



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

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

١ - معلومات عامة

١-١ اسم المشروع: أعمال تطوير كورنيش لسان البحر ببلد الوادي  
بطول ٨ كم ومن عرض ٨ متر - محوله لـ ٧ طر

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

٣-١ عنوان المشروع: قرية لسان البحر ببلد الوادي  
بمنح ١٠٠٠

٤-١ اسم مالك المشروع (شخص - شركة - أخرى...): الوجهة لسان البحر لقرية لسان البحر

٥-١ اسم الشخص المسئول: السيد محمد زكريا حسن لسان البحر

رقم الهاتف: ٠١٠١٢٧٤٧٩٤١ رقم الفاكس:

بريد إلكتروني:

القائم بإعداد النموذج: السيد علي محمد لسان البحر

رقم الهاتف: ٠١١٨٥٧٨٥٨١ رقم الفاكس:

بريد إلكتروني:

٦-١ الجهة المانحة للترخيص: مديرية لسان البحر

٧-١ طبيعة المشروع:  جديد  توسعات، نوعها: أعمال تطوير

• إذا كانت طبيعة المشروع توسعات: (هلaland جديد)

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

تاريخ الحصول على الموافقة السابقة من الجهاز مع إرفاق الموافقة: لسان البحر

مرفق رقم (١)

تاريخ الحصول على أول ترخيص للمشروع مع إرفاقه:

١- هل يقع المشروع في تسمية المنطقة (ساحل / ريف / حضر / أخرى)

في حالة الإجابة بـ "نعم" أذكر اسم هذه التسمية

هل تم إعداد دراسة تقييم التأثير البيئي لهذه التنمية؟  نعم  لا

تاريخ الحصول على الموافقة السابقة من الجهاز مع إرفاق الموافقة:

مرفق رقم (٣)

٢- بيانات المشروع:

١-٢ المساحة الكلية للمشروع (متر<sup>٢</sup>): ١٠٠٠٠ متر<sup>٢</sup>

المساحة الكلية لمبنى المشروع (متر<sup>٢</sup>): ١٠٠٠ متر<sup>٢</sup>

٢-٢ المنتج الأساسي: مبنى سكني

٣-٢ المنتج الثانوي: مبنى تجاري

٤-٢ مكان وموقع المشروع:

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

مرفق رقم (٤) مخطط موقع المشروع

٥-٢ المسافة بين الموقع وأقرب كتلة سكنية: ١٠٠ متر

٦-٢ طبيعة المنطقة التي يقع بها المشروع (يمكن أن يكون أكثر من اختيار):

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

٧-٢ وصف عام لمنطقة المشروع:

يرفق وصف للبيئة الطبيعية والبيولوجية والاجتماعية والثقافية بمنطقة المشروع.

مرفق رقم (٥) مخطط موقع المشروع

٨-٢ البنية الأساسية:

- شبكة المياه  متوفرة  غير متوفرة

شبكة الكهرباء	<input checked="" type="checkbox"/> متوفرة	<input type="checkbox"/> غير متوفرة
شبكة صرف صحي	<input type="checkbox"/> متوفرة	<input checked="" type="checkbox"/> غير متوفرة
شبكة طرق/سكة حديد	<input checked="" type="checkbox"/> متوفرة	<input type="checkbox"/> غير متوفرة
مصادر الوقود	<input type="checkbox"/> متوفرة	<input type="checkbox"/> غير متوفرة

٢-٩ البدائل المقترحة لموقع المشروع

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

بم اختيار هذا الموقع المناسب له ولضيقه الكبير العدم

٣- وصف مراحل المشروع:

١-٣ مرحلة الإنشاء:

تاريخ الإنشاء: ٢٠٢٢ - ٢٠٢٣

الجدول الزمني للتنفيذ:

١-١-٣ وصف موجز للأشطة أثناء مراحل الإنشاء:

بم صدم الأعمدة لغرض وضع الخنادق الى الجدران  
ثم صب الميكر من الأعمدة لاجل الجدران

مصادر المياه: مكاني - استخداماتها: لإشادات - معدل الاستهلاك: حسب الطلب

نوع الوقود: محلول - مصدر الوقود: مجمع عمومي - معدل الاستهلاك: ~

العمالة المتوقعة وأماكن إقامتهم: حسب الحاجة

٢-١-٣ المخلفات الناتجة عن الإنشاء وكيفية التخلص منها:

مخلفات صلبة: الحصى - نوعيتها: اتميه

كميتها: حسب التوزيع - كيفية التخلص: تسليمها الى البلدية

مخلفات سائلة: لا يوجد - نوعيتها: /

كميتها: / - كيفية التخلص: /

إنبعاثات غازية (دخان - رائحة - مواد عالقة): مواد عالقة - علماء جينس

مخلفات أخرى: حسب الحاجة داخل الموقع

أخرى: /



في حالة وجود وحدة لمعالجة الصرف الصناعي: لا يوجد  
برجاء إرفاق وصف لمكونات الوحدة مع بيان كيفية التخلص من الحمأة وأسلوب التخلص من الصرف بعد  
المعالجة ومعايير الصرف الناتج عن وحدة المعالجة.

الصرف الصناعي: لا يوجد  
معدل الصرف: ( ) م<sup>3</sup>/يوم

التحليل المتوقع للصرف الصناعي: لا يوجد

طرق التخلص من الصرف:

- على شبكة البلدية مباشرة  يجمع في بئارة بدون معالجة ويتم كسحه  
 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) لا يوجد

المخلفات الصلبة والخطرة:

أنواع المخلفات الناتجة ومعدل التولد: ناتج الحفر يتم تنقله الى حفرة الامام  
ناتج صدم الكبريت يتم نقله الى حفرة الامام

طرق النقل والتداول والتخزين: صدم

طرق التخلص من المخلفات (متعهد - مدفن آمن - أخرى): يتم نقله الى حفرة الامام

بيئة العمل

مؤشرات بيئة العمل: صدم

طرق حماية العاملين (أدوات وقاية، أنظمة شفط غازات، الخ): احواض وقاية

أخرى

٦ = المرفقات

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

م	بيان بالمرفق	هل تم إرفاقه (نعم/لا)	تعليل عدم الإرفاق
١	موافقة جهاز شئون البيئة على تقييم التأثير البيئي للمشروع الأصلي (في حالة التوسعات).	لا	مشروع هيريد اعلان لا يوجد للكورى لبيد مع
٢	صورة من الترخيص للمشروع (في حالة وجود توسعات).	لا	~ ~ ~
٣	موافقة جهاز شئون البيئة على تقييم التأثير البيئي للتنمية (في حالة وقوع المشروع في تنمية أوسع).	لا	واحد الكمان كمن
٤	وصف عام لموقع المشروع مع خريطة بمقياس رسم مناسب.	نعم	~ ~ ~
٥	وصف عام لمنطقة المشروع.	نعم	~ ~ ~
٦	وصف لأنشطة المشروع ومرفق بها الرسوم التوضيحية.	نعم	مرشد على رسم كروني
٧	التحليل المتوقع للإبعاثات الغازية.	لا	لا يوجد
٨	مواصفات وحدة معالجة الصرف الصحي و/أو الصناعي.	لا	لا يوجد
٩	قائمة القوانين والتشريعات البيئية.	نعم	حمايونه ومفهمه لبيد وقدره لبيد
١٠	تقييم التأثيرات البيئية.	نعم	مرشد على

أقرار مقدم النموذج

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

اسم مالك المشروع:

اسم الشخص المسئول:

التليفون / فاكس والعنوان:

التاريخ:

العصم محمد كرم الحام  
بيلا سكة ايسن العصم محمد كرم الحام  
١٠١٢٧٤٧٩  
٤٠٢ / ٨١٥

بيانات تملأ بمعرفة الجهة الإدارية المختصة أو المانحة للترخيص

عنوان الجهة الإدارية:

الاسم:

الوظيفة:

التوقيع:

خاتم شعار الجمهورية  
عصم محمد كرم الحام  
العصم محمد كرم الحام



مكتوبه

مكتوبه

مكتوبه

مكتوبه



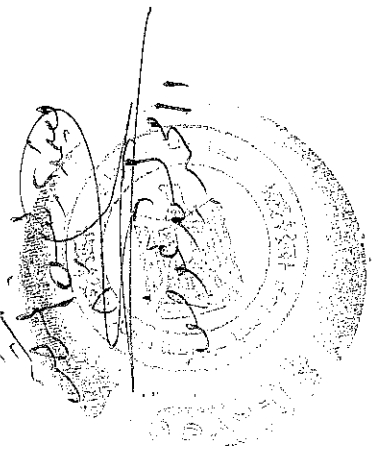
مكتوبه

مكتوبه

الوصف المذكور في المذكرة رقم ١٠٠٠  
او اذ لا يكون كذلك

تم التوقيع الموقع لوزير العدل القائم به لشيء يكون  
موجوداً من - فصوله على اعلان رقم

مكتوبه  
مكتوبه



مكتوبه

مكتوبه