masuratorile de zgomot efectuat in str. Stanjenelului, nr.16, prin care reiasa ca valorile masurate au rezultat ca sunt sub limita Ord. M.S. nr.536/1997;

Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii impuse :

1. Legea nr. 265/2006 pentru aprobarea Ordonantei de Urgenta a Guvernului nr. 195/2005 privind protectia mediului, modificata si completata de O.U.G. nr.164/2008;
2. Legea 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator;
3. STAS 12574-87 : Aer din zonele protejate. Conditii de calitate;
4. Ord.462/1993 pentru aprobarea Conditilor tehnice privind protectia atmosferica si normele metodologice privind determinarea emisiilor de poluanti atmosferici produsi de surse stationare ;
5. STAS 10009/88 . Acustica Urbana. Limite admisibile ale nivelului de zgomot ;
6. Ordinul nr.536/1997 al Ministerului Sanatatii – pentru aprobarea Normelor de igiena si a recomandarilor privind mediul de viata al populatiei cu modificarile si completarile ulterioare;
7. NTPA 002/2002 – conditiile de evacuare a apelor uzate in retelele de canalizare ale localitatilor si direct in statiile de epurare ;
8. H.G. 352/2005 privind modificarea si completarea H.G. nr.188/2002 pentru aprobarea unor norme privind conditiile de descarcare in mediul acvatic a apelor uzate;
9. Legea 211/2011 privind regimul deseurilor;
10. H.G. nr. 856/2002 – privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase;

Titularul are obligatia sa-si reinnoiasca toate actele care au stat la baza emiterii prezentei autorizatii.

Se vor acoperi/umecta sorturile necesare productiei in perioada secetoasa si cu vant pentru a impiedica raspandirea acestora.

Titularul are obligatia sa notifice Agentia pentru Protectia Mediului Mehedinti, in urmatoarele situatii :

- *modificarea conditiilor care au stat la baza emiterii prezentei autorizatii ;*
- *in cazul in care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizatiei ;*



- in situatia in care urmeaza sa se deruleze o procedura de vanzare a pachetului majoritar de actiuni, vanzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori alte situatii care implica schimbarea titularului activitatii, precum si in caz de : dizolvare urmata de lichidare, lichidare, faliment, incetarea activitatii.

Prezenta autorizatie este valabila 10 ani de la 23.08.2012, data eliberarii, pana la 23.08.2022.

Cu minim 45 de zile inainte de expirare, aveti obligatia sa depuneti solicitarea pentru obtinerea unei noi autorizatii de mediu.

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

Autorizatia de mediu poate fi revizuita ori de cate ori exista o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei .

I. Activitatea autorizata :

1. Dotari (instalatii, utilaje, mijloace de transport utilizate in activitate) :
Spatiu deschis in suprafata de 719 mp situata in str. Stanjenelului nr.16- intreaga suprafata fiind dalata. Titularul foloseste pentru desfasurarea activitatii si spatiul invecinat care este tot proprietatea sa in suprafata de 707 mp –suprafata dalata. Intre cele doua spatii nu exista imprejmuire pentru delimitare. Pe spatiul de 719 mp exista o betoniera tip B 250M, o hala acoperita si inchisa pe trei laturi. In aceasta hala exista o masa vibranta – cu o suprafata de 8 mp (efectiv 5,8), o masina de decofrat dalele, saci de hartie cu oxid de fier – folosit la colorarea dalelor si saci de ciment . Pe amplasament mai exista scule necesare montarii si taierii dalelor, matritele din plastic care sunt depozitate temporar pe platforma dalata si produsul finit – dalele - care sunt stivuite pe paleti din lemn pe platforma dalata. Nisipul necesar retetei de fabricare a dalelor este achizitionat si adus pe amplasament in functie de comenzi. Dalele se transporta la beneficiar cu masini inchiriate.

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili si ambalajele folosite – mod de ambalare, de depozitate, cantitati : nisip, ciment, apa si uneori la cererea clientilor colorant.

3.Utilitati – apa, canalizare, energie (surse, cantitati, volume) : apa folosita in desfasurarea activitatii este asigurata conform contractului incheiat cu S.C. SECOM S.A. Nu se evacueaza apa uzata din desfasurarea activitatii.

Energie electrica : Aprovizionarea cu energie electrica, este asigurata prin bransament de la reseaua localitatii.

4. Descrierea pricipalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activitatii :
-Activitatea consta in fabricarea dalelor pentru pavaj, pe baza unei retete autorizate.

5. Produsele si subprodusele obtinute - cantitati, destinatie : Dale din beton pentru pavaje, ce sunt comercializate si montate la terti.

6. Date referitoare la centrala termica proprie – dotare, combustibili utilizati₃



(compozitie, cantitati), productie nu este cazul.

7. Alte date specifice activitatii : nu este cazul.

8. Programul de functionare : 8 ore/zi ; 5 zile/saptamana.

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) :

Pentru apa : - nu este cazul

Pentru sol : - spatiu dalat pe toata suprafata, paleti din lemn pe care se depoziteaza produsul finit.

Pentru aer : -hala acoperita, inchisa pe trei laturi si izolata pe o latura cu vata minerala si folie de aluminiu.

2. Alte amenajari speciale, dotari si masuri pentru protectia mediului : sursele de zgomot se afla intr-o hala acoperita, inchisa pe trei laturi si izolata fonic.

3. Concentratii si debite masice de poluanti, nivelul de zgomot, de radiatii, admise la evacuarea în mediul înconjurator, depasiri permise si în ce conditii :

- Se vor respecta prevederile OM nr.462/1993: emisiile de pulberi totale din procese tehnologice nu vor depăși 50 mg/mc;

- Activitatea se va desfasura cu respectarea prevederilor Legii 104/2011 privind calitatea aerului înconjurator si STASULUI 12574-87: concentratia la limita amplasamentului pentru pulberi in suspensie (PM₁₀) nu va depasi valoarea de 500 µg/mc/ora.

- **STAS 10009/88 coroborat cu Ord. 536/1997 :** art. 17 : nivelul acustic echivalent continuu, masurat la 3m de peretele exterior al locuintei la 1,5 m inaltime de sol, sa nu depaseasca 50 dB(A) si curba de zgomot 45.

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatori fizico-chimici, bacteriologici si biologici, emisiile poluantilor, frecventa, modul de valorificare a rezultatelor :

- pulberi in suspensie - anual.

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

- fisa de gestiune a deseurilor, conform H.G. 856/2002 – Anexa nr. 1, anual;

- buletinul de analiza pulberi in suspensii - anual

IV. Modul de gospodarire al deseurilor si al ambalajelor

In conformitate cu prevederile Legii nr.211/2011 privind regimul deseurilor si H.G. nr. 856/2002 – privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase aveti urmatoarele obligatii:

- sa predati deseurile pe baza de contract, unor colectori sau operatori autorizati sa desfasoare activitati de valorificare sau eliminare;

- sa separati deseurile, inclusiv deseurile de ambalaje, pe categorii, in vederea valorificarii sau eliminarii acestora;

- sa predati furnizorului ambalajele (sacii) proveniti de la coloranti;



1. Deseuri produse (tipuri, compozitie, cantitati) :
 - deseuri menajere (deseuri municipale amestecate) – cod deseuri 20 03 01, preluate conform contractului incheiat cu S.C.BRANTNER SERVICII ECOLOGICE S.A. si stocate temporar in europubela proprie.
 - deseuri de hartie/carton de la sacii cu colorant – cod deseuri 20 01 01, acestea se predau furnizorului – in momentul de fata S.C. NUBIOLA ROMANIA S.R.L.
2. Deseuri colectate (tipuri, compozitie, cantitati, frecventa) : nu este cazul.
3. Deseuri stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, mod de stocare) :
 - deseurile menajere sunt depozitate intr-o europubela si sunt ridicate de S.C. BRANTNER SERVICII ECOLOGICE S.A.
 - deseuri de hartie/carton de la sacii cu colorant – se predau furnizorului – in momentul de fata S.C. NUBIOLA ROMANIA S.R.L.;
4. Deseuri valorificate (tipuri, compozitie, cantitati, destinatie) : Nu este cazul.
5. Modul de transport al deseurilor si masuri pentru protectia mediului :
 - Mijloace de transport ale societatii de salubritate.
6. Mod de eliminare (depozitare definitiva, incinerare) : Nu e cazul
7. Monitorizarea gestiunii deseurilor :
 - Evidenta gestiunii deseurilor, conf. Anexa nr.1 din H.G.856/2002- anual.
8. Ambalaje folosite si rezultate (tipuri si cantitati) : saci de hartie pentru ciment si coloranti care se vor preda furnizorului.
9. Modul de gospodarire a ambalajelor (valorificate) : Nu este cazul.

V. Modul de gospodarire a substantelor si preparatelor periculoase : nu este cazul.

VI. Programul de conformare : Nu este cazul.

p. Director Executiv,
Ing. Dragos Nicolae TARNITA

p. Sef serviciu Reglementari,
Ing. Costin STRAIN

Intocmit
Ing. Amalia EPURAN

