

### نقرير معاينة

أنه في يوم / ٢٠١٣ / ٢٠١٣ / ٢٠١٣  
قامت لجنة من ادارة شئون البيئة بالوحدة بمعاينة الشاطئ المقام من : -  
الموطن / الحد الجنوبي للشاطئ المقام لعام (الدوارج الجنوبي) بالعنوان / عزبة العجمي (الدوارج الجنوبي) رقم ٢٠٢٧٦  
نشاط / مطحنة مطرقة تعرف بالعجمي لمنطقة ندر تطالع عرض متران مع المتران (فالمتران - تجديد - تجديد - تجديد)  
نوع التعديل إن وجد / جديد .  
ويعتبر المقام على الطبيعة تلاحظ لنا الآتي : -

الحد القبلي / صورة لشاطئ  
الحد الشرقي / صورة لشاطئ

- الحدود : الحد الجنوبي / حدود مطرقة.

الحد الغربي / الطرف الشرقي

- وتحت الكتلة الحكبية أو خارجها والبعد عنها بالเมตร والإتجاه / تحتها الكتلة الحكبية

البت عن الجذب / تحتها الكتلة الحكبية أو خارجها  
هل يوجد ثراشات / نعم  
هل يضمون مسكن أو ميلادى / نعم  
تاريخ إنشاء المقام / تم إنشاؤه في ٢٠١٣  
مات وصف المشروع : -

هل هو قائم بالفعل أم لا / نعم

مكوناته / دوارج جنوبية مطرقة دوارج جنوبية

الشادات المستخدمة / دوارج مطرقة دوارج  
الطاقة الانكليزية / ٢٠٠  
الوقود المستخدم / النفط

مجموع الترة المسروكة إن وجدت مركبات /

نوع المخلفات الناتجة عن المقام (سائلة - صلبة - خلرية) وإن كانت شرائط وأخيرة هل يوجد مدفنة أم لا / لا

وحدة المسالحة وطرق التخلص من مختلفات المقام / الصرف

كيفية التخلص من المقاومات إن وجدت / نافث وطبع

وهذا تقرير مما يليه

مدير مكتب البيئة

التاريخ:

٢٠١٣ / ٢٠١٣ / ٢٠١٣

تم إنشاء هذا النموذج بمعرفة مقدم النموذج على أن تكون بصفة ويفتح واضح ويتحمل مقدم النموذج صحة البيانات على أن تقوم الجهة الإدارية باعتماده وإرسال نسخة من النموذج إلى الجهاز للمراجعة وإيداع الرأي ويمكن الاستعانة به في تقارير معملية أو مرفقات أخرى إضافية

نموذج تقييم التأثير البيئي للتصنيف (ب)  
Environmental Impact Assessment - Form (B)

١- معلومات عامة

١-١ اسم المشروع : مشروع إنشاء محطة كهربائية ماء نهر نهر

١-٢ نوع المشروع : بنية أساسية - صناعي - زراعي - طاقة - مشروعات صحية - سياحي - أخرى ...

١-٣ عنوان المشروع : جبل طارق - الإسكندرية - مصر - كفر الشيخ - مصر

١-٤ اسم مالك المشروع (شخص - شركة - أخرى ...): الجهاز المركزي للمياه - مصر

١-٥ اسم الشخص المسؤول : محمود سعيد سليمان  
رقم التليفون : ٠٩٦٦٣٨٧٨٨٨٨ رقم الفاكس :

بريد إلكتروني : msalim@moew.gov.eg  
القائم بإعداد النموذج: جعفر عبد الله سليمان

رقم التليفون : ٠٩٦٦٣٨٧٨٨٨٨ رقم الفاكس :

بريد إلكتروني :

١-٦ الجهة المعنية للترخيص : جهاز المحاسبة

١-٧ طبيعة المشروع:  جديـد  توسيـعـات، نوعها

إذا كانت طبيعة المشروع توسيـعـات:

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

تاريخ الحصول على الموافقة السابقة من الجهاز مع إرفاق الموافقة : ٢٠١٣

مرفق رقم (١)

تاريخ الحصول على أول ترخيص للمشروع مع إرفاقه: ٢٠١٣

مرفق رقم (٢)

- ٤-٨ هل يقع المعلم في إقليم آخر (منطقة صناعية، أو قرية ميناء، أخرى).  نعم  لا
- في حالة الإيجابية يلخص المعلم هذه التسمية: \_\_\_\_\_
- ٥ هل تم إعداد دراسة تقييم التأثير البيئي لهذه التنمية؟  لا  نعم
- ٦ تاريخ الحصول على الموافقة السابقة من الجهاز مع إرفاق الموافقة: \_\_\_\_\_
- مرفق رقم (٣)

٢- بيانات المشروع:

- ١- المساحة الكلية للمشروع (متر<sup>٢</sup>): \_\_\_\_\_
- المساحة الكلية لمباني المشروع (متر<sup>2</sup>): \_\_\_\_\_
- 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 الأخرى والمهامات الطبيعية إن وجدت. (يرجاء إرفاق خريطة مفصلة ومعتمدة من الجهة الإدارية المختصة بمقاييس رسم مناسب وواضح وموضحة عليها اتجاه الرياح السائدة).
- مرفق رقم (٤)

٥- المسافة بين الواقع وأقرب كتلة سكنية: الواقع ليس بكتلة سكنية

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

- |                     |                                     |                     |                          |              |                                     |
|---------------------|-------------------------------------|---------------------|--------------------------|--------------|-------------------------------------|
| مدينة               | <input type="checkbox"/>            | يعلوه سكن           | <input type="checkbox"/> | مبني مستقل   | <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 checked="" type="checkbox"/> |
| محمية طبيعية        | <input type="checkbox"/>            | منطقة ساحلية        | <input type="checkbox"/> | منطقة حرفية  | <input type="checkbox"/>            |
| أخرى، اذكرها        | <input type="checkbox"/>            | _____               | _____                    | منطقة أثرية  | <input type="checkbox"/>            |

٧- وصف عام لمنطقة المشروع:

يرفق وصف للبيئة الطبيعية والبيولوجية والاجتماعية والثقافية بمنطقة المشروع.

مرفق رقم (٥): \_\_\_\_\_

٨- البنية الأساسية:

- شبكة المياه  غير متوفرة  متوفرة

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

#### ٤- البدائل المقترنة لموقع المشروع

اذكر البدائل المقترنة لموقع وأسباب اختيار هذا الموقع (درجة الحماية من الأخطار الطبيعية والتوافق مع التنمية للمنطقة المحيطة).

نحو نجاح تطوير مصادر المياه في المحافظات

#### ٥- وصف مراحل المشروع :

##### ١- مرحلة الإنشاء:

- تاريخ الإنشاء: ٢٠٢٣ -٢٠٢٤
- الجدول الزمني للتنفيذ:-

##### ٢- ١- وصف موجز للأنشطة أثناء مراحل الإنشاء:

- إنشاء البنى التحتية بأقصى سرعة لضمان التسليم في الموعد المحدد

• مصادر المياه: مصادر مياه استهلاكها: بالمليون يوميًّا معدل الاستهلاك: ٦٠%

• نوع الوقود: مصدر الوقود: - معدل الاستهلاك: -

• العمالة المتوقعة وأماكن إقامتهم: -

##### ٣- ١- المخلفات الناتجة عن الإنشاء وكيفية التخلص منها:

• مخلفات صلبة: نوعيتها: - كميتها: -

• مخلفات سائلة: نوعيتها: - كميتها: -

• إبعاثات غازية (نخان - رائحة - مواد عالقة): -

• ضوضاء -

• أخرى -

## الكتليات الرئيسية للمشروع

- مصادر المياه (عمومية/ جوفية/ مياه الأمطار) / ...
- معدل الاستهلاك (م³/ يوم)
- نوع ومصادر الوقود
- مصدرها
- الطاقة الحرارية المستخدمة
- ارتفع وصفاً لأشطبة العمليات لكل مكون لكل مكون من مكونات المشروع، مدعماً برسوم توضيحية لنتائج الأشطبة وخرائط التشغيل) مع توضيع المدخلات والمخرجات لكل مكون وكيفيتها :
- مرافق رقم (١):

البيان المأذون في الاعتماد للمدخلات المستخدمة أو التكنولوجيا أو التصميم أو توزيع الأشطبة، الغ

## العملة المتوقعة وأماكن إقامتهم : -

### ٣-٢-٣- المخلفات ومعالجتها وكيفية التخلص منها:

- ملوثات الهواء: ...
- معدل ابعاد الملوثات الغازية: ( ) م²/ ساعة
- توصيف عمليات المعالجة للإبعاثات الغازية والمعايير المتوقعة بعد المعالجة: ...

برجاء إرفاق التحليل المتوقع للإبعاثات الغازية مقارنة بالحدود الواردة بالقانون رقم ٤ لسنة ١٩٩٤.

مرفق رقم (٢)

### ٤- المخلفات السائلة:

#### الصرف الصحي:

معدل الصرف: ( ) م³/ يوم

كيفية التخلص: (شبكة عمومية - بيارات - آخري....)

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

الصرف الصناعي : الصيغة

معدل الصرف : ( - ) م/٣ يوم

التحليل المتوقع للصرف الصناعي : الصيغة

طرق التخلص من الصرف:

على شبكة البلدية مباشرة  يجمع في باردة بدون معالجة ويتم كسره

يتم الصرف على مسطح مائي مع بيان اسم المسطح

أخرى

في حالة وجود وحدة لمعالجة الصرف الصناعي:

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

مرفق رقم (٨) الصيغة

٤- المخلفات الصناعية والخطرة :

أنواع المخلفات الناتجة ومعدل التولد: الصيغة

طرق النقل والتداول والتخزين: الصيغة

طرق التخلص من المخلفات (متعدد - مدفن آمن - أخرى) :

٥- بيئة العمل

مؤشرات بيئة العمل: الصيغة

طرق حماية العاملين (أدوات وقائية، أنظمة شفط غازات، الخ): الصيغة

٦- أخرى الصيغة

#### ٤- المقدمة في التأثيرات البيئية

ارفق قائمة بالقوانين البيئية المنطبقة على المشروع مع تحديد الجوانب التي تحددها التشريعات ورقم المراد.

مرفق رقم (٤) ملخص التأثيرات البيئية

#### ٥- تقييم التأثيرات البيئية

ارفق تحليل للتأثيرات البيئية المحتملة للمشروع في كل من مرحلة الإنشاء والتشغيل والتي قد تشمل التأثيرات على نوعية الهواء أو التربة أو المياه السطحية والجوفية أو البيئة البيولوجية أو الحياة الاجتماعية أو البنية الأساسية والأنشطة المجاورة، ما إلى ذلك حسب طبيعة المشروع وموقعه. مع تناول التأثيرات خلال حالات الطوارئ مثل الانسكابات والتسليات، كما يرفق التأثيرات المحتملة للبيئة على المشروع (مثل الزلازل والسيول، الاستخدام الأسيق لمونع المشروع، الأنشطة المجاورة، الخ).

مرفق رقم (١٠)

#### ٦- خطة الادارة البيئية لتخفيف التأثيرات البيئية :

#### ٧- ملخص التأثيرات البيئية :

#### ٨- وصف اجراءات التخفيف لكل تأثير :

#### ٩- وصف برنامج الرصد البيئي :

٤- وصف المتطلبات المؤسسة (تحديد المسؤوليات والمتطلبات والترتيبات الازمة لتطبيق إجراءات التخفيف والرصد):

٥- تقييم التأثير البيئي للتنمية (ب) / (٣)

٣ - الإثباتات

بيان إثبات عدم الإلزام في الجدول التالي والذي يوضح ثالثة المرفقات، مع إثبات المستندات المطلوبة وتعليق سبب عدم الإلزام. (يمكن إضافة مرفقات أخرى حسب الحاجة)

| بيان بالمرفق   | هل تم إرفاقه (نعم/لا) | تعليق عدم الإلزام |
|--|-----------------------|-------------------|
| موافقة جهاز شئون البيئة على تقييم التأثير البيئي للمشروع الأصلي (في حالة توسيعات).             | نعم                   | نعم               |
| صورة من الترخيص للمشروع (في حالة وجود توسيعات).  | نعم                   | نعم               |
| موافقة جهاز شئون البيئة على تقييم التأثير البيئي للتنمية (في حالة وقوع المشروع في تنمية أوسع). | نعم                   | نعم               |
| وصف عام لموقع المشروع مع خريطة بمقاييس رسم مناسبة.   | نعم                   | نعم               |
| وصف عام لمنطقة المشروع.  | نعم                   | نعم               |
| وصف لأنشطة المشروع ومرافق بها الرسوم التوضيحية.  | نعم                   | نعم               |
| التحاليل المتوقعة للإبعاثات الغازية.   | نعم                   | نعم               |
| مواصفات وحدة معالجة الصرف الصحي وألو الصناعي.  | نعم                   | نعم               |
| قائمة القوانين والتشريعات البيئية.   | نعم                   | نعم               |
| تقييم التأثيرات البيئية.   | نعم                   | نعم               |

أقرار مقدم التهديد

أقر أنا الموقـع أدناه بأن البيانات المدونة عاليـه صـحـيـة وـمـقـبـيـة، وأنـه في حـالـة أـى تـعـديـلـاتـ فيـ الـعـلـوـمـاتـ الـوارـدـةـ سـيـتـ فـورـاـ إـخـطـارـ جـهاـزـ شـئـونـ الـبـيـانـاتـ عنـ طـرـيقـ الـجـهـةـ الـمـانـحةـ لـلـتـرـخيصـ فـيـ هـيـنـهـ.

اسم مالك المشروع:

اسم الشخص المسئول:

التليفون/فاكس والعنوان:

التاريخ:

بيانات تـحـالـاـ يـعـرـفـةـ الـجـهـةـ الـادـارـيـةـ الـمـخـصـصـةـ أوـ الـمـانـحةـ لـلـتـرـخصـىـ

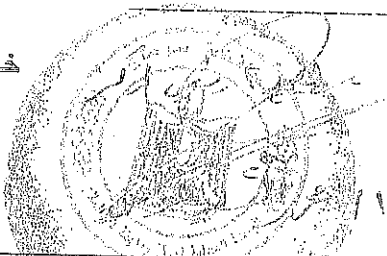
عنـادـ الـجـهـةـ الـادـارـيـةـ:

الـاسـمـ كـبـيـرـ الـسـعـيـدـ حـسـنـ الـمـاجـدـ

الـوظـيـفـةـ دـوـلـيـةـ بـلـغـيـزـ

الـتـرـقـيـعـ بـلـغـيـزـ

خاتم شعار الجمهورية



لهم اهدنا لطريق صراط مرتق

اداره مسجد و مدارس

دعواي عصبي يحيى سليماني شهيد حبشي عاصي عاصي ماهر

شجر

الربيع

مطر خضراء مطر خضراء

المربي الريفي

برقة

سرمه

المربي الريفي

المربي



المربي  
المربي