

النحوسة، الشفاعة
ادلة شفاعة النبي

الموافق ٢٠١٨ / ١١ / ٢٧

أنك في يوم **الآخر** **الذئبة** باله سعدة بمحابية النشاط المقدم من :-

شطاط / حیاتی دعویٰ اسلام و اسلام دعا رکھنے کا شرط

العدد الثاني / سبتمبر ٢٠١٣

الحد الشرقي لشرع المحصور

٩- الحد المترى / الحد المترى / الحد المترى

٣- مصحف خاص لعائلة المشدود

البعد عن المجازي المالي / موادر معاودة تفعيل حدا من ملحوظ

هل يوجد زناعات / اسرار رائحة

هل يعلوه سكن أو مبانٍ طريفٍ / من انشاء العشروع / سر الحمام كأحاجٍ

٣- وصف المشروع

هل هو قائم بالفعل أم لا /

الطاقة الإنتاجية /

الوقود المستخدم /

مجموع القوة المعركة إن وجدت مركبات /
سألة

نوع المخلفات الناتجة عن إسرارى ، (نوع المخلفات الناتجة عن إسرارى ، طرق التخلص من مخلفات المشروع /

كثيّة التّخلص من الضّعفاء إن وجدت /
هذا تقدّر منا بذلك

كيفية التخلص من الضوضاء إن وجدت

رئيس الوحدة المحلية

وَهُذَا تقريرٌ مِنَ الْمُذكُور

مِسْنَوْلُ الْبَيْتَةِ

الكتاب المقدس



۲۰ آنکه طرف اینها

تملاً بيانات هذا النموذج بمعرفة مقدم النموذج على أن تكون بدقة وتحظى واضح ويتحمل مقدم النموذج صحة البيانات على أن تقوم الجهة الإدارية باعتماده وإرسال نسخة من النموذج إلى الجهاز للمراجعة وإبداء الرأي ويمكن الاستعانة بآلية تقارير معاينة أو مرافقات أخرى إضافية

نموذج تقييم التأثير البيئي للتصنيف (ب)

١- معلومات عامة

١- اسم المشروع :-

١-٢ نوع المشرع : (بنية أساسية . صناعي . زراعي - طائفة - مشروعات صحية - سياحي - أخرى ...)

١- عنوان المنشروعا

٤- اسم مالك المشروع (شخص . شركة . آخرين ...): الوزير المتحدة للملاحة وتصنيع الألبان

مراجع الطلاق

٥- اسم الشخص المسؤول : أهلا دة العرق المعاصر (المتحف لتراث وفنون) (الإسكندرية)

رقم التليفون : ٠٩٣٤٨٠٨٣٩ رقم الفاكس : ٠٩٣٤٨٠٨٣٧

بريد إلكتروني : _____

القائم يعادد النموذج: ~~أولاد~~ ~~مكتبة~~ ~~الطبعة~~ ~~المطبوعة~~ ~~الطبعة~~ ~~الطبعة~~ ~~الطبعة~~ ~~الطبعة~~ ~~الطبعة~~

رقم التليفون: ٨٣٤٨ - ٨٣٤ - ٦٦٦ - رقم الفاكس: ٨٣٤٨ - ٦٦٦

١- الجهة المانحة للترخيص (المرخص له) (المحل الذي يمارس فيه العمل) (نوار الهدى)

٧- طبيعة المشروع: توسيعات، نوعها جديد

• إذا كانت طبيعة المشروع توسيعات:

لا نعم هل تم تقديم نموذج/دراسة تقييم التأثير البيئي للمشروع الأساسي؟

تاریخ الحصول على الموافقة السابقة من الجهاز مع إرفاق الموافقة :

مرفق رقم (١) تمسير لجنة مراجعة

تاريخ الحصول على أول ترخيص للمشروع مع إرفاقه:

مُرْفَق رقم (٢) لمُسْتَقْبِلِ الْمَشْرُوْعِ الْجَدِيدِ وَالْمَرْجِعِ

- ١- ٨ هل يقع المشروع في تنمية أوسع (منطقة صناعية، مركز سياحي، أخرى). نعم لا
- في حالة الإجابة بنعم، اذكر اسم هذه التنمية: _____
- هل تم إعداد دراسة تقييم التأثير البيئي لهذه التنمية؟ نعم لا
- تاريخ الحصول على الموافقة السابقة من الجهاز مع إرفاق الموافقة: _____
- مُرْفَق رقم (٣)

٢- بيانات المشروع :

١- المساحة الكلية للمشروع (متر^٢): _____

المساحة الكلية لمباني المشروع (متر^٢): _____

٢- المنتج الأساسي: _____

٣- المنتج الثانوي: _____

٤- مكان وموقع المشروع:

يرفق وصف عام لموقع المشروع من جميع الجهات، موضحاً حدود الموقع بالنسبة للأنشطة والتنمية المجاورة، استخدامات الأرضي، الطرق، المناطق الأثرية والمحميات الطبيعية إن وجدت. (يرجاء إرفاق خريطة مفصلة ومعتمدة من الجهة الإدارية المختصة بمقاييس رسم مناسب وواضح وموضحاً عليها اتجاه الرياح السائدة).

مُرْفَق رقم (٤) لبيانات الموقع

٥- المسافة بين الموقع وأقرب كتلة سكنية: المشروع يقع داخل الكتلة السكنية

٦- طبيعة المنطقة التي يقع بها المشروع (يمكن أن يكون أكثر من اختيار):

- | | | |
|--|---|---------------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> مدينة | <input type="checkbox"/> يعلوه سكن | <input type="checkbox"/> مبنى مسبق |
| <input type="checkbox"/> خارج الكتلة السكنية | <input checked="" type="checkbox"/> داخل الكتلة السكنية | <input type="checkbox"/> قرية |
| <input type="checkbox"/> منطقة صناعية | <input type="checkbox"/> منطقة صحراوية | <input type="checkbox"/> منطقة زراعية |
| <input type="checkbox"/> محمية طبيعية | <input type="checkbox"/> منطقة ساحلية | <input type="checkbox"/> منطقة حرفية |
| <input type="checkbox"/> أخرى، اذكرها: <u>طريق مستقل</u> | | <input type="checkbox"/> منطقة أثرية |

٧- وصف عام لمنطقة المشروع:

يرفق وصف للبيئة الطبيعية والبيولوجية والاجتماعية والثقافية بمنطقة المشروع.

مُرْفَق رقم (٥): مشروع غير مفتوح على معايير طلاق المشروع من المعايير

٨- البنية الأساسية:

- | | | |
|-------------------------------------|--|---------------|
| <input type="checkbox"/> غير متوفرة | <input checked="" type="checkbox"/> متوفرة | شبكة المياه |
| <input type="checkbox"/> غير متوفرة | <input checked="" type="checkbox"/> متوفرة | شبكة الكهرباء |

- شبكة صرف صحي متوفرة
- شبكة طرق/سكة حديد متوفرة
- مصادر الوقود متوفرة

٩- البدائل المقترحة لموقع المشروع

اذكر البدائل المقترنة للموقع وأسباب اختيار هذا الموقع (درجة الحماية من الأخطار الطبيعية والتواافق مع التنمية المنطقية المحيطة).

٣- وصف مراحل المشروع :

١- مرحلة الإنشاء:

٠ تاريخ الإنشاء:

• الجدول الزمني للتنفيذ: جدول تنفيذ المراحل - ١٥ وصف موجز للأنشطة أثناء مراحل البناء

١-١ وصف موجز للأنشطة أثناء مراحل الإنشاء:

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ مِنْ مُرَاخِي الْأَشْتَاءِ

- مصدر المياه: نهر استخداماتها شرب استهلاك نهر نهر نهر
 نوع الوقود: نار مصدر الوقود نار نار نار نار نار نار
 العمالة المتوقعة وأماكن إقامتهم: نهر نهر نهر نهر نهر

٢- المخلفات الناتجة عن الإنشاء وكيفية التخلص منها:

- مخلفات صلبة بعاءاً مثل البلاستيك وورق وغيرها نوعيتها: -
 - كميتها: -
 - مخلفات سائلة: -
 - كميتها: -
 - ابتعاثات غازية (دخان . رائحة . مواد عالقة): -
 - ضوضاء -
 - آخر: -

٢- مرحلة التشغيل

١-٢-٣ وصف تفصيلي لمرحلة التشغيل (ترفق أشكال أو رسومات توضيحية):
المكونات الرئيسية للمشروع: حرق مرحض حشو ام

- مصادر المياه (عمومية/ جوفية/ مسطحات مائية/...): حرق
معدل الاستهلاك ($\text{م}^3/\text{يوم}$): حرق
نوع ومصادر الوقود: حشو
معدل الاستهلاك: حرق / جسمان
- الطاقة المحركة المستخدمة: مصدرها:
- إرافق وصفاً للأنشطة والعمليات لكل مكون من مكونات المشروع، مدعماً برسوم توضيحية لتنابع الأنشطة وحرائق التشغيل) مع توضيح المدخلات والمخرجات لكل مكون وكمياتها:
مرفق رقم (٤): حرق حشو حرق حشو حشو حشو

البيان التأكيدية في الاعتبار للمدخلات المستخدمة أو التكنولوجيا أو التصميم أو توزيع الأنشطة، الخ
التصوّل وحده المستند على (البيان التأكيدية)

العملة المتوقعة وأماكن إقامتهم: مصر

٢-٣-٢ المخلفات ومعالجتها وكيفية التخلص منها:

• ملوثات الهواء:

معدل انبعاث الملوثات الغازية: ($\text{م}^3/\text{ساعة}$)

توصيف عمليات المعالجة للإنبعاثات الغازية والمعايير المتوقعة بعد المعالجة:

لورم

يرجاء إرفاق التحليل المتوقع للإنبعاثات الغازية مقارنة بالحدود الواردة بالقانون رقم ٤ لسنة ١٩٩٤

مرفق رقم (٧) المؤسسة التي تمتلك المعايير المحددة في المرفق السادس عشر

• المخلفات السائلة:

الصرف الصحي:

معدل الصرف: ($\text{م}^3/\text{يوم}$)

كيفية التخلص: (شبكة عمومية . بيارات . أخرى....)

في حالة وجود وحدة لمعالجة الصرف الصحي:

يرجاء إرفاق وصف لمكونات الوحدة مع بيان كيفية التخلص من الحمأة وأسلوب التخلص من الصرف بعد المعالجة ومعايير الصرف الناتج عن وحدة المعالجة.

الصرف الصناعي :

معدل الصرف : () م³/يوم

التخليل المتوقع للصرف الصناعي :

طرق التخلص من الصرف:

على شبكة البلدية مباشرة يجمع في بحارة بدون معالجة ويتم كسره

يتم الصرف على مسطح مائي مع بيان اسم المسطح

آخر

في حالة وجود وحدة لمعالجة الصرف الصناعي:

يرجاء إرفاق وصف لمكونات الوحدة مع بيان الكيموبيات المستخدمة وأسلوب التخلص من الصرف بعد المعالجة ومعايير الصرف الناتج عن وحدة المعالجة.

مرفق رقم (٨)

المخلفات الصلبة والخطرة:

أنواع المخلفات الناتجة ومعدل التولد: ~~معدل توليد المخلفات الذي تم من إعمال الصرف الصناعي~~
~~وهي من إنتاج إعمال الصرف الصناعي~~ ~~هي من إنتاج إعمال الصرف الصناعي~~

طرق النقل والتداول والتخزين: ~~معدل نقل المخلفات من إعمال الصرف الصناعي~~ ~~إلى المدن العاشر~~ ~~العاصمة~~

طرق التخلص من المخلفات (متعددة - مدفن آمن - آخر):

~~معدل نقل المخلفات~~ ~~إلى المدن العاشر~~ ~~العاصمة~~

بيئة العمل:

مؤشرات بيئية العمل: ~~معدل النقل جيد~~ ~~والنقل عالي مفتتوح~~

طرق حماية العاملين (ادوات وقاية، انظمة شفط غازات، الخ): ~~معدل توزيع العمال من الرفع~~
~~معدل توزيع العمال من التحميل~~ ~~معدل توزيع العمال من التحميل~~

آخر ~~معدل توزيع العمال من التحميل~~

٤ - القوائم والتشریعات الساریة

ارفق قائمة بالقوانين البيئية المنطبقة على المشروع مع تحديد الجوانب التي تحددها التشريعات ورقم المواد.
مرفق رقم (٩) جامعة المنيا لقانون مصر ابريل ١٩٤٦ والعدل النازع رقم ١٩٨٣

٥ - تقييم المؤشرات البيئية

ارفق تحليل التأثيرات البيئية المحتملة للمشروع في كل من مرحلتي الإنشاء والتشغيل والتي قد تشمل التأثيرات على نوعية الهواء أو التربة أو المياه السطحية والجوفية أو البيئة البيولوجية أو الحياة الاجتماعية أو البنية الأساسية والأشeste المجاورة، بما في ذلك حسب طبيعة المشروع وموقعه. مع تناول التأثيرات خلال حالات الطوارئ مثل الانسكابات والتسربات. كما يرفق التأثيرات المحتملة للبيئة على المشروع (مثل الزلازل والسيول، الاستخدام الأسبق لموقع المشروع، الأشeste المجاورة، الخ).
مرفق رقم (١٠١) **مذكرة تحليل التأثيرات البيئية**

٦- خطة الادارة البيئية لتخفيض التأثيرات البيئية :

- ٤- ملخص التأثيرات البيئية : -
١- العناصر - الغازات
٢- المخلفات الصناعية
٣- وصف اجراءات التخفيف لكل تأثير :
١- تأثير الكربون الداخلي :
٢- تأثير الكربون المخلفات الصناعية :
٣- تأثير الكربون المخلفات الصناعية :
٤- وصف برنامج الرصد البيئي :
٥- ملخص المتطلبات المؤسسية (تحديد المسؤوليات والمتطلبات والترتيبات الازمة لتطبيق إجراءات التخفيف والرصد) :

٦ - المرفقات

يرجاء استيفاء الجدول التالي والذي يوضح قائمة المرفقات، مع إرفاق المستندات المطلوبة وتعليق سبب عدم الإرافق. (يمكن إضافة مرفقات أخرى حسب الحاجة)

بيان بالمرفق	هل تم إرفاقه (نعم/لا)	تعليق عدم الإرافق
١ موافقة جهاز شئون البيئة على تقييم التأثير البيئي للمشروع الأصلي (في حالة التوسعات).	لا	لم يمكّن الحصول على ملخص التقييم.
٢ صورة من الترخيص للمشروع (في حالة وجود توسيعات).	لا	لم يمكّن الحصول على ملخص الترخيص.
٣ موافقة جهاز شئون البيئة على تقييم التأثير البيئي للتنمية (في حالة وقوع المشروع في تنمية أوسع).	لا	التابع للمشروع يقع في دائرة التنمية.
٤ وصف عام لموقع المشروع مع خريطة بمقاييس رسم مناسب.	لا	لا يمتلك الموقع ملخصاً.
٥ وصف عام لمنطقة المشروع.	شهر	موقعه ضمن منطقة منزوعة.
٦ وصف لأنشطة المشروع ومرفق بها الرسوم التوضيحية.	لنحو	رسومه ضمن مشروع.
٧ التحاليل المتوقعة للإنبعاثات الغازية.	لا	لوبنسبة أي تأثير من هذا المشروع.
٨ مواصفات وحدة معالجة الصرف الصحي وأو الصناعي.	لنحو	متوسيع صرف صحي.
٩ قائمة القوانين والتشريعات البيئية.	لنحو	كما في مشروع.
١٠ تقييم التأثيرات البيئية.	عدا لبعضها (اطلب ملخص)	لا يمكّن الحصول على ملخص تقييم التأثير.

المنسوب
وزير دار الإفتاء

إقرار مقدم النموذج

أقر أنا الموقـع أدناه بأن البيانات المدونة عاليـه صـحيـحة وـحـقـيقـة، وـأـنـهـ فـيـ حـالـةـ أـىـ تـعـديـلـاتـ فـيـ الـمـعـلـومـاتـ الـوـارـدةـ سـيـتـمـ فـورـاـ إـخـطـارـ جـهـازـ شـفـونـ الـبـيـثـةـ عـنـ طـرـيقـ الـجـهـةـ الـمـانـحةـ لـلـتـرـخيصـ فـيـ حـيـنهـ.

الـعـاصـمـةـ الـمـانـحةـ لـلـتـرـخيصـ (ـزـيـادـةـ)

الـجـهـةـ الـمـانـحةـ لـلـتـرـخيصـ (ـزـيـادـةـ)

٢٠١٨

اسم مالك المشروع:

اسم الشخص المسئول:

التليفون/فاكس والعنوان:

التاريخ:

بيانات تتماـلـ بـعـرـفـةـ الـجـهـةـ الـادـارـيـةـ الـمـخـصـصـةـ اوـ الـمـانـحةـ لـلـتـرـخيصـ

اعتماد الجهة الإدارية:

الاسم : ٤٤٣٦٥١٧٩٣٧٧٥٥٣

الوظيفة : رئيس الادارة المختصة لترخيص (زناد)

التوقيع :

خاتم شعار الجمهورية



الدكتور مصطفى عاصم

أقرار مقدم النموذج

أقر أنا الموقع أدناه بأن البيانات المدونة عاليه صحيحة وحقيقة، وأنه في حالة أي تعديلات في المعلومات الواردة سيتم فوراً إخطار جهاز شئون البيئة عن طريق الجهة المانحة للترخيص في حينه.

الوحيد (محلمه لم لرس تصريح (البيئي

اسم مالك المشروع:

محمد عبد العليم رشاد

اسم الشخص المسؤول:

٤٨٣٣٢

التليفون/فاكس والعنوان:

التاريخ:

بيانات تفصيلاً بمعرفة الجهة الإدارية المختصة أو المانحة للترخيص

عتمد الجهة الإدارية:

الاسم : حمزة / مصطفى عاصم

الوظيفة : رئيس المكتب المحلي لم لرس تصريح (البيئي

التوقيع :

خاتم شعار الجمهورية



تعليمات عامة لاستيفاء نموذج تقييم التأثير البيئي

- نموذج تقييم التأثير البيئي (ب) للمشروعات التي تدرج تحت القائمة (ب).
- يتم إستيفاء جميع بيانات النموذج بدقة وخط واضح مع إرفاق الخرائط والبيانات الالزمة لمراجعة المشروع.
- يتم تسليم النموذج بعد استيفائه إلى ممثل الجهة الإدارية المختصة لاعتماده وإرساله لجهاز شئون البيئة بعد مراجعته وختمه بخاتم شعار الجمهورية.
- يقوم جهاز شئون البيئة بمراجعة النموذج وابداء الرأى فيه من الناحية البيئية فقط وإخطار الجهة الإدارية المختصة برأيه والاشتراطات المطلوبة (موافقة أو رفض أو استكمال بيانات،...) خلال مدة أقصاها ٣٠ يوم من تاريخ استلامه له.
- في حالة رفض المشروع، يحق لمالك المشروع أن يتظلم من القرار والتقدم كتابة للجهة الدائمة للمراجعة بجهاز شئون البيئة خلال ٣٠ يوم من تاريخ اخطاره.
- يتم الالتزام بكافة الاشتراطات البيئية الواردة بقرار جهاز شئون البيئة لكل مشروع، ويتم التفتيش عليها للتأكد من مدى مطابقة المشروع للقانون والاشتراطات البيئية.
- هذا النموذج يتم توزيعه بالمجان ودون أيه رسوم.

لهم إني أذكيك ملائكة الموت

فأنت أنت الموت

ثوابك في النار

مكتوب على لوحاتك وآياتك

صلوة وحرارة

الله

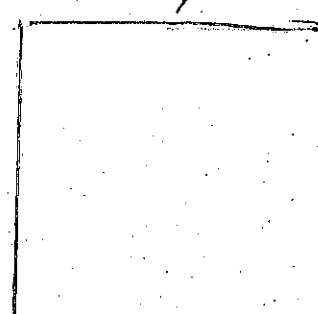
لهم

استغص

صلوة



صلوة



صلوة



صلوة