



تملأ بيانات هذا النموذج بمعرفة مقدم النموذج على أن تكون بدفء 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: أجلال ويزيد لوجيستك للطرف البلاستيك  
مخزونة بلاستيك - بصره ٨ متر - طول ١٠ متر

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

٣-١ عنوان المشروع: مخزونة بلاستيك لوجيستك - مكنزوا - الإسماعيلية

٤-١ اسم مالك المشروع (شخص - شركة - أخرى...): المصنع لمخزونة بلاستيك

٥-١ اسم الشخص المسئول: إبراهيم كمال أحمد  
رقم التليفون: ٠١٠ ٦٧٧٧٩٤٧٧ رقم الفاكس: \_\_\_\_\_

بريد إلكتروني: \_\_\_\_\_  
القائم بإعداد النموذج: إبراهيم كمال أحمد  
رقم التليفون: ٠١١٨٥٧٨٤٨١ رقم الفاكس: \_\_\_\_\_  
بريد إلكتروني: \_\_\_\_\_

٦-١ الجهة المانحة للترخيص: الجهاز التنفيذي مديرية إقليمي بوطاح  
٧-١ طبيعة المشروع:  جديد  توسعات، نوعها: أجلال ويزيد

٨-١ إذا كانت طبيعة المشروع توسعات: أجلال ويزيد  
هل تم تقديم نموذج/دراسة تقييم التأثير البيئي للمشروع الأساسي؟  نعم  لا  
تاريخ الحصول على الموافقة السابقة من الجهاز مع إرفاق الموافقة: \_\_\_\_\_

مرفق رقم (١)

تاريخ الحصول على أول ترخيص للمشروع مع إرفاقه: \_\_\_\_\_

١- هل يقع المشروع في منطقة (محافظة) مسماة: محافظة بني سويف  لا  في حالة الإجابة بـ "نعم" أذكر اسم هذه التنمية: محافظة بني سويف  لا

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

٣- 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>): توزيعه طول ١٠٠٠ متر وعرض ٨ متر

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

٣-٢ المنتج الأساسي: م

٤-٢ المنتج الثانوي: م

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 الموقع

٥-٢ المسافة بين الموقع وأقرب كتلة سكنية: في جوار الكتل السكنية في مدينة بني سويف

- ٦-٢ طبيعة المنطقة التي يقع بها المشروع (يمكن أن يكون أكثر من اختيار):
- |  |  |  |   |  |
|--|--|--|---|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> مبنى مستقل   | <input type="checkbox"/> مدية                | <input type="checkbox"/> بعطوه سكن     | <input checked="" type="checkbox"/> داخل الكتلة السكنية | <input checked="" type="checkbox"/> قرية |
| <input checked="" type="checkbox"/> منطقة زراعية | <input type="checkbox"/> خارج الكتلة السكنية | <input type="checkbox"/> منطقة صحراوية | <input type="checkbox"/> منطقة ساحلية                   | <input type="checkbox"/> منطقة حضرية     |
| <input type="checkbox"/> منطقة أثرية             | <input type="checkbox"/> منطقة صناعية        | <input type="checkbox"/> أخرى، اذكرها  | <input type="checkbox"/> محمية طبيعية                   |  |

٧-٢ وصف عام لمنطقة المشروع:

يرفق وصف للبيئة الطبيعية والبيولوجية والاجتماعية والثقافية بمنطقة المشروع، مرفق رقم (٥): مخطط الموقع

٨-٢ البنية الأساسية:

- شبكة المياه:  متوفرة  غير متوفرة

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

١-٢ البدائل المقترحة لموقع المشروع

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

لا يوجد بديل لهذا الموقع ونتم اختياره لهذا الموقع لانه قريب من الطرق الرئيسية والبنية التحتية الجيدة

٣ - وصف مراحل المشروع:

١-٣ مرحلة الإنشاء:

- تاريخ الإنشاء: ٢٠٢٤ - ٢٠٢٥
- الجدول الزمني للتنفيذ:

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

تتم أعمال التأسيس والتربة من أجل إنشاء المبنى الرئيسي

- مصادر المياه: خطوط المياه استخداماتها: للشرب
- نوع الوقود: غاز مصدر الوقود: خط الغاز
- العمالة المتوقعة وأماكن إقامتهم: مبنى عمال

معدل الاستهلاك: ١٠٠ لتر/يوم  
معدل الاستهلاك: ١٠٠ متر مكعب/يوم

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

- مخلفات صلبة: خردة الحديد
- كميتها: ٥٠٠ كجم
- مخلفات سائلة: لا يوجد
- كميتها: لا يوجد
- البعثات غازية (بخان - رائحة - مواد عالقة): لا يوجد
- كيفية التخلص: نوعيتها: للإعادة التدوير
- كيفية التخلص: نوعيتها: إلى المطهرات

ضوضاء: بعض المعدات داخل الموقع



في حالة وجود وحدة لمعالجة الصرف الصحي:

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: لا يوجد

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

مرفق رقم (٨)

المخلفات الصلبة والخطرة:

أنواع المخلفات الناتجة ومعدل التولد: ناتج الحرق والبناء ويتم تعالجه الى  
مخلفات الحرق

طرق النقل والتداول والتخزين: حرقه

طرق التخلص من المخلفات (متعهد - مدفن آمن - أخرى): الحرق الحرق

بيئة العمل

مؤشرات بيئة العمل: حرقه

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

أخرى

٦ = المرفقات

برجاء 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	المشروع جديد
٢	صورة من الترخيص للمشروع (في حالة وجود توسعات).	لا	م
٣	موافقة جهاز شئون البيئة على تقييم التأثير البيئي للتنمية (في حالة وقوع المشروع في تنمية أوسع).	لا	المشروع واقع في المنطقة السكنية
٤	وصف عام لموقع المشروع مع خريطة بمقياس رسم مناسب.	نعم	م
٥	وصف عام لمنطقة المشروع.	نعم	م
٦	وصف لأنشطة المشروع ومرفق بها الرسوم التوضيحية.	نعم	م
٧	التحليل المتوقعة للإبعاثات الغازية.	نعم	م
٨	مواصفات وحدة معالجة الصرف الصحي و/أو الصناعي.	لا	لا يوجد
٩	قائمة القوانين والتشريعات البيئية.	لا	لا يوجد
١٠	تقييم التأثيرات البيئية.	نعم	م
		نعم	مما يكون له أثر بيئي ضئيل جداً وعدم تضرره م

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: العصره لحلم لدره لاسم  
اسم الشخص المسئول: سيدار بنه ابراهيم  
التليفون/فاكس والعنوان: ١٠٦٧٧٧٩٤٦٩  
التاريخ: ٥٠٤٢/٨/١٥

بيانات تملأ بعرفة الجهة الادارية المختصة أو المانحة للترخيص

عماد الجهة الإدارية:

الاسم: دكتور عبد الله عبد الله  
الوظيفة: مدير شئون لاسم  
التوقيع: عبد الله





