







สหมัญเราไปสภาย /เดเริง



مشروع القطار الكهربائي فالق السرعة قطاع (العلمين - فوكة) المقايسة التقديرية لينود الاعمال تنقيذ شركة صن رابز اتجاه راس الحكمة القطاع من المحطة ١٠٠٠ ٤٤٧٠ الى المحطة ١٠٠٠ +٤٤٨

ألم الولد	بيان الأصال	Escal!	الملالة	الكبنية	الاجعالي
,	أعبال للحار			-terr construction	ATTICAL TO A STATE OF THE STATE
1-3	بالمتر المكتب اصلى حفر باستخدام المعدات الموكاتوكية لجميع النواع التربية المصولية التوصول الى تمجة حدا التربية الصحولية والمسلح بالالات التصول الى تمجة حدا التربية الصحولية التوصول الى تمجة الرطوبة المطلوبة والسنك الجود بالهراسات الموصول الى القمي ملاطئة جنالة (حه % من المثالة الجهالة التصوي الوصوية والمسلمة ، • م منز من مجور الطريق ويتم التقوط طبقة المسلمة ، • م منز من مجور الطريق ويتم التقوط طبقة المسلمة المواجعة المتحددة التقوط المسلمة المسلمة المسلمة المسلمة المتحددة والمناسبة المسلمة	۲,	**	4***	F John
¥.1	بالمتر المكعب اعبال العفر باستخدام المعدات الميكانوكية في التربة المتماسكة عدا التربة الصخرية (بأستخدام البلدوار) وتعبوية المسطح بالات التسوية والرش بالمهاة الاصولية المسلح بالات التسوية والرش بالمهاة بالوصول الي نسبة الرطوبة المطاوية والدمك الجيد بالهراسات الموصول الي اقسى كتافة بالمؤد (39% من الكثافة الجائفة القصوبي) ومحمل علي البلد الحميل ونقل الاتربة الزائدة لمعمداة من من محور الطريق ويتم التلفية طبقة المتمددة والبند بجميع مشتملاتة طبقة لأصول العرضية النموفية والرسومات التقصيلية المعمدة والبند بجميع مشتملاتة طبقة لأصول المضاحة ومواصفت المهترف. وقي حداة زيادة مسافة نكل ناتج الدفر عن ٥٠٠ متر من محور الطريق يتم عساب ١ جنية الكيلومتر للزيادة .	**	n	V	4 mily men
Ψ.	عمل الإزالة والتطهير		-	L	
3.48	بالمتر المكتب أصعل تكسير و إزالة المسطحات المتهارة بالرصف الحالي (المقافلة مع معدل القطار)) في الإمان التي وحدها المهلمين المشرف و نقل نفتج التكسير خارج الموقع و متوسط مسافة انقل حتى ١٠ كم و عمل ما ولام الهو الإصافي طبقا الكراسة الشريط و المواصطات و تعليمات المهلاس المضرف وفي حالة زيادة مسافة نقل لاتج التكسير عن ١٠ كم من محور الطريق وتم حمله ٨ جنية الكياومكر الذيادة او القض	te.	٨٠	٧٨.	îtsîx.
*	اعمال الردم		البنيب بمنينه بنيستنج	A-maining and and	تخطيف والمتلف
324	بالمتر المكحب اعمال توريد وتشغول الربية صاحة للرفع و سطايقة المواصفات والتشغيل باستقدام المعدات بسبك لا يؤيد عن ٤٠ سم حتي منصوب ٢ متر و بسمك لا يؤيد عن ٤٠ سم لاستكمال المعدات بسبك لا يؤيد عن ٤٠ مر الاستكمال المعدات بالمعدات بالمحرس التكافيل (فسوة تحمل كالمؤونيا لا تقل عن ٤٠ ٥/٥) و رشها بالمسرية المحسوبية المعافية والمدال المجد يلهواسات الوصول الى المسي كالمة جافة (95 % من الكافة الجافة المصوبي) و يتم التلفظ جافة (95 % من الكافة الجافة المصوبي) و يتم التلفظ المهاسبب التصميمية والمقطاعات المرضة الموادية المتحددة والبيد يجميع مشتملاتة طبقا لاصول المساعة وموادمات المعافية المهادة المعافرة عالم ويلاء أو المنقصات المعافرة على المعافرة ٢ كم ويلاء أو المنقصات المعافرة ٢ كم المعافرة على المعافرة ٢ كم المعافرة الم	**	۸.۰	1771-174	1,121,104
	عادوة مسافة النقل ٢١٧ كم	γ,	740.1	1771.34	4, 197, 183

مدير المشروع المقاول

مدير المشروع (الهينة)

مدير عام المشروعات (الهيمة)

م/ محمد حسني فياض 2

ملحوظة : اسعار البنود تقديرية لحين التفاوض













مشروع القطار الكهربائي فائق السرعة قطاع (العلمين - فوكة) المقايسة التقديرية لبنود الإعمال تنفيذ شركة صن رايز اتجاه راس الحكمة القطاع من المحطة ١٠٠٠-١٤٤١ إلى المحطة ١٠٠٠-١٤٤

الاجمالي	الكنية	القبة	Loon	يان الأعدال	م اليند _
	***************************************	A reministration of the second	- Commission of the Commission	طبقة الأساس	3:
1-1,074	**14,47	114	***	بالمتر المكتب اعمال توريد وفرش طبقة أساس من الأحجل الصلبة المتترجة ناتج كتسير المكتب اعمال توريد وفرش طبقة أساس من الأحجل الصلبة المتترجة ناتج كتسير والمطابقة للمواصفات وأقصى حجم التحبيبات ما بين ٢١٠٥ مم الى ٤٠ مم والا تزيد لسبة المار من منخل ٢٠٠٠ عن ٥٠% والانترج الوارد بالاشتراطات الكاصة بالمشروع لا تقل نمية تحمل كالميفورنيا عن ٨٠٠ % و الانترد نسبة نسبة الفائد يجهاز لوس الجلوس عن ٢٠٠ %والا يؤيد الامتصاص عن ٢٠٠ % والانترن بمسلما المرونة (EV2) من تجرية لوح التحميل عن ٢٠٠ ميجابسكال ورئم فردها على طبقتين باستخدام الالات التصوية الحديثة على الايزيد سمك الطبقة بعد تمام الدمك عن ٢٠ سم ورشها بالمواقع الاصولية التوصول الى نسبة الرطوبة المعالمة والدمك المن نسبة الرطوبة المعالمة والدمك التحريب المعالمة والمعالمة والكباري وتطيمات المهادس المشرف	Y-4
				مسافة اللقل - ٢ كم يتم احتساب علاوة ١,٢ جنوة لكل ١ كم يلازيادة او النقصان . السعر يشمل قيمة المولد المحجرية طبقا لأفادة المتعلقة بهذا القطاع (١) من الكم ٣٩٠ الى الكم ١٠٥	
791,17A	** 14,4*	151,11	7.	عالية مسالحة النقل ١٨٦ عم	
41,134	7412.07	10	Tr.	عادوة تمعسيل رمعوم الكارثية والموازين طبقا الماتحة الشركة الوطنية	
				البلاطات الخرميائية / الرصف الخرميائي	4
1,4 17, 800	34,75.	ros	Χρ	بالمتر المسطح اعمال توريد وصب غرساته عادية بسنك ١٥ سم لدماية الاكتاف والديول المجابية المحابة الاكتاف والديول المجابية عندية بسنك ١٥ سم لدماية الاكتاف والديول تنكون من ٨٠ م م من دولوميت متبرح + ١٠ م ٣ رمل حرش ١٥ ٣ كجم ١٩٦ سمنت بوتطنانة عادي على ان يكون السن نظيف ومضول وظرمل خالي من الشوانب والطفائة واستخدام الياف (فايير جلاس) والاملاح والمواد الغربية والبند يضمل تجهيز واستخدال مناسب التربة الطبيعية اسطل البلاطة للوصول التي المناميب التصميمية على ان تحقق الشورسة المناسبة الم	1
F. (13,	production in the constraint of the constraint o		L	. Principal de la company de l	November 12

مدير المشروع المقاول

م / سعرد رجب سعود

مدير علم المشروعات (الهينة)

رليس الأدارة المركزية

" هانی محمد محمولاً طه





512-P50





TYPE OF SOIL Sub-ballast SunRise

CLIENT 6:00 AM TIME START: Electric Express Train **PROJECT** Al-Dabaa (447+725)to(447+750) (level +0.50m) TIME FINISH: 7:30 AM LOCATION

16-Oct-23 DATE PLATE LOAD NO. 11031 LAB. REF.

PLATE DIAMETER (cm) 60.00

Stress MN/m ²	Settlement mm	STRE	CSS VERSU	US SETTLE!	MENT REI	ATIONSHI	P
0.00	0.00			Stress.	MN/m²		
0.04	0.05	0.00	0.05	0.10	0.15	0.20	0.25
0.08	0.15	0.00					
0.13	0.25						
0.17	0.35						
0.21	0.44	0.10	-				
0.25	0.53						
0.13	0.49						
0.06	0.39	0.20					
0.00	0.18	0.20	The state of the s	1			
0.04	0.22	E			1		
0.08	0.29						
0.13	0.36	E0.30					
0.17	0.43	em		+ 1	w >		
0.21	0.49	Ett =				1	
0.25	0.55	Settlement,					
					- 4	X	
0.3*σ _{0max}	0.075						
0.7*σ _{0max}	0.175	0.50					
S1 at 0.3*σ _{0max}	0.122						
S2 at 0.3*♂omax	0.271	0.60	CER	C)::/us			
S1 at 0.7*omax	0.368		920	Genlechnical Engine	محب الهم		
S2 at 0.7*σ ₀ max	0.440		PROPERTOR	graymar cogor	any white		

STRAIN MODULUS, EV

	THE RESERVE OF THE PERSON NAMED IN COLUMN 2 IS NOT THE OWNER.
Ev1 [MN/m ²]	182.93
Ev2 [MN/m ²]	266.27
Ev2/Ev1	1.46

Apparatus

- 1. Loading plates consists of 600 mm ,The thickness of plates 25 mm
- 2. Dial gauges with accuracy 0.01 mm to measuring the settlement
- 3. Steel straightedges with magnetic supports to fixed the dial gauges
- 4. Hydraulic jack wilth pump to transfer reactive loads to the loading plates
- 5. Proving Ring for plate load 250 KN

5 Mostafa Kamel St. Smouha Alexandria Tel./Fax: +203 4243784, +203 4272604

E-mail: horema2@yahoo.com E-mail: horema_eg@yahoo.com







Plate Load Tests of Soils **DIN 18134**

CLIENT

SunRise

TYPE OF SOIL

Sub-ballast

PROJECT

Electric Express Train

TIME START:

7:30 AM

LOCATION

Al-Dabaa (447+750)to(447+775) (level +0.50m) TIME FINISH:

9;00:00 AM

PLATE LOAD NO.

DATE

16-Oct-23

PLT-5

LAB. REF.

11031

PLATE DIAMETER (cm) 60.00

Stress MN/m ²	Settlement mm
0.00	0.00
0.04	0.07
0.08	0.23
0.13	0.34
0.17	0.45
0.21	0.55
0.25	0.63
0.13	0.63
0.06	0.49
0.00	0.25
0.04	0.30
0.08	0.39
0.13	0.46
0.17	0.54
0.21	0.60
0.25	0.66

and the second second second	
0.3*σ _{0max}	0.075
0.7*σ _{0max}	0.175
S1 at 0.3*σ ₀ max	0.180
S2 at 0.3*σ _{0max}	0.370
S1 at 0.7*σ _{0max}	0.470
S2 at 0.7*omax	0.550

STRESS VERSUS SETTLEMENT RELATIONSHIP **CURVE** Stress, MN/m² 0.20 0.25 0.15 0.00 0.05 0.10 0.00 0.10 0.20 Settlement, mm 0.40 0.50 0.60 0.70 0.80

STRAIN MODULUS, EV

Ev1 [MN/m ²]	155.17
Ev2 [MN/m ²]	250.00
Ev2/Ev1	1.61

Apparatus

- 1. Loading plates consists of 600 mm ,The thickness of plates 25 mm
- 2. Dial gauges with accuracy 0.01 mm to measuring the settlement
- 3. Steel straightedges with magnetic supports to fixed the dial gauges
- 4. Hydraulic jack wilth pump to transfer reactive loads to the loading plates
- Proving Ring for plate load 250 KN

E-mail: horema2@yahoo.com E-mail: horema_eg@yahoo.com







Plate Load Tests of Soils **DIN 18134**

CLIENT

SunRise

TYPE OF SOIL

Sub-ballast

PROJECT

Electric Express Train

TIME START:

9;00:00 AM

LOCATION

Al-Dabaa (447+775)to(447+800) (level +0.50m) TIME FINISH:

10;30:00 AM

PLATE LOAD NO.

DATE

16-Oct-23

LAB. REF.

11031

PLATE DIAMETER (cm) 60.00

Stress	Settlement
MN/m ²	mm
0.00	0.00
0.04	0.06
0.08	0.17
0.13	0.28
0.17	0.38
0.21	0.46
0.25	0.54
0.13	0.51
0.06	0.39
0.00	0.26
0.04	0.29
0.08	0.37
0.13	0.45
0.17	0.50
0.21	0.54
0.25	0.57

0.3*♂omax	0.075
0.7*♂omax	0.175
S1 at 0.3*σ ₀ ma	x 0.140
S2 at 0.3*ooma	0.350
S1 at 0.7*σοma	0.400
S2 at 0.7*ooma	0.520
S2 at 0.7∗ooma	0.520

STRESS VERSUS SETTLEMENT RELATIONSHIP **CURVE** Stress, MN/m2 0.25 0.20 0.05 0.10 0.00 0.00 0.10 0.20 Settlement, mm 0.40 0.50 0.60 0.70 0.80 ephnical Engineering Office

STRAIN MODULUS, EV

Ev1 [MN/m ²]	173.08
Ev2 [MN/m ²]	264.71
Ev2/Ev1	1.53

Apparatus

- 1. Loading plates consists of 600 mm ,The thickness of plates 25 mm
- 2. Dial gauges with accuracy 0.01 mm to measuring the settlement
- 3. Steel straightedges with magnetic supports to fixed the dial gauges
- 4. Hydraulic jack wilth pump to transfer reactive loads to the loading plates
- 5. Proving Ring for plate load 250 KN

E-mail: horema2@yahoo.com E-mail: horema_eg@yahoo.com







Plate Load Tests of Soils **DIN 18134**

CLIENT

SunRise

TYPE OF SOIL

Sub-ballast

PROJECT

Electric Express Train

TIME START:

10;30:00 AM

LOCATION

Al-Dabaa (447+800)to(447+825) (level +0.50m) TIME FINISH:

12;00:00 PM

PLATE LOAD NO.

DATE

16-Oct-23

LAB. REF.

11031

PLATE DIAMETER (cm) 60.00

Stress MN/m ²	Settlement mm
0.00	0.00
0.04	0.04
0.08	0.14
0.13	0.25
0.17	0.34
0.21	0.44
0.25	0.53
0.13	0.49
0.06	0.38
0.00	0.18
0.04	0.23
0.08	0.31
0.13	0.39
0.17	0.46
0.21	0.53
0.25	0.59

0.2%=	0.075
0.3* $\sigma_{0,0}$ 0.7*	0.175
S1 at 0.3*σ ₀ max	0.120
S2 at 0.3*oomax	0.290
S1 at 0.7*oomax	0.364
S2 at 0.7*oomax	0.470

STRESS VERSUS SETTLEMENT RELATIONSHIP CURVE Stress, MN/m² 0.25 0.20 0.15 0.10 0.00 0.05 0.00 0.10 0.20 Settlement, mm 0.40 0.50 0.60 0.70 0.80

STRAIN MODULUS, Ev

Ev1 [MN/m ²]	184.43
Ev2 [MN/m ²]	250.00
Ev2/Ev1	1.36

Apparatus

- 1. Loading plates consists of 600 mm ,The thickness of plates 25 mm
- 2. Dial gauges with accuracy 0.01 mm to measuring the settlement
- 3. Steel straightedges with magnetic supports to fixed the dial gauges
- 4. Hydraulic jack wilth pump to transfer reactive loads to the loading plates
- 5. Proving Ring for plate load 250 KN

5 Mostafa Kamel St. Smouha Alexandria Tel./Fax: +203 4243784, +203 4272604

E-mail: horema2@yahoo.com E-mail: horema_eg@yahoo.com







Plate Load Tests of Soils

CLIENT

SunRise

TYPE OF SOIL

Sub-ballast

PROJECT

Electric Express Train

TIME START:

12;00:00 PM

LOCATION

Al-Dabaa (447+825)to(447+850) (level +0.50m) TIME FINISH:

1:30 PM

PLATE LOAD NO.

DATE

16-Oct-23

PLATE DIAMETER (cm) 60.00

LAB. REF.

11031

Stress MN/m ²	Settlement mm
0.00	0.00
0.04	0.04
0.08	0.17
0.13	0.29
0.17	0.40
0.21	0.50
0.25	0.60
0.13	0.56
0.06	0.42
0.00	0.19
0.04	0.23
0.08	0.31
0.13	0.39
0.17	0.47
0.21	0.55
0.25	0.62

0.075
The second second second
0.175
0.135
0.290
0.420
0.483

STRE	SS VERS	US SETTLE! CURV	MENT REI Æ	LATIONSHIP	
0.00	0.05	Stress, 0.10	MN/m ² 0.15	0.20	0.25
0.00	X	100000			
0.10					
0.20					
0.30					
0.30	1				
0.50					
0.60					-
0.70					
0.80	GE	Gorlechnical Ergin	eering Office		

STRAIN MODULUS, EV

Ev1 [MN/m ²]	157.89
Ev2 [MN/m ²]	233.16
Ev2/Ev1	1.48

Apparatus

- 1. Loading plates consists of 600 mm ,The thickness of plates 25 mm
- 2. Dial gauges with accuracy 0.01 mm to measuring the settlement
- 3. Steel straightedges with magnetic supports to fixed the dial gauges
- 4. Hydraulic jack wilth pump to transfer reactive loads to the loading plates
- 5. Proving Ring for plate load 250 KN

E-mail: horema2@yahoo.com E-mail: horema_eg@yahoo.com







CLIENT

SunRise

TYPE OF SOIL

Sub-ballast

PROJECT

Electric Express Train

TIME START:

1:30 PM

LOCATION

Al-Dabaa (447+850)to(447+860) (level +0.50m) TIME FINISH:

3:00 PM

PLATE LOAD NO.

DATE

16-Oct-23

PLT-9

PLATE DIAMETER (cm) 60.00

LAB. REF.

11031

Stress MN/m ²	Settlement mm
0.00	0.00
0.04	0.11
0.08	0.22
0.13	0.32
0.17	0.42
0.21	0.51
0.25	0.59
0.13	0.55
0.06	0.44
0.00	0.25
0.04	0.28
0.08	0.36
0.13	0.43
0.17	0.50
0.21	0.56
0.25	0.61

	and the second s
0.3*σ _{0max}	0.075
0.7*σ _{0max}	0.175
S1 at 0.3*oomax	0.197
S2 at 0.3*oomax	0.340
S1 at 0.7*oomax	0.440
S2 at 0.7*oomax	0.510

STR	ESS VERSU	JS SETTLEN CURV	MENT REL	ATIONSHIP	
0.00	0.05	Stress, 0.10	MN/m ² 0.15	0.20	0.25
0.00					
0.10					
0.20					
0.30					
0.30					
0.50					
0.60					7
0.70					
0.80	GEO	Gorlechnical Erlyfner	ong Office		

STRAIN MODULUS, EV

Ev1 [MN/m ²]	185.19
Ev2 [MN/m ²]	264.71
Ev2/Ev1	1.43

Apparatus

- 1. Loading plates consists of 600 mm ,The thickness of plates 25 mm
- 2. Dial gauges with accuracy 0.01 mm to measuring the settlement
- 3. Steel straightedges with magnetic supports to fixed the dial gauges
- 4. Hydraulic jack wilth pump to transfer reactive loads to the loading plates
- 5. Proving Ring for plate load 250 KN



محضر استلام موقع

مشروع: اعمال الجسر الترابي لمشروع القطار الكهربائي السريع (العين السخنة - العاصمة الإدارية - العلمين - مطروح) قطاع العلمين / فوكة في المسافة من كم ١٠٠٠ + ٤٤ الي كم ١٠٠٠ + ٤٤ بطول ١ كم (المنطقة الخامسة - غرب الدلتا)

تنفيذ: شركة صن رايز للمقاولات العمومية إشراف: المنطقة الخامسة منطقة غرب الدلتا طبقاً للعقد رقم (٢٠٢٠/٢٠٢٣) بتاريخ ٢٠٢٣/٠٧/٢٠ ونه في يوم الاربعاء الموافق ٢٠٢٣/٠٧/٢٦ حضر كل من:

مدير عام مشروعات - الهيئة العامة للطرق والكباري

مهندس العملية - الهيئة العامة للطرق والكباري

مدير مشروع - شركة صن رايز للمقاولات العمومية

١ ـ السيد المهندس /محمد حسني فياض

٢- السيد المهندس /إبراهيم عبد الله الحناوي

٣- السيد المهندس / سليمان نصر

وذلك للمرور على مسار العملية المذكورة عالية لاستلام الموقع:وقد تبين أن الموقع خالياً من العوائق الظاهرية ويسمح بالبدء في التنفيذ وبناء عليه يعتبر
تاريخ ٢٣/٠٧/٢٦ هو تاريخ استلام الموقع وبدء الأعمال بالعملية
و اقفل المحضر على ذلك ووقع الحضور

التوقيعات

erly - "

7-4

رئيس الإدارة المركزية منطقة غرب الدلتا الاسكندرية - مرسى مطروح عميد . مهندس / محمد

"هاتي محمد محمود طه"

مشروع القطار السريع (العلمين فوكة)

شركة صن رايز للمقاولات العامة -من المحطة ، ١٠ + ٤٤ الى المحطة ، ١ + ١٥٤

محضر تحديد مسافة نقل

(SUB BALLAST نقل السن)

انه في يوم الاحد الموافق: - ١١/١٢/١٢ ٢٠٢

- بناء علي طلب المقاول شركة صن رايز للمقاولات العامة لتحديد مسافة نقل السن SUB BALLAST من كساره (الماسه ياسين) علي طريق وادي النطرون العلمين للمشروع المذكور اعلاه

تم زيارة الموقع من قبل:-

١ - السيد المهندس / ابراهيم الحناوي الكباري المهندس / ابراهيم الحناوي

٧- السيد المهندس / مصطفي نجم

٣- السيد المهندس / محمد خليل محمد خليل ممثل استشاري المساحة مكتب (Xyz)

استشاري مكتب د. سعد الجيوشي

٥- السيد المهندس / سعيد رجب ممثل شركة صن رايز للمقاولات العامة

وتبين ان الكساره على مسافة ١٨٢ كم من منتصف القطاع الشركة صن رايز للمقاولات العامه

وعلي ذلك تم توقيع،،

Ly .

٤- السيد المهندس / مصطفى نبيل

1285449

الشروط والتغطيات

للروط لعامسة

- . يتشرط لا ينل صر المؤمل عليهم عر18 مام ولا يزيد عر65مام.
- . يتحن على المشترك الاطلاع على كافة شروط الوثيقة واستكناءاتها يعنفية للتكد من أنها نفي بالمتياجلة التأسينية قبل مدادها ويعتبر مداده للوثيقة بمائية قبولا عنه بكافة شروط. وأمكام الوثيقة إ
- يشترط أن يكون عند الأفراد الفطي داخل موقع العمل لا يتعدى عند الأفراد المؤمن عليهم بالوثيقة وإلا سقط عنى المشترك في التعويض
 - با تقتصير التعطية التأشينية للسادة المنزمن عليهم داخل موقع النسل فلنظ وأتشاه تنفيذ المشروع المشار إليه والمنوضح تفاصيله يجنول الوثيقة
 - . يتمن أن يتنظ المشترك كافة الاستياطات والاشتراطات الصمان سلامة أرواح المؤمن عليهم
 - ر في هالة الوفاة نتيمة هانت مغطي تنفع كافة التعريضات لصالح الورثة الشرجيين
 - . يشترط وهود علاقة على تربط بين السادة المؤمن عليهم والمشترك.
 - ـ لا يت بلوثيقة بنون وجود رمز الاستجابة السريع "QR-CODE"

لإستشاءك

- . استثناه الأخطار السياسية .
- ۔ استثناء فیروس کورونا (مرفق)
- استثناء الأمراض المعديه (مرفق)

من كة وثاق العامن التكالي المناهد

26/07/2023

تحريرا في

26/07/2023

تتريخ الطباعة :

.....

1.00-0

23697

كرد الملاج:

4 00 2

www.wettespeggst.com

mat wet auf gent au egypt com were

www.facebook.com/wethag

Head Office Mediantesen Branch Near City Branch America Branch Streets Branch I Mercent Branch Fort and Branch

Monadon et. Denis - Gira - Wash et hit at., Mohandessen - Gira Motas Et Agest et., Nam' City - Carri Fround et. (El Horis Hosel) - Assentida Facy May Sine Smarte Di Gale Sello Hores ent Ale Sundry 2: El Gent et. El Marenia

French Aris Studenty 2: ED Genetical: ED Manageries
Stude 31-A. A Manageries Statement being Stone: Earl Section Analy Stone atom Aris Chair State part to
Studen Stone Analysis, Turner - French of Financial Constitution

- الميزة سين - الميزة مينة أسم - القامرة مرية) - الإسكندية

سريده ، ١٨ فكار طواد (طريق السرية) - الإسكندية هـــــة : ١٨ فكار فكار فيزو معاذ - سوومه شدم ميدي جابر - الاسكندية ـــــــة : • سارة ميدر كان بأرة كر الرسيل أمار ليك العمر الطبوب الإستواة ـــــــة : فكناه ١/ فكار الشري ومجاورة منظى - شدم الشرق - من السنة الطر مسر

ورمحيسيسية - فيلما 7/ فقارع الأميان ومعيوه مساقي - فيهم الشرق- برج الصفا أن والمعاهيسية - فقارع فيزير برج الأمانيي - أسام السرية الثانية والقاريسية - في مرح أن من الأساسية - المجيدة في رابط بعداء مني معافظة الأ



a hand positive flow law, bearing ب المعاور والمنطق علم الما على المعار المان عن الهواري الأسالية والمطالعات والمانات والالتحاريات المعاصرين عليها الهامات to be to be an extended the section that the state of the state that the second of held halo who is halo as who as they as you is any large or by the other things in adulting والواصل النطوان الولايات منفوخ بالمطائب اللوية فيها يلاية والتالي والماطلية والدعور الميمان عا المتاسين the Harris Server

the facility of the party of the party of

هذا الناس لا يعلن أبا مطاعت بالمويدي بأي على عن أبر عندر بالرياسة و التي عن

1) Merchan (1) (21/00)

Mark Comment

ان الدور من قورو بالمدينة بالمعارية النصبة لحدث النميد ادوج الدوال 175 175 1750

ال) او اموروان او نعوان او سالته الله مورور در ادروه الدينة باستارية النسبة النسبة النسبة الدوان او سالته الله

د) این خستار برهایه تنهیمه جویده والو نجاید من جوراه ما سول احاله



1100

نوع الاصدار: موانث عامة

مطالبة رقم: (*****)

, , , , ,

وثينة رقم : 1795/2023

تغرع: النوكاز الرئيسي

يسم المشترى : شركه صن رايز للمقاولات العدوميه

المنوان : شارع العجاز القنطرة غرب الاسعاعيلية

لمسلح : لهينه العامه للطرق والكبارى

منة التأسين : من: 26/07/2023

الى: 25/07/2024

السلة : جنيه مصري

430.00 الإشتراك المساقى نصف الدمقة النسبية 4.30 11.60 الضريبة النوعية 50.23 مصاريف الاصدار 2.58 رسم الإشراف و الرقابة / سنة في الألف 0.86 لتترك صنوق حملة الرثاق / أثنان في الألف مقابل خنمات مراجعة و اعتماد / ولعد في الألف 0.43 500.00 إجملي الأشترك فتطخسسانة جليه مصرى

تعريرا في : 26/07/2023

تاريخ الملباعة : 26/07/2023

إعداد : مصطفی مرمسی

كرد النتج: 23697 مصطفى معدد مصطفى

قيمة السولات الأساسية قبل الاستقطاعات 43.00

المرابعة وفق التعليين المنابعة المرابعة المرابعة المرابعة المرابعة المرابعة المرابعة المرابعة المرابعة المرابعة

نوع التأمين ؛ الموانث الشفسية

ملحق رقم :

404



a matter-appropriate . E-mail weltwerffmething appropriate . more forested considerate

in Clint Standarder - Girls Space City - Califf In Standarder Inda Ed Califf Standarder

I found to. It's board from the fine that the state from the found from the found to for the found to for the found to for the found to for the found to found the found the found to found the found the found to found the fo

Street, Seast Assessed Street. Super-Street Streets St

سي ۱۹۰ قطرو مصدق - المطرب- البيوار و حداد ۱۰ قروادي النام - البيدسي - البيوار سع ۱۰ قطرو مياني - المداد مدينة عسر - الناموار سع ۱۵ قطرو ماني (طويل لعربية) - الإسقدرية سعد ۱۵ قطرو ماني (طويل لعربية) - الإسقدرية

سومسده ۱۸۰۰ فرق کار فرق مثل حسوب کسمید بنار الاستدی مساحه د سازه می که واقع کار تعیق امر کند است کنید و استوا مساحه د فقط ۱۷ فرق التاریخ به مدار کند استوان کار در فقط امر کار تعیق امر مسرف لو هم - م

سنو : در صارحه کشید مید صب کرامه بدور میرستاها علیه سند : در صارحه کشید مید صب کرامه این میک عوب کالی استان فرع الاصدار : الموكار الرئيسي

1795/2023

ر فر الرفيلة :

شركه مس رايز تساولات السوميه

لهينه فعضه للطرق وتتماري

شارع لمعاز اللطرة هرب والامعاجارة

تنطية تتفينية

مدرد النطية :-

تقينا على هذا4 فراد غير معندي الإسعاد مقسمين £الاير(هذا إمهندس + هذا إمساط مهندس + هذا إساق مح 1 منز) منفئ لذي كشترك . مامسكي صلع تغين وقد • 130,000 مع (مقة وللاثون الف منيه مسبوي طلة لاعير) بدعع 75,000 جم (خسسة وميمون الف جنيه مصري لاعز) الميتس , 30,000 جم(تكثون الف جنيه مصري لاغير)لمصاحد المهتسري 15,000 حم

(بنسبة ستر الله منه مسري لاخو) لسكل السنة، 10,000 مع (سترة الآف سنية مسري لاخو) للعقل، وذلك مند خطر (لوقة ا لعمز تكلي ولمزني السنتيم) يتيمة علت ونك تناه ويسبب قيلهم بالسلام داخل موقع السل تشل "من تنفيذ أصل مشروع علا رقم (99 / 2023 / 2024) تنفيذ أصل ليسبر الترفي والأصل المستاسة لمشروع النطار الكهريلي السويع (العن السعنة ، مطروع) تشفيذ اصل فيسر فترقي غلاع (فيشين / فرك) كسبغة من فتم 447,600 إلى فتم 448,600 بطول 1 كم فتمة رض طعقيةً ولنومن عليه بيومب وقيقة مبيع لغطار الشقوفين رف، 2023/2125 والتسعيرة من لتوكة ولك للنفين التكفين التعلق.

ستا فالبن	حسب الأشتراك		
	الانتراف الساقى:	430.00	**
25/07/2023	نسف فعدة فسيية :	4.30	*
25/07/2024	تنزية فرمة :	11.60	**
	مصاريف الاصدار	50.23	**
	رسم الانتراف و الرقابة / سنة في الآلف :	2.58	*
	الشراف مستدوق مسلة الرفادق/ الثان في الأثف :	0.86	*
	مقال خندات مراجعة و اعتماد / واحد في الألف :	0.43	*
	اجمالي الاشتراث فقط خصصالة جنبه مصراي	500.00	-

العدود للغرد تنئية طبقا لحدود التغطية الواردة بالتغطية التأمينية لكل فرد ثرفاة تثيمة مكث طبقا لمدود التغطية الواردة بالتغطية التأمينية لكل فرد لمبز لكل لسكيم تيمة ملث لمبز لبزنى لستيم تهبة ملث طبقا للنسبة الواردة بالشروط العاسة للوثيقة غومنطى لعبز لكل لنزلك تلبعة هلث

ارماع النقات الطبية نتيمة مكث غير مغطى

تقلطة وثلاثرن كفاجيه سعري 130,000.00 فللملة وثلاثون أثنا جنيه مصري ₱ 130,000.00

العد الأكسس الذي تكرَّم به التركة عن العلث الراعد (مهما بلغ عند الأشغاس) :-

لند الأمسى الذي تكرَّم به الشركة عَلَالُ مِنا اللَّفِينَ :-

26/07/2023 لحريرا في: 26/07/2023 تاريخ لللبامة :

19685



1283799

الشروط والتغطيات

يمب تعزين الإفراخ المثنية بعافى ذلك لدعامات وخلافة دفى علة استعامها في اعدال لعرسانة يعيدا عن البيني او الديلي يستفلت كاعرة

يبعب الإعتقاط بأعجزة مقاومة العريق فى النوقع وان تكون جاهزة للاستعدل التوزى و عسبسالمه للاستغداد

يجب تدريب عند كافي من المصال تدريبا كاملاً على استغدام المصات ويشترط ترامدهم ياستدرار التدمل النوري

بعب تبشب استعدام عسلمات الاعتم والتشتيع فى الإمناكل الشعائة أو التي يتكون بها مواد قابلة للاشتعال

من السلودو الشكل عليه 7 شنوي تصليه عبلز السلوو / أو السوقة بالإنكراد على العدو التلوينات و النومن عليها الا داعل السعازن فلط وبالاعتداد السبلج على اللغواد أو الأمن السكامن بالمعرضية

يشترط تعيين حراسة مسلمة بصفة دائمه طوال 24 ساعه على المغازن والا مقطحي المشترك في التعويض

من السطوم و النتق عليه و بناه على الشووط العلمة أوليله عميع اعطار المقاولين أن الوليلة تغلى بعلوى العريق و السطو

شرط الاملاع . يتر فستشرك يق تعلق على كفة شروط فرقيقة واستشاءاتها بعناية للنائك من فها نتي ياستياماته فتأمينية غل مدادها فني يعتبر غولا منه بكافة فشروط والاستشاءات. قه في حالة وقرع حقت تشطيه عند الرئيلة تشفع كافة التم يعشنات المستشفة لعسلاح البينة العشب للسلوق والقبارى .

له لا يموز إمراه أي تحيل أو تغيير او فناه على هذه الوثيقة الا بعد أغذ موافقة كاغية من الهيفه العامه للطرق و فكائرى .

فستتتاه للعنف السياسى والازعاب والتغزيب والشغب والامتسطرابات الاطيه والامترابات العماليه والاخطار الطبيعية

فستتثناء العمتلكات التائمه والدعيطه بالعلزوع وأؤالة الانتنش والعطام

استنتاه فیروس بحورونا (موفق)

استثناء الأمراض المعنيه (مزفق)

لا بعد بالوثيلة بدون وحود زمز الاستبابة السريع "QR-CODE"

ملعق رقم 909استثناه الغسارة والصرر أو المسؤولية الناتجة عن الزلازل (مرفق)

ملعق رقم 010استثناء الغسترة أو العسور أو العسولية الناشئة عن الغيضان أو غسر بالعياء (مرفق)

ملحق رقم 012 إستثناه الخسارة أو العنور أو الثلف أو المسؤولية الذائجة عن العواسف أو الزياح المعملة بالعياه (مرفق)

ملعق وقم 106 التوييش الفلس بالملول الإنمساء السنعاء (مزيق)

تحريوا غى 26/07/2023

تتريخ فطياعة 26/07/2023

196853

المسريبة التوعية مصاريف إصدار
مصدار يف اصدار
•
زسم الانتواف و الوقاية / سنة في الافف دور :
التشرك مستنوق عملة الوثائق / أثنان في الألف
مقابل شنعات مزاجعة و اعتشاد / واحد في الألذ اجعالي الانتثر ك

The control of the co

و شاق للتأميين التكاطئي - مصر Welling Takaful Insurance - Egypt



	راو المادية	القسم الاول: الأمتسر هنوه هنومن عليها
سد 12837.96	سيلغ التاسين	
20031106		را المسل الدائمة والدولانة متصنفة جديع الدواد السينة فيدا بعد) . [1] فيمة العقد .
ينسل فستنزل فر 20 من كل مدت	ra 13,416,000.00	1-2 الأشهاء وطبوك فتن يوزدها مسابعه أد أر
يعد فشي 100,000 هم	•	
•	•	(ء الات و معدات التشبيد - غير منطى
	•	ه و الناس ، غو مغلی
	•	
	13,416,000.00	اجملى مبلغ التلمن للنسم الإول
		الأخطار الطبيعية
النملات	عنود التمويض(1)	· • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
	•	ر. همولمست / طواعق / الاعتسير إ. همولمست / طزوقع/ هييتسان / عبر هبية / فِزَلَاقَ وَالْتِبَازُ الْوَمَةَ - غير مغطى (1) عنود التعويض لكل غسارًا تو متود في مطبأة بن في الدينة المسلقة
	مانت واحد	 (1) حدود التعويض لكل خسارة أو مشور أو منسلة من النسائر أو الاشوار الدائشة عن

البنود الدؤمن عليها	المستولية المدنية قبل الغير	
الإصبات البسطية.	حدود التعويض(2)	انسان
الشغمل الواعد .		
مهما كان عند الأشعاص ـ	100,000.00	•
الشواد العلية العطاعات .	200,000.00	•
لبسلل فتزلم فشركة بسوجب هذا فتسم	200,000.00	بنسل فشتری د 20% من کل ماد
 (2) منود التعويض لكل حقت أو منسلة من العوادث الناشئة عن واقعة واعدة. 	400,000.00	بعد انٹی 60,000 هم

26/07/2023

196857 ... 2

وثيقة تامين جميع اخطار المقاولين

بموجب هذه الوثيقة تم الاتفاق بين شركة وثاق للتأمين التكافي والمنوه عنها فيما بعد ياشترك إو المشترك الوارد أسمه يجدول الوثيقة علي أن نتمهد الشركة وفقا لشروط هذه الوثيقة و ومقابل تسام مداد الاشتراك السبين بجدول وايصدال الوثيقة بتمويض المشترك عن الممدار والأسرار التي تحدث بمبب تمقل أي من الأخطار المعطاة الواردة بالوثيقة وذلك خلال المدة المبينة بهذه الوثيقة أو أي ملاحق لمها وذلك في مدود الشروط والاشتراطات والإستثناءات الواردة بهذه الوثيقة.

	1.	رثيقة		
رفــــــم الوئيــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	2125/2023	,		
اسسم المشترك/ أو المشتركين	شركه منن رايز للطرلات الموميه			
دخـــــران :	شاوع العماز القطره عوب الإمساطية			
ىـــــم قىستايد - :	الهينه العامه للطرق والكبارى			
ىـــــــ قىترلـــــــ :	تأسينا على عقد رقم (99 /2023 / 024) الكهربائي السريع (العين السفنه - مطرو المسافة من الكم 447,600 الى الكم 600	ال الجمير الترابي والاعمال السيفاعية المشروع القطائر فيذ اعمال الجمير الترابي قطاع (الطبين/ فوكه) طول إكم انجاذ رأس الحكمة		
موقع السل :	لمطاع العلمين / فوكه	طلاع العلمين / فوكه		
ـــدة التــــــــــــــــــــــــــــــــــــ				
ا- بالنبة للأصال	يبنا التلين في :	2023/07/26		
	وينتهن في :	2024/07/25		
ب بالنبة لأعمل العيلة	ئىدا من:			
	وتلتهي في :			
نياغ فتسلوسين :	13,416,000.00 فقط ثلاثة عشر مليونا وأربسانة وسنة عشر ألفا جنيه مصري			
القسم الأول :	الاشرار البادية			
انسم الاثنى :	السنولية العنية قبل الغير			



تحريرا في 26/07/2023 تاريخ الشباعة 26/07/2023 اسم السنتنم فهد عبدالرمسن عبدالعزيز

كود المنتج 23697 مصطفى معمد مصطفى

and Office officency franch our City Branch instandris Branch instandris Branch instandris Branch instandris Branch

IS Monartels at., Dicket - Guza IS Visab at his at., Mcharoleasant - Giza I Abbas El Aujad at., Naar City - Cano B Found at., (El Horis Hoad) - Alexandria I Family May Seed Smally field Gales Super Ass

med Alle Buisberg Z. (2) Coosts at., (3) Marmoure less 2/A, Al-Marmour and Marmour Social Series - End Section Anala Soner atoms Ass Chain Sects - part Sec Public Street Architect Street - Front of Financial Cornectorate Account restriction . المبارة القرواني النيل - المبارة - المبارة القرواني النيل - المبارة - المبارة القرواني المان ممانة لمسر - القامرة

و الاستعربيسة داخله فقراع فالازار طبيل السراية) - الإسكانية و مسومسيط داخليز و فقراع في معالا مسوحه السوسية به يقار - الاسكانية و التعسيرية - مسارة فيزر أناد رقم الار التيمل فيك المسري فتقليمي - التعسيرة و لا يتعاليبيسة داخلية الإراكان للبنان ومسرد مسطى - فيم القرارة - يرع السنة الطر مصرف أبو و الإستانيسة داخلية الإراكان براج الأسكان - المارالدينة القرارة

ر مصحبها و خارع خوب روع العلمي » امام الديها الثالية والرفائيسط و «فر بحال مد النامر ميار البعية الزرامة بيوار ميار معافظة الشرقية وموسسية « اخذا رام » السور الرام عمارة الرفاعي الله و على المعافلة المنار » معافلة



قائمة الكميات الواردة بالمستخلص جاري (٢)

مشروع: اعمال الجسر الترابي والاعمال الصناعية لمشروع القطار الكهربائي السريع (العين السخنة -العاصمة الادارية -العلمين -مطروح) قطاع غرب النيل لتنفيذ من الكم ٤٤٧,٦٠٠ الي الكم ٤٤٧,٦٠٠ بطول ١ كم اتجاه راس الحكمة

رقم البند و بيانه: ٥-١ بالمتر المكعب اعمال توريد وصب خرسانة عادية ١٥ سم لحماية الاكتاف و الميول الجانبية

تنفيذ: شركة صن رايز للمقولات العمومية

م٣

مقدار العمل السابق:

	الابعاد (متر ٢)	الموقع الكيلومتري			
الكمية	طول	الى	من	بيان الاعمال بالمقايسة	
7779,	۲	٤٤٨+١٠٠	££V+9	القطاع الأول	
7717,17	۲	٤٤٨+٣٠٠	٤٤٨+١٠٠	القطاع الثاني	
Y1V 7 ,9Y	۲	££A+0	٤٤٨+٣٠٠	القطاع الثالث	
1.09,97	1	££A+7	٤٤٨+٥٠٠	القطاع الرابع	
٧٩٢٦,٠٠	اجمالي الكميات خلال فترة المستخلص الحالية (م ^۲)				
٧٩٢٦,٠٠	الاجمالـي الك <i>لـي</i> (م ^۲)				

مهندس الاستشاري

مكتب د/سعد الجيوشي

م/مصطفي نجم إلا مهندس الاستشاري

مکتب XYZ

م/محمد خليل

Meri

مهندس الشركة م/سليمان نصر

end