



مرسوم تنفيذي رقم 05 - 315 مؤرخ في 6 شعبان عام
1426 الموافق 10 سبتمبر سنة 2005، يحدد
كيفية التصريح بالنفايات الخاصة بالخطرة.

إنّ رئيس الحكومة،

- بناء على تقرير وزير التهيئة العمرانية
والبيئة،

- وبناء على الدستور، لا سيّما المادّتان 4-85
و125 (الفقرة 2) منه،

- وبمقتضى القانون رقم 01-19 المؤرخ في 27
رمضان عام 1422 الموافق 12 ديسمبر سنة 2001
والمعلق بتسيير النفايات ومراقبتها وإزالتها،

- و بمقتضى المرسوم الرئاسي رقم 04-136
المؤرخ في 29 صفر عام 1425 الموافق 19 أبريل سنة
2004 والمتضمن تعيين رئيس الحكومة،

- و بمقتضى المرسوم الرئاسي رقم 05-161
المؤرخ في 22 ربيع الأول عام 1426 الموافق أول مايو
سنة 2005 والمتضمن تعيين أعضاء الحكومة،

- وبمقتضى المرسوم التنفيذي رقم 04-410
المؤرخ في 2 ذي القعدة عام 1425 الموافق 14 ديسمبر
سنة 2004 الذي يحدد القواعد العامة لتهيئة واستغلال
منشآت معالجة النفايات وشروط قبول النفايات على
هذه المنشآت،

يرسم ما يأتي :

المادة الأولى : تطبقا لأحكام المادة 21 من
القانون رقم 01-19 المؤرخ في 27 رمضان عام 1422
الموافق 12 ديسمبر سنة 2001 والمذكور أعلاه، يهدف
هذا المرسوم إلى تحديد كيفية التصريح بالنفايات
الخاصة بالخطرة.

المادة 2 : تعدّ المعلومات المتعلقة بطبيعة
النفايات وكميتها وخصائصها ومعالجتها والإجراءات
المتخذة والمتوقعة لتفادي إنتاج هذه النفايات التي
تشكل تصريحا بالنفايات الخاصة بالخطرة، طبقا
للاستمارة الملحقة بهذا المرسوم.

المادة 3 : يجب أن يرسل التصريح إلى الإدارة
المكلفة بالبيئة في أجل لا يتجاوز ثلاثة (3) أشهر بعد
نهاية السنة المعتبرة من هذا التصريح.

المادّة 4 : ينشر هذا المرسوم في الجريدة الرّسّميّة للجمهوريةّ الجزائريةّ الديمقراطيّة الشعبيّة.
حرر بالجزائر في 6 شعبان عام 1426 الموافق 10 سبتمبر سنة 2005.

أحمد أويحيى

الملحق

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية تصريح بالنفائيات الخاصة بالخطرة

تاريخ الإرسال

تعريف المنتج و/أو الحائز

السنة.....

نظام المؤسسة

تسمية المؤسسة

المقر الاجتماعي

مجال النشاط

تصديق محتمل للمؤسسة

اسم الشخص المكلف بتسيير النفائيات

أ/ طبيعة وكمية وخصائص مختلف أصناف النفائيات الخاصة بالخطرة المنتجة

1- طبيعة النفائيات الخاصة بالخطرة المنتجة

المادة الأولية المستعملة

تسمية النفاية

رمز النفاية

نوع النفاية

عجيني

غازي

سائل

صلب

توضيحات أخرى في حالة مزيج محتمل

2- كمية النفائيات الخاصة بالخطرة المنتجة (طن/سنويا)

3 - خصائص النفائيات الخاصة بالخطرة المنتجة

التركيب الكيميائي

مقاييس الخطورة

4 - تخزين النفائيات الخاصة بالخطرة

أصناف التخزين

الكمية.....طن/ سنويا

الكمية.....طن/ سنويا

مؤقت

دائم

كيفية التخزين

الملحق (تابع)
ب / طرق المعالجة

كيفية التسيير

.....

.....

كيفية المراقبة

.....

.....

كيفية الإزالة

.....

.....

أصناف منشآت المعالجة

.....

.....

أصناف المعالجة

.....

.....

الكمية المعالجةطن/ سنويا

مردود المعالجة

ج/التدابير المتخذة والمقررة لتفادي إنتاج النفايات الخاصة بالخطرة

إعادة الاستعمال الكميةطن/سنويا

رسكلة الكميةطن/سنويا

تثمين الكميةطن/سنويا

إزالة الكميةطن/سنويا

1 - التدابير المتخذة أو المقررة في مجال تقنيات التقليل

التدابير المتخذة الإجراءات المقررة

.....

.....

2 - التدابير المتخذة أو المقررة في مجال أحسن الممارسات البيئية

التدابير المتخذة الإجراءات المقررة

.....

.....

3 - التدابير المتخذة أو المقررة في مجال التقنيات المتوفرة

التدابير المتخذة الإجراءات المقررة

.....

.....

4 - التدابير المتخذة أو المقررة في مجال اقتناء تقنيات الإنتاج الأكثر نقاء

التدابير المتخذة الإجراءات المقررة

.....

.....

5 - التدابير المتخذة أو المقررة في مجال التسيير الوقائي والتحكم في الأخطار الناجمة عن النفايات الخاصة بالخطرة

التدابير المتخذة الإجراءات المقررة

.....

.....