

السيد المهندس / نانب رئيس مجلس الإدارة للتنفيذ و المناطق تحية طبيه وبعد ،،،

بالاحلة الى عملية: رفع كفاءة وإعادة رصف كباري محور ه ؛ الرافد من الطريق الدولي الساحلي (القطاع الثالث)

مركز كفر الدوار - محافظة البحيرة نتشرف ان ترفق لسيادتكم طية المقايسة الختامية عدرة ٢٠٢٥/٢٠٢

تنفيذ: شركة الصفا للمقاولات

برجاء التكرم من سيادتكم بالاحاطة و التنبيه باللازم.

وتفضلوا بقبول فانق التحيه الاحترام

مرفقات:

- المقايسة الختامية

مهندس الهينة

مهندس علاء متولي

الوقي (

مدير عام التنفيذ والصيانة

مهندس/ سعد علي مصطفى

التوقيع/

التوقيع (من المنتخطون) مهندس الم المنتخطون عبدالسلام عامر) رئيس الم المنتخط المنتض المنتخط المنتض المنتخط المنتخط المنتخط المنتخط المنتخط المنتخط المنتخط المنتخط المنتظ المنتخط المنتخط ا



<u>وزارة النظل</u> الهيئة العامة للطرق و الكياري - المنطقة الثالثة عشر - البحيرة ، كفر الشيخ

مهيمة المدن المعلق والمداري - المنطقة الثالثة عشر - البحرو و عمر الشبح مشروع / اعدال رفع كفاءة و اعادة رصف كباري محور 10 الرافد من الطريق الدولي الساحلي (القطاع الثالث) مركز كفر الدوار - محافظة البحمة شركة الصفا للمفاولات

الإجمال بعد خصم ٥٠٠٥ طبقا للمفاوضة	Vrey	الفنة بعد المفاوضة	الكميةالغنامية	Reace	w Constitution of the Cons	1
\$77A8,3A	17405,10	T1,10	F.1F	٠,	باللم الكلب أعمال مفروقط فرمة باستخدام المدات المكانيكية لجميع انواع النهة مدا النهة الصخرة ونسوية السطح بالات النسوية والرقى بالمهاد الاصوابية للوصول التي نسبة الرطوبة المكونة والدمك الجيد بالهراسات للوصول التي أقصي كنافة جافة (١٠) من الكتافة الجافة القصوي) ومعمل على البند تحميل ونقل الاثرية الر اندة لمسافة 6 مار من محور الطريل ويتم التنفيذ طبقا للمناسيب التحميمية والقطامات العرضية النموذجية والرسومات التفصيلية المقتدد والبند بجميع مشتملاته طبقا لأصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطريق والكباري وتعليمات المهندس المشرف.	
1. TYTALAY	1.ETI.TAA	•.4,17	Y. VA	70	بالمتر المكتب اعمال توريد و تشغيل اتربه صالحه للردم ومطابقه للمواصفات والتشغيل باستغدام المعدات يسعك لا يزيد هن ٢٥ مم لاستكتال المنسوب التصميمي لتشكيل الجسر والاكتاف (نسبه تعمل كالبغوربيا لا نقل عن ١٠ %) ورشها بالمياه الاصوليه لموصول الى نسبه الرطوبه المطلوبه والدمك الجيد بالهراسات للوصول الى الحصي كنافه جافه (١٠٨٥من الكتافه الجافه المعموي) ويتم التنفيذ طبقا للمناسب التصميمية والقطاعات العرضية النموذجية والرسومات التفصيلية المعتمدة في مناطق الدلما ذات الطبيعية الزراعية الكتيفة و الكتافات المروزة العالمة أو داخل المدن السكنية المزدحمة أو المروز على مدفات للوصول للموقع و مسافة النفل ٢٦٤ كم والبند بجميع مشتملاته طبقا لاسول الصيناعة ومواصفات البيئة العامة للطرق والكباري وتطيمات المهندس المشرف	
	TIME	١٣	47.74	70	علاوة تحصيل رسوم الكارتة والموازين طبقا للانعة الشركة الوطنية	1
1071741,E.	104777.,	1.,	*****	۲۰	بالتر المسطح أعمال توريد ورش طبقة لشرب من البيتومين السائل متوسط النطاير MC30 بمعدل من ١.٦ كجم / م 7 ترش قوق طبقة الأساس بعد تمام دمكها وتنظيفها جيداً ويتم التنفيذ اللقطاعات العرضية النموذجية والرسومات النفصيلية لمقتمدة والبلند بجميع مشتملاته طبقاً لاصول الصناعة ومواصفات البيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندس المشرف	1
Y47AE-1,0E	Y4YA747,	T.1,0.	TLENT	۲,	بالتر المسطح أعمال توريد وفرش طبقة رابطة من الغرسانة الاسفانية بسمك ٦ سم بعد الدمك بإستخدام أحجار صلبة ناتج تكسير الكسارات والبيتومين الصلب ٢٠/٠ واردة شركة النصر بالسوس أو ما يماثلها والفنة تشمل أجراء النجارب المعلما والعقلية على المخلوط وعلى المواد المستخدمة ورتم التنفيا طبقاً للقطاعات العرضية النموذجية والرسومات النفصيلية المتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقاً لاصول ناعة ومواصفات البينة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندس المشرف. علاوة تحصيل رسوم الكارثة والموازن طبقاً للانجة الشركة الوطنية	
	YATAT	۲,	77277	70	علاوة تعصبيل رسوم الكارتة والموازين طبقا للانعة الشركة الوطنية	٦
orrrro,o	0TE9T9,Y0	۲۰,۷.	TOAET,0	۲,	بالمتر المسطح أعمال توريد وين طبقة لاصفة من البيتومين السائل سريع التطاير RC3000 بمعدل £. كجم /م 7 ترش فوق الطبقة الأسفلتية بعد تمام دمكها وتنظيفها جيداً من اي مواد حصورة او ناعمة زائدة قبل الرش وان يتم رش الافلت بمعدلات منتظمة باستخدام معدات الرش المكانكية ويتم التنفيذ طبقاً للقطاعات العرضية النموذجية والرسومات التفصيلية المعتمدة والرسومات التفصيلية المعتمدة مناسبة المعتمدة بعداد معدات البينة العامة للطرق والكباري وتعليمات المبندس المشرف.	1
YYYTATT,£1	YT0910A,70	74.,4.	TOAET,0	۲,	و المسلح أعمال توريد وفرش طبقة سطعية من الغرسانة الأسفانية بسمك ٥ سم بعد الدمك بإستغدام أحجار صلبة ناتج تكسير الكسارات والبيتومين الصلب ٢٠/٠ واردة شركة النصر بالسورس أوما يماثلها والفنة تشمل إجراء التجارب المعلية والتعقلية على المغلوط وعلى المواد المستغدمة ويتم التنفيذ طبقا للقطاعات العرضية النموذجية والرسومات التفصيلية لمعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقاً لاصول الصناعة ومواصفات البيئة العامة للطرق والكبارى وتعليمات المهندس المشرف.	
	YYOTY,O.	۲,	TOAET,0	۲۴	علاوة تحصيل رسوم الكارتة والموازين طبقا للانحة الشركة الوطنية	٦
1.19440,	1.70,	ø,	۲.0	Yp.	بالمتر المكعب توريد وفرش ودمك خلطة أسفلتية تدرج (33) لزوم أعمال الترميم للطريق القائم و الغير ناتجة عن أعمال التنفيذ ذلك بالمو اقع التي يعددها المهندس والبند يشمل رش طبقة اللمبق وتوريد ودمك الخلطة الاسفلتية وكل ما يلزم لهو العمل كاملا لاصول الصيناعة والشروط والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف.	,
1967797.,99	147.0717,77				الإجمال	_
1987797.,	11				الإجمالي بعد خصم ٥٠٠% طبقا للمفاوضة	

مهندس العملية م/ علاء متولي

مدير عام التنفيذ والماسخ

(009 7'a)





اعمال رفع كفاءة و اعادة رصف كباري محور ٤٥ الرافد من الطريق الدولي الساحلي (القطاع الثالث)

عملية:

7.70/7.72/77.7

رقم عقد:

حصر مستخلص ٣ ختامي

بالمتر المكعب اعمال حفر وقطع فرمة باستخدام المعدات الميكانيكية لجميع أنواع التربةالخ

اسم البند:

1

3013

رقم البند طبقا للمقايسة الختامية:

الكمية بالمقايسة الختامية:

3013	الكمية الاجمالية للحصر
3013.00	الكمية الاجمالية المنصرفة بالمستخلص
100%	نسبة الصرف
2,982.00	الكمية المصروفة بأخر مستخلص
31.00	الكمية خلال المدة بالمستخلص

(مرفق الكشوفات التفصيلية للحصر)

مهندس الهيئة

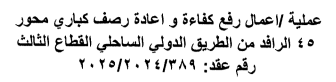
الاسم/ علل متولي

التوقيع/

مهندس الشركة

الاسم/ على محمد عطا

التوقيع/ على على





إشراف: الهيئة العامة للطرق والكباري المنطقة الثالثة عشر (منطقة البحيرة - كفر الشيخ)

تنفيذ: شركة الصفا للمقاولات

ات الميكانيكيهالخ	بند رقم (١): بالمتر المكعب أعمال حفر وقطع فرمة باستخدام المعد
٣٠١٣	إجمالي حصر المستخلص السابق (2 جاري)
٣٠١٣	إجمالي حصر المستخلص الحالي (3 ختامي)



عملية اعمال رفع كفاءة و اعادة رصف كباري محور ٥٤ الرافد من الطريق الدولي الساحلي القطاع التالث رقم عقد: ٣٨٩ ٤ ٢ ، ٢٥/٢ ، ٢



إشراف: الهيئة العامة للطرق والكباري المنطقة الثالثة عشر (منطقة البحيرة - كفر الشيخ)

تنفيذ: شركة الصفا للمقاولات

ات الميكانيكيهالخ	ة باستغدام المعد	بند رقم (١) : بالمتر المكعب أعمال حفر وقطع فرم
ملاحظات	الكمية	بيان الأعمال بالمقايسة
	1708	دوران أسفل كوبري الدولي الساحلي ٢
	17.1	دوران أسفل كوبري الدولي الساحلي ١
	101	دوران حوض ٦
	7.17	الإجمالي

عملية / اعمال رفع كفاءة وإعادة رصف كباري محور ٥٤ الراف من الطريق الدولي الساطي القطاع الثالث عقد رقم: ٢٨٩/٤٢٠ ١٩٢٠ ٢

براف : الهيئة العامة للظرق والكبار.

المنطقة الثالثة عشر (منطقة البحيرة - كفر الشبخ)

بند رقم (١١) : بالمنز العكب بأعمال هفر وقطع فرمة باستخدام المعدات الميكانيكيه

				5	دوران اسفل کوبري حوض ٢	il 28.	W US	76					`
	*		الفرق		4)	simpi Ilādg	سأره	منسوب الأرض الطبيعية		منسون	.9	ا ا	:0
الحمية	erôme!	- in	يُسِين وسط	, J.	im	gwed.	1.000		gard.			الله أيمن وسط أيسر أيمن وسط أيس	5
	.0,.	.0,.	63'.	.0,.	01,.1	٠٨٬٠١	٠٧٬٠١	., To 1., Y. 11, 10 11, Y9 11, Y. 1.	11,79	2	•	٠	000+0
1.7,	۲٥٬٠	۲٥٬۰	٥٥٬٠	.0,.	1.,1	>,	1.,٧٥	07,11 07,11 .Y. 11, Y0 11, Y0 11, Y0	11,70	11,70	•	è	0+050
01,	·	F.:	٧٥,٠	Į,	1.,10	1.,70	1.,70	٠١ ١٠,٢١ ١١,٢٢ ١١,٢٢ ١١,٢٢ ١٠.٠١ ١٠,	11,77	11,71	-	-	0+030
101	A CONTRACTOR CONTRACTO						J.						

عار عرام نلاس الشركة

عملية / اعمال رفع كفاءة وإعادة رصف كباري محور ٥٤ الراف من الطريق الدولي الساحلي القطاع الثالث عقد رقم: ٢٨٩/٤٢٠ ١/٥٢٠ ٢

براف: الهيئة العامة للظرق والكيار

المنطقة الثالثة عثىر (منطقة البحيرة - كفر الشبخ)

بند رقم (١١) : بالمنز المكعب : أعمال حفر وقطع فرمة باستخدام المعدات الميكانيكيه

				I AS	دوران اسغل كوبري الدوني الساحلي ا	5.35	S Client	101293					
:	\$		الفرق		4	منسوب القطع	wis	4b	منسوب الأرض الطبيعية			3	:0
المحية	or6me	T	gard gard	اً يمن	J. T.	gmg	, s.	Janes	6000				S
	٨٠,١	0,40	1,10	31,1	11,8.	7.7.	17,71	14,70	17,80	3,5	>	*	000+0
101,11	1,1	3.,1	7.,7	7,7	34,11	11,10	11,.0	14,41	44,41	17,70	>	·	0+050
144,24	1,78	1,4,1	1,4,1	1,70	11,10		1.,40	14,49	14'A1	· A ' A	0	<i>></i>	0+040
YY2, YY	1,77	١,٣٧	1,7,1	J.Y.	11,	1.,90	, p., °	14,41	2	2	<i>-</i>	۲.	0+000+0
4.9.90	۸۶,٠	::	•	06	11,10	11,1.	11,.0	17,10	-	2-	6	ż	0+080
101,01	76	79.		06	11,70	11,10	11,10	44,4	14,10		>	ř	0+100
	2	194.		:	11,70	7,11	2,1	14,44	, y , y	· 2	Ø	ż	0+120
۹٥,٧٠	1.7	1,.0	. 7.1	1,.0	1.1.	11,10	11,70	04'41	04,41	18,50	3)	0+140
7 mm 8 8 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	1,14	1,1,	۲۰٬۱	1,1%	11, 7.	11,.1	11,11	٠٣,٣٠	14,10	14,70	\$	-	0+150
*	and the second s						<u> </u>						

Lung King Sh

عملية / اعمال رفع كفاءة وإعلاة رصف كباري محور ٥٤ الراف من الظريق الدولي الساحلي القطاع الثالث عقد رقم: ٢٨٩ / ٢٤ / ٢١٥ / ٢

Italo is that it is the state of the state o

براف : الهيئة العامة للطرق والكيار

المنطقة الثالثة عشر (منطقة البحيرة - كفر الشبخ)

بند رقم (١١) : بالمنز المكتب بأعمال حفر وقطع فرمة باستخدام المعدات الميكانيكيه

			2	3.	دوران اسفل كوبري الدوني الساحلي ٢	1 6525	اسفل	1933					
;	*		الآغرق		2)	منسوب القطع	wis	1000 m	منسوب الأرض الطبيعية	simbi:		30	:6
الحمية			5mg	أيمن	Îune	5mg	jesî,		5		5		L L
* * *	1,17	1,.9	1,4.	1,4,1	11,70	11,0.	34'11	34,71	17,7	. 1,7	×	*	000+0
90,7.	÷,	2.	1,70	1,18	1,1	11,00	13,11	14,4.	17,1	14,00	w	ž-	0+020
44,44	1,10	1,10	1,10	1,10	11,11		11,88	17,71	14,70	17,09	w	÷	0+040
٩٣,٣.	Y,',	1,70	7.1	71,1	11,7.	11,01	11,81	17,90	18,7.	11,10	w	÷	090+0
1.7.9.	1,11	3.1	1,1	1,	11,70	11,07	11,01	17,79	14,70	17,11	0	ř	0+080
147,8.	71,1	1,	÷ , ,	1,18	11,7.	.1,1.	16,11	14,49	18,4.	17,70	>	÷	0+100
۱۸۷,٤٧	1,17	7.1	1,7,1	· ' ' '	11,7.	11,97	11,11	46,41	14,14	18,49	6	÷	0+120
77,77	1,77	1,78	7	7,7	11,70	11,78	11,48	14,99	14,40	17,90	·	ž-	0+140
YTA, 1 W	1,77	<u>3</u>	1,47	1,41	11,70	41,11	11,09	18,90	. 9,91	18,40	6	Ž-	0+160
												1	

مار عمر المشركة

عملية / اعمال رفع كفاءة وإعادة رصف كباري محور ٥٤ الراف من الطريق الدوئي الساحلي القطاع الثالث عقد رقم: ٨٩ / ٢٤ / ٢/٥ / ٢

براف : الهيئة العامة للطرق والكبار

المنطقة الثالثة عشر (منطقة البحيرة - كفر الشيخ)

بند رقم (١) " بالمنز المكعب "أعمال حفر وقطع فرمة باستخدام المعدات الميكانيكيه

				13.	الوفي ال	دوران اسفل كوبري الدوني الساحلي ٢	S	1293					
			المفرق		4)	هنسوب القطع	wis	غيية	منسوب الأرض الطبيعية	simói.		*	*
*		jimo	أيمن وسط أيسر	أيمن	Îm	Smg	135	F	6mg			الموقع الحول العرض أيمن وسط أيسر	ī
۲۰۲,۲۷	٠,٣,١		1, TT 1, TA 11,00 11,08 14,9. 17,17 14,1.	1,41	11,01	11,00	11,01	. P.,9.	14,41	17,4.	\[\rangle	÷	0+180
107,8.	١,٣٠	١, ٣	١, ٣٠٠ ١ ١ . ٣٠	1,41	11,04	11,07 11,0. 11,87 17,14. 17,1.	11,87	14,71	14,4.	14,4.	0	ř	0+200
110,4.	۱, ۲۷	34'1	1,78 1,74	٠,٣,١		11,01 11,£1 11, W. 14, YO 14, YO 14, Y.	1,4	14,40	17,70	17,9.	~	÷	0+220
3011						And a supplemental				1)			

Le she shows

مهناتس الهيئة





اعمال رفع كفاءة و اعادة رصف كباري محور ٤٥ الرافد من الطريق الدولي الساحلي (القطاع الثالث)

عملية :

7.70/7.78/779

رقم عقد:

حصر مستخلص ٣ ختامي

بالمتر المكعب اعمال توريد وتشغيل اتربة صالحة للردم ومطابقة للمواصفات والتشغيل باستخدام المعدات الميكانيكية ...الخ

اسم البند:

2068

رقم البند طبقا للمقايسة الختامية: الكمية بالمقايسة الختامية:

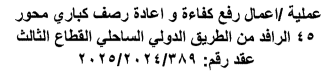
2068	الكمية الاجمالية للحصر
2068.00	الكمية الاجمالية المنصرفة بالمستخلص
100%	نسبة الصرف
2,047.00	الكمية المصروفة بأخر مستخلص
21.00	الكمية خلال المدة بالمستخلص

(مرفق الكشوفات التفصيلية للحصر)

مهندس الهيئة

الاسم/ على مسول

التوقيع/





إشراف: الهيئة العامة للطرق والكباري المنطقة الثالثة عشر (منطقة البحيرة - كفر الشيخ)

تنفيذ: شركة الصفا للمقاولات

مطابقه للمواصفاتالخ	بند رقم (٢): بالمتر المكعب: اعمال توريد وتشغيل اتربه صالحه للردم وه
۲ -7A	إجمالي حصر المستخلص السابق (2 جاري)
۸۲۰۲	إجمالي حصر المستخلص الحالي (3 ختامي)

عملية /اعمال رفع كفاءة و اعادة رصف كباري محور ٥٤ الرافد من الطريق الدولي الساحلي القطاع الثالث عقد رقم: ٣٨/٤٢، ٢٥/٢، ٢



إشراف: الهيئة العامة للطرق والكباري المنطقة الثالثة عشر (منطقة البحيرة - كفر الشيخ)

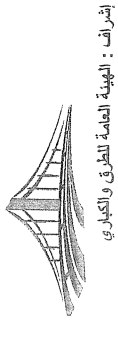
تنفيذ: شركة الصفا للمقاولات

طابقه للمواصفاتالخ	<u>له صالح</u> ه للردم و ه	بند رقم (٢): بالمتر المكتب: اعمال توريد وتشفيل اترب
ملاحظات	الكمية	بيان الأعمال بالمقايسة
	١٠٧١	دوران أسفل كوبري الدولي الساحلي ٢
	Λεε	دوران أسفل كوبري الدولي الساحلي ١
	107	دوران حوض ٦
	NF . 7	الإجمالي

مهندس الهيئة

مهندس الشركة ملي

عملية / اعمال رفع كفاءة وإعادة رصف كباري محور ٥٤ الراف من الطريق الدولي الساحلي القطاع الثالث 201 (Eq. 9 A 4 1 8 4 . 7 10 7 . 7



المنطقة الثالثة عشر (منطقة البحيرة .. كفر الشيخ)

بند رقم (٣) : بالمتر المكتب "اعمال توريد وتشفيل اتربه صالحه للردم ومطابقه للمواصفات

				C		دوران اسفل کوبري حوض آ	W (U)	6		GIFT CONTROL BUTCHERS AND CONTROL			
ğ. A (11	\$ **		المفرق		7	منسوب القطع	, s	ilas	منسوب الفرمة	wits		\$-	3 €
*			6mg		أيسر	6mg	5	- I man	gwed g		J S	الموقع الحول الحرف أيمن وسط أيسر أيمن وسط أيسر	i di
* • (•	٧3,٠	٠,٥,٠	.3(.	٠٥٬٠	1.,70	,TO 1.,A. 1.,V. 11,10 11,Y. 11,Y. 1.	1.,7.	11,10	2	2,1	·	*	000+0
99,	۲٥٬۰	۲٥٬۰	٥٥٬٠	٠,٥٠٠	۸۲,۰۱	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	٥٧,٠١	, A, I	11,70	11,70	-	<u>-</u>	0+020
٥٣,٥.	٥٥,٠	٧٥,٠	٣٥,٠	¥0'.	1.,70	10 1.,10 11, YY 11,11 01,.1 01,.1	1.,70	11,44	11,11	11,11	2		0+030
101							3 :						

مهندس الهيئة

مهندس الشوكة علي

عملية / اعمال رفع كفاءة وإعادة رصف كباري محور ٥٤ الراف من الطريق الدولي الساحلي القطاع الثالث عقد رقم: ٢٨٩٩٠ ٢٤ ١٩٨٠ ٢

إشراف : الهيئة العامة للظرق والكباري

الْمَنْطُقَةُ الثَالِثَةَ عِشْرِ (مَنْطُقَةُ البِحِيرِةَ - كَفْرِ الشَيخُ)

يند رقم (٦) : بالمتر المكعب : اعمال توريد وتشغيل اتربه صالحه للرام ومطابقه للمواصفات

				7	دوران اسغل كوبري الدوئي الساحلي ا	1 63.5	اسفل	6660					
	*		الفرق			منسوب القطع	منه		منسوب الفرمة	uja			2 G
المحية	200		emed		177	1200 gwd	3	J. France	أيمن وسط				S.
* * 6 *	16	٠,٠,٠	0,9,.	٠,٨٩	.3(11		11,41	٠٣,٣١	04'41	17,10	>	٠	000+0
119,91	٠,٠	٧;٠	٥٧,٠	٥٧٬٠	11,72	11,10	11,.0	3.141	٠, `, `	11,9	>	۲.	0+020
147,4.	16	34,.	76	6.	11,10	1	1.,90	11,99	11,92	16,11	6	÷	0+040
114,54	LV.	٥٧٠٠	۲۸,۰	۸۸٬۰		1.,90	. 61	11,40	11,11	11,71	•	۶	090+0
107,77	٥٧,٠	٧٨'٠	4%.	٥٧,٠	11,10	11,1.	11,.0	46,11	11,18	٠٨/١١	5	۲.	0+080
111,44	۸۲,٠	۸۲,٠	۸۲,٠	31	11,70	11,10	11,10	11,91	11,18	11,749	>	ب	0+100
۲۵,۰۰	٧٥٠٠٠	٧٥,٠	71,.	00'.	11,70	11,7.	7,1	46'11	11,1	11,70	0	÷	0+120
01,10	60'.	<u>;</u>	11	.0,.	7,7	11,10	11,70	. 6,11	11,11	11,70	~	٠	0+140
Y8,VY	٥٢	۲۲,٠	٩٢	٧٥,٠	11,7.	11,.7	11,14 11,44	11,11	11,77	11,77	w	÷	0+150
334	op (2) romanger, od klapanskrivate kakatajanov demokratik						J.						
			weigned by the contract of the	and the state of t									

مهندس الشركة مل

عملية / اعمال رفع كفاءة وإعادة رصف كباري محور ٥٠ الرافد من الطريق الدولي الساحلي القطاع الثالث عقد رقم: ٢٨٩٩٠٢ ٢٠١٥٠٢

إشراف : الهينة العامة للطرق والكباري

المنطقة الثالثة عشر (منطقة البحيرة - كفر الشبخ)

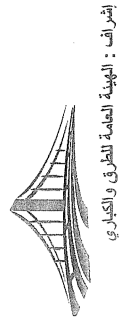
بند رقم (١) : بالمنز العكم : اعمال توريد وتشغيل اتربه صالحه للردم ومطابقه للمواصفات

			D	I.	دوران اسفل كوبري الدوني الساطي ٢	11 62.9	اسخفل	, 1995					
	•		المفرق		4	منسوب القطي	wis a		مأسوب الفرمة			3	:0
USo <u>r</u> ë	signer	jung	6mg		- Time	5 mg	1.30		وسحأ	- 3°			
	36	. 6	• • • •	16	01,11	11,0.	11,748	17,00	17,0.	17,70	20	*	000+0
٧٤,٤٠	A 6'.	16	16.	٥٧٬٠	1,11	11,00	13,11	18,01	17,01	7.7	w	À	0+050
٧٢,٨.	٠,٠	36	7 8	γν'	11,11	11,1.	33'11	17,07	10,71	18,84	w	٣.	0+040
74, 47	٥٧٬٠	٥٧,٠	7 9.	\\ \times_{\cdot \cdot \	11,7.	11,01	11,81	17,00	17,0.	17,70	w	è	0+000
٧٣,٥.	۶۷٬۰	X,.	16	٧٢,٠	11,70	11,04	11,01	14,04	18,81	17,77	0	>	0+080
٩٢,٨٠	!\\	٠.٠.	٥٧٠٠	¥	11,7.	1,1		17,0.	03'41	14,78	>	÷	0+100
110,77	61	>h':-	٠,٠,٠	۴٥٬٠	٠٧,١١	41,11	11,11	18,81	12,51	14,40	6	خ	0+120
04,71	%L':-	\\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\	37,.	10,.	11,70	31,11	11,44	18,84	17,77	MA'1	-	<i>></i> -	0+140
141,141	34	\.\.\.\.\.	۸٧,٠	01,.	61,11	41,11	11,09	17,50	17,8.	17,78	ь	٠	0+160
											ф 5		

مهندس الشركة عكرعكا

مهندس الشركة على

عملية / اعمال رفع كفاءة وإعادة رصف كباري محور ٥٤ الراف من الطريق الدولي الساحلي القطاع الثالث عقد رقم: ٢٨٩٩ ٢٤ ٢/٩٩٠ ٢



المنطقة الثالثة عشر (منطقة البحيرة - كفر الشبخ)

يند رقم (٣) ; بالمتر المكعب : اعمال توريد وتشغيل اتربه صالحه للردم ومطابقة للمواصفات

			<i>b</i> —	الساحلي٢	للولي الس	دوران اسفل کوبري الدولي	استفل لا	دوران					
;			الفرق		ુવ,	منسوب القطع	uja	in in	منسوب الفرمة	u, is		٠	÷ 6
- Roj		THE	أيمن وسط	آيين	jim	اللاص الله المن وسط أيسر		, im	jeweg (E L
١٢,٢٢١	3γ′··	۴٧٬٠	٧٧′٠	1,7,.	11,04	V VY, 71 72, 71 V2, 71 Y0, 11 60, 11 A0,	11,04	17,87	18,81	14,41	>	÷	0+180
1.7,7.	۶V	26.	٠٠٠	٥٧٬٠	=	, or 11,0. 11,87 14,80 14,8. 14,7V	11,84	17,80	17,8.	14,47	0	<u>ن</u>	0+200
۸۳,٤.	۲۴.	٧۴,٠	06'.	٧٥,٠	-	,01 11,8A 11, P. 14,8A 14,8P 14, YY	٠٢,٣٠	18,81	17,84	14,44	83	<i>></i> -	0+220
1.1.							J.						
												A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH	





اعمال رفع كفاءة و اعادة رصف كباري محور ٤٥ الرافد من الطريق الدولي الساحلي (القطاع الثالث)

عملية :

7.70/7.72/719

رقم عقد:

حصر مستخلص ٣ ختامي

بالمتر المسطح اعمال توريد ورش طبقة تشريب من البيتومين السائل متوسط التطاير MC30الخ

26462

اسم البند:

رقم البند طبقا للمقايسة الختامية: الكمية بالمقايسة الختامية:

26462	الكمية الاجمالية للحصر
26462.00	الكمية الاجمالية المنصرفة بالمستخلص
100%	نسبة الصرف
26,197.00	الكمية المصروفة بأخر مستخلص
265.00	الكمية خلال المدة بالمستخلص

(مرفق الكشوفات التفصيلية للحصر)

مهندس الهيئة

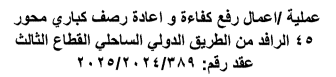
الاسم/ علاء مسول

التوقيع/

مهندس الشركة

الاسم/ محددعطا

التوقيع/ على عطا



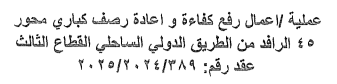


إشراف: الهيئة العامة للطرق والكباري المنطقة الثالثة عشر (منطقة البحيرة - كفر الشيخ)

تنفيذ: شركة الصفا للمقاولات

تومين السائل متوسط	بند رقم (٣): بالمتر المسطح أعمال توريد ورش طبقة تشريب من البي التطاير MC30الخ
77277	إجمالي حصر المستخلص السابق (2 جاري)
77277	إجمالي حصر المستخلص الحالي (3 ختامي)







إشراف: الهيئة العامة للطرق والكباري المنطقة الثالثة عشر (منطقة البحيرة - كفر الشيخ)

تنفيذ: شركة الصفا للمقاولات

تومين السائل متوسط		بند رقم (٣): بالمتر المسطح أعمال توريد ورش طبقة الشطاير MC30
ملاحظات	الكمية	بيان الأعمال بالمقايسة
	18181	القطاع الثاني - الاتجاه الايسر
	17718	القطاع الأول - الاتجاه الايسر
	77877	الإجمالي

مهندس الهيئة

مهندس الشركة على عالم



عملية /اعمال رفع كفاءة و اعادة رصف كباري محور ٥٤ الرافد من الطريق الدولي الساحلي القطاع الثالث

عقد : ٩٨٩/٤٢٠٢/٥٢،٢

إشراف: الهيئة العامة للطرق والكباري

تنفيذ: شركة الصفا للمقاولات

المنطقة الثالثة عشر (منطقة البحيرة - كفر الشيخ)

حائل متوسط التطاير	يب من البيتومين الس		لمسطح أعمال توريـ	بند رقم (٣): بالمتر ا
	18	MC30الخ الأول - الانجاه	القو	
ملاحظات	الكمية	العرض	الطول	المحطة
	* , * *	14,1.	٥	0+000
	777,00	14,1:	4 "	0+020
**************************************	444,00	۱۳,۱۰	٧.	0÷040
	444,00	15,1.	٨,	0÷060
The state of the s	777,00	۱۳,۱،	۲.	0÷080
	777,00	۱۳,۱.	۲.	0+100
Mala and a Maraka da a a gha a a mana da a manga ay ay ay ay ay a mana a a maga a sa a a sa a sa a sa a sa a	777,00	17,1.	7.	0+120
***************************************	777,00	14,1.	٧.	0+140
	777,	۱۳,۱۰	٧.	0+160
	777,	14,1.	٧.	0+180
	777,	14,1.	٧.	0+200
	777,	17,1.	٧.	0+220
	777,	17,1:	٧.	0+240
×=====================================	777,	17,1.	٧.	0+260
	Y77,	17,1.	٧.	0+280
	777,	17,1.	٧.	0+300
	777,	14,1.	۲.	0+320
	777,	17,1.	٧.	0+340
	777,	17,1.	٧.	0+360
	777,	17,1.	٧.	0+380
	777,	17,1.	٧.	0+400
	777,	18,1.	٧.	0+420
	444,00	14,1:	٧,	0+440
	777,	14,1.	٧.	0+460
	777,	14,1.	۲.	0+480
	777,	17,1.	۲.	0+500
	777,	17,1.	۲.	0+520



عملية /اعمال رفع كفاءة و اعادة رصف كباري محور ٥٤ الرافد من الطريق الدولي الساحلي القطاع الثالث

201: PAT/37.7/07.7

إشراف: الهيئة العامة للطرق والكباري

تنفيذ: شركة الصفا للمقاولات

المنطقة الثالثة عشر (منطقة البحيرة - كفر الشيخ)

ائل متوسط التطاير	يب من البيتومين الس	ورش طبقة تشر	سطح أعمال توريـــ	بند رقم (٣): بالمتر الم
		MC30الخ		
	الأيسر	لاع الأول - الاتجاه	القط	
ملاحظات	الكمية	العرض	الطول	المحطة
	777,	15,10	٧.	0+540
	777,	177,10	۲.	0+560
	777,	14,10	٧.	0+580
	444,00	15,10	٧.	0÷600
	777,00	14,10	۲.	0÷620
	777,00	۹۴,۱.	٧.	0+640
	777,	۱۳,۱۰	۲.	0+660
	777,00	14,1.	۲.	0+680
	777,00	۱۳,۱۰	٧.	0+700
	777,00	14,1.	٧.	0÷720
	777,00	۱۳,۱۰	۲.	0+740
	777,00	۱۳,۱،	۲.	0+760
	777,00	154,10	۲.	0÷780
	444,	14,1.	٧.	0+800
	777,	14,1.	۲.	0+820
	444,00	14,1.	٧.	0+840
	777,00	۱۳,۱۰	٧.	0÷860
	777,00	14,1.	۲.	0÷880
	777,	14,10	۲.	0+900
	777,00	18,1.	٧.	0+920
	777,	14,1.	٧.	0+940
1441	Ę		ي الكمية (م٣)	اجمالہ



مهندس الشركة عمل



عملية /اعمال رفع كفاءة و اعادة رصف كباري محور ٤٥ الرافد من الطريق الدولي الساحلي القطاع التالث عقد: ١٠٢٥/٣١٩

إشراف: الهيئة العامة للطرق والكباري

تنفيذ: شركة الصفا للمقاولات

المنطقة الثالثة عشر (منطقة البحيرة - كفر الشيخ)

and and a supplemental and a sup			المنطقة الثالثة عشر (منطقة الب
يب من البيتومين السائل متوسط التطاير		سطح أعمال توريد	بند رقم (٣): بالمتر الد
	MC30الخ		
	القطاع الثاني - الان	چزء من	
الكمية ملاحظات	العرض	الطول	المحطة
• , • •	17,1.	۵.	1+780
444,00	۱۳,۱۰	Y 0	1+800
797,00	17,1.	٧.	1+820
777,00	14,10	٨.	1+840
797,00	۱۳,۱۰	۲,	1+860
797,00	14,10	۲.	1+880
777,00	۱۳,۱،	٨,	1+900
777,00	۱۳,۱۰	٧.	1+920
777,	18,1.	٧,	1+940
777,	14,1.	۲.	1+960
777,	14,1.	۲.	1+980
777,	14,1.	٧.	2+000
777,	۱۴,۱۰	٧.	2+020
777,	۱۳,۱۰	۲.	2+040
777,	۱۳,۱۰	۲.	2+060
777,	۱۳,۱۰	٧.	2+080
777,	14,1.	٧.	2+100
777,	۱۳,۱۰	۲.	2+120
777,	۱۳,۱۰	٧.	2+140
777,	۱۳,۱۰	٧.	2+160
777,	۱۳,۱۰	۲.	2+180
777,	14,1.	٧.	2+200
414,	14,1.	٧.	2+220
444,	18,1.	٧.	2+240
444,	14,1.	٧.	2+260
*** ***	14,1.	٧.	2+280
777,	۱۳,۱۰	۲.	2+300

مهندس الهيئة

مهندس الشركة



عملية /اعمال رفع كفاءة و اعادة رصف كباري محور 6 الرافد من الطريق الدولي الساحلي القطاع التالث عقد: ٢٠٢٥/٩٢، ٢

تنفيذ: شركة الصفا للمقاولات

إشراف: الهيئة العامة للطرق والكباري

المنطقة الثالثة عشر (منطقة البحيرة - كفر الشيخ)

سائل متوسط التطاير	ب من البيتومين الس	د ورش طبقة تشري	سطح أعمال توريا	بند رقم (٣): بالمتر اله
		MC30		به رم ۱۱٫۱۰ بست
	جاه الأيسر	القطاع الثاني - الات	چزء من	
ملاحظات	الكمية	العرض	الطول	المحطة
	444,00	17,10	7.	2+320
	777,00	14,10	۲,	2+340
	777,00	150,10	٧.	2+360
	797,00	14,10	۲.	2+380
	777,00	17,10	۲.	2+400
	777,00	۱۳,۱۰	۲,	2+420
	777,00	15,10	٧.	2+440
	777,00	14,1.	٧.	2+460
	777,00	14,1.	٧.	2+480
	777,00	17,1.	٧.	2+500
	474,	17,1.	٧.	2+520
	414,	18,1.	٧.	2+540
	777,	17,1.	٧.	2+560
	777,	17,1.	٧.	2+580
	444,00	14,10	٧ ،	2+600
	777,	17,1.	٧.	2+620
	444,	17,1.	٨.	2+640
	777,	14,1.	٧.	2+660
	777,	14,10	۲.	2+680
	777,	14,1.	۲.	2+700
	777,	۱۳,۱۰	۲.	2+720
	777,	17,1.	۲.	2+740
	777,	14,1.	۲.	2+760
	777,	۱۳,۱۰	۲.	2+780
	777,	14,1.	۲.	2+800
	777,	14,1.	۲.	2+820
	777, 2 2	15,1.	۲.	2+840
	444,	14,1.	٧.	2+860
1 £ 1 £	٨		ي الكمية (م٣)	







اعمال رفع كفاءة و اعادة رصف كباري محور ٤٥ الرافد من الطريق الدولي الساحلي (القطاع الثالث)

عملية :

7.70/7.72/719

رقم عقد:

حصر مستخلص ٣ ختامي

بالمتر المسطح اعمال توريد وفرش طبقة رابطة من الخرسانة الاسفلتية سمال ٦ سمال ٦ سمال ٦

اسم البند:

4 26462 رقم البند طبقا للمقايسة الختامية: الكمية بالمقايسة الختامية:

26462	الكمية الاجمالية للحصر
26462.00	الكمية الاجمالية المنصرفة بالمستخلص
100%	نسبة الصرف
26,197.00	الكمية المصروفة بأخر مستخلص
265.00	الكمية خلال المدة بالمستخلص

(مرفق الكشوفات التفصيلية للحصر)

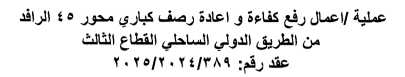
مهندس الهيئة

الاسم/ علاء متولح

التوقيع/

مهندس الشركة الاسم/علر حصر عط

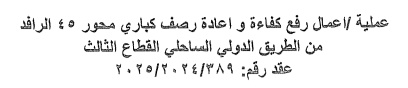
التوقيع/علم علم عالم





إشراف: الهيئة العامة للطرق والكباري المنطقة الثالثة عشر (منطقة البحيرة - كفر الشيخ) تنفيذ: شركة الصفا للمقاولات

الخرسانة الاسفلتية	بند رقم (٤): بالمتر المسطح أعمال توريد وفرش طبقة رابطة من بسمك ٢ سمالخ
Y7£7Y	إجمالي حصر المستخلص السابق (2 جاري)
Y7£7Y	إجمالي حصر المستخلص الحالي (3 ختامي)





إشراف: الهيئة العامة للطرق والكباري المنطقة الثالثة عشر (منطقة البحيرة - كفر الشيخ)

تنفيذ: شركة الصفا للمقاولات

الغرسانة الاسفاتية		بند رقم (٤): بالمتر المسطح أعمال توريد وفرش بسمك ٦ سم
ملاحظات	الكمية	بيان الأعمال بالمقايسة
	18181	القطاع الثاني - الاتجاه الايسر
	17418	القطاع الأول - الاتجاه الايسر
Control of the Contro	77877	الإجمالي



مهندس الشركة علي عص



عملية /اعمال رفع كفاءة و اعادة رصف كباري محور ٥٤ الرافد من الطريق الدولي الساحلي القطاع الثالث عقد رقم: ٩٨٩/٤٢٠٢/٥٢٠٢

تنفيذ: شركة الصفا للمقاولات

إشراف: الهينة العامة للطرق والكباري

المنطقة التالثة عشر (منطقة البحيرة - كفر الشيخ)

	الأيسر	لحاع الأول - الانجاه	القو	
ملاحظات	الكمية	العرض	الطون	المحطة
	4,44	18,1.	٠	0+000
	777,00	14,1:	۲,	0+020
	444,00	154,10	۲.	0+040
	444,00	14,10	۲.	0+060
	777,00	14,10	7 0	0+080
	747,00	۱۴,۱۰	٧.	0+100
	797,00	۱۳,۱۰	٧.	0+120
	444,00	14,1.	٧.	0+140
	777,00	14,1.	۲.	0+160
	797,	17,10	۲.	0+180
	777,00	14,1.	٧.	0+200
N	444,00	14,1:	٧.	0+220
	747,00	17,10	۲.	0+240
	٧٩٧,٠٠	14,1.	۲.	0+260
	777,	14,1.	٧.	0+280
	Y 7 7 ,	17,1.	۲.	0+300
	777,	14,1.	۲.	0+320
	777,	14,1.	۲.	0+340
	414,	17,1.	٧.	0+360
	Y77,00	17,1.	۲.	0+380
	777,	14,1.	۲.	0+400
	777,	14,1.	۲.	0+420
	777,	14,1.	7.	0+440
	777,	17,1.	٧.	0+460
	777,	14,1.	٧.	0+480
	777,	17,1.	٧.	0+500
	777,	17,1.	٧.	0+520

مهندس الشركة بل



عملية /اعمال رفع كفاءة و اعادة رصف كباري محور ٥٤ الرافد من الطريق الدولي الساحلي القطاع الثالث عقد رقم: ٣٨٩ ٢٠٢٥/٢٠٢

إشراف: الهيئة العامة للطرق والكباري

تنفيذ: شركة الصفا للمقاولات

المنطقة الثالثة عشر (منطقة البحيرة - كفر الشيخ)

فلتية بسمك ٦ سمالخ	لة من الغرسانة الاس	وفرش طبقة رابط	سطح أعمال توريد	بند رقم (٤): بالمتر المس
	الأيسر	طاع الأول - الانجاه	القو	
ملاحظات	الكمية	العرض	الطول	المحطة
	444,00	15,10	4.	0+540
	777,00	17,1.	۲.	0+560
	777,00	17,1:	٧,	0+580
	777,00	17,1.	٧.	0+600
	777,00	۱۳,۱۰	٧.	0+620
<u> </u>	444,00	14,10	٧.	0+640
	777,	17,9,	٧.	0÷660
	777,	14,1.	٧.	0+680
	444,	14,1.	٧.	0+700
	777,	14,1.	۲,	0+720
arakan andar ing kanan sa	777,00	17,1.	٧.	0+740
	797,	14,10	۲.	0+760
	797,00	14,10	۲.	0+780
	777,	14,1.	٧.	0+800
	777,	17,1.	٧.	0+820
	777,	14,1.	٧.	0+840
	777,00	17,1.	۲.	0+860
	474,	17,1.	۲.	0+880
	777,	17,1.	٧.	0+900
<u> </u>	۲۳۲,۰۰	14,1.	۲.	0+920
	777,	17,1.	٧.	0+940
144	1 &		الكمية (م٣)	اجمالي





عملية /اعمال رفع كفاءة و اعادة رصف كباري محور ٥٤ الرافد من الطريق الدولي الساحلي القطاع الثالث عقد رقم: ٩٨/٢٠٢٤/٣٨٩

إشراف: الهيئة العامة للطرق والكباري

تنفيذ: شركة الصفا للمقاولات

المنطقة الثالثة عشر (منطقة البحيرة - كفر الشيخ)

جزء من القطاع الثاني - الاتجاه الأيسر					
ملاحظات	الكمية	العرض	الطول	المحطة	
	*, * *	14,10	3	1+780	
	444,00	۱۳,١٥	٧.	1+800	
	444,00	۱۳,۱۰	٧,	1+820	
	777,00	15,10	٧.	1+840	
	777,00	17,10	۲.	1+860	
	777,00	15,10	٧,	1+880	
	777,00	17,10	٧,	1÷900	
	٧٩٧,٠٠	14,10	٧.	1+920	
	444,	14,1.	٧.	1+940	
	777,	14,1.	٧.	1+960	
	777,	۱۳,۱۰	٧.	1+980	
	444,00	14,10	۲.	2+000	
	777,	17,1.	٧.	2+020	
	777,	۱۳,۱۰	٧.	2+040	
	777,	15,1.	۲.	2+060	
	444,	14,1.	٧.	2+080	
	444,00	14,1.	٧.	2+100	
	777,	14,1.	٧.	2+120	
	777,	17,1.	٧.	2+140	
	444,	14,1.	٧.	2+160	
	777,	14,1.	٧.	2+180	
	777,	14,1.	۲.	2+200	
	777,	14,1.	۲.	2+220	
	444,00	17,1.	۲.	2+240	
	777,	17,1.	۲.	2+260	
	777,	17,1.	٧.	2+280	
	777,	14,1.	٧.	2+300	





عملية /اعمال رفع كفاءة و اعادة رصف كباري محور ٥٤ الرافد من الطريق الدولي الساحلي القطاع الثالث عقد رقم: ٩٨٩/٤٢، ٢/٥٢، ٢

إشراف: الهيئة العامة للطرق والكباري

تنفيذ: شركة الصفا للمقاولات

المنطقة الثالثة عشر (منطقة البحيرة - كفر الشيخ)

	نجاه الأيسر	القطاع الثاني - الان	چزء من	
ملاحظات	الكمية	العرض	الطول	المحطة
	777,00	17,1:	7.	2+320
	414,00	18,1,	7.	2+340
	777,00	17,1:	۲.	2+360
	777,00	17,1.	٧.	2+380
	444,00	14,1.	٧.	2+400
	444,00	14,1.	۲,	2+420
	797,	17,10	٧.	2+440
	777,00	14,1.	۲.	2+460
	777,00	14,1.	٧.	2+480
	444,	14,1.	۲.	2+500
	444,00	17,1.	۲.	2+520
	444,00	17,1.	۲.	2+540
	777,	17,1.	۲.	2+560
	777,00	18,1.	٧.	2+580
	477,	14,1.	4.	2+600
	444,	14,1.	۲.	2+620
	444,	14,1.	۲.	2+640
	777,	14,1.	٧.	2+660
	444,	14,1.	۲.	2+680
	777,00	17,1.	٧.	2+700
	444,00	14,1.	۲.	2+720
	777,00	18,1.	٧.	2+740
	777,00	17,1.	۲.	2+760
	777,	14,1.	٧.	2+780
	777,	14,1.	٧.	2+800
	777,	17,1.	٧.	2+820
	777,	14,1.	٧.	2+840
	777,	14,1.	۲.	2+860







اعمال رفع كفاءة و اعادة رصف كباري محور ٤٥ الرافد من الطريق الدولي الساحلي (القطاع الثالث)

عملية:

رقم عقد:

7.70/7.72/719

حصر مستخلص ٣ ختامي

بالمتر المسطح اعمال توريد ورش طبقة لاصقة من البيتومين السائل سريع التطاير RC3000الخ

5

25842.5

اسم البند:

رقم البند طبقا للمقايسة الختامية:

الكمية بالمقايسة الختامية:

25842.5	الكمية الاجمالية للحصر
25842.50	الكمية الاجمالية المنصرفة بالمستخلص
100%	نسبة الصرف
25,584.00	الكمية المصروفة بأخر مستخلص
258.50	الكمية خلال المدة بالمستخلص

(مرفق الكشوفات التفصيلية للحصر)

مهندس الهيئة

الاسم/ علاء متولحر

التوقيع/

مهندس الشركة

الاسم/ على محمد علا

التوقيع/ على علم علما

عملية /اعمال رفع كفاءة و اعادة رصف كباري محور ٥٤ الرافد من الطريق الدولي الساحلي - القطاع الثالث عقد رقم: ٣٨٩/٤٠٢٠/٥٢٠



تنفيذ: شركة الصفا للمقاولات

إشراف: الهيئة العامة للطرق والكباري المنطقة الثالثة عشر (منطقة البحيرة - كفر الشيخ)

R	بند رقم (٥): بالمتر المسطح اعمال توريد وفرش طبقة لاصقة RC			
Y0 / £Y,0	إجمالي حصر المستخلص السابق (2 جاري)			
Y0 / £Y,0	إجمالي حصر المستخلص الحالي (3 ختامي)			

عملية /اعمال رفع كفاءة و اعادة رصف كباري محور ٥٤ الرافد من الطريق الدولي الساحلي - القطاع الثالث عقد رقم: ٣٨٩ ٢٠٢٥ ٢٠٢٥



تنفيذ: شركة الصفا للمقاولات

إشراف: الهيئة العامة للطرق والكباري المنطقة الثالثة عشر (منطقة البحيرة - كفر الشيخ)

F	ش طبقة لاصقة ٥٤	وريد وفر	`		بند رقم (٥): بالمن
ملاحظات	الكمية	الاتجاه	كيلومتري إلى	الموقع ال من	بيان الأعمال بالمقايسة
	١٠٤٩٤,٨	الأيسر	۱۷۸۰	97.	کوبري حوض ٦
	1.877,4	الأيمن	۱۷۸۰	97.	کوبري حوض ٦
	٤٨٨٠,٤	الأيسر	709.	٣١٦.	كوبري السنوسي
	Taxana				
	YONEY,0.				الإجمالي

مهندس الهبئة

مهندس الشركة را على

عملية /اعمال رفع كفاءة و اعادة رصف كباري محور ٥٤ الرافد من الطريق الدولي الساحلي - القطاع التالت عقد: ٣٨٩/٢٠٢٤/٣٨٩



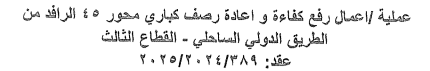
إشراف: الهيئة العامة للطرق والكباري المنطقة الثالثة عشر (منطقة البحيرة - كفر الشيخ)

تنفيذ: شركة الصفا للمقاولات

ملاحظات	المسطح	العرض	الطول	المحطة
	4, 20	17,11	*	0+920
Andrew Communition of Section	787,90	17,18	7 0	0+940
	757,1,	17,17	4 °	0+960
	757,00	17,10	۲ ۰	0+980
	7 5 7 , 0 .	17,7.	۲,	1+000
	7 8 1 , 8 .	17,00	۲.	1+020
	756,00	١٢,٠٩	۸ ،	1+040
	7 % % ,	17,87	٧.	1+060
	760,70	17,17	۲.	1+080
	44V,4.	11,98	۲.	1+100
	7	11,79	7 .	1+120
	7 & 1 , 9 .	17,77	۲.	1+140
	7 £ 7 , V .	11,97	۲.	1+160
	7 £ 7 ,	17,4.	۲.	1+180
	750,9.	17,7%	۲.	1+200
	760,1.	17,79	۲.	1+220
	7 £ £ , 7 .	17,79	۲.	1+240
	754,0.	17,17	۲.	1+260
	7 £ £ , 7 •	17,18	۲.	1+280
	7 £ £ , £ .	17,78	۲.	1+300
	7 £ £ , 9 .	17,7.	۲.	1+320
	7 2 0 ,0 .	17,79	۲.	1+340
	7 £ £ , ٣ •	17,77	۲.	1+360
	754,40	17,17	۲.	1+380
	7 £ V , Y .	17,17	۲.	1+400
	Y £ 4,	17,07	۲.	1+420
	Y £ 0 , V .	١٢,٣٤	۲.	1+440
	7 £ ٧ , ٨ .	17,78	۲.	1+460
	707, 2.	17,00	۲.	1+480

مهندس الهيئة

مهندس الشركتر





إشراف: الهيئة العامة للطرق والكباري المنطقة الثالثة عشر (منطقة البحدة - كفر الشيخ)

تنفيذ: شركة الصفا للمقاولات

ملاحظات	المسطح	العرض	الطول	المحطة
	40.,8.	17,49	Ÿ &	1+500
	8 £ Y , * :	17,70	Å o	1+520
	769, , ,	17,70	۲ ،	1+54(
	7 £ V , A .	17,00	۲.	1+560
	760,00	17,74	Ÿ »	1+580
	7	17,77	٧.	1+600
	787,7,	17,10	4 *	1+620
	787,4.	17,17	۲.	1+640
	787,80	17,18	۲.	1+660
	7 : 1 , 7 .	17,11	٧.	1+680
	779,7.	17,00	۲.	1+700
	۲۳۸,۱۰	11,87	۲.	1+720
	744,4.	11,9 %	۲.	1+740
	781,7.	11,99	۲.	1+760
	754,5.	17,17	۲.	1+780



عملية /اعمال رفع كفاءة و اعادة رصف كباري محور ٥٤ الرافد من الطريق الدولي الساحلي - القطاع الثالث عقد: ٩٨/٤٢٠ ، ٢٥/٢٠ ٢



تنفيذ: شركة الصفا للمقاولات

إشراف: الهيئة العامة للطرق والكباري المنطقة الثالثة عشر (منطقة البحيرة - كفر الشيخ)

	*			
ملاحظات	المسطح	العرض	الطول	المحطة
	4,44	17,89	4	0+920
	788,1:	17,17	٧,	0+940
	१६०, ९३	17,79	٧.	0+960
	780,70	17,7.	۲ ،	0+980
	7 E V , V :	17,79	Y .	1÷000
	٠, ٠	17,01	۲ ،	1+020
And the second s	7 £ V , V :	17,00	Å a	1+040
	7 8 0 , V .	17,77	۲ ،	1+060
	7 8 0 , 1 .	17,70	۲ ۰	1+080
	7 £ 7 , 9 .	17,17	۲.	1+100
	70., 2.	17,04	۲.	1+120
	۲٥٠,٨٠	17,01	۲.	1+140
	404,	17,07	4 .	1+160
	704,	17,74	٧.	1+180
<u> </u>	70.,1.	17,07	۲.	1+200
	7 £ V , A .	17,8 £	۲.	1+220
	7 £ 7 , £ .	17,86	۲.	1+240
	7 £ 0 ,	17,80	۲.	1+260
	7 6 0 , 1 .	17,71	۲.	1+280
	7 £ £ , 7 .	17,78	۲.	1+300
	7 £ £ , £ .	17,19	۲.	1+320
·	7 £ £ , 4" .	17,70	۲.	1+340
	7 £ 4,	17,14	۲.	1+360
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	7 £ 7 , 7 .	17,17	۲.	1+380
	747,01	17,18	۲.	1+400
	777,9.	11,41	Υ.	1+420
	7 £ 7 , 7 .	17,.1	۲.	1+440
	744,4.	17,10	٧.	1+460
	, Y#£,1.	11,44	۲.	1+480



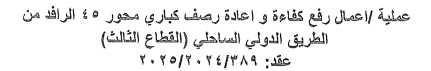
عملية /اعمال رفع كفاءة و اعادة رصف كباري محور 63 الرافذ من الطريق الدولي الساحلي - القطاع الثالث عقد: ٣٨٩/٢٠ ٢٥/٣٠

إشراف: الهيئة العامة للطرق والكباري المنطقة الثالثة عشر (منطقة البحيرة - كفر الشيخ)

تنفيذ: شركة الصفا للمقاولات

ملاحظات	المسطح	العرض	الطول	المحطة
	7 7 A , V .	37,11	۲,	1+500
yaya, pendipay isa danga dakan yang igo ya yayap dayan da isalah isalah sa isalah isalah da da isalah sa isala	7 £ 7 ,	17,75	٧.	1+520
444 <u>444 (1444 - 1444) - 1444 (1444 - 1444) - 1444</u>	ኛ ኖም ,ለ ፡	17, . 0	۲ ،	1+540
registed in the control of the contr	771,80	11,44	۲ ۰	1+560
	771,70	1 . , 1	۲.	1+580
	747,70	11,71	٧.	1+600
	780,7:	17,81	٧.	1+620
	7 6 0 , 6 :	17,70	4 =	1+64(
	7 6 0 , 10 .	17,79	۲.	1+660
	7 \$ 0 , 7 .	17,79	۲.	1+680
	7 £ 7°, V •	17,71	۲.	1+700
	7 6 4 ,	17,18	٧.	1+720
	7 : 4 , 7 .	17,17	۲.	1+74(
	7 % & ,	17,10	٧.	1+760
	7 60,	17,70	4 .	1+780







إشراف: الهيئة العامة للطرق والكباري المنطقة الثالثة عشر (منطقة البحيرة - كفر الشيخ)

تنفيذ: شركة الصفا للمقاولات

الانجاه الايس	R - كوبري السنوسي -	رش طبقة لاصقة ٥	تر المسطح أعمال توريد و	بند رقم (٥) : بالما
ملاحظات	المسطح	العرض	الطول	المحطة
	0,40	17,17	ty .	3+160
	787,7.	17,17	Y 0	3+180
	7 6 6 ,	17,14	۲.	3+200
	766,9.	17,78	۲,	3+220
	750,1:	17,77	۲,	3+240
	767,90	17,70	7 .	3+260
	787,00	17,18	70	3+280
	787,8.	17,17	۲ ،	3+300
	757,8.	17,11	7 .	3+320
	7 £ 7 , 1 .	17,17	۲.	3+340
	72.,0.	17,.0	۲.	3+360
	787,00	17,00	۲.	3÷380
	787,7.	17,7.	۲.	3+400
	7 £ £ , 7 .	14,17	۲.	3+420
	788,00	17,77	Y 2	3+440
	7 £ 4 , 7 .	17,19	۲.	3+460
	7 £ £ , £ .	17,11	۲۰	3+480
	7 6 0 , 1 .	17,77	۲ ،	3+500
	7 60,0.	17,70	۲.	3+520
	7 £ 7 , 7 .	17,70	۲.	3+540
	7 £ 7 , 7 .	14,44	٨.	3÷560
٤٨٨٠	, &		عمالي المسطح	5)







اعمال رفع كفاءة و اعادة رصف كباري محور ٤٥ الرافد من الطريق الدولي الساحلي (القطاع الثالث)

عملية:

7.70/7.78/719

رقم عقد:

اسم البند:

حصر مستخلص ٣ ختامي

بالمترالمسطح اعمال توريد وفرش طبقة سطحية من الخرسانة الاسفلتية بسمك ٥ سم....الخ

رقم البند طبقا للمقايسة الختامية:

25842.5

الكمية بالمقايسة الختامية:

25842.5	الكمية الاجمالية للحصر
25842.50	الكمية الاجمالية المنصرفة بالمستخلص
100%	نسبة الصرف
25,584.00	الكمية المصروفة بأخر مستخلص
258.50	الكمية خلال المدة بالمستخلص

(مرفق الكشوفات التفصيلية للحصر)

مهندس الهيئة

الاسم/ علي متولح

مهندس الشركة الاسم/على محمدعطا

التوقيع/ على عطا

عملية /اعمال رفع كفاءة و اعادة رصف كباري محور ٥٤ الرافد من الطريق الدولي الساحلي - القطاع الثالث عقد رقم: ٣٨٩/٤٢٠٢٥/



إشراف: الهيئة العامة للطرق والكباري المنطقة الثالثة عشر (منطقة البحيرة - كفر الشيخ)

تنفيذ: شركة الصفا للمقاولات

	بند رقم (٦): بالمتر المسطح أعمال الطبقة السطحية سمك ٥ سم				
Y0 /£ Y,0	إجمالي حصر المستخلص السابق (2 جاري)				
Y0 / £Y,0	إجمالي حصر المستخلص الحالي (3 ختامي)				

1

مهندس الهيئة

عملية /اعمال رفع كفاءة و اعادة رصف كباري محور ٥٤ الرافد من الطريق الدولي الساحلي - القطاع الثالث عقد رقم: ٩٨٣/٤٢٠ ٢٥٢٠ ٢



تنفيذ: شركة الصفا للمقاولات

إشراف: الهيئة العامة للطرق والكباري المنطقة الثالثة عشر (منطقة البحيرة - كفر الشيخ)

بند رقم (٦): بالمتر المسطح أعمال الطبقة السطحية سمك ٥ سم					
ملاحظات	الكمية	الاتجاه	کیلومتري الی	الموقع ال من	بيان الأعمال بالمقايسة
	1.898,1	الأيسر	۱۷۸۰	97.	کوبري حوض ٦
	1.277,4	الأيمن	۱۷۸۰	97.	کوبري حوض ٦
	٤٨٨٠,٤	الأيسر	707.	٣١٦.	كوبري السنوسي
	Y0127,0.				الإجمالي

1

مهندس الهيئة

عملية /اعمال رفع كفاءة و اعادة رصف كباري محور ٥ ؛ الرافد من الطريق الدولي الساحلي - القطاع الثالث عقد: ٩ ٨٩/٤٠ ، ٢ / ٢ ٥ ٢ ، ٢



إشراف: الهيئة العامة للطرق والكباري المنطقة التالثة عشر (منطقة البحيرة - كفر الشيخ)

تنفيذ: شركة الصفا للمقاولات

الاتجاه الايسر	۽ - کوبري حوض ٦	ة السطحية سمك ٥ سم	متر المسطح أعمال الطبقة	يند، قد (٦١ - يا
ملاحظات	المسطح	العرض	الطول	المحطة
	٠, ١ ١	17,11	t .	0+920
	7 £ 7 , 9 .	17,17	Y :	0+940
	787,1.	17,17	۲.	0+960
	7 2 7 3 .	17,10	۲,	0+980
	7 £ 7 , 0 .	17,7.	۲ ،	1+000
	751,50	17,10	۲ ،	1+020
	7 % % , 0 .	17,4	7 0	1+040
	7 % % ,	17,77	۲ ،	1+060
	750,70	17,17	۲.	1+080
	44V,4°	11,9 %	٧.	1+100
	75.,1.	11,79	۲.	1+120
	7 £ 1 , 9 .	17,77	٧.	1+140
	7 £ 7 , V .	11,97	۲.	1+160
	7 : 7 ,	17,7.	۲.	1+180
	7 6 0 , 9 .	17,80	٧.	1+200
	750,1	17,79	۲.	1+220
	7 £ £ , ₹ •	17,79	۲.	1+240
	757,0.	17,17	٧.	1+260
	7	17,11	۸.	1+280
	7 £ £ , £ .	17,78	۲.	1+300
	7 £ £ , 9 .	17,7.	۲.	1+320
	7 2 0 , 0 .	17,79	٧.	1+340
	766,70	17,77	٧.	1+360
	7 % 7 , 7 .	17,17	۲.	1+380
	7 £ V , Y .	17,17	۲.	1+400
	7 6 9 ,	17,07	7 •	1+420
	750,7.	17,7%	٧.	1+440
	7 £ V , A .	17,77	٧.	1+460
M	۲٥٢,٤٠	17,00	٧.	1+480

مهندس الهيئة

مهندس الشركة



عملية /اعمال رفع كفاءة و اعادة رصف كباري محور ٥٤ الرافد من الطريق الدولي الساحلي - القطاع الثالث عقد: ٩٨/٢٠٢٥/٢٠٢

تنفيذ: شركة الصفا للمقاولات

إشراف: الهيئة العامة للطرق والكباري المنطقة الثالثة عشر (منطقة البحيرة - كفر الشيخ)

الاتجاه الايسر	م - کوبري حوض ۲ -	السطحية سمك ٥ سم	بالمتر المسطح أعمال الطبقة	بند رقم (۱): ۱
ملاحظات	المسطح	العرض	الطول	المحطة
	70.,5.	17,79	۲.	1+500
	7 £ V ,	17,70	۲,	1+520
engana kan pengengan Sinda san Pangan, ang mana kepatan dinakan beranah PARA As	7 5 9 ,	17,70	¥ .	1+540
	7 £ V , A .	17,00	۲.	1+560
	7 2 0 , 0 :	17,78	۲,	1+580
	7 & & , 7 .	17,87	۲.	1+600
	7 2 7 , 7 3	17,1.	٧ ,	1+620
	4 & 4 , 9 .	17,19	7 0	1+640
	7 £ 7 , £ .	17,17	۲.	1+660
	7 6 1 , 7 .	17,11	۲.	1+680
	744,4.	17,.0	٨.	1÷700
	۲۳۸,۱۰	11,47	Y .	1÷720
	749,4.	11,9 £	Y 0	1+740
	7 £ 1 , 7 .	11,99	٨.	1+760
	7 6 7 , 6 .	17,17	۲.	1+780
1. 898	,, ۸ ه		جمالي المسطح	1



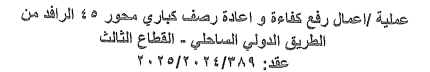
عملية /اعمال رفع كفاءة و اعادة رصف كباري محور ٥٤ الرافد من الطريق الدولي الساحلي - القطاع الثالث 201: PA7/37, 7/07,7



إشراف: الهيئة العامة للطرق والكباري المنطقة التالثة عشر (منطقة البحيرة - كفر الشيخ)

تنفيذ: شركة الصفا للمقاولات

ملاحظات	المسطح	العرض	الطول	المحطة
	2,44	17,87	Ż.	0+920
	788,10	17,17	۲,	0+940
	780,40	17,79	۲.	0+960
	750,70	17,70	۲.	0+980
	7 £ V , V •	17,77	۲.	1÷000
	79.,7.	17,01	۲,	1+020
	7 £ V , V *	17,00	7.	1+040
	7 £ 0 , V .	17,77	۲.	1+060
	780,1.	17,70	۲.	1+080
	7 & 7 , 9 .	17,17	۲.	1+100
	70.,5.	17,04	۲.	1+120
	۲۵۰,۸۰	17,01	۲.	1+140
	704,	17,07	۲.	1+160
	704,	17,77	۲.	1+180
	70.,1.	17,07	٧.	1+200
	7 & V , A .	17,88	۲.	1+220
	7 £ 7 , £ .	17,7%	۲.	1+240
	7 60, 10.	14,4.	۲.	1÷260
	710,1.	17,71	۲.	1+280
	7 £ £ , 7 .	17,78	۲.	1+300
•	7 £ £ , £ .	17,19	۲.	1+320
	7 £ £ , 4 .	17,70	۲.	1+340
	764,	17,11	٧.	1+360
	7 £ 7 , 7 .	17,17	۲.	1+380
	771,0.	17,18	۲.	1+400
	777,9.	11,71	۲.	1+420
	7 £ 7 , 4 .	۱۲,۰۸	٧.	1+440
	744,7.	17,10	٧.	1+460
***************************************	748,1.	11,77	٧.	1+480



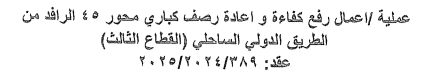


إشراف: الهيئة العامة للطرق والكباري المنطقة المنطقة الثالثة عشر المنطقة المحدة - كفر الشيخ)

تنفيذ: شركة الصفا للمقاولات

a grand and a spile			 البحيرة - كفر التبيح) 	ه النالية عسر إمنطقا
. الاتجاه الأيمن	۾ - کوبري حوض ٦ .	ة السطحية سمك ٥ سر	متر المسطح أعمال الطبق	بند رقم (٦) : بال
ملاحظات	المسطح	العرض	الطول	المحطة
	84V's	37,11	۲,	1+500
	ኛ ٤ ኛ , ለ ͽ	17,78	۲ ،	1+520
	የዋኛ,ለ •	17,00	¥ °	1+540
	771,60	11,88	۲.	1÷560
	441,40	۱۰,۸۱	٨ ٠	1÷580
	441,40	11,41	۲.	1÷600
	760,70	17,51	۲.	1+620
	7 8 0 , 8 .	17,70	7 .	1+640
	7 2 9 , 1 .	17,79	7 .	1+660
	7 6 9 , 7 0	17,79	۲.	1+680
	7 £ 7 , V .	17,78	۲.	1+700
	757,00	17,18	۲.	1+720
	7 2 7 , 7 .	17,17	۲.	1+740
	7 £ £ ,	17,10	۲.	1+760
	760,	17,70	٧.	1+780
1 . £ 7 V,	۳ ،		جمالي المسطح	

مهندس الهيئة





إشراف: الهيئة العامة للطرق والكباري

المنطقة الثالثة عشر (منطقة البحيرة - كفر الشيخ)

تنفيذ: شركة الصفا للمقاولات

ملاحظات	المسطح	العرض	الطول	المحظة
The second secon	0,00	17,17	4	3+160
er der Frankliche Franzische Frankliche Fran	787,7.	17,13	7 0	3+180
	788,00	17,17	A :	3+200
	788,90	17,78	۲.	3+220
	780,1.	17,77	٧ .	3+24(
	४६४,९.	17,70	٧.	3+260
	787,00	17,18	۲ ،	3+280
	787,80	17,17	۲.	3+300
	787,8.	17,11	٧.	3+320
	7 8 7 , 1 .	17,17	٧.	3+340
	76.,0.	17,.0	٧.	3+360
	7 £ 7 ,	17,	٧.	3+380
	787,7.	17,7.	٧.	3+400
	7 & £ , 7 .	17,17	٧.	3+420
	7 £ £ , 0 .	17,77	٧.	3+440
	787, 7.	17,19	۲.	3+460
	7 & & , & .	17,17	۲.	3+480
	750,1.	17,77	۲.	3+500
	750,0.	17,70	٧.	3+520
	7 £ 7 , 7 .	17,8.	۲.	3+540
	7 . 7 .	17,77	۲.	3+560

1





اعمال رفع كفاءة و اعادة رصف كباري محور ٤٥ الرافد من الطريق الدولي الساحلي (القطاع الثالث)

عملية:

رقم عقد:

7.70/7.72/77.9

حصر مستخلص ٣ ختامي

بالمتر المكعب: توريد وفرش ودمك خلطة اسفلتية تدرج (3د) لزوم اعمال الترميم للطريق القائم والغير ناتجة عن اعمال التنفيذ

اسم البند:

7

رقم البند طبقا للمقايسة الختامية: الكمية بالمقايسة الختامية:

205

205	الكمية الاجمالية للحصر
205.00	الكمية الاجمالية المنصرفة بالمستخلص
100%	نسبة الصرف
202.00	الكمية المصروفة بأخر مستخلص
3.00	الكمية خلال المدة بالمستخلص

(مرفق الكشوفات التفصيلية للحصر)

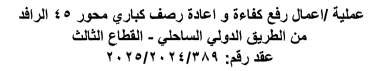
مهندس الهيئة

الاسم/علاء متولا

التوقيع/

مهندس الشركة الاسم/ على على الاسم

التوقيع/ على عطا





تنفيذ: شركة الصفا للمقاولات

إشراف: الهيئة العامة للطرق والكباري المنطقة الثالثة عشر (منطقة البحيرة - كفر الشيخ)

بند رقم (٧) : بالمتر المكعب: توريد وفرش ودمك خلطة اسفلتية تدرج (3د)				
7.0	إجمالي حصر المستخلص السابق (2 جاري)			
۲.0	إجمالي حصر المستخلص الحالي (3 ختامي)			

مهندس الهيئة



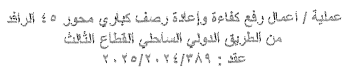
عملية / اعمال رفع كفاءة وإعلاة رصف كباري محور ه ؛ الرافد من الطريق الدولي الساحلي القطاع الثالث عقد رقم: ٣٨/١/٤٢٠٢

إشراف : الهيئة العامة للطرق والكباري المنطقة الثالثة عشر (منطقة البحيرة - عفر الشيخ)

	i de personem de como de como de tentre de como de com	HERRYCELERISTICANO IONGO PROVINCIANO	Strictly (at years an appropriate special service)	was named on the annual control of the defect	odka do kramana na katalana da katalan	PROPERTY PERSONAL CONTRACT COMMUNICATION	ndemonstrateratoratoratora	Surpresservation of the Company of t	nezmanan-engene	2015-3403MORRINGS-SERVICES-MISS	anni anni anni anni	ند رقم (nection in the spin of the	
diliki mazzinim dina sifuni gang pendak gang pendak gang pendak sa	handle skrig fillhædere kjor torre fra krig skrige storre kjor fra skrig sk	gytakki-in-iklisstarvis akonsinonini onum		لايسر	لانجاه	غن ٦-ا	بري حور	کوی						
الكمية	متوسط	Entre a service en	الفرق	ang properties and a second and a	1			\$			العرض	الطول	لوقع	
		ماندريل	12.449	جزيرة	هاندريل	وسط	جزيرة	هاندريل	ويشط	حزيرة			on-manufactures and a second	
					<i>ذو</i> ل	الجزء اا					0-10-44-1-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-1	a an a talan a range for an experience and an experience and an experience and an experience and an experience		
* * *	i , , £	• 1 • 3,	* ; * £	+,+0	T Y, £0	٧,٥٢	V,71	Y,£ Y	¥,£9	Yo,Y	17,.5		1+(
<i>۲۶</i> ,۸	٠,,٣	٠,٠٤	٠,٠٣	٠,٠٣	٨,١٥	۸,۲۲	4,41	٨,١١	٨,٢٠	A, YA	17,77	Υ.	1+(
ለ, ٩ ለ	٠٫٠٤	٠,٠٤	٥٠٠٥	-,,,	1,45	1 P.A	4,,,	۸,۸ -	۸٫۸۷	4,54	37,17	۲.	1+1	
۸,۸۲	۰,۰۳	,,.,	٠,٠٤	٠,٠٣	3,05	9,77	3,7,	۹,۵۱	۸۵۱۴	9,77	11,48	۲.	1+	
۲۲٫۸	1,	۰,۰۵	۰,۰۳	٠,٠٣	1.,14	1.,50	1.,57	1.,18	1.,77	١٠,٣٠	11,74	۲.	1+	
۹,۲.	٠,٠٤	٠,٠٢	.,.0	٠,٠٤	١٠,٧٨	7A, 1	1.,35	1.,40	۲۰٫۸۱	1.,3.	17,77	Υ.	1+	
A.r., ř	-,. ٤	٠,٠٥	1,15	٠,,٤	11,7.	11,7%	11,57	11,70	11,70	11,57	15,44	۲,	1+	
1,41	٠,٠٤	٠,٠٣	٠,٠٤	.,.0	11,77	11.48	11,98	11,45	11,A+	11,47	17,7.	٧.	1+	
ዓ,ለέ	٠,،٤	1,10	٠,٠٣	٠,،٤	17,14	17,77	17,78	17,17	17,77	17,7.	17,7.	Y.	1+.	
3, - 3	•,•٣	-,-7	٥٠,٠٥	٠,٠٣	14,04	17,77	17,48	17,07	17,71	17,71	17,79	7.	1+	
٨, ١٩	٠,٠٣	۰٫۰۳	٠,٠٣	٠,٠٤	17,37	17,00	17,17	14,98	17, - 7	17,.9	17,74	۲.	1+	
A, 1e	٠,٠٣	٠,٠٤	۰٫۰۳	۰٫۰۲	18,16	17,77	۱۳,۳۰	17,1.	17,19	18,88	17,17	۲.	1+	
٧,٧١	٠,٠٣	٠,٠٣	۰,۰۲	٠,٠٤	17,70	17,77	17,51	17,77	17,75	17,77	١٣,١٨	γ.	1+	
٧,٧٢	٠,٠٣	-,-0	٠,٠٣	1,,.4	18,04	17,77	15,75	17,07	17,77	17,77	17,78	۲.	1+,	
11	٤					Prince and Control of the Control of	حالي	-\Y-	дин болоски с роп (Маруация 100 град	Астонастичный промесский фудуаль	En estratorio de la companya de la c	Peter medioleksiaans mijair suutemaat.	Антического	
meller hall til kentlig til en går jeden jede på gjelen gjelen gjelen jede jede jede jede jede jede jede je	et Poten di si stati konsilenza etterpiale ki ette transporte esperie esperate	The state of the s	<u> کوپري</u>	رض الك	a Light	ة في منا	نی - حار	برء اللا	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	tino kalikuloro katti kantana ngakor	Eritori-halden en cario erese y societarista	idophisionia mocilical disessimalisating	шторбинатура	
totarational internounaesistatus analys	en de de la companya	neprotective the high security and the s	الفرق	чинать депоминення неменальную диналуу	·	المالية ال		desariamente propriede de la composition della c	ب قبل اا	iazzia	de entre de la companya de la compa	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
الكمية	متوسط		أيننر	أيمن	1 - ~	pince arrows a construction of the	Participant of the second	1-7		ا ايمن ا	العرض	الطول	فع	
economistra en en esta esperante de la companya de	······································	\$ ***CNOWN********************************	- 3 - E	dominion	CONTRACTOR STREET, STR	اليسر	jail 		اليائير	Towards was recommended				
۲,۲۰	-		ļ	1 .,.0	ļ	17,00	17,77	ļ	17,21	37,0X	٠٠٠٠	-	1+	
·	-,.٣	!	٠,٠٣	·,· £	ļ	17,70	17,77	ļ	١٣,٢٢	15,44	<u> </u>	۲.	1+	
۲,4٠	_\		·,·٣	.,, {		17,90	17,.5		17,97	18,99	٤,٠٠	٧٠	1+	
۲,۲۰	•,• €		٠,٠٥	٠,٠٤		17,05	17,71	entrantismos	17,68	17,04	€,	in in	1+	
٤,٠٠	.,.٦		٠,٠٦	.,.0		37,00	17,17		11,99	17, . A	٤,.,	٧.	1+	
۲,٦٠	٠,٠۴	A THE STATE OF THE	٠,٠٣	٠,٠٤		13,64	11,07	Contract of the Contract of th	11,50	11,03	٤,	٧,	1+	
۲,٦٠	•,•*		۰,۰۳	٠,٠٣	- Contraction of the Contraction	1.,49	1.,44		1.,47	1.,18	٤٫٠٠	۲.	1+	
٣,٠٠	٠,٠٤		.,.0	٠,٠٤		3 - , 3 5	1.,19		5.,,.7	1.,10	٤,,,	γ.	1+	
٣,٤.	٠,,٤		7.16	1.18		9.ÉY	90.	1	a wi	0,67	(,,,	}	1:	
۲,۲۰	٠,٠٤		1.,.5	۰,۰٥		A,YE	4,47		4,41	4,84	٤,	٧,	1+	
					×		•	1	,		>	16	at .	

المحالية الهيئة

مهننس الشركة

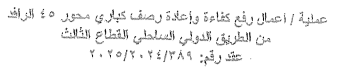




إشراف : الهيئة العامة للطرق والكباري المنطقة الثالثة عشر (منطقة البحيرة - كفر الشيخ)

and and an extension of the second contract o		economic entre comprehensia dell'estate dell'estate dell'estate dell'estate dell'estate dell'estate dell'estate	الفرق		and the second second second second	in danies in the characteristic construction of	guis	Same and the same	140-100-100-100-100-100-100-100-100-100-	Lilla		once consecution	
الكمية	atouct l	هاندريل	Lawy.	جزيرة	هاندريل أ	1249	جزيرة	هاندريل	L.44.9	جزبرة	الترورا		الات
de esta e premiento princi di Colono Singli i su mastida en negli di rivo di ne qui grape g	Od povenili o nimeto m rivo (1644 te est minus perimetra e en escolar perimetra e en especiale). Tra	یتی کا عار	ريل بعر	، الهاند	رة بجانب	L- 54	عاد الأي	21 - LE	الناشنوا	كوبري	Service Control of Control of American		
o g a 1	• • • •	.,.0	, , z £	ngraeniasoria is-siterifiliadric etrichies	34.0	۰۷, ٥	gygaganan-n-saratagangnas-n-itana	0,79	0,77	ACC-1000-000-000-000-00-0-00-00-00-00-00-00	[£,	•	3+16
٣,٢٠	٠,٠٤	•,•,	٠,٠٤		0,97	۲,۰۲		0,96	۸۶,۵		٤,	7.	3+1
۲,۸،	٠,،٤	·,, ź	۰,۰۴		٦,٤٤	٦,٤٩		٦,٤.	7,57		٤,٠٠	٧.	3+2
٣,٠٠	•,.€	•,•٣	.,.0		٦,٩٠	7,97		7,44	7.9.7		٤,	۲,	3+2
۲,۲.	٠,٠٤	.,.0	٠,٠٣	<u> </u>	٧,٤٥	٧,٥٠	1	Y,£.	٧,٤٧		٤,	Υ.	3+2
۲,۲۰	٠,,٤	٠,٠٤	٠,،٤		٧,٨٣	٧,٩٨	 	٧,٧٩	¥,4£		٤,	Y .	3+2
۲,۲۰	•,•£	ء,٠٤	٠,٠٤	Ì	1,59	٨,٤٨		۸٫۲۵	A,EE		£,	۲.	3+2
٠٨٠	٠,٠٣	٠,٠٣	٠,٠٣	Ì	۸,۷۳	4,4.4	1	۸,٧٠	4,84		٤,٠٠	۲.	3+3
۲,۸۰	٠,,٤	1,10	٠,٠٣	Í	9,.7	۹,۰۸		4,97	9,00		٤,	۲,	3+3
Υ', · ·	٠,٠٤	1 .,.٣	٠,,٤		9,77	9,74		4,54	9,75		٤,,,	۲.	3+3
۲٫۸۰	٠,٠٤	٠,٠٤	٠,,٣		9,74	9,57	†	۹,۲۸	3,77		٤,	٧.	3+3
٠,٣,٢	٠,٠٣	•,•*	٠,٠٣	1	۹,٤.	9,64		9,77	4,66		٤,	۲.	3+2
۲,٤.	٠,٠٣	•,•,	٠,٠٣	1	۹,۳۸	9,49		9,50	4,57		٤,	۲,	3+4
۲,۸۰	٠,٠٤	٠,٠٤	٠,٠٤		9,45	9,78	Ì	۹,۲۰	۹,۲,	Ì	٤,	۲.	3+4
٣,٠٠	٠,٠٤	٠,٠٤	٠,,٠٣		۹,	٩,٠٤		۲۶,۸	9,.1		٤,.,	٧.	3+4
۲,۸۰	٠,٠٤	٠,٠٣	٠,٠٤		4,41	٨,٧٣		λ <i>Γ</i> ,λ	۸,٦٩		£,	۲.	3+4
۲,٤٠	٠,٠٢	٠,٠٣	٠,٠٢	Ì	À,7°Y	٨,٣٨		٨,٢٩	٨,٣٦	Ì	٤,	٧.	3+4
٣,٤٠	٠,٠٤	٠,٠٢	1,,,€		٧,٩٠	V,9 Y		٧,٨٧	Y, A.A		٤,	٧.	3+5
٧,٧٧	٠,٠٤	٠,٠٤	٠,٠٣	1	V,7%	٧,٤٠	1	¥,7£	4,54		٤,٠٠	۲.	3+5
٣,٠٠	٠,٠٤	٠,,٣	.,.0		7,78	۲٫۸۱		7,71	7,77	1	έ,	٧.	3+5
٣,	1 .,. £	٠,,٠٤	1.,.*	Ì	7,77	7,77		7,14	7,77	Ì	٤,,	٧.	3+

ala)





إشراف : الهيئة العامة للطرق والكباري

المنطقة الثالثة عشر (منطقة البديرة - كفر الشيخ)

S. HERE	the Hart	131 111 00 1		The state of the s	enamentenamentenamentenamentenamentenamentenamentenamentenamentenamentenamentenamentenamentenamentenamentenamen	T & A	Communication of the Communica	and the Same	regional Providente de la grandia de la g Transferior de la grandia	الله تشر	
and the second s		manusconstructions and an article of the second		and the second s	1 Addition County	د وګريس وا	ijji ir	ر المكع	۱): بالمت	د رقم (۱	erings
	Franklinder (Stephila et an index on the second pure energy dispersions)		J	لاتخاه الإتم	موض ۲-۱	کوپري -		Annual Control of Cont	CONTRACTOR OF THE STATE OF THE	e Military and Professional Commission of the Co	trial and a subject to the subject of the exist
manakki ki kanas silawan nasaninga wa kipuy bi ka fi siyo, waspiya kipuy		لهاننىريل	ري بجوار ا	ن من الكوب	جانب الأيه	، - حارة في ال	illili ,	الجز			
الكمية	a digina		(5,2.11	risin	II silada) kund gadd	ترميم المنا	II i julia i ingan	gerlikkilija			2331
den flore de grand a stand a stand de flore de sand f de sand flore de grand a stand de flore de sand flore de		ماندريل	وسط	ماندريل	Linesis 9	هاندريل	Land 3	echnology benefit and more a considerable group	العرض	الطول	
.,.,	1 £	٠,٠٥	٠,٠٣	3,7.	7,5%	7,70	7,70		5,,,,		1+72
1,40	,,.,	٠,٠٣	٠,٠٢	0,41	0,Y4	A7,0	۷۷,۵		٣,,,	Υ,	1+74
1,0.		٠,٠,٢	٠,٠٣	0,74	0,57	0,57	0,57		٣,	۲.	1+76
1,0.	٠,٠٢	٠,٠٣	٠,٠٢	0,14	5,75	0,15	٥,٢٣		٣,.,	۲.	1+78
0			Make distribute too il deposient mensory impulsivia colonica missipa	et en	······································	الإجمال	innermono pazinterestens vaaesa ajež	iki kiran merokitan kika menangan ing pingka	The second second second second second		Summer services
1 E À		д бий выдает поволительного должного высока и повода выполня высока выполня вы	ikulahikki se, i i arazo yenasi izunesi enemukiki u undusungu und	is the second	کویری حو	كلي لترميم ك	عالى الـ	-XI	allenindekterin teket (dagi ejiCV)) hiydanen use	met Alin I. Prillian de principal de la cestiface de la cestif	TO THE SECTION OF THE PARTY AND THE SECTION OF THE

قثيونا سلنها

مهندس الشرک سالمدرع عرصاً

عملية /اعمال رفع كفاءة و اعادة رصف كباري محور ٥٤ الرافد من الطريق الدولي الساحلي - القطاع الثالث عقد: ٢٠٢٥/٢٠٢٩



شيخ) تنفيذ : شركة الصفا للمقاولات

إشراف: الهيئة العامة للطرق والكباري المنطقة الثالثة عشر (منطقة البحيرة - كفر الشيخ)

	اسفلتنية تدرج (31	ئى ودمك خلطة	توريد وفرا	المكتشيا	نيند رقم (۷) : بالمن
	parameterana and a second and a	الاثجاه		الموقع ال	نيان الأعمال بالمقانسة
All	***	,	الى		
Egenting van der gegenste der kommen ist der der der kommen der	151	الأيس	144.	94.	كوبري حوض ٦ - الاتجاه الايسر
Angeleration appropriate representation of the second seco	0 ∀	الأيس	rol.	¥17.	جزء من كوبري السنوسي - الاتجاه الايسر
				<u> </u>	
	Participation of the Control of the			<u> </u>	
	Y.0	770mm/23.10(6/10148875)494000255.01/14553.01/16/16/18/18/18/18/18/18/18/18/18/18/18/18/18/		Makangan kapasak 1950-ka kalak Sirry (n. 1944 a salah	Lillian VIII





السيد المهندس / نانب رنيس مجلس الإدارة للتنفيذ و المناطق

تحية طيبة و بعد...

بالاحالة الى عملية: رفع كفاءة وإعادة رصف كباري محور ٥٤ الرافد من الطريق الدولي الساحلي (القطاع الثالث)

مركز كفر الدوار - محافظة البحيرة

عقد رقم: ۲۰۲۰/۲۰۲۴ عقد رقم:

تنفيذ/ شركة الصفا للمقاولات

نتشرف أن نرفق طية كشف المواد المحجرية المستخدمة في العملية عاليه طبقا للمستخلص الختامي (مرفق) وذلك لتمكين الشركة من دفع قيمة المواد المحجرية للمشروع وهي كالآتي: إجمالي كميات الأتربة = ٢٠٦٨ م٣

إجمالي كميات الرمل = ٧٦١,٥٧ م٣

إجمالي كميات السن = ١٨٨٠,٩٤ م٣

و مرفق لسيادتكم صورة طبق الاصل من المستخلص الختامي للمشروع حتى يتثنى لسيادتكم مراجعة الكميات المنفذة على الطبيعة .

و برجاء التكرم بالاحاطة و التنبيه بالازم.

و تفضلوا سيادتكم بقبول فانق الإحترام

مهندس الهيئة:

مهندس / علاء متولى

مدير عام التنفيذ والصيانة:

مهندس / سعد مصطفی

المنطقة الثانغة عشر

الْبُحُيْرِيقِ _ كفر الشيخ)

مهندس ا

مجدى عبد السلام عامر

نموذج رقم ٢

بشأن: حصر المواد المحجرية الواردة بالمستخلص

/ المنطقة / الثالثة عشر	1	/	ئود;	١
	2.5			

التاريخ: ا ا

إلى السيد المهندس / نانب رئيس مجلس الإدارة للتنفيذ و المناطق

تحية طيبة وبعد

نتشرف بان نرفق طيه المستخلص الختامي الخاص بعملية: رفع كفاءة وإعادة رصف كباري محور ٤٥ الرافد من الطريق الدولي الساحلي (القطاع الثالث)

تنفيذ / شركة الصفا للمقاولات عقد رقم: ٢٠٢٥/٢٠٢٤/٣٨٩

Harrie Ve de

يرجى التفضل بالإحاطة والتنبيه باتخاذ ما يلزم مع التفضل من سيادتكم بالعلم ان المواد المحجرية المستخدمة بيانها كالتالي:-

جهة الحصول على الخامة	الكمية	الوحدة	نوع المادة المحجرية	م
كسارة سن المتحدة	144.95		سن	
محجر المهدى	771,07	م٣	رمل	۲
محجر تربة	1.71	م٣	أتربة	٣

هذا وقد تمت مراجعة (البونات المائية / التصريح) للكميات التي تم الحصول عليها من (كسارة / محاجر / تشوينات) معتمدة.

تم تقديمها بواسطة الشركة وتمت المراجعة والاعتماد بواسطة الهيئة.

يرجة التكرم من سيادتكم بالعلم والإحاطة والتنبيه باتخاذ اللازم.

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام والتقدير.

مهندس الهيئة

الإداقة المركزية المنطقة الثالثة من (البحيرة - كفرالشيخ)

السيد المهندس



بيان بكنيات المواد المحجرية المستخدمة في عملية / رفع كفاءة وإعادة رصف كباري محور ٥٥ الراقد من الطريق الدولي الساحلي (القطاع الثالث)

البند	الوحدة	الكمية	السمك	العكمب (م٢)
أعمال الرية صالحة للردم	76	2068		2068
أعمال الطبقة الرابطة	70	26462	0.06	1587.72
عمال الطبقة السطحية	70	25842.5	0.05	1292.13
أعمال ترميم بالخلطة الأسفلتية	Te	205		205.00

مسطح الطبقة "السمك" كثافة الطبقة * نسبة المادة كثافة المادة " (1+ نسبة الإسفات)

كمية المادة المحجرية في الطبقة

الكمية (م٢)	لسبة الاسفلت	كثافة المادة	لسبة المادة	كثافة الخلطة	مكعب الطبقة	البند	المادة
433.50	0.044	2.65	0.30	2.23	1792.72	اعمال الطبقة الرابطة + أعمال ترميم بالخلطة الأسفلتية	رمل
614.40	0.044	2.493	0.40	2.23	1792.72	اعمال الطبقة الرابطة + أعمال ترميم بالخلطة الأسفلنية	سن ۱
455.69	0.044	2.521	0.30	2.23	1792.72	اعمال الطبقة الرابطة + أعمال ترميم بالخلطة الأسفلتية	سن ۲
0.00	0.044	2.75	0	2.23	1792.72	اعمال الطبقة الرابطة + أعمال ترميم بالخلطة الأسفلتية	بودرا
328.06	0.0505	2.65	0.3	2.356	1292.13	أعمال الطبقة السطحية	رمل
557.96	0.0505	2.493	0.48	2.356	1292.13	أعمال الطبقة السطحية	سن١
252.89	0.0505	2.521	0.22	2.356	1292.13	اعمال الطبقة السطحية	سن ۲
0.00	0.0505	2.3	0	2.356	1292.13	أعمال الطبقة السطحية	بودرة
1880.94					قدم في الاسفلت	اجمالي السن المسته	
761.57					فدم في الاسفلت	اجمالي الرمل المستخ	

1880.94	بالمتر المكعب الكمية الاجمالية للمواد المحجرية (سن)
761.57	بالمتر المكعب الكمية الاجمالية للمواد المحجرية (رمل)
0.00	بالمتر المكعب الكمية الاجمالية للمواد المحجرية (بودرة)
2068.00	بالمتر المكعب الكمية الإجمالية لمواد المحجرية (اتربة صالحة للردم)

مهندس الهيئة م/ علاء متولي التوقيع

مهندس الشركة

م / على عطا الم الم التوقيع على على التوقيع على على التوقيع على التوقيع على التوقيع على التوقيع على التوقيع ا

وزارة النقـــل الهيئة العامه للطرق والكباري المنطقة الثالثة عشر (البحيرة و كفر الشيخ)

القيد / / ٢٠٢٥

التاريخ / / ٢٠٢٥

شهادة (١)

بالاحالة الى عملية: اعمال رفع كفاءة وإعادة رصف كباري محور ٥٤ الرافد من الطريق الدولي الساحلي (القطاع الثالث)

مركز كفر الدوار - محافظة البحيرة عقد رقم ٢٠٢٥/٢٠٢/٣٨٩

تنفيذ: شركة الصفا للمقاولات (صفاء الطباخ وشركانها)

تشهد الهيئة العامة للطرق و الكباري (المنطقة الثالثة عشر - البحيرة / كفر الشيخ) بالآتى :-

- 1. تم اجراء الاختبارات المعملية المقررة لكافة بنود اعمال العملية عاليه طبقا للشروط و المواصفات المحددة بهذا الشأن و تم تنفيذ جميع بنود الاعمال طبقا للشروط و المواصفات .
 - ٢. مراعاة خصم ما جاء بمحضر الاستلام و التقييم و الابتدائي و أية خصومات مستحقة .
 - ٣. مراعاة خصم غرامة التأخير إن وجد.
- ٤. قامت الشركة بتنفيذ الالتزامات الواردة بالعقد و دفتر الشروط الخاصة للعملية طبقا للمواصفات.

و هذه شهادة منا بذلك

مهندس الهيئة

مهندس علاء متولي

التوقيع/

مدير عام التنفيذ والصيانة

مهندس/ سعد على مصطفى

التوقيع/

التوقيع (

مهندس / مجدي عبد السلام

رنيسس الإدارة المسركزيسة

وزارة النقسل الهيئة العامه للطرق والكباري المنطقة الثالثة عشر (البحيرة و كفر الشيخ)

القيد

التاريخ 1

شهادة (۲)

بالاحالة الى عملية: اعمال رفع كفاءة وإعادة رصف كباري محور ٥٤ الرافد من الطريق الدولي الساحلي (القطاع الثالث)

مركز كفر الدوار - محافظة البحيرة عدرةم ٢٠٢٥/٢٠٢٤/٣٨٩

تنفيذ: شركة الصفا للمقاولات (صفاء الطباخ وشركانها)

تشهد الهيئة العامة للطرق و الكباري (المنطقة الثالثة عشر - البحيرة / كفر الشيخ) بالآتي:-

• ان الشركة المنفذة للعملية عاليه التزمت بكافة الالتزامات الواقعة عليها و المحددة بعقد العملية

و هذه شهادة منا بذلك

التوقيع (

رنيسس الإدارة المسركزي

مهندس الهيئة مدير عام التنفيذ والصيانة مهندس/ سعد علي مصطفى التوقيع/



وزارة النقــــل الهيئة العامه للطرق والكباري المنطقة الثالثة عشــر (البحيرة و كفر الشيخ) القيد / / ۲۰۲۰

التاريخ / / ٢٠٢٥

شهادة (٣)

بالاحالة الى عملية: اعمال رفع كفاءة وإعادة رصف كباري محور ٥٤ الرافد من الطريق الدولي الساحلي (القطاع الثالث)

مركز كفر الدوار - محافظة البحيرة عقد رقم ٢٠٢٥/٢٠٢٤/٣٨٩

تنفيذ: شركة الصفا للمقاولات (صفاء الطباخ وشركانها)

تشهد الهيئة العامة للطرق و الكباري (المنطقة الثالثة عشر – البحيرة / كفر الشيخ) بالآتى :-

• الشركة قامت بتنفيذ جميع بنود الاعمال طبقا للمستخلص الختامي للعملية عاليه و ان الكميات المدونة طبقا للحصر الفعلي على الطبيعة و تم مراجعتها فنيا و وجدت مطابقة للشروط و المواصفات طبقا للعقد.

و هذه شهادة منا بذلك

مهندس الهيئة

مهندس علاء متولي

التوقيع/

مدير عام التنفيذ والصيانة

مهندس/ سعد على مصطفى

التوقيع الحسر

التوقيع (

مهندس / مجدي عبدالسلام

رئيسس الإدارة الموه ركزيسة