قطاع شنون الفروع الفرع الاقليمي لمحافظة قنا الادارة البينية



التاريخ: ٢٠٢٢/١/١٥

الموضوع : دراسة تقييم الأثر البيني (ب) رقم : ٤ ق / ٢٠٢٣ رقم أمر الدفع/GP08782331002930

السيد الاستاذ/ سكرتير عام محافظة قنا

تحية طيبة ويعد،،،

بالإشارة إلى كتاب سيادتكم الوارد لنا يتاريخ ٢٠٢/١ /٢٢ والمرفق به نموذج التصنيف البيئي (ب) بخصوص ايداء رأي الجهاز في مشروع/ استكمال تقطية ترعة الحمادية من ك ٢٠٢٠ الى ك ٥٠٠٠ بطول (٢٠٨) متر، باسم/ الادارة العامة للموارد المائية والري يغرب قنا ، الشخص المسئول / م.مجدي أيوب يشاي ، بالعنوان/ قرية الصياد - مركز تجع حمادي.

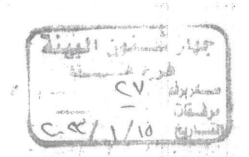
أتشرف بالاهاطة بأنه بمراجعة النموذج المقدم ومحضر المعاينة المرقق ، فان جهاز شنون البينة يو أفق على المشروع المذكورعلى ان يتم الانتزام بجميع المواصفات والاجراءات التي وردت بالنموذج المقدم والالتزام بجميع الأسس والاشتراطات التي نص عليها قانون البينة رقم ٤ الالتزام بحميع المعدل بالقانون رقم ٩ السنة ٢٠١٦ ولائحته التنفيذية المعدلة بالقرار رقم ١٠٩٥ لسنة ٢٠١١ والقرار رقم ١٠١٠ السنة ٢٠١٠ والقرار رقم ٢٠١٠ السنة ٢٠١٢ والقرار رقم ٢٠١٠ التالية: -

- التخلص السليم من مخلفات الحفر والإنشاءات عن طريق تجميعها وتسليمها لمتعهد معتمد للتخلص منها في الأماكن المعدة لذلك،
 - ۲۰ الالتزام بعدم تجاوز الحدود القصوى لمستويات الضوضاء بما يتفق مع الملحق رقم (۷) من اللائحة التنفيذية المعدلة
 بالقرار رقم ۱۰۹۵ لسنة ۲۰۱۱ والقرار رقم ۹۳۶ لسنة ۲۰۱۰.
 - ٣. الالتزام بعدم تجاوز الحدود القصوى لملوثات الهواء والغبار والمواد العالقة داخل مكان العمل بما يتفق مع الملحق (٨) من اللائحة التنفيذية المعدلة بالقرار رقم ١٠٩٥ لمئة ٢٠١١ والقرار رقم ٩٦٤ لمئة ٢٠١٥.
 - ٤. الإلتزام بمعايير صحة بيئة العمل وعوامل الأمان العاملين بما يتفق مع الملحق رقم (٩) من اللائحة التنفيذية المعدلة بالقرار رقم ١٠٩٥ لسنة ٢٠١٥ لسنة ٢٠١٥.
 - ٥. إعادة تأهيل الأراضي المستخدمة بعد انتهاء الانشاءات:
 - 7. الحفاظ على البيئة المائية في الموقع من التلوث اثناء الأنشاء والتشغيل.

هذه الموافقة من الناحية البينية فقط دون الإخلال بأية قوانين أو قواعد أخرى منظمة لهذا النشاط وتعتبر هذه الموافقة لاغية في حالة الإخلال بأي شرط من هذه الإشتراطات الموضحه بعاليه .

وتغطوا سيادتكم بغبول واهر الاحتراء...

قسم تقييم الاثر البيني التوقيع: ك/ أسمادشاذك/كور ١١/١٥ ٢-١١/١٥



Arab Republic of Egypt The Cabinet of Ministries Ministry of State for Environmental Affairs Egyptian Environmental Affairs Agency

هذه النسخة توزع بالمجان

جمهورية مصر العبية رئاسة مجلس الوزراء وزارة الدولة لشئون البيئة جهاز شئون البيئة

تملاً 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 أخري إضافية

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

Environmental Impact Assessment - Form (b)
١ - معلومات عامة
١-١ اسم المشروع: مشروع استكمال تغطية الحمادية بطول ٢٠٨ متر من ك ٢٩٢، ١ الى ك
4,0 4 4
٢-١ نوع المشروع: (بنية أساسية . صناعي . زراعي - طاقة - مشروعات صحية - سياحي - أخرى)
بنية أساسية (تغطية مجاري مائية)
١-٣ عنوان المشروع: قرية الصياد - مركز نجع حمادي
١-٤ اسم مالك المشروع (شخص . شركة . أخرى): الإدارة العامة للموارد المائية والري بغرب قنا
١-٥ اسم الشخص المسئول: مهندس / مجدى أيوب بشاي
• رقم التليفون: ١٩٧٦٣٣٦٧٩، رقم الفاكس: ١٩٧٦٣٣٦٧٩،
• بريد اليكتروني:ا////////////////////////////////
• القائم بإعداد النموذج: م/ محمد نصر الدين عبد العزيز - مدير عام الإدارة العامة لشنون البيئ
 وقم التليفون: ١٠٠٧٦٤٣٠٢٧،
• بريد إليكتروني: mnasr°۷°۷@gmail.com
١-١ الجهة المانحة للترخيص: وزارة الموارد المائية والري
 ١-٧ طبيعة المشروع: [] جديد √ توسعات، نوعها
• إذا كانت طبيعة المشروع توسعات:
هل تم تقديم نموذج/دراسة تقييم التأثير البيئي للمشروع الأساسي؟ الله عير منطبق
تاريخ الحصول على الموافقة السابقة من الجهاز مع إرفاق الموافقة: غير منطبق
مرفق رقم (۱)غير منظبق
تاريخ الحصول على أول ترخيص للمشروع مع إرفاقه: غير منطبق
مرفق رقم (٢) غير منطبق
١-١ هل بقع المشروع في تنمية أوسع (منطقة صناعية، مركز سياحي) كا نعب منطبة

نموذج تقييم التأثير البيئي للتصنيف (ب) (Form (B) / (ب

-		
		في حالة الإجابة بنعم، اذكر اسم هذه التنمية:
	مير منعبق	
	نعم 📗 لا (غير منطبق)	• هل تم إعداد دراسة تقييم التأثير البيئي لهذه التنمية؟
	غير منطبق	تاريخ الحصول على الموافقة السابقة من الجهاز مع إرفاق الموافقة: -
		مرفق رقم (٣)
		٢ - بيانات المشروع:
		١-٢ المساحة الكلية للمشروع (متر): ٨ . ٢م طولي
		المساحة الكلية للمباني المشروع (متر"): لا يوجد مباني بالمشروع
		٢-٢ المنتج الأساسي: تغطية ترعة
		٣-٢ المنتج الثانوي: غير منطبق
		٢-٤ 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)

المشروع عبارة عن تغطية جزء من ترعة الحمادية بطول ۲۰۸ م من ك ۲۹۲، الى ك ، ۵۰، وهي محصورة بين تغطيتين سابقتين.

وموقع المشروع عبارة عن منطقة سكنية وحدود المشروع كالتالى: -

- الجهة البحرية: منطقة سكنية
- الجهة الشرقية: منطقة سكنية
- الجهة الجنوبية: طريق ثم زراعة
- الجهة الغربية: طريق ثم زراعة
- لا يوجد مناطق اثرية أو محميات طبيعية بالمنطقة واتجاه الرياح السائدة بالمنطقة رياح شمالية الى شمالية غربية معظم أيام السنة.
- الاستخدام الغالب للأراضي بالمنطقة هي زراعية حاليا وصادر لها قرار تقسيم وتحويلها لمناطق سكنية

والخريطة التالية توضح الموقع العام للطريق والأنشطة المحيطة

(ترفق خريطة توضح موقع التغطية والأنشطة المحيطة)

 $\operatorname{Form}\left(\operatorname{B}
ight)$ نموذج تقييم التأثير البيئي للتصنيف $\left(\operatorname{hom}\left(\operatorname{B}
ight)
ight)$

٢-٥ المسافة بين الموقع وأقرب كتلة سكنية: داخل الكتلة السكنية

w a		
٠٠٠٠(ر):	مشروع (يمكن أن يكون أكثر من اذ	
مدينة	يعلوه سكن	مبنى مستقل
كارج الكتلة السكنية	داخل الكتلة السكنية	قرية
منطقة صناعية	منطقة صحراوية	منطقة زراعية
محمية طبيعية	منطقة ساحلية	منطقة حرفية
	ا أخرى، اذكرها	منطقة أثرية
N. M.		-٧ وصف عام لمنطقة المشروع:
المشروع مرفق رقم (٥)	ولوجية والاجتماعية والثقافية بمنطقة	يرفق وصف للبيئة الطبيعية والبي البيئة البيولوجية وتتمثل في:
		البيئة الحيوانية
لة المشروع والمناطق المحيطة بها	الملاحظات الظاهرية لمنطق	لا يوجد بالمنطقة من خا
		حيوانات برية
		البينة النبائية
محافظة قنا مثل (البرسيم، القمح،	يدية والتي يتم زراعتها في	عيارة عن المحاصيل التقا
	(بعض أنواع الخضار
·		البينة البشرية
نا، وهذه المناطق تنتج كمية كبيرة	اني الرئيسي لسكان محافظه ق	الزراعة هي النشاط الإنسا
بة التقليدية (القصب، الذرة، القمح،		
الريف الريف السكان في الريف		
ي، أما من ناحية النشاط الصباعي		
ة في محافظة قنا فإن ٢٠٪ منهم	شخص يمثلون القوة العامل	فإنه من بين ٥٠٠,٠٠٠
ة واحدة هي مجمع الألومنيوم بنجع	ذه النسبة يعملون في منشأة	يعملون بالصناعة وثلث ه
	صانع السكر بالمحافظة وعددها أ	

		٢-٨ البنية الأساسية:
عير متوفرة	متوفرة	شبكة المياه
عير متوفرة	متوفرة	شبكة الكهرباء
عير متوفرة	متوفرة	شبكة صرف صحي
عير متوفرة	متوفرة	شبكة طرق/سكة حديد
غير متوفرة	متوفرة	مصادر الوقود

٢- ٩ البدائل المقترحة لموقع المشروع

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

لا يوجد بدائل مقترح للمشروع حيث أنه عبارة عن تغطية لجزء من الترعة لحمايتها من التلوث وتوسيعة الطريق والحفاظ على نوعية المياه وصيحة المجتمع المحيط وكذلك لان الترعة أصبحت داخل تقسيم سكنى.

٣ . وصف مراحل المشروع:

٣-١ مرحلة الإنشاء:

- تاريخ الإنشاء: يثاير ٢٠٢٣
- الجدول الزمني التنفيذ: ٥ شهور

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

- استلام الموقع وتجهيزه
- عمليات حفر الجوانب وتسويتها طبقاً لقطاع الترعة حتى الوصول للمناسبب المقررة
 - صب الخرسانة وانزال المواسير وصب الجلب
 - الردم والتسوية
 - مصادر المياه: عمومية استخداماتها: عمليات رش التربة والاحجار معدل الاستهلاك: حسب الاستهلاك
- نوع الوقود: سبولار مصدر الوقود: محطات المواد البترولية معدل الاستهلاك: حسب الاستهلاك
 - العمالة المتوقعة وأماكن إقامتهم: حواثي ٢٠ عامل تابعين للمقاول.

عن الإنشاء وكيفية التخلص منها:	المخلفات الناتجة	7-1-4
--------------------------------	------------------	-------

	الخرساتة	ومخثقات	والتنظيف،	الحفر	تواتج	صلية:	مخلفات	0
--	----------	---------	-----------	-------	-------	-------	--------	---

نوعيتها: غير خطرة

• انبعاثات غازية (دخان . رائحة . مواد عائقة):

سينتج عن تشغيل المعدات انبعاثات غازية تحتوي على أكاسيد النيتروجين وأكاسيد الكبريت واثني أكسيد الكربون وقد تتأثر المناطق المحيطة بالمشروع بهذه الانبعاثات

• ضوضاء

يعتمد هذا المشروع بالأساس على أعمال انشاءات وصب خرسانات وتتم يدويا ويتم الاعتماد على المعدات من الحفارات في تسوية جوانب الترعة لفترات محدودة، وبالتالي لن يكون هناك تأثيرات عالية للضوضاء

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

سيوفر المقاول مهمات الوقاية لكل العاملين وتتضمن الأدوات الوقائية كمامات وسدادات أذن

• أخرى سينتج عن أعمال الحفر والدمك والتسوية البعاثات ترابية.

٣- ٢مرحلة التشغيل

٣-٢-١ وصف تفصيلي لمرحلة التشغيل (ترفق أشكال أو رسومات توضيحية):

- المكونات الرئيسية للمشروع: لا يوجد مكونات رئيسية للمشروع
 - مصادر المياه (عمومية/ جوفية/مسطحات مائية/...): غير منطبق

معدل الاستهلاك (م٣/يوم): غير منطبق

- نوع ومصادر الوقود: غير منطبق معدل الاستهلاك: غير منطبق
- الطاقة المحركة المستخدمة ----لا يوجد ----- مصدرها: ---- غير منطبق -----
- ارفق وصفاً للأنشطة والعمليات لكل مكون لكل مكون من مكونات المشروع، مدعما برسوم توضيحية لتتابع
 الأنشطة وخرائط التشغيل) مع توضيح المدخلات والمخرجات لكل مكون وكمياتها:

مرفق رقم (٦): ---------- غير منطبق -----

البدائل المأخوذة في الاعتبار للمدخلات المستخدمة أو التكنولوجيا أو التصميم أو توزيع الأنشطة، الخ
غير منطبق
العمالة المتوقعة وأماكن إقامتهم:
٣-٢-٢ المخلفات ومعالجتها وكيفية التخلص منها:
• ملوثات الهواء: لا يوجد
معدل انبعاث الملوثات الغازية: () م٣/ساعة
توصيف عمليات المعالجة للإنبعاثات الغازية والمعايير المتوقعة بعد المعالجة:
غير منطبق
<u></u>
برجاء إرفاق التحليل المتوقع للإنبعاثات الغازية مقارنة بالحدود الواردة بالقانون رقم ٤ لسنة ١٩٩٤.
مرفق رقم (٧) غير منطبق
• المخلفات السائلة:
الصرف الصحي: لا يوجِد
معدل الصرف: () مم إيوم
كيفية التخلص: (شبكة عمومية . بيارت . أخرى) غير منطبق
في حالة وجود وحدة لمعالجة الصرف الصحى:
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: () م٣/يوم
التحليل المتوقع للصرف الصناعي: غير منطبق
طرق التخلص من الصرف:
على شبكة البلدية مباشرة المجمع في بيارة بدون معالجة ويتم كسحه
يتم الصرف على مسطح مائى مع بيان اسم المسطح
أخرى

		في حالة وجود وحدة لمعالجة الصرف الصناعي:	
التخلص من الصرف بعد المعال	ويات المستخدمة وأسلوب		
, , ,			
	عبر منطبق		
	\(\frac{1}{2}\)		
	غير منظية ،		
		**	
<u> </u>	(20).		
. •	زلت، الخ):	طرق حماية العاملين (ادوات وقاية، انظمة شفط عا	2
طبق	عير ما		
شريعات ورقم المواد. مرفق رقم (٩)	نديد الجوانب التي تحددها الت	ارفق قائمة بالقوانين البيئية المنطبقة على المشروع مع تد	
ومنها: -	ريعات البيئية والفنية		
		10 In	
		ن العمل رقم ١٢ لسنة ٣٠٠٠	قانو
		ن النظاقة العامة ٣٨ لسنة ١٩٦٧.	
	<u>غيثية</u>	ن ۱۲ لسنة ۱۹۸۶ وتعديلاته ولانحته الت	قانور
		تقييم التأثيرات البيئية	i — 0
التي قد تشمل التأثيرات على نوعي	رحلتى الإنشاع والتشغيل وا	تحليل للتأثيرات البيئية المحتملة للمشروع في كل من ه	ارفق ا
ساسية والأنشطة المجاورة، ما إلى تسييدات كوليدة التأثيرات الو	حياة الاجتماعية أو البنية الأ، طول من مثل الانس كارات ما	ا و المياه السطحية والجوفية أو البينة البيولوجية أو الـ المثب وع و موقعة مع تناول التأثيرات كلال حالات ال	التربه طبيعة
للمحتربات. مما يرفق الماليرات الم اورة، الخ). مرفق (١٠)	قع المشروع، الأنشطة المجا	المشروع (مثل الزلازل والسيول، الاستخدام الأسبق لمو	على ا
		= " - " - " - " - " - " - " - " - " - "	ais.
المتوقع للمشروع على البي	ات السلبية والإيجابية	الأثر البيني هو عملية منظمة تحدد فيها التأثير	تقييم
· تعدر تجنبها. تضــم الاجز	إعاث للتخفيف في حالــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	بيعيه والاجتماعية ويتم تقييمها ووضع إجر حدات التي تم اتخاذها أثناء المراجل المختافة ا	والطب
نقاط بشب الى درجة أهمية ا	عييم آدر البيني. د حيث المحموع الكلي للذ	جيات التي تم العادية الناع العراض المعطفة ال ل المنهجية أسلوب شبه كمي يعتمد على النقاط	تشما
-5-6-5	3 (3	لاعتبار العوامل الاربعة التالية: -	في ال
		- احتمالية الحدوث	
		· ·	
	(, t, 5 at 1 at 1 at 1		
	(Chimings) - mind or	التقييم المتكامل لأثر التقييم المتكامل لأثر	_
	غير منطبق غير منطبق غير منطبق فير منطبق فير منطبق ومنها" - ومنها" - ومنها" - ورة، الخ). مرفق التأثيرات المورة، الخ). مرفق (۱۰) ورة، الخ). مرفق (۱۰) تعذر تجنبها. تضــم الأجز المتوقع للمشـروع على الب	عير منطبق	المخلفات الصلبة والخطرة: مرق النقل والتداول والتخزين:

أ) احتمالية الحدوث يوضح الجدول التالى ثلاث مستويات تستخدم في قياس احتمالية حدوث الأثر.

المعيار	التقاط
احتمالية حدوث الاث مرتفعة أو شديدة الارتفاع وتتراوح نسبة الحدث بين ٧٥ الى ١٠٠٠	1
احتمالية حدوث الأثر متوسطة وتتراوح نسبة الحدوث بين ١٥ الى ٧٥٪	4,0
احتمالية الحدوث منخفضة أقل من ٢٥٪	

ب) المقياس المكاتى

يوضح الجدول التالي النقاط والمعايير المختلفة التي تم وضعها لقياس الأثر

المعيار	التقاط
منطقة التأثير تمتد لمسافة ١ كم٢ في حدود موقع المشروع	١
مساحة تأثير محدودة ـ منطقة التأثير تمتد لمسافة ١٠كم٢	
منطقة التأثير تمتد لمسافة ١٠٠ كم٢ – مساحة التأثير تمتد الى المنطقة المحيطة	٣
منطقة التأثير تتعدى ١٠٠ كم٢ - مساجه التأثير إقليمية.	

ج) المقياس الزمني

المعيار	النقاط
مدة استمرار الأثر تصل الى ٣ شهور	١ (قصيرة المدى)
مدة استمرار الأثر تتراوح بين ٣ شهور الى سنة	٢ (متوسطة المدى)
مدة استمرار الأثر تتراوح بين سنة الى ٣ سنوات	٣ (طويلة المدى)
مدة استمرار الأثر تزيد على ثلاث سنوات.	٤ (مستمرة)

د) شدة التأثير

المعيار	النقاط
التغيرات البيئية في نطاق الحدود المسموح بها للتغيرات الطبيعية	۱ (لا تذكر)
التغييرات البينية تتعدى الحدود المسموح بها للتغييرات الطبيعية البيئة الطبيعية قادرة على استعادة حالتها بالكامل.	۲ (منخفضة)
التغييرات البيئية تتعدى الحدود المسموح بها للتغييرات الطبيعية وينتج عنها الاضرار بالمكونات البينية المنفصلة. تظل البينة الطبيعية قادرة على استعادة حالتها بالكامل.	٣ (متوسطة
ينتج عن التغييرات البيئية اضطراب في المكونات والنظم البينية. بعض المكونات البينية تفقد قدرتها على استعادة حالتها	٤ (عالية)

هـ) التقييم المتكامل للأثر

التقييم العام أو مجموع النقاط الكلى للأثر موضوع الدراسة يحسب كنتيجة لعملية ضرب: المقياس المكاتى، والمقياس الزمني، ومقياس قوة الأثر، وسيحدد إجمالي النقاط درجة شدة الأثر

ويوضح الجدول التالي الحد الأقصى والحد الأدنى لأهمية الأثر مع افتراض احتمال حدوث ١٠٠٠٪.

, s	تطاق	إجمالي	احتمالية	مقياس الأثر			
أهمية الأثر	التقاط	النقاط	المدوث	قوة الأثر	المقياس الزمنى	المقياس المكاثي	
t su seen		1	١	[۱] لا تذكر	[۱] قصيرة المدى	[١] الموقع	
المنخفض الاممية	V-1	٨	1	[٢] منخفضة	[۲] متوسط المدى	[۲] محدود	
اهمية متوسطة	YV_9	44	1	[٣] متوسطة	[٣] طويل المدى	[٣] المنطقة	
		7 8	1	[٤] عالية	[٤] مستمرة	[٤] الاقليم	

التأثيرات الإيجابية للمشروع: -

خلال مرحلة الإنشاءات

- أ- توفير فرص عمل مباشرة وغير مباشرة للعمالة.
- ب- زيادة النشاط الاقتصادي في المشروع من خلال سلسة التوريدات التالية: -
 - توفير خدمات النقل والشحن
 - توفير المواد الغذائية وخدمات الاعاشة
 - توفير المواد المحجرية

وبالرغم من توافر فرص التوظيف والتوريد إلا أنه توضيع مجموعة من المعايير التي تحقق نوع من العدالة في التوظيف والتوريد ولابد من الإشارة الى أنه ينبغى تجنب التالى: -

عمالة الأطفال، العمالة الجبرية والسخرية، التفرقة العنصرية تبعاً للنوع الخ.

خلال مرحلة التشغيل

الحفاظ على نوعية المياه ومنع وصول المخلفات الى مجرى الترعة وكذلك الحفاظ على المجتمع المحيط من التعرض للخطار بتواجد الترعة بالقرب من الكتلة السكنية، تحويل مسطح التغطية الى مسطح أخضر

التأثيرات البيئية على المشروع: -

توضح الأجزاء التالية تأثير أخطار الكوارث الطبيعية على المشروع.

أ- الزلازل: -

يعتبر النشاط الزلزالي في الوادي ضعيف ومنطقة المشروع بعيدة عن حزام الزلازل

ب- السيول

منطقة المشروع بعيد عن مناطق السيول الخطرة وقد تتعرض المنطقة الى بعض الامطار الخفيفة غير ذاتية التأثير على المنشآت.

التأثيرات السلبية للمشروع: -التأثيرات البيئية والاجتماعية أثناء مرحلة الانشاء

T. a. I	H = 1	Z.n.c.i		قياس الأثر	ما			
أهمية الأثر	إجمالي النقاط	احتمالية الحدوث	شدة الأثر	الزمنى	المكاني	وصف التأثيرات المحتملة	الأثر المحتمل	المستقيل
مُلْفَقْض الأهمية	۲	•	۲	1	١	من المتوقع البعاث الاتربة نتيجة عمليات تفريغ المواد الأساسية في عمليات الأساسية للتغطية مثل الرمل والزلط بالإضافة الى البعاث الغازات العادمة من المعدات	تولد انبعاثات الاترية تولد انبعاثات غازية	جودة الهواء
منقفض الإهبياء	٣	١	٣	1	١	من المحتمل وصول بعض المخلفات أو الاحجار الى المجر المائي نتيجة عمليات التطهير قبل التغطية	وصول بعض المخلفات للترع	البينة المالية
م ن خفض الأهمية	٣	١	۳	1	١	هناك مجموعة من الأنشطة التي قد تنتج عنها ارتفاع معدلات الضوضاء	زيادة معدلات الضوضاء	العمالة والمجتمع المحيط
منحوض الاهلية	٠,٢٥	., ۲٥	١	١	١	قد يتطلب إعادة تسوية الجواتب وعمليات التغطية والتكسية إزالة أو تقليم بعض الأشجار المنزرعة على جوانب الترعة.	التاتير على البيئة النباتية والحيوانية	البينة النباتية والحيوانية
متوسط الأهمية	٩	١	٣	7"	١	قد تتلوث التربة نتيجة حدوث انسكابات أو تسرب للزيوت الى التربة وكذلك عدم التخلص السليم من المخلفات بأنواعها	تلوث التربة والمحياه الجوفية	جـــودة الـتــربــة والـمـيــاه الجوفية
متوسط الأهمية	١٢	١	4	٣	١	حددت إدارة السلامة والصحة المهنية (OSHA) مخاطر تتعلق بأعمال الانشاء وفيما يلي المخاطر التي تنطبق على مشاريع الانشاءات: معدات الانشاء الثقيلة - تضم الأسباب الرئيسية لمثل هذه الحوادث إصابة العمال بالدهس عند رجوع هذه المعدات الى الخلف أو عند تغيير اتجاها أو عندما لا تعمل الفرامل كما يجب.	التأثير علي السكمة السكمة والصحة المهنية	عمالة الموقع
2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	٨	١	۲	۲	۲	ستكون هناك زيادة في عدد الشاحنات والمعدات الثقيلة اللازمة لنقل مواد الانشاء والمعدات الى موقع المشروع خلال مرحلة الانشاء وسيودى الى زيادة في الحركة المرورية على الطريق	زيادة الحركة المرورية	المجتمع

التأثيرات البيئية والاجتماعية أثناء مرحلة التشغيل: -

أهمية	إجمالي	احتمالية		مقياس الأثر		True to the Blots of	الأثر المحتمل	1.50
الأثر	النقاط	الحدوث	شدة الأثر	الزمنى	المكاتي	وصف التأثيرات المحتملة	الابر المختمل	المستقبل
متوسط الأهمية	1 4	١	۲	4	۲	من المحتمل وصول بعض المخلفات والقمامة من خلال غرف التفتيش وكذلك توصيلات صرف صدي من المناطق السكنية المحيطة.	تراكم المخلفات في المجرى الماني	الثبيئة
متحفض الأهمية	٨	١	۲	£	4	من المحتمل تأثر الاحياء المانية سواء النياتية أو الحيوانية من عدم التعرض لأشعة الشمس وكذاك ظهور بعض الاحياء الأخرى.	تغيير النمط الأحياء الأحياء المانية النباتية والحيوانية نتيجة لانعدام اشعة الشمس في جزء التغطية	المالية

٢-خطة الإدارة البيئية لتخفيف التأثيرات البيئية:

ع-١ ملغص التأثيرات البيئية:
 مرحلة الإنشاع
 قولا انبعاثات الاتربة.
 تولد انبعاثات غازية.
 ترادة معلات الضوضاء.
 تراكم المخلفات في المجرى المائي
 تغيير النمط الأحيائي للأحياء المائي
 ٢٠٠٠ وصف إجراءات التخفيف لكل تأثير:

W	9
>	1
3	8-0
9	2
1.	*
-ch	4)
·J	
7	

التأثير المعتمل الأنقط	التاثيرات على جودة الهواء عمليات في عمليات + الزلط حركة ال التركة م التراكم م البعاثات
الأنشطة المتسبية في التأثير	عملیات تقریع المواد المستخدمة في عملیات التعطیة مثل الرمل + الزلط + الاسمنت. حركة المعدات بالموقع وخاصـة تراكم مخلفات الحفر وتنظیف انترعة. الترعة. المعدات
إجراءات التخفيف المقترحة	 مراعاة الإشتراطات الخاصة بتشوين مواد البناء على الجزء المغطى من الترعة وعدم اللجوء لأى استحواذ مؤقت على الأراضي وعدم التشوين مراعاة التشوين بطريقة لا تؤدى لأى خطر على المزروعات القائمة. ترطيب شبكة الطرق ورش المياه لإخماد الأتربة مباشرة استخدام المياه على المناطق النشطة للغاية. التخلص من المخلفات في المواقع المرخصة من مجلس المدينة.
مسطولية التثفيذ	िविद्य
مستولية الاشراف	. إدارة الري وحدات البيكة وحدة التتفيذ المحابية.

3
1
1017
司
النائح
للتصنيف (
J.
(
B
Form

مستولية الإشراف	and of the least o	إجراءات التخفيف المقترحة	الأنشطة المتسببة في التأثير	التأثير المحتمل
		 اســــــــــــــــــــــــــــــــــــ		
		بها. • التأكيد من أن المعدات والمركبات لن يتم تشغيلها بدون داع للحد من الاتبعاثات الفازية والعوادم الناتجة عن محركات الديزل.		
2		 يتحمل المقاول دفع أي تعويضات قد تترتب على استخدام الأراضي الخاصة أو تدمير أي محاصيل. 	, v 3	
• إدارة الري	• الْعقَاوِل	 يجب إتاحة سدادات الأثن / أجهزة وإقية للسمع لجميع العاملين في مناطق الحيمة إلى المحمة 	حركة المعدات وأعمال التسوية	التأثيرات الخاصة بالضوضاء
• وحدات البيئة		الصوصة الحريب. • وضع تعليمات وإضحة بصريا في المناطق التي تكون مستويات الضوضاء		
• وحدة التنفيذ المحلية.		كبيرق. • الإستخدام الفعال للمعدات التقيلة أو المزعجة ومنع أو ترشيد استخدامها في		
		المناطق الحساسة • إيقاف أي معدات في حالة عدم استخدامها • الصيانة الدورية لجميع المعدات والمركبات.		
 إدارة الري وحدات البيئة 	• المقاول	ير المعاد تدويرها والتي ينبغي أن لليم والآمن بيئياً	أعمال الحفر والتسبوية للجوائب وينظيف الترعية من المخلفات الصابة المت المه كالتاعة في	مخاطر سدوء التعامل و/ أو التخلص من المخلقات الصابة
• وحدة التنفيذ المحلية.		 تسجيل كميات المخلفات والإحتفاظ بالإيصالات الخاصة بالتخلص من المخلفات 	نطاق المشروع	
		• تطبيق إجراءات إدارة المخلقات الخطرة طبقاً للقانون ٤ لسنة ١٩٩٤.		

مستولية الإشراف	مستولية	إجراءات التخفيف المقترحة	الأشطة المتسبية في التأثير	التألير المحتمل
 إدارة الري وحدات البيئة وحدة التتفيذ المحابة. 	• المقاول	 نقل مخلفات الهيش والحشائش مباشرة الى مواقع التخلص المعتمدة وعدم تراكمها بالموقع 	عملية إزالة الهيش والحشانش من جانبي الترعة	
 إدارة الري وحدات البيئة وحدة التنفيذ المحلية. 	• المقاول	 إجراء العملية تحت إشراف إدارة الري التابع لها المشروع لإدارتها بأنسب طريقة تنفيذ المشروع أوقات السدة الشتوية لضمان عدم تأثر المزارعين. التواصل المستمر مع المزارعين خلال تنفيذ العملية. وضع خطة لكيفية إدارة مياه التجفيف بالتنسيق من إدارة الري وسحب المياه من منطقة العمل الى المنطقة التي لا يوجد بها عمل. 	عمليات سحب المياه من الترعة وتجفيف ارضيتها	قلة وصول المياه للمزار عين
 إدارة الري وحدات البيئة وحدة التنفيذ المحلية. 	• المقاول	 وضع وتنفيذ خطة للسلامة والصحة المهنية خلال مرحلة الانشاءات ، ومراعاة الشروط الواردة بقانون العمل رقم ١١ لسنة ١١٠٣ وقانون البيئية رقم ٤ لسنة ١٩٩٤. تدريب العاملين قبل البدء في أعمال الانشاءات على كيفية العمل الامن واستخدام أدوات الوقاية والسلامة. وضع وتنفيذ خطة طوارئ بموقع العمل والتأكيد الدائم من وجود صندوق اسعافات أولية بالموقع. 	كافة الاعمال	التاثير على صحة المجتمع المعلى وسلامته بما في ذلك النساء والأطفال والعمالة بالموقع.

40-21-79-1-21							
التأثير المعتمل							
う							
Sim Th							
1							
الم الم							
الأنشطة المتسببة في التأثير							
	0	0	0		0		
						نظمز	51号 15
				مسار اختیار		يضمن الالتزاء	ثلك النساء و
				الخ) وتف حسب اختيار أصحاب		يضمن الالتزام السلور	ذلك النساء والأطفال
إجراءات				الخ) وتفعيل آلي حسب اختيار أصحابها.		يضمن الالتزام السلوكي وعد	ذلك النساء والأطفال)
إجراءات التخة	تعيين مسئول عن إدارة الجوائب			الخ) وتفعيل آلية الشــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	إعداد مدونات سلوك للعمال	يضمن الالتزام السلوكي وعدم التعد	ذلك النساء والأطفال)
إجراءات التخفيف ال	تعيين مسئول عن إدارة الجوائب			الخ) وتفعيل آلية الشكاوى و حسب اختيار أصحابها.	إعداد مدونات سلوك للعمال	يضمن الالتزام السلوكي وعدم التعدي على	تلك النساء والأطفال)
إجراءات التخفيف المقترحة	تعيين مسئول عن إدارة الجوائب			الخ) وتفعيل آلية الشكاوى والحفاظ حسب اختيار أصحابها.	إعداد مدونات سلوك للعمال	يضمن الالتزام السلوكي وعدم التعدي على خصوم	ذلك النساء والأطفال)
إجراءات التخفيف المقترحة	تعيين مسئول عن إدارة الجوائب			الخ) وتفعيل آلية الشكاوى والحفاظ على س حسب اختيار أصحابها .	إعداد مدونات سلوك للعمال	يضمن الالتزام السلوكي وعدم التعدي على خصوصية الم	ذلك النساء والأطفال)
إجراءات التخفيف المقترحة	تعيين مسئول عن إدارة الجوائب			الخ) وتفعيل آلية الشكاوى والحفاظ على سرية الـ حسب اختيار أصحابها.	إعداد مدونات سلوك للعمال	يضمن الالتزام السلوكي وعدم التعدي على خصوصية المجتمعات	ذلك النساء والأطفال)
				الخ) وتفعيل آلية الشكاوى والحفاظ على ســرية الشــكاوى حسب اختيار أصحابها.		يضمن الالتزام السلوكي وعدم التعدي على خصوصية المجتمعات (بما في	ذلك النساء والأطفال)

مسئولية

مستولية الإشراف

 $\operatorname{Form}(B)/(B)$ نموذج تقييم التأثير البيئي للتصنيف (P)

إجراءات التخفيف المقترحة	الأنشطة المتسببة في التأثير	التاثير المحتمل
 وضع حاجز شبكي من الصلب لمنع دخول المخافات الصلبة (قمامة، حشائش الى داخل الجزء المغطى. 	وصول المخلقات عن طريق المجرى الماني داخل الجزء المغطى.	تراکم مخلقات داخل مجری الترعة المغطی
 وضع شبكات من الصلب على غرف التفتيش وإحكام غلقها لمنع القاء المخلفات بها. 		8
 عمل نظام لإدارة المخلفات وصيانة وتنظيف الترعة وشبكات الحجز. 		
 ليس من المتوقع حدوث تغيرات في نمط حياة الكائنات الحية حيث أن التأثيرات والتغيرات البيئية للكائنات تحدث على فترات زمنية طويله ، كما أن المجرى المائي عمليات تدفقات المياه مستمرة وكذلك طولة التغطية يعتبر مسافة قصيرة 	الأثر السلبي على تقليل / انعداء وصول أشحة الشمس للمياه في الاحياء المانية الجزء المغطى والحيوانية	الأثر الملبي على الاحياء المانية والحيوانية
 فحص ومراجعة المجرى المائي للحفاظ على التدفقات الطبيعي للمياه وذلك بعمل الصـــيانة الدورية وتطهير المجرى في التوقيتات المناسبة. 		

التأثير المحتمل					التأثيرات على جودة الهواء			
مستولية					المقاول			
	•	0	0	0	0	0	0	0
إجراءات التخفيف المقترحة	مراعاة الإشتراطات الخاصلة بتشوين مواد البناء على • الجزء المغطى من الترعة وعدم اللجوء لأى استحواذ مؤقت على الأراضي وعدم التشوين لفترات طويلة.	مراعاة التشــوين بطريقــة لا تؤدى لأى خطر على المزروعات القائمة.	عدم تشوين الاسمنت وعمل الخرسانة على التربة مباشرة	ترطيب شــبكة الطرق ورش المياه لإخماد الأتربة وينبغي أن يقتصر استخدام المياه على المناطق النشطة للغاية.	التخلص من المخلفات في المواقع المرخصـة من مجلس المدينة.	استخدام معدات حديثة تعمل بالديزل أو على الأقل يكون لها صيانة بحيث تكون الانبعاثات الصادرة عنها ضمن الحدود القانونية المسموح بها.	التأكيد من أن المعدات والمركبات ئن يتم تشـــــــــــــــــــــــــــــــــــ	يتحمل المقاول دفع أي تعويض—ات قد تترتب على استخدام الأراضي الخاصة أو تدمير أي محاصيل.
وسائل الإشراف	الاشراف الميداني تسـجيل ردود أفعال وشـكاوى قاطني المناطق المجاورة.							
	والسوداء والسوداء الغيار والاسبعاثات							
مستولية الإشراف	مديرية الري مكاتب البينة بالوحدات المحلية وحدة التنفيذ المحلية							

 $ext{Form} (B) / (B)$ نموذج تقييم التأثير البيئي للتصنيف (
ho) / (B)

التأثير المحتمل	التأثيرات الخاصة بالضوضاء	مخاطر سوء التعامل و/ أو التخاص من المخلقات الصلية الغير خطرة والخطرة	المخاطر المتعلقة بعمالة الأطفال	صحة المجتمع وسلامته
مسئولية التنفيذ	المقاول	المقاول	المقاول	المقاول
	0 0 0	0 0	0 0	0 0 0
إجراءات التخفيف المقترحة	إنفاذ حدود سرعة السيارات التأكد من أن معدات محركات الديزل مزودة بكاتم للصوت وقف تشغيل أي معدة بمجرد الانتهاء من استخدامها.	تسجيل كميات المخلقات والاحتقاظ بالإيصالات الخاصة بالتخلص من المخلقات رصد أنواع وكميات المخلقات الخطرة إن وجدت	مظر جميع أنشطة عمالة الإطفال إلزام المفاول بالاحتفاظ بنســـخة من بطاقات العاملين لرصد العمالة أقل من ١١ عام	توفير لافتات كافية توضــج اماكن الســير الامن ومناطق العمل. ضمان اطلاع المجتمع على الترامات المقاول بكامل خطة الإدارة البيئية والسلامة والصحة المهنية نشر مطومات كافية عن ألية التظلمات
وسائل الاشراف	 الاشراف الميداني 	 الإشراف الميداني مراجعة تقارير تسجيل كميات المخلفات الشكاوي ذات الصلة / سجلات الحوادث 	 الإشسراف الميداني ومراجعة سجل العمال 	 الإشهراف الميداني وخطة إجراءات الصحة والسلامة المهنية
مؤشر المتابعة	 شکاوی المواطنین والعمال 	 تراکم المخلقات بمواقع العمل 	• هوية العمال	 تواجد اللافتات وغيرها من وسائل التأمين بالموقع.
مسئولية الاشراف	 مديرية الري مكاتب البيئة بالوحدات المحلية وحدة التتفيذ المحلية 	مديرية الري مكاتب البيئة بالوحدات المحلية وحدة التنفيذ المحلية	 مديرية الري مكاتب البيئة بالوحدات المطية حدة التنفيذ المحابة 	 مديرية الري مكاتب البيئة بالوحدات المحلية وحدة التنفيذ المحلية

خطة إدارة معايير الصحة والسلامة المهنية أثناء مرحلتي الانشاء والتشغيل.

- يجب على المقاول أن يُجرى تقييم لكافة المخاطر قبل بدء الاعمال الإنشائية وأن يتخذ الإجراءات المناسبة للوقاية من المخاطر وإبقاء المخاطر التي لا يمكن الوقاية منها تماماً تحت السيطرة. ويتم ذلك بناءً على خطة لإدارة ومتابعة معايير الصحة والسلامة المهنية وبناءً على الاشتراطات المنصوص عليها في العقد.
- قيام المقاول باستخراج تصاريح العمل قبل البدء في الأعمال ولابد من أن يقوم مشرف الموقع بإعطائه التعليمات والتوجيهات لمجموعة العمل التابعة له.
 - قيام المقاول بإعداد خطة تنفيذية لإجراءات السلامة والصحة المهنية.
- قيام المقاول بالالتزام بتعيين مسئول عن الإدارة البيئية والسلامة والصحة المهنية بالموقع وتكون مهمته مساعدة العاملين في تطبيق الإجراءات الوقائية التي تستهدف منع الحوادث أو الاستجابة السريعة لها في حال حدوثها.

إجراءات متابعة خطة إدارة السلامة والصحة المهنية.

a	-																		
التشاط	الأعمال الإنشائية بما يشمل	الحفر، صب الخرساتات وردم	المجرى																
المخاطر / الأثار المترتبة	الحوادث الثاتجة عن	التعامل مع الالات	والمعدات											7					
اِجِراءات التخفيف	يجب أن تحتوي خطة الصـحة والســلامة المهنية المقدمة من المقاول على	قائمة بأنواع الآلات والمعدات المستخدمة في الأعمال الانشائية، مع الإشارة	الى مدى مطابقتها لمحايير السلامة والاشتراطات القانونية ذات الصلة	وفي حالة عدم مطابقة أي آلة أو مُعدة لتلك المعايير والاشـــتراطات فينبغي	على المقاول توضيح كيفية السيطرة على الخطر الناتج عن عدم المطابقة،	مع الالتزام بالنقاط التالية:	تدريب العاملين على رصد وتقييم الحالات التي قد تشتمل على خطر السقوط	أو انهيار جوانب أعمال الحف وكيفية تجنب التعرض لهذا الخطر، وكيفية	استخدام أدوات الحماية من السقوط أو انهيار جوائب الحفر.	إعداد خطة استجابة للحوادث الطارئة	توڤير أدوات اسمافات أولية ملائمة وكافية بالقرب من موقع العمل	توفير مهمات انقاذ	تدريب العاملين على تقديم المساعدة الأولية للمصابين.	ضمان سهولة التعرف على أخصائي المساعدة الأولية وأسماءهم على	لوحة يسهل على العاملين رؤيتها. في الموقع عن طريق ارتدائهم لزي	مميِّر، ووضع صورهم الترام العاملين باتباع الأدلة الإرشادية للحفاظ على	الصنحة والسلامة أثثاء تنقيذ الأعمال الإنشائية، بما يتضمن ارتدائهم	للملابس الواقية وأدوات الحماية المناسبة التي أو إصابات. تجنبهم التعرض	للمخاطر وتقلل من احتمالية وقوع حوادث
المستولية	المقاول																		
الاشراف	● みばんが はつら		ه وحده البنقيد المحليه				27												

٩															3-				
ग्रिक्श															العمل على رافعات تصل لمستوى	قريب مسن الكايلات الكهربانية	الطويسة، والوصسلات والكسابلات	الكهريائيـــه المقطوعـــه او المكتـــوفه، وعمليــــات الحفـــر بــــــآلات موصــــولة	بأسلاك كهريائية
المخاطر / الآثار المترتبة	انهيار الحفر					مخاطر السقوط									الصدمات الكهريانية				
إجراءات التخفيف	يجب استخدام معدات الوقاية الشخصية الصحيحة	استخدام عمالة مدرية، استخدام مشظين مدربين معتمدين	,مراقبة الأراضي المحيطة المعرضة للهيوط	مراقبة الهياكل المجاورة من الأضرار / شروخ	توفير الدعائم المناسبة لجوائب الحفر	يجب على المقاول توفير أحبال شد (احزمه امان) وإمساك لمن يعملون على	ارتفاع كبير أو بالقرب من حفر عميقة مع التدريب علي كيفية استخدامها	والحالات التي تستدعي هذا الاستخدام.	يجب على المقاول أن يتأكد من استيعاب العاملين لكيفية تجنب التعرض	لخطر السقوط من ارتفاع أو داخل حفر عميقة، وكيفية ارتداء احزمه الامان	والحالات التي يجب فيها ارتداءها.	على مشرف الصحة والسالمة المهنية أن يتجول في الموقع يوميا، وبالذات	قيل بدء تتفيذ كل مهمة للتأكد من ً الموقع يومي توفر العوامل التي تقي	العاملين من التعرض لخطر السقوط.	توعية العاملين بمخاطر التعرض للصدمات الكهريائية والمواقف التي قد	تعرضهم لهذا الخطر.	الاستجابة الفورية للحالات الخطرة التي يتم رصدها.	توفير الأحذية الوافية وإلزام العاملين بإرتدءها	
المسئولية	المقاول					المقاول									المقاول	2			
الإشراف	• مديرية الري • مكاتب السنة بالوحدات		وحدة النبقية المحلية			ه مليرية الري									مديرية الري		• وحدة التنقيد المحلية		

HELLING INCHES INCHES	خلال مرحلة التشغيل (بعد الانتهاء من تغطية الترعة)	الحوادث التي قد الله الآثار المهددة الصحة • تدريب العاملين على سلوكيات	عمليات الصيانة والإصلاح، والسلامة المهنية بشكل عام	ورفع المخلفات					
		0		0			110		
Taggalor libragion		المريب العاملين على سلوكيات الحفاظ على الصحة مقاول الانشاءات+	والسلامة المهنية.	الزام العاملين باتباع ارشادات الحفاظ على الصحة والريء بوجدة التنفيذ	والسلامة المهنية، بما يتضمن ارتدائهم للملابس الواقية المحلية	وأدوات الحماية المناسبة التي تجنبهم التعرض المخاطر	والحالية وقوع حوالث أو إصابات، ولها من	أجل تجنب وقوع أي حوادث أثناء عمليات الصوائة	elkarks.
Tourself. Catalogue	ад <mark>Л</mark> инентова навраните везавания выпавания общена на ведената под Валинентова на ведената ведената на перева	مقاول الانشاءات+	مديرية الموارد المائية	والري اوحدة التنفيذ	To die				

خطة رصد إجراءات الصحة والسلامة المهنية خلال مرحلتي الانشاء والتشغيل

الأثار المحتمل	مرحلة الانشاء	التائير العام على الصحة والسلامة المهنية	مرطة التشغيل التأثير على الصحة والسالمة المهنية خلال عمنيات الصيانة ورفع القمامة
مؤشر المتابعة		سجلات الحوادث والسجلات والتقارير المتعلقة بصحة وسلامة العاملين بالمشروع الكشف المتعلق على العاملين ومراجعة تقارير التحصين عدد صناديق أدوات السلامة عدد صناديق أدوات السلامة	سجلات الحوادث، والسجلات موقع الصيائة والتقارير المتعلقة بمسحة وسالمة العاملين بالمشروع . الكشف المنتظم على العاملين لرصد الأمروي الميكروبية، فمراجعة تقارير التحصين أدوات السلامة
موقع المتابعة		موقع العمل	موقع الصيائة
وسائل المتابعة		سجل الحوادث الكشف الطبي الرصد المياشر	سجل الحوادث الكشف الطبي
التوقيت الدوري للمتايعة			2
الجهة المسنولة عن المتابعة		لْجِنَةَ الاشراف ومسئول السلامة والصحة المهنية بوحدة التثقيدَ.	مسنول الري

خطة إدارة الجوانب المجتمعية خلال مرحلتي الانشاء والتشغيل

الأثر المحتمل على المجتمع المحلى	مرحلة الإنشاء	آثار قد تهدد صحة وسلامة	الأهالي		F2.	,	32	2	اضطرابات مرورية وصعوبة	التحرك داخل المنطقة						22			
الإنشطة المسبية للأثر		الإعمال الإنشائية بما يتضمن	الحفر وأعمال الخرسانة	ورام مجرى الترعة					الأعمال الانشائية								¥		
الإجراءات المقترحة للحد من الأثر		إقامة أسوار حول الموقع ووضع لافتات تحذيرية خلال الاعمال	الانشائية	وضسع حواجز للحماية وتحديد ممرات آمنة للسسير وتعيين	مشـــروف مرور عند الضـــرورة لتوجيه تحركات عربات نقل	المعدات والمشاة وركاب الدراجات	توفير أدوات اسعافات أولية كافية وملائمة في الموقع	تطبيق نظام لتلقى الشكاوى	تعيين مشرف مرور لتوجيه تحركات عريات نقل المعدات والسيارات	المارة والمشاة وركاب الدراجات الخ لتمكينهم من العيور بأمان	إخطار أهالي القرية بالبرنامج الزمنى للأعمال الانشائية ومواعيد	تحركات عربات النقل الثقيل مع وضع اعتبار للمنشأت ذات الوضع	الخاص (مثل المدارس والمساجد)	في حالة وقف العمل موقت فيجب اتخاذ الإجراءات الضرورية لتأمين	الموقع.	الالتزام بـ ١٠ كم / ساعةً كحد أقصى لسرعةً العربات المستخدمة في	نقل مواد الإنشاء داخل القرية و ٥٥م / ساعة للسير داخل موقع	الاتتاع	
المستوثية		المقاول							المقاول										
مستولية الاشراف		اجنة الاشراف	ومسنول السلامة	والصحة المهتية	بوحدة التنقيذ				نجتة الاشراف	ومسئول السلامة	والصحة المهنية	بوحدة التتفيد							
وسائل الإشراف		التفتيش على الموقع	مراجعة سجل	الشكاوي					الاشراف على الموقع										

الأثر المعتمل على المجتمع الأنشطة المسيبة للأثر	التاثير على البنية التحتية	خلل في امدادات المياه افراغ الترعة من المياه فيل للأراضي الزراعية	مرحلة التشغيل ظهور روائح أو ميكروبات التطبيق غير المناسب لخطة ضارة بالصحة بسبب تراكم التقتيش والصيانة النفايات في بداية التغطية
الإجراءات المقترحة للحد من الأثر	التنسيق مع الجهات المختلفة (كهرباء، مياه، تليفونات) والإصلاح الفوري لأى ضرر قد يحدث على أن يتحمل المقاول تكلفة الإصلاح.	يتم اجراء العملية تحت الاشراف الكامل لإدارة الري المختصة وفى التوقيتات التي تحددها يتم العمل في توقيتات مناويات الري التشاور المستمر مع المزارعين خلال عملية التجفيف توفير طول بديلة للري من خلال مواســير رى مؤقتة أو حل	التطبيق غير المناسب لخطة المضع خطة للتقتيش والصيائة لشبكة الحجز مراجعة امدادات المياه القادمة من الترعة تحديد إجراءات تقديم الأهالي والمزارعين للشكاوى تشر خطة التقتيش والصيائة وإجراءات التقدم بالشكاوى
المستولية	المقاول	المقاول إدارة الري	إدارة الري المختصة
مسنولية الإشراف	لجنة الاشراف ومسنول السلامة والصحة المهنية بوحدة التتفيذ.	لجنة الاشراف ومسنول السلامة والصحة المهنية بوحدة التنفيذ.	وحدة التتقيد المحلية الإدارة المركزية الموارد المائية والري
وسائل الإشراف	الاشراف على الموقع والزيارات الميدانية	الاشراف على الموقع مراجعة خطة إدارة الموقع	مراجعة خطة التفتيش والصيانة توثيق ومراجعة شكاوى المواطنين

٤-٤ وصف المتطلبات المؤسسية (تحديد المسئوليات والمتطلبات والترتيبات اللازمة لتطبيق إجراءات

التخفيف والرصد):

تتولى مديرية الري والجهة المسئولة عن الاشراف على الاعمال التنفيذية ومديري مكاتب البيئة بالوحدات المحلية الاشراف على تطبيق إجراءات التخفيف المقترحة.

الآلية المقترحة للتعامل مع الشكاوي

تعد الشكاوى من أهم المشكلات التي تواجه المشروعات التنموية وبالتالي يجب التعامل مع هذا الموضوع بحرص شديد بهدف تسوية المنازعات التي قد تنشا في المجتمعات التي ينفذ بها المشروعات وبالتالي تم وضع ألية الشكاوى والتظلمات وإدارتها مؤسسيا كالتالي:

- قيام مديرية الري بوضع توضيحات ضمن مستندات الطرح لكيفية قيام مقاول التنفيذ بتوضيح آلية ووسائل استقبال الشكاوي.
 - وضع لوحة توضح بيانات المشروع ووسائل تقديم الشكاوى.
- عمل صندوق اتلقى شكاوى المواطنين بموقع المشروع يكون مسئول عن متابعته مسئول إدارة التظلمات بالوحدة المحلية ومديرية الري.
 - توثيق كافة الشكاوى التي تقدم وسرعة الرد عليها في التوقيتات المناسبة.

٦ - المرفقات

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

تعليل عدم الإرفاق	هل تم	بيان بالمرفق	م
	إرفاقه		
	(isa/k)		
المشروع جديد	X	موافقة جهاز شئون البيئة على تقييم التأثير البيئي	١
		للمشروع الأصلي (في حالة التوسعات).	
المشروع جديد	8	صورة من الترخيص للمشروع (في حالة وجود توسعات).	۲
المشروع لا يقع في تنمية	3	موافقة جهاز شئون البيئة على تقييم التأثير البيئي	٣
أوسع		التنمية (في حالة وقوع المشروع في تنمية أوسع).	
داخل الدراسة	نعم	وصف عام لموقع المشروع مع خريطة بمقياس رسم	٤
		مناسب.	
داخل الدراسة	نعم	وصف عام لمنطقة المشروع.	٥
		:	
غير منطبق	A	وصف لأنشطة المشروع ومرفق بها الرسوم التوضيحية.	٦
غير منظبق	3	التحاليل المتوقعة للانبعاثات الغازية.	٧
غير منطبق	X	مواصفات وحدة معالجة الصرف الصحي و/أو الصناعي.	٨
داخل الدراسة	نعم	قائمة القوانين والتشريعات البيئية.	٩
داخل الدراسة	نعم	تقييم التأثيرات البيئية.	1.
3 - 0 - 1	1	,	



أقر أنا الموقع أدناه بأن البيانات المدونة عاليه 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: الإدارة المركزية للموارد المانية والري بقتا

اسم الشخص المسئول: م /

التليفون/فاكس والعنوان:

التاريخ:

بيانات تملأ بمعرفة الجهة الإدارية المختصة أو المانحة للترخيص

اعتماد الجهة الإدارية:

الاسم: م/ مجدى أيوب بطرس

الوظيفة: مدير عام الادارة العامة لرى غرب قنا

التوقيع:

خاتم شعار الجمهورية



ملحق تقييم التأثيرات الاجتماعية يتم استيفاء بياناته وإرفاقه بدراسة تقييم الأثر البيئي للمشروعات 1

إسم المشروع: استكمال تغطية ترعة الحمادية من كيلو 0.292 الي كيلو 0.500 بطول 208 متر المركز: نجع حمادي المحافظة: قنا التصنيف البيئي للمشروع: ب

	أولا: معلومات خط الأساس
الوصف	الأبعاد الاجتماعية
- قرية الصياد هي إحدى القرى التابعة لمركز نجع حمادى الوحدة المحلية	الملامح الاقتصادية للمنطقة (العمالة
بالرحمانية قبلي في حسب إحصاءات سنة 2006، بلغ إجمالي السكان في	والبطالة _ الأنشطة الاقتصادية
الصياد 10464 نسمة، منهم 5432 رجل و5032	الرئيسيةالخ)
 مجتمع ريفي قائم على الزراعة بشكل أساسي ، حيث يعمل معظم 	
المواطنون في قطاع الزراعة ، بالإضافة لوجود نسبة محدودة من	
اصحاب المهن الحرة والعاملين بقطاع التجارة ، ويوجد بعض	
الورش الحرفية المتناثرة	
- تعانى القرية من تدنى الخدمات و تهالك الطرق و القرية غير مخدومة	حالة البنية الأساسية والخدمات العامة
بالصرف الصحى ويوجد بالقرية عدد 1 مدرسة ابتدائي و عدد 2	المتوفرة
مدرسة تعليم مجتمعي	
- تعاني القرية من مشكلة الامية ، اغلب المتعلمين حاصلين على	الخصائص التعليمية للسكان بالمنطقة
الشهادة الإعدادة أو تعليم متوسط ، نسبة الحاصلين على تعليم جامعي	
فاعلى محدوجة للغاية	
- الطرق غير رصفة ومعظمها غير ممهد، ويوجد مواصلات بينها	حالة المرور وخدمات النقل ومدى
وبين المركز ويتم الاعتماد علي التوكتك كوسيلة مواصلات	سهولة الحركة

_

ثانيا: - وصف متطلبات المشروع

	تانيا: - وصف منطنبات المشروع
الوصف	الأبعاد الاجتماعية
المشروع سيقام على أراضي مملوكة لوزارة الري (ممر مائي	وصف موقف الأراضي المقام عليها المشروع
سيتم تغطيته) ، وليس عليها أي استخدامات من الأهالي وهناك	والمتاخمة له (نمط الملكية – استخداماتها الحالية)
فاصل بين الممر المائي وأقرب ارض مملوكة للأهالي بحوالي	
6 متر على جانبي الترعة .	
المشروع سيحتاج الي فرق عمالة متوسطة العدد (حوالي 3	الحجم التقديري للعمالة اللازمة للمشروع ونوع
فرق يضم كل منها من 5-7 عمال) ، وسيحتاج إلى عدد قليل من	العمل والورديات
العات الثقيلة والعمالة المتخصصة في تشغيلها (اوناش – لوادر)	
بالنسبة لسائقي الاوناش والفرق المسئولة عن أعمال الخرسانة	هل سيحتاج المشروع عمالة من خارج نطاق
المسلحة سيكونوا من خارج القرية (قرى من نفس المحافظة)	المجتمع المستهدف ؟
بينما باقي العمالة ستكون من داخل الوحدة القروية أو من قر	
ملاقة لها .	
لن يكون هناك إقامة للعمال في الموقع ، وسيقوما بالذهاب	في حالة احتياج المشروع لعمالة من الخارجما هي
المنازلهم يوميا ، وفي حال الاستعانة بعدد محدود من العمالة من	الترتيبات المتوقعة لإقامتهم ؟
خارج المحافظة ، سيتم تدبير إقامة لهم في شقة ايجار بمدينة دشنا	
لا يوجد احتياج لأراضي للمشروع بحكم أنه عبارة عن تغطية	ما هي الاحتياجات المتوقعة من الأراضي الدائمة ؟
ترعة قائمة	وما هي المصادر المحتملة للحصول عليها ؟
الحاجة لارض لتشوين مواد البناء والمعدات خلال فترة التنفيذ	ما هي الاحتياجات المتوقعة من الأراضي الموقتة ؟
المقدرة بشهرين – سيتم تأجيرها من الأهالي أو ملاك الاراضي	وما هي المصادر المحتملة للحصول عليها ؟2
الزراعية على جانبي الترعة بالتراضي ووفقا للقيمة السوقية	
السائدة .	

التأثيرات الإيجابية المتوقعة

إجراءات تعظيمه	الوصف	نوع التأثير
رصف الشوارع التي سيتم خلقها بعد	تسهيل حركة المرور وتوسيع	تأثيرات اجتماعية
التغطية	الشارع	
رصف الشوارع التي سيتم خلقها بعد	زيادة القيمة السوقية للأراضي	تأثيرات اقتصادية
التغطية	والمنازل بالمنطقة _ تحسين	
	الاتصالية الجغرافية وربط	
	المنطقة بالاسواق والمراكز	
	التجارية بشكل اسرع	
الاتفاق مع وزارة الري والوحدة المحلية	امكانبة استخدام المساحة	تأثيرات ثقافية
على استقطاع جزء من المساحة المغطاة	المغطاة في إقامة أنشطة تقافية	
لاستخدامه في هذا الغرض	واجتماعية	
توفير صناديق وحاويات التخلص من	تحسين الوضع البيئي بالمنطقة	تأثيرات أخرى
القمامة كبديل عن القائها في الممر		
المائي.		

2 كالاراضي المستخدمة لتخزين المعدات مثلا

 1 - 1 المشروع على البيئة الاجتماعية

		مرحلة التشغيل			مرحلة الإنشاء	<u> </u>	مجال التأثير
التخفيف	اجراءات	نوع التأثير	وصف التأثير	اجراءات التخفيف	نوع التأثير	وصف التأثير	
	المقترحة	واحتمالية حدوثه		المقترحة	واحتمالية حدوثه		
	لا ينطبق	ايجابي - محدود للغاية	تحسين الاتصالية	الإبقاء على طريق متاحة	سلبي – محدود للغاية		
			الجغراغية وتقليل ومن	لعبور المواطنين بشكل		اثناء اعمال الإنشاء	الملامح الاقتصادية
			وصول المواطنين			ونقص قدرتهم على	
			لمصادر ررفهم	العمل في أجزاء		الوصول لمصادر الرزق	الاقتصادي للمواطنين
				المشروع بالتناوب (على التوالي)			
	غير منطبق	غير منطبق	غير منطبق	التواتي) غير منطبق	غير منطبق	غير منطبق	تأثير المشروع على الثقافة
	حیر دست.ن	<u> </u>	J J.	J	J. — 1 J.	J	المحلية (العادات – التقاليد)
	غير منطبق	ايجابي محدود	تسهيل التواصل بين	الإبقاء على طريق متاحة	سلبي _ محدود للغاية	صعوبة حركة المواطنين	
		_	مجموعات الجيرة على		_	اثناء اعمال الحفر	النواحي المجتمعية
			جانبي الممر المائي	مستمر من خلال تركيز		والانشاء قد تحد من	· /
				العمل في أجزاء		التواصل الاجتماعي بين	القرابية)
				المشروع بالتناوب (على		الأقارب والجيران ،	
				التوالي)		فضلا عن وجود عمال	
						غير معروفين سيحد من	
						تحركات النساء في محيط جماعات الجيرة	
	غير منطبق	غير منطبق	غير منطبق	غير منطبق	غير منطبق	جماعات الجيره غير منطبق	تاثير المشروع على حالة
	حیر مسبق	حیر مصبی	حیر منتبی	حیر مصبی	خیر مسبی	حیر مصبی	البنية الأساسية والخدمات
							العامة
	غير منطبق	غير منطبق	غير منطبق	غير منطبق	غير منطبق	غير منطبق	تاثير المشروع على
							مشاركة النساء في إدارة
							الشأن العام المحلي
	غير منطبق	غير منطبق	غير منطبق	غير منطبق	غير منطبق	غير منطبق	
							الملكية

3 يراعي إدارج إجراءات الوقاية وإجراءات التخفيف في خطة الإدارة البيئية والاجتماعية

غیر منطبق	غیر منطبق	غیر منطبق	غیر منطبق	غیر منطبق	غير منطبق	تأثير المشروع على أي حقوق طبيعية أخرى المواطنين
غير منطبق	غیر منطبق	У	غیر منطبق	غیر منطبق	У	هل يثير المشروع تخوفات الناس ؟
غير منطبق	غير منطبق	غیر منطبق	غير منطبق	غير منطبق	غير منطبق	تأثير المشروع على الخصائص التعليمية
غیر منطبق	ایجابی کبیر	توسيع الطريق القائم وتسحيل حركة الانتقال	الإبقاء على طريق متاحة العبور المواطنين بشكل مستمر من خلال تركيز العمل في أجزاء المشروع بالتناوب (على التوالي)	سلبي – كبير	قد يؤدي لإغلاق جزئي مؤقت للطرق	تأثیر المشروع علی حالة المرور وخدمات النقل ومدی سهولة الحركة
غیر منطبق	ايجلبي كبير	سيؤدي لتقليل نعدلات التلوث من خلال تغطية الترعة التي كان يستخدمها البعض في القاء المخلفات	وضع وتنفيذ خطة شاملة لإجراءات الصحة والسلتمة المهنية	سلبي ــ متوسط	قد يحدث تأثير سلبي على صحة وسلامة المجتمع اثناء عمليات الإنشاء	التأثيرات المحتملة على صحة وسلامة المجتمع
غیر منطبق	غیر منطبق	غیر منطبق	غیر منطبق	غیر منطبق	غیر منطبق	التأثيرات المحتملة على ملاك / مستخدمي الأراضي / المستاجرين

٢ - تأثيرات تدفق العمالة

التأثيرات المحتملة المناوعة بين العملة المناوعة المناوعة بين العملة المناوعة بين العملة المناوعة بين العملة المناوعة بين العملة المناوعة والثقافي ومجرمة؟ مل هناك تأثير على ممارسة سلوعيات غير قانونية التأثير نادر الحدوث لان العمالة ستكون من غالبا القواطنين المقيمين بمنطقة المشروع من فعالم ومجرمة؟ مل هناك تثنير على ممارسة سلوعيات غير قانونية المناوعة المناوعة والثقافي عبو منطيق المعال الوافنين المرهم ليعبشوا لا المناقة المناوعة المناوعة المناوعة المناوعة المناوعة المناوعة المناوعة المناوعة العملة على معانوعة المناوعة على المناوعة المناوعة المناوعة المناوعة المناوعة على المناوعة المناوعة المناوعة المناوعة على المناوعة المناوعة المناوعة المناوعة على المناوعة المن	يرات على المنات					
الوافذة والمراطنين في المنطقة؟ من نقس الإطار الجغرافي والثقافي المواطنين المقيمين بمنطقة المشروع الثير على معارسة سلوكيات غير قاتونية التأثير المار الحغوافي والثقافي ومجرمة؟ مل بعثن ان ينقل العمال الوافين اسرهم معهم ليعيشوا المنطقة؟ مل بعثن ان ينقل العمال الوافين اسرهم معهم ليعيشوا المنطقة؟ مل مناك تأثير تنفق العمال الوافين اسرهم معهم ليعيشوا المنطقة؟ مل مناك تأثير تتفق العمال الوافين اسرهم معهم ليعيشوا المنطقة؟ مل مناك تأثير تتفق العمالة على خدمات البنية الإسلسية المسلوم والمنافقة؟ مل مناك تأثير تتفق العمالة على خدمات البنية الإسلسية المسلوم والمنافقة؟ مل سيودي ذلك الي ممارسات عنف ضد النساء ؟ لا الاستعانة بالإطفال في بعض من التعلي والخدمات المسلوم والمنافقة المسلوم والمنافقة المسلوم والمسلوم والمنافقة والمسلوم والمنافقة والمسلوم والمسلوم والمسلوم والمسلوم والمسلوم والمنافقة والمسلوم والمسلوم والمسلوم والمسلوم والمنافقة والمنافة المنافقة والمنافقة والمنافقة والمنافة المنفقة والمنافقة	ت المحتملة	الوصف / إمكانية الحدوث	إجراءات التخفيف			
الرافدة والمواطنين في المنطقة؟ من نفس الإطار الجغرافي والثقافي الموطنين المقيمين بمنطقة المشروع الثير على معارسة سلوكيات غير قاتونية التأثير المدوث الإطار الجغرافي والثقافي وجرمة؟ مل بعكن ان ينقل العمال الوافين أسرهم معهم لبعيشوا المعالمة ستكون من غالبا المعالمة ستكون من غالبا المعالمة المشروع عير منطبق المساطقة؟ مل مثال تثقيل العمال الوافين أسرهم معهم لبعيشوا المعالمة المتعربة على المعال المعالمة المشروع عليها من خلال المعالمة المسلوعة على فعدات البنية الإساسية المسلوعة على المساون العمال والعمال منطبقة المسلوعة على المساون المعال المعالمة المسلودي ذلك الي تضم في أسعار السلع والخدمات؟ لا المعالمة المعالمة المعالى المعالمة المسلودي المعالمة المسلودي المعالمة المعالمة المعالمة المعالمة المعالمة المعالمة على المسلود على المعالمة الم	ك إمكانية لنشوء نزاعات اجتماعية بين العمالة	تأثير نادر الحده ث لان العمالة ستكون من غالبا	تقليل فرص الاستعانة بعمالة خارجية لأضيق مدى ممكن _			
المواطنين المقيمين بمنطقة المشروع التقوية على ممارسة سلوكيات غير قانونية من المساولة على ممارسة سلوكيات غير قانونية المشروع من نقس الإطار الجغرافي والثقافي المواطنين المقيمين بمنطقة المشروع من نقس الإطار الجغرافي والثقافي غير منطيق على ممارسة سلوكيات غير قانونية المشروع على المنطقة المشروع المنطقة المشروع على المنطقة المشروع المنطقة المشروع على المنطقة المستورة من خلال الجهات المسئولة عن التنفيذ المسؤدي ذلك الي زيادة الشغط على المساولة عن التنفيذ المنطقة المنطقة على المساولة عن المنطقة المنطقة على المساولة عن التنفيذ المنطقة المنطقة المنطقة على المساولة المنطقة الأطفال المنطقة المنطقة المنطقة المنطقة المنطقة المنطقة على المساولة على المنطقة المنطقة الأطفال المنطقة الأطفال المنطقة الأطفال المنطقة المن	0,000		l			
هل هناك تثير على ممارسة سلوكيات غير قانونية النفي الإطار الجغرافي والثقافي وجرمة؟ هل هناك تثير على ممارسة سلوكيات غير قانونية من نفس الإطار الجغرافي والثقافي المواطنين المقيمين بمنطقة المشروع عيرا المواطنين المقيمين بمنطقة المشروع عيرا المواطنين أمرهم معهم ليعيشوا المواطنين أو العكس ، او بين صفوف العمال (وزارة الصحة في موقع تنفيذ المشروع المواطنين أو العكس ، او بين صفوف العمال (وزارة الصحة في موقع تنفيذ المشروع المواطنين أو العكس ، او بين صفوف العمال (وزارة الصحة في موقع تنفيذ المشروع المواطنين أو العكس ، او بين صفوف العمال (المنابعة المستمرة من خلال الجهات المسئولة عن التنفيذ من التنافية المستمرة من خلال الجهات المسئولة عن التنفيذ من التنافية المستمرة في أسعار السلع والخدمات ؟ لا المهنية الأسادية والمسلامة والمسلامة والمسلامة والمسئودي ذلك الي زيادة الأودما لمروري والحوادث الناجمة المسئولة على المسئولة على المسئولة على المسئولة على المسئولة المسئولة المسئولة المسئولة على المسئولة المهنية المسئولة المهنية المسئولة المهنية المهنية المهنولة	-	٠٠٠ ـــ ٢٠٠٠ - بــ ١٠٠٠	1			
ومجرمة؟ هل يمكن إن ينقل العمال الوافدين أسرهم معهم ليعيشوا المعال المعال المعال المعال المعال الوافدين أسرهم معهم ليعيشوا العمال المعال الوافدين أسرهم معهم ليعيشوا العمال المعال العمال المعال المع	ئ تأثیر علی ممارسة سلوکیات غیر قانونیة	تأثير نادر الحدميث لاين العمالة سيتكمين من غالبا				
المواطنين المقيمين بمنطقة المشروع والمساقة المشروع عليها من خلال في المنطقة المساوع والمساقة المساقة	6*					
هل يمكن إن ينقل العمال الوافدين أسرهم معهم ليعيشوا لل المنطقة؟ هل هناك تخوف من انتشار أمراضي معينة ؟ هل هناك تأثير لتندفى العمالة على خدمات البنية الأساسية لا المساولة على خدمات البنية الأساسية لا المساولة المساولة المساولة المساولة المساولة المساولة عن التنفيذ المساولة المساولة عن التنفيذ المساولة عن التنفيذ المساولة عن التنفيذ المساولة عن التنفيذ المساولة عن التنفيذ المساولة المساول		مَنْ نَفْسُ الْإِطَارُ الْجِعْرُ الْذِي وَالْتَفَاقِي				
في المنطقة؟ هل هناك تغوف من انتشار أمراضي معينة؟ للمواطنين أو العكس ، او بين صفوف العمال (وزارة الصحة في موقع تنفيذ المشروع المعال المواطنين أو العكس ، او بين صفوف العمال (وزارة الصحة في موقع تنفيذ المشروع الماسكة الأساسية الأساسية الأساسية الأساسية الأساسية الأساسية الأساسية الأساسية الأساسية والمنطقة؟ هل سيودي ذلك الي شيوع حالات عمالة الأطفال والتسرب احتمال ضعيف (الاستعانة بالأطفال في بعض من التعليم ؟ الاعمال) هل سيودي ذلك الي تضخم في أسعار السلع والخدمات ؟ لا المهنية الشورع على المساكن لا المسيودي الي زيادة النخط على المساكن لا المسيودي الي زيادة النخط على المساكن لا المسيودي الي زيادة الازدحام المروري والحوادث الناجمة المستعرة على المساكن المسيودي الي زيادة الاردحام المروري والحوادث الناجمة المستعرف التيم المساكن المسيودي الي والمناسوع على عمالة الأطفال المنابعة المستعرة من خلال الجهات المسئولة عن التنفيذ المهنية المستعرة على عمالة الأطفال الاعمال) المستعلة بالأطفال في بعض المسئولة على المساكة المستعرة على المساكة المستعرة المسئولة عن التنفيذ المهنية المستعرة على المساكن الاعمال) المنابعة المستعرة من خلال الجهات المسئولة عن التنفيذ المهنية المستعرة على المساكة المستعرة المسئولة على المساكة المهنية المستعرة على المساكة المهنية المستعرة على المساكة المهنية المستعرة المسئولة على المساكة المهنية بعضال المهنية المهنية المهنية المهنية بدقة مد هذاك مخاطر محتملة على الصحة والسلامة المهنية أعمر (الاستعانة بالأمل من مناطر محتملة المهنية المه						
المواطنين أو العكس ، أو بين صفوف العمال (وزارة الصحة في موقع تنفيذ المشروع المسروع المعاللة على خدمات البنية الإسلسية لا والخدمات العامة الموجودة بالمنطقة؟ هل سيودي ذلك الي ممارسات عنف ضد النساء ؟ لا المستعانة بالإطفال في بعض المتابعة المستمرة من خلال الجهات المسئولة عن التنفيذ الماسيودي ذلك الي شيوع حالات عمالة الأطفال والتسرب الاعمال) المهنية المستودي ذلك الي تضخم في أسعار السلع والخدمات ؟ لا المهنية المستودي ذلك الي زيادة الضغط على المساك لا العمال ضعيف (نتيجة غلق الشوارع) وضع علامات إرشادية وتحذيرية بشكل واضح ، وقيام والابجارات المروري والحوادث الناجمة المستولة على المسئولة عن التنفيذ عن التنفيذ المسئولة على المسئولة عن المسئولة عن التنفيذ المسئولة على المسئولة عن التنفيذ الاحمال الجهات المسئولة عن التنفيذ الاعمال المهنية المسئولة عن التنفيذ الاعمال المهنية المسئولة المسئ	لقة؟	¥	عير منطبق			
احتمال متوسط) الم هناك تأثير لتدفق العمالة على خدمات البنية الأساسية الم هناك تأثير لتدفق العمالة على خدمات البنية الأساسية الم سيودي ذلك الي ممارسات عنف ضد النساء؟ الم سيودي ذلك الي شيوع حالات عمالة الأطفال والتسرب من التعليم ؟ الاعمال) الم سيودي ذلك الي تضخم في أسعار السلع والخدمات ؟ الاعمال) الم سيودي ذلك الي زيادة الضغط على المساكن لا والايجارات الم سيودي إلى زيادة الازدحام المروري والحوادث الناجمة المساولة على المساولة على المساولة على الحويلات المروية التي ستتم الما مناك مخاطر محتملة للمشروع على عمالة الأطفال العمال) الاعمال) الاعمال) الاعمال الاعمال مناك مخاطر محتملة المشروع على عمالة الأطفال المهنية بدقة المهنية المهنية بدقة المهنية المهنية بدقة المهنية بدقة المهنية المه	، تخوف من انتشار أمراضي معينة ؟ الم	احتمال انتقال عدوى فيروس كورونا من العمال	اتخاذ الإجراءات الاحترازية المنصوص عليها من خلال			
احتمال متوسط) الم هناك تأثير لتدفق العمالة على خدمات البنية الأساسية الم هناك تأثير لتدفق العمالة على خدمات البنية الأساسية الم سيودي ذلك الي ممارسات عنف ضد النساء؟ الم سيودي ذلك الي شيوع حالات عمالة الأطفال والتسرب من التعليم ؟ الاعمال) الم سيودي ذلك الي تضخم في أسعار السلع والخدمات ؟ الاعمال) الم سيودي ذلك الي زيادة الضغط على المساكن لا والايجارات الم سيودي إلى زيادة الازدحام المروري والحوادث الناجمة المساولة على المساولة على المساولة على الحويلات المروية التي ستتم الما مناك مخاطر محتملة للمشروع على عمالة الأطفال العمال) الاعمال) الاعمال) الاعمال الاعمال مناك مخاطر محتملة المشروع على عمالة الأطفال المهنية بدقة المهنية المهنية بدقة المهنية المهنية بدقة المهنية بدقة المهنية المه	π	للمواطنين أو العكس ، او بين صفوف العمال (وزارة الصحة في موقع تنفيذ المشروع			
الم المناف العملة على خدمات البنية الأساسية لا والخدمات العمالة على خدمات البنية الأساسية لا والخدمات العامة الموجودة بالمنطقة؟ الم سيودي ذلك الي شيوع حالات عمالة الأطفال والتسرب احتمال ضعيف (الاستعانة بالإطفال في بعض التعليم ؟ الاعمال) الاعمال) الاعمال في بعض الميودي ذلك الي زيادة الضغط على المساكن لا واضح على المساكن لا واضح على المساكن لا واضح على المساكن لا الوحدة المحلية بالإشراف على الحويلات المروية التي ستتم المعنودي إلى زيادة الازدحام المروري والحوادث الناجمة المحلية بالإشراف على الحويلات المروية التي ستتم على المساولة على المساكن المحال المعنولة على المحلولة المحلولة المحلولة المحلولة على المساكن المحلولة المحلولة المحلولة المحلولة المحلولة المحلولة على المحلولة المحلولة على المحلولة المحلولة المحلولة المحلولة على المحلولة المحلولة على المحلولة المحلول	\	احتمال متوسط)				
والخدمات العامة الموجودة بالمنطقة؟ هل سيودي ذلك الي ممارسات عنف ضد النساء؟ هل سيودي ذلك الي شيوع حالات عمالة الأطفال والتسرب احتمال ضعيف (الاستعانة بالإطفال في بعض الماتية المستمرة من خلال الجهات المسئولة عن التنفيذ من التعليم ؟ هل سيودي ذلك الي تضخم في أسعار السلع والخدمات ؟ هل سيودي ذلك الي زيادة الضغط على المساكن لا واضع على المساكن لا واضع على المساكن لا وضع علامات إرشادية وتحذيرية بشكل واضح ، وقيام مل سيودي إلى زيادة الاردحام المروري والحوادث الناجمة المحديث التعالى ضعيف (الاستعانة بالإطفال في بعض الماتية المستمرة من خلال الجهات المسئولة عن التنفيذ الاعمال) هل هذاك مخاطر محتملة للمشروع على عمالة الأطفال المحديث المهنية المعالى المهنية وتحذيرية المهنية بدقة المهنية بدؤن المهنية بدقة المهنية بدور المهنية		,				
المسبودي ذلك الي شيوع حالات عمالة الأطفال والتسرب احتمال ضعيف (الاستعانة بالاطفال في بعض المتابعة المستمرة من خلال الجهات المسنولة عن التنفيذ الاعمال) المهنية الماسيودي ذلك الي تضخم في أسعار السلع والخدمات؟ لا المهنية المساودي ذلك الي زيادة الضغط على المساكن لا واضح على المساكن لا الوحدة المحلية بالإشراف على الحويلات المروية التي ستتم المسبودي إلى زيادة الأردحام المروري والحوادث الناجمة احتمال ضعيف (نتيجة غلق الشوارع) المتابعة المستمرة من خلال الجهات المسئولة عن التنفيذ الاعمال) احتمال ضعيف (الاستعانة بالاطفال في بعض المهنية المستمرة من خلال الجهات المسئولة عن التنفيذ الاعمال) المهنية المهنية بدقة المهنية بدقة المهنية بدقة المهنية المهنية بدقة المهنية المهنية بدقة المهنية ا						
من التعليم؟ الاعمال) المهنية المهنية المسيودي ذلك الي تضخم في أسعار السلع والخدمات؟ الاسيودي ذلك الي زيادة الضغط على المساكن الالهلام والايجارات المهنية على المساكن الالهلام المروري والحوادث الناجمة الحتمال ضعيف (نتيجة غلق الشوارع) المودة المحلية بالإشراف على الحويلات المروية التي ستتم عنه المستمرة من خلال الجهات المسنولة عن التنفيذ الاعمال) الاعمال) الاعمال) الاعمال متاملة على الصحة والسلامة المهنية بدقة المهنية بدقة المهنية بدقة المستمرة على الصحة والسلامة المهنية بدقة المهنية المهنية بدقة المهنية المهنية بدقة المهنية بدقة المهنية المهنية بدقة المهنية ال	دي ذلك الي ممارسات عنف ضد النساء ؟ لا	×				
من التعليم ؟ الاعمال) الاعمال) المهنية المهنية المهنية المهنية المهنية المهنية المهنية المهنية المهنية في أسعار السلع والخدمات ؟ الاعمال السلع والخدمات ؟ الاعمال المعنية في أسعار السلع والخدمات ؟ الاعمال المعنية المستمرة من خلال الجهات المسنولة عن التنفيذ الاعمال الاعمال الاعمال المهنية المستمرة من خلال الجهات المسنولة عن التنفيذ المهنية المستمرة من خلال الجهات المسنولة عن التنفيذ الاعمال المهنية المستمرة على الصحة والسلامة المهنية بدقة المهنية بدقة المهنية بدقة المسلمة المهنية المسلمة ا	دي ذلك الي شيوع حالات عمالة الأطفال والتسرب ١	احتمال ضعيف (الاستعانة بالاطفال في بعض	المتابعة المستمرة من خلال الجهات المسئولة عن التنفيذ			
المهنية المهنية المسؤدي ذلك الي تضخم في أسعار السلع والخدمات؟ لا المهنية المسؤدي ذلك الي تضخم في أسعار السلع والخدمات؟ لا والإجارات والإجارات المسؤدي إلى زيادة الازدحام المروري والحوادث الناجمة المتعلق ضعيف (نتيجة غلق الشوارع) الوحدة المحلية بالإشراف على الحويلات المروية التي ستتم عنه المتابعة المستمرة من خلال الجهات المسئولة عن التنفيذ الاعمال) التأكد من تطبيق أحكام قانون العمل وخطة الصحة والسلامة المهنية بدقة المهنية بدقة المدال محتملة على الصحة والسلامة المهنية بدقة المدال محتملة على الصحة والسلامة المهنية بدقة الصحة والسلامة المهنية بدقة المدال محتملة على الصحة والسلامة المهنية بدقة المدال محتملة على الصحة والسلامة المهنية بدقة المدال المهنية بدقة المدال المهنية بدقة المدال المهنية بدقة المدال المهنية المدال المهنية بدقة المدال المهنية بدقة المدال المهنية بدقة المدال المهنية المدال المهنية بدقة المدال المهنية بدقة المدال المهنية بدقة المدال المدال المدال المدال المهنية بدقة المدال المهنية بدقة المدال	يم ؟	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	m			
هل سيؤدي ذلك الي زيادة الضغط على المساكن والايجارات والايجارات الناجمة احتمال ضعيف (نتيجة غلق الشوارع) وضع علامات إرشادية وتحذيرية بشكل واضح ، وقيام وضع علامات إرشادية وتحذيرية بشكل واضح ، وقيام الوحدة المحلية بالإشراف على الحويلات المروية التي ستتم المتابعة المستمرة من خلال الجهات المسئولة عن التنفيذ الاعمال) المهنية المسئولة على عمالة الأطفال المهنية والسلامة المهنية بدقة على الصحة والسلامة المهنية بدقة على الصحة والسلامة المهنية بدقة			المهنية			
والايجارات هل سيؤدي إلى زيادة الازدحام المروري والحوادث الناجمة احتمال ضعيف (نتيجة غلق الشوارع) عنه المحدية بالإشراف على الحويلات المروية التي ستتم المتابعة المستمرة من خلال الجهات المسئولة عن التنفيذ الاعمال) الاعمال) هل هناك مخاطر محتملة للمشروع على عمالة الأطفال العمال وخطة الصحة والسلامة المهنية المهنية بنعض المهنية بنع (احتمال متوسط) هل هناك مخاطر محتملة على الصحة والسلامة المهنية بنع (احتمال متوسط)	دي ذلك الي تضخم في أسعار السلع والخدمات ؟ الا	な				
هل سيؤدي إلى زيادة الازدحام المروري والحوادث الناجمة احتمال ضعيف (نتيجة غلق الشوارع) عنه الوحدة المحلية بالإشراف على الحويلات المروية التي ستتم المتابعة المستمرة من خلال الجهات المسئولة عن التنفيذ الاعمال) التأكد من تطبيق أحكام قانون العمل وخطة الصحة والسلامة المهنية بنع (احتمال متوسط) المهنية خطة الصحة والسلامة المهنية بدقة	ؤدي ذلك الي زيادة الضغط على المساكن الإ	y				
عنه الوحدة المحلية بالإشراف على الحويلات المروية التي ستتم المتابعة المستمرة من خلال الجهات المسئولة عن التنفيذ الاعمال في بعض المتابعة المستمرة من خلال الجهات المسئولة عن التنفيذ الاعمال) التأكد من تطبيق أحكام قانون العمل وخطة الصحة والسلامة المهنية المهنية على الصحة والسلامة المهنية نعم (احتمال متوسط) تطبيق خطة الصحة والسلامة المهنية بدقة						
هل هناك مخاطر محتملة للمشروع على عمالة الأطفال المسئولة عن التنفيذ المستمرة من خلال الجهات المسئولة عن التنفيذ الاعمال) الاعمال) المهنية المهنية المستمرة من خلال الجهات المسئولة عن التنفيذ المهنية المهنية المهنية المهنية المهنية المهنية بدقة المهنية المهن	دي إلى زيادة الازدحام المروري والحوادث الناجمة	احتمال ضعيف (نتيجة غلق الشوارع)	وضع علامات إرشادية وتحذيرية بشكل واضح ، وقيام			
الاعمال) المهنية المعمل وخطة الصحة والسلامة المهنية العمل وخطة الصحة والسلامة المهنية على الصحة والسلامة المهنية العمل متوسط) المهنية خطة الصحة والسلامة المهنية بدقة			الوحدة المحلية بالإشراف على الحويلات المروية التي ستتم			
الاعمال) المهنية المعمل وخطة الصحة والسلامة المهنية العمل وخطة الصحة والسلامة المهنية على الصحة والسلامة المهنية العمل متوسط) المهنية خطة الصحة والسلامة المهنية بدقة	ه مخاطر محتملة للمشروع على عمالة الأطفال	احتمال ضعيف (الاستعانة بالاطفال في بعض	المتابعة المستمرة من خلال الجهات المسئولة عن التنفيذ			
هل هناك مخاطر محتملة على الصحة والسلامة المهنية نعم (احتمال متوسط) تطبيق خطة الصحة والسلامة المهنية بدقة			للتأكد من تطبيق أحكام قانون العمل وخطة الصحة والسلامة			
هل هناك مخاطر محتملة على الصحة والسلامة المهنية نعم (احتمال متوسط) العاملين		`	المهنية			
للعاملين	ك مخاطر محتملة على الصحة والسلامة المهنية ن	نعم (احتمال متوسط)	تطبيق خطة الصحة والسلامة المهنية بدقة			

خطة تشغيل نظام معالجة التظلمات كوسيلة للوقاية / التخفيف من التأثيرات السلبية المتوقعة

	الإطار الزمنى	المسئول	الإجراء
	بعد استلام الموقع مباشرة	المقاول	وضع بانرات في أماكن بارزة بموقع المشروع توضح كيفية الوصول لألية
يجب ان يكون مفتاح الصندوق مع الجهة المسئولة عن التنفيذ وليس مع المقاول	بعد استلام الموقع مباشرة	المقاول	الشكاوى وضع صندوق في مكان بارز بالموقع لتلقي الشكاوى
سع المحاول	طوال مدة تنفيذ المشروع (نصف شهري)	وحدة التنفيذ المحلية / الوحدة المحلية للمركز / جهة الوكالة	زيارة موقع المشروع بشكل دوري ، والتواصل مع عينة من المواطنين للتاكد من معرفتهم بالية الشكاوي
	طوال مدة تنفيذ المشروع	وحدة التنفيذ المحلية	تلقي وتسجيل الشكاوى ومعالجتها والرد على أصحاب الشكاوى والمتابعة معهم
	طوال مدة تنفيذ المشروع	وحدة التنفيذ المحلية	تضمین شکاوی المشروع ضمن التقاریر ربع سنویة
	طوال مدة تنفيذ المشروع	وحدة التنفيذ المحلية	استخلاص الدروس المستفادة وتقديم توصيات لتحسين إجراءات تنفيذ المشروعات المماثلة بناءا على مخرجات الية الشكاوى