



المنطقة الخامسة - (غرب الدلتا)

السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ والمناطق

تحية طيبة.. وبعد،،

بالإحالة إلى مشروع القطار الكهربائي فائق السرعة قطاع (العلمين - فوكة)
نتشرف بأن نرفق لسيادتكم طيه المقاييس المعدله بعد المفاوضة لبنود الاعمال
للقطاعات الأتية:

المسلسل	اسم الشركة	من المحطة	إلى المحطة	الاتجاه
١	سيد عبد المالك سيد يونس	٤٨٧+٠٠٠	٤٩٣+٠٠٠	مطروح

برجاء من سيادتكم التفضل بالأحاطه والتوجيه بالازم

وتفضلوا بقبول فائق الأحرارم والتقدير،،

رئيس الإدارة المركزية

المنطقة الخامسة - غرب الدلتا

عميد مهندس /

"بهاني محمد محمود طه"



مركز الإستشارات الهندسية
للتنقل و الطارات و الطرق
(خبراء دوليون)
دكتور/ سعد الجيوشي



الهيئة العامة
للطرق و الكبارى
(GARB)



مشروع القطار الكهربائى فائق السرعة قطاع (العلمين - فوكة)
المقاسمة المعدلة بعد المفاوضة لمنود الاعمال تنفيذ شركة سيد عبدالمالك سيد يونس اتجاه مطروح
القطاع من المحطة ٤٨٧+٠٠٠ الى ٤٩٣+٠٠٠

رقم البند	بيان الأعمال	الوحدة	الكمية	الغنة	الاجملى
٣	اعمال الردم				
١-٣	بالمتر المكعب اعمال توريد وتشغيل اترية صالحة للردم و مطابقة للمواصفات والتشغيل باستخدام المعدات بسبك لا يزيد عن ٥٠ سم حتى منسوب ٢ متر و بسبك لا يزيد عن ٢٥ سم لاستكمال المنسوب التصميمى لتشكيل الجسر والاكتاف (نسبة تحمل كالبورنيا لا تقل عن ١٥%) و رشها بالمياه الاصلوية للوصول الى نسبة الرطوبة المطلوبة والدمك الجيد بالهراسات للوصول الى أقصى كثافة جافة (٩٥% من الكثافة الجافة القصوى) ويتم التنفيذ طبقا للمناسيب التصميمية والقطاعات العرضية النموذجية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند يجمع مشتعلاتة طبقا لاصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق و الكبارى وتعليمات المهندس المشرف. - مسافة النقل ٢ كم - يتم احتساب علاوة ١,٥ جنيه لكل ١ كم زيادة - السعر يشمل قيمة المواد المحجرية طبقا لافادة المنطقة بهذا القطاع رقم (٦) من الكم ٣٩٥ الى الكم ٥٠٤	٣م	٩١,٧٠	٧,٧٤٨,٢٠٥	
	علاوة مسافة النقل ٩٠ كم	٣م	٨٤,٤٩٥,١	١٣٢,٠٠	١١,١٥٣,٣٥٩
	علاوة تحصيل رسوم الكارتة والموازين طبقا للاتحة الشركة الوطنية	٣م	٨٤,٤٩٥,١	١٣,٠٠	١,٠٩٨,٤٣٧
	الاجملى				٢٠,٠٠٠,٠٠٠
(عشرون مليون جنيه فقط لا غير)					

مدير عام المشروعات (الهيئة)

م / محمد حسلى فياض

مدير المشروع (الهيئة)

م / ابراهيم الحفاوى

مدير المشروع الاستشارى

م / مصطفى نجم

مدير المشروع المقاول

م / محمود محمد فتحى

يعتمد

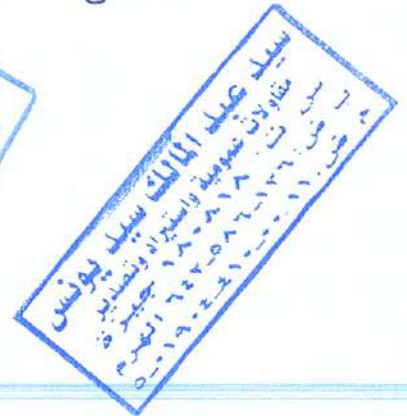
رئيس الادارة المركزية

منطقة غرب الدلتا

الاسكندرية - مرسى مطروح

عميد مهندس /

"هانى محمد محمود طه"



٣٠٨٣

قائمة الكميات الواردة بالمستخلص جاري (٢)

مشروع: أعمال الجسر الترابي والاعمال الصناعية لمشروع القطار الكهربائي السريع (العين السخنة - مطروح) لتنفيذ
اعمال الجسر الترابي (قطاع العلمين - فوكة) المسافة من الكم ٤٨٧+٠٠٠ حتى الكم ٤٩٣+٠٠٠ بطول
٦ كم اتجاة مطروح

رقم البند و بيانه : (١-٣) أعمال توريد وتشغيل اتربه صالحه للردم
تنفيذ : شركة سيد عبد المالك سيد يونس

مقدار العمل السابق : ٠,٠ ٣م

الكمية	الابعاد (متر)		الموقع الكيلومتری		بيان الاعمال بالمقايسة
	مساحة المقطع	طول	الى	من	
٨٤٤٩٥,١٤	١٤,٠٨٣	٦٠٠	٤٩٣+٠٠٠	٤٨٧+٠٠٠	القطاع الأول
٨٤٤٩٥,١٤	اجمالي الكميات خلال فترة المستخلص الحالية (م ^٣)				
٨٤٤٩٥,١٤	الاجمالي الكلي (م ^٣)				

مهندس الهيئة
م / إبراهيم الحناوى

مهندسى الاستشاري
مكتب د سعد الجوشي
م / مصطفى نجم

مهندس الاستشاري
مكتب XYZ
م / محمد خليل

مهندس الشركة
م / محمود محمد فتحى

قائمة الكميات الواردة بالمستخلص جاري (٢)

مشروع: أعمال الجسر الترابي والاعمال الصناعية لمشروع القطار الكهربائي السريع (العين السخنة - مطروح) لتنفيذ
اعمال الجسر الترابي (قطاع العلمين - فوكة) المسافة من الكم ٤٨٧+٠٠٠ حتى الكم ٤٩٣+٠٠٠ بطول
٦ كم اتجاة مطروح

رقم البند وبيانه : (١-٣) علاوة مسافة النقل ٩٠ كم
تنفيذ : شركة سيد عبد المالك سيد يونس

مقدار العمل السابق :

الكمية	الابعاد (متر)		الموقع الكيلومتری		بيان الاعمال بالمقايسة
	مساحة المقطع	طول	الى	من	
٨٤٤٩٥,١٤	١٤,٠٨٣	٦٠٠٠	٤٩٣+٠٠٠	٤٨٧+٠٠٠	القطاع الأول
٨٤٤٩٥,١٤	اجمالي الكميات خلال فترة المستخلص الحالية (م ^٢)				
٨٤٤٩٥,١٤	الاجمالي الكلي (م ^٢)				

مهندس الهيئة

م / إبراهيم الحناوى

مهندسى الاستشاري
مكتب د سعد الجوشي

م / مصطفى نجم

مهندس الاستشاري
مكتب XYZ

م / محمد خليل

مهندس الشركة

م / محمود محمد فتحي

قائمة الكميات الواردة بالمستخلص جاري (٢)

مشروع: أعمال الجسر الترابي والاعمال الصناعية لمشروع القطار الكهربائي السريع (العين السخنة - مطروح) لتنفيذ
اعمال الجسر الترابي (قطاع العلمين - فوكة) المسافة من الكم ٤٨٧+٠٠٠ حتى الكم ٤٩٣+٠٠٠ بطول
٦ كم اتجاة مطروح

رقم البند و بيانه : (١-٣) علاوة تحصيل رسوم الكارثة والموازن طبقا للائحة الشركة الوطنية
تنفيذ : شركة سيد عبد المالك سيد يونس

مقدار العمل السابق : ٠,٠ ٣م

الكمية	الابعاد (متر)		الموقع الكيلومتری		بيان الاعمال بالمقايسة
	مساحة المقطع	طول	الى	من	
٨٤٤٩٥,١٤	١٤,٠٨٣	٦٠٠	٤٩٣+٠٠٠	٤٨٧+٠٠٠	القطاع الأول
٨٤٤٩٥,١٤	اجمالي الكميات خلال فترة المستخلص الحالية (م ^٣)				
٨٤٤٩٥,١٤	الاجمالي الكلي (م ^٣)				

مهندس الهيئة

م / إبراهيم الحناوى

مهندسى الاستشاري
مكتب د سعد الجوشي

م / مصطفى نجم

مهندس الاستشاري
مكتب XYZ

م / محمد خليل

مهندس الشركة

م / محمود محمد فتحى

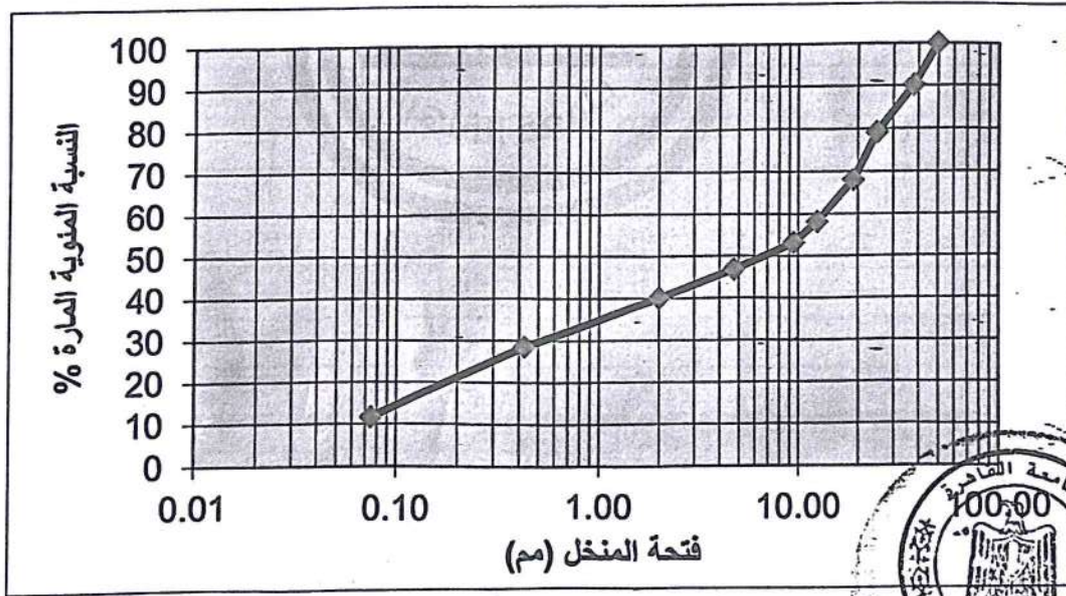
نتائج اختبار التدرج الحبيبي وتصنيف التربة طبقاً لـ AASHTO

تقرير رقم 2022+/M/2000-02

اسم العميل : السيد / سيد عبد المالك سيد يونس
اسم العملية : القطار الكهربائي السريع
العلمين - فوكة - قطاع ٦
التاريخ : ٢٠٢٢/٢/١٢
مكان العينة : أترية توريد (مشاون)
عينة رقم ٢ : St. 493+000 : St. 487+000

*البيانات بعاليه حسب إفادة العميل.

رقم المنخل	2.0 in.	1.5 in.	1.0 in.	3/4 in.	1/2 in.	3/8 in.	No.4	No.10	No.40	No.200
فتحة المنخل (مم)	50.00	38.00	25.00	19.00	12.50	9.50	4.75	2.00	0.425	0.075
النسبة المئوية المارة %	100.0	90.1	79.2	68.0	58.2	53.2	46.8	40.1	28.5	11.6



النسبة المئوية المارة (%)	لا يوجد
النسبة المئوية المارة (%)	لا يوجد
النسبة المئوية المارة (%)	لا يوجد

اعتماد
اسم العميل

اختبار



اختبار تعيين أقصى كثافة جافة بتجربة بروكتور المعدلة

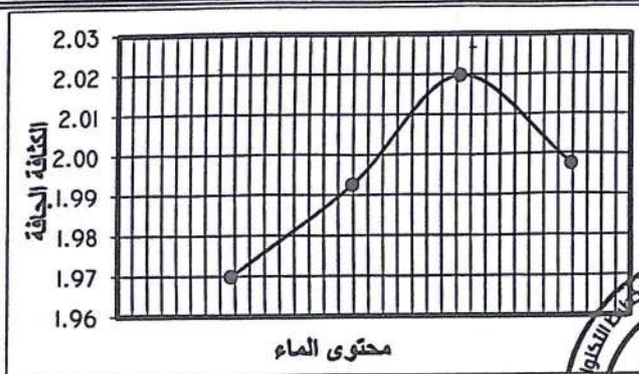
تقرير رقم 2022+/M/2000-02

اسم العميل: السيد / سيد عبد المالك سيد يونس
اسم العملية: القطار الكهربائي السريع
التاريخ: ٢٠٢٢/٢/١٢
نوع التربة: أتربة توريد (مشاون)
حجم القالب: ٢١١٢ سم^٣
العلمين - فوكة - قطاع ٦

عينة ٢ - St. 493+000 : St. 487+000

البيانات بعاليه حسب إفاءة العميل

12	9	6	3	%	تسبة الماء المضاف
11135	11057	10872	10684	جم	وزن القالب و العينة
6395	6395	6395	6395	جم	وزن القالب
4740	4662	4477	4289	جم	وزن العينة المبتلة
2.24	2.21	2.12	2.03	جم/سم ^٣	الكثافة بعد الدمك
300	300	300	300	جم	وزن عينة بالطبق
278	283	288	294	جم	وزن عينة بعد التجفيف بالطبق
22	17	12	-6	جم	وزن الرطوبة
100	100	100	100	جم	وزن الطبق
178	183	188	194	جم	وزن العينة جافة
12.36	9.29	6.38	3.09	%	محتوى الرطوبة
2.00	2.02	1.99	1.97	جم/سم ^٣	الكثافة الجافة



اعتماد
السيد / سيد



California Bearing Ratio
تقرير رقم 2022+M/2000-02

Client Name: السيد / سيد عبد المالك سيد يونس

Test Date: 12/02/2022

Project Name: القطار الكهربائي السريع
الطمين - فويحة - قطاع ٦

Specimen Type : اترية توريد (مشاون)
عينة ٢ - St. 487+000 : St. 493+000

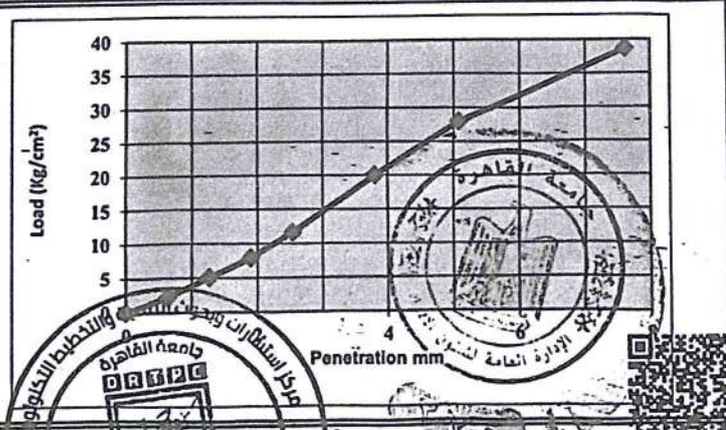
البيانات بعاليه حسب إفاءة الصيل والناتج التي تم الحصول عليها تمثل العينة الموردة من قبل الصيل دون أدنى مسئولية على المركز.

2128-63-2023-08-20.07.47.56-025-2.Z.M

(A) Molding Moisture Contest				Specimen Name:	-1	-2	3
Specimen Name:	1	1	1				
Can No.	1			Mold Vol. Cm ³	2208		
A. Mass, Wet Soil + can, g	400			Mass of sample, Mold g	13304		
B. Mass, Dry Soil + can, g	376			Mass of Mold g	8458		
C. Mass Moisture (A-B)	24			Mass of sample g	4846		
D. Mass Can g	100			Unite Wet Mass g/cm ³	2.19		
E. Mass of Dry Soil (B-D)	276			Percent Moisture %	8.70		
F. %Moisture ((C/E*100)	8.70			Unite Dry Mass g/cm ³	2.02		

Penetration mm	Test No. 1				Test No. 2				Test No. 3			
	Molded /		TESTED /		Molded /		TESTED /		Molded /		TESTED /	
	Total	Unit	Corr.	%	Total	Unit	Corr.	%	Total	Unit	Corr.	%
0	0	0.00										
0.64	44	2.27										
1.27	98	5.06										
1.90	153	7.91										
2.54	224	11.57		16.77								
3.81	387	20.00										
5.08	541	27.95		27.14								
7.62	748	38.65										

Swell	
Specimen Name:	1
Mold No.	1
Final Hight mm	3.06
Initial Height mm	3.05
Difference mm	0.01
Sample Length mm	125.00
Percent Swell %	0.01
Test No.	1
Blows Per Layer	10



Tested By

Approved

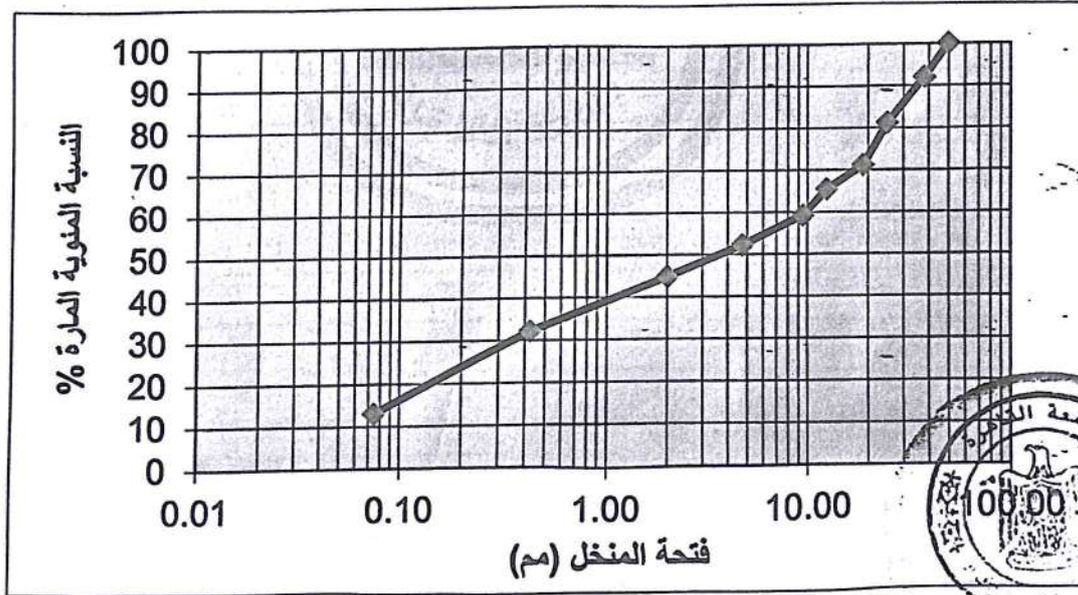
نتائج اختبار التدرج الحبيبي، وتصنيف التربة طبقاً لـ AASHTO

تقرير رقم 2022+/M/2000-01

اسم العميل : السيد / سيد عبد المالك سيد يونس
اسم العملية : القطار الكهربائي السريع
العلمين - فوكة - قطاع ٦
التاريخ : ٢٠٢٢/٢/١٢
مكان العينة : أتربة توريد (مشاون)
عينة رقم ١ : St. 493+000 : St. 487+000

*البيانات بعاليه حسب إفادة العميل.

رقم المنخل	2.0 in.	1.5 in.	1.0 in.	3/4 in.	1/2 in.	3/8 in.	No.4	No.10	No.40	No.200
فتحة المنخل (مم)	50.00	38.00	25.00	19.00	12.50	9.50	4.75	2.00	0.425	0.075
النسبة المئوية المارة %	100.0	92.0	81.2	71.2	65.4	59.3	52.3	44.8	32.2	13.0



اعتماد

أ. ج. محمد



حد السيولة (%)
حد اللدونة (%)
تصنيف العينة طبقاً لنظام AASHTO

اختبار



اختبار تعيين أقصى كثافة جافة بتجربة بروكتور المعدلة

تقرير رقم 2022+/M/2000-01

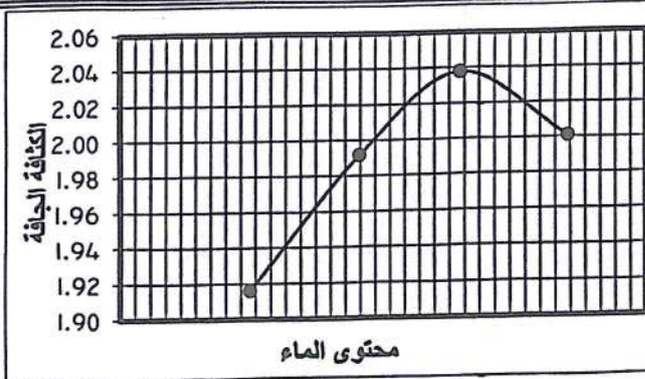
التاريخ : ٢٠٢٢/٢/١٢
نوع التربة : أتربة توريد (مشاون)
حجم القالب : ٢١١٢ سم^٣

اسم العميل : السيد / سيد عبد المالك سيد يونس
اسم العملية : القطار الكهربائي السريع
العلمين - فوكة - قطاع ٦

عينة ١ - St. 493+000 : St. 487+000

البيانات بعاليه حسب إفاءة العميل

12	9	6	3	%	نسبة الماء المضاف
11125	11090	10870	10581	جم	وزن القالب و العينة
6395	6395	6395	6395	جم	وزن القالب
4730	4695	4475	4186	جم	وزن العينة المبتلة
2.24	2.22	2.12	1.98	جم/سم ^٣	الكثافة بعد الدمك
400	400	400	400	جم	وزن عينة بالطبق
368	375	382	390	جم	وزن عينة بعد التجفيف بالطبق
32	25	18	10	جم	وزن الرطوبة
100	100	100	100	جم	وزن الطبق
268	275	282	290	جم	وزن العينة جافة
11.94	9.09	6.38	3.45	%	محتوى الرطوبة
2.00	2.04	1.99	1.92	جم/سم ^٣	الكثافة الجافة



اعتماد



أقصى كثافة جافة = ٢.٠٤ كجم /سم^٣
عند محتوى ماء = ٩.٠٩ %

California Bearing Ratio

تقرير رقم 2022+/M/2000-01

Client Name: السيد / سيد عبد المالك سيد يونس

Test Date: 12/02/2022

Project Name: القطار الكهربائي السريع
العلمين - فوكة - قطاع ٦

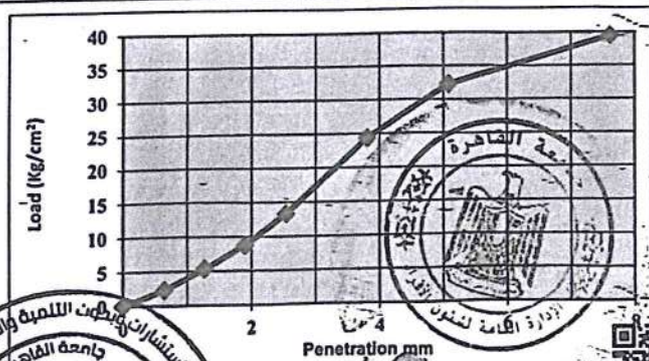
Specimen Type: اترية توريد (مشاون)
عينة ١ - St. 493+000 : St. 487+000

البيانات بعاليه حسب إفادة الصيول والنتائج التي تم الحصول عليها تمثل العينة الموردة من قبل الصيول دون أدنى مسئولية على المركز.

(A) Molding Moisture Contest				Specimen Name:		
	1	1	1	1	2	3
Specimen Name:						
Can No.	1			Mold Vol. Cm ³	2208	
A. Mass, Wet Soil + can, g	450			Mass of sample, Mold g	13310	
B. Mass, Dry Soil + can, g	421			Mass of Mold g	8458	
C. Mass Moisture (A-B)	29			Mass of sample g	4852	
D. Mass Can g	100			Unite Wet Mass g/cm ³	2.20	
E. Mass of Dry Soil (B-D)	321			Percent Moisture %	9.03	
F. %Moisture ((C/E*100)	9.03			Unite Dry Mass g/cm ³	2.02	

Penetration mm	Test No. 1				Test No. 2				Test No. 3			
	Molded /		TESTED /		Molded /		TESTED /		Molded /		TESTED /	
	Total Load kg	Unit Load (K/cm ²)	Load K/cm ²	CBR	Total Load kg	Unit Load (K/cm ²)	Load K/cm ²	CBR	Total Load kg	Unit Load (K/cm ²)	Load K/cm ²	CBR
0	0	0.00										
0.64	44	2.27										
1.27	103	5.32										
1.90	168	8.68										
2.54	257	13.28		19.25								
3.81	471	24.34										
5.08	625	32.29		31.35								
7.62	764	39.48										

Swell	
Specimen Name:	1
Mold No.	1
Final Hight mm	1.22
Initial Height mm	1.21
Difference mm	0.01
Sample Length mm	125.00
Percent Swell %	0.01
Test No.	1
Blows Per Layer	10



Tested By

Approved



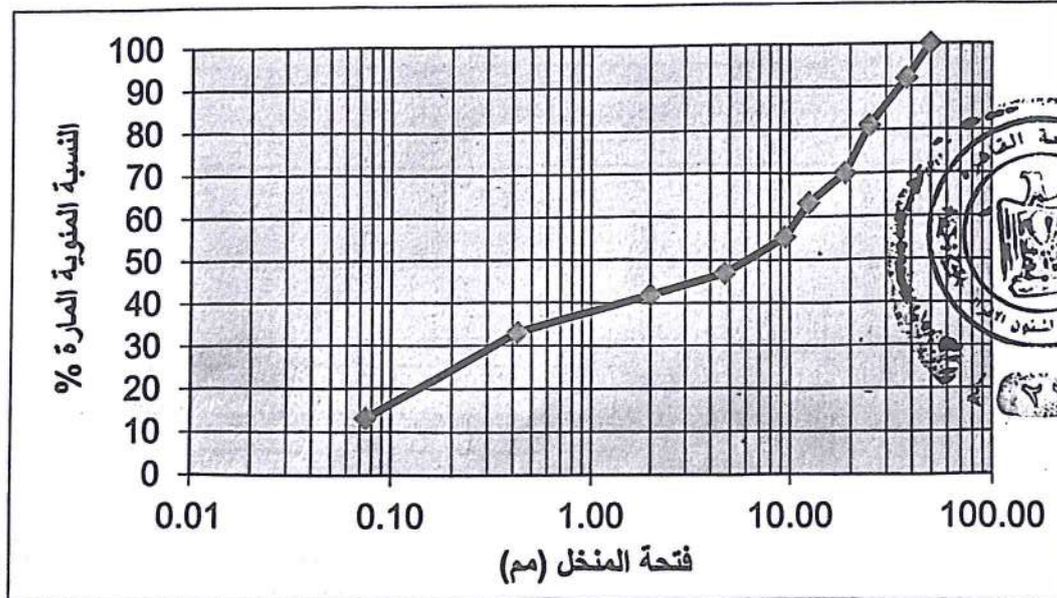
نتائج اختبار التدرج الحبيبي وتصنيف التربة طبقاً لـ AASHTO

تقرير رقم 2023/M/2000-07

اسم العميل : السيد / سيد عبد المالك سيد يونس
اسم العملية : القطار الكهربائي السريع
العلمين - فوكة - قطاع ٦
التاريخ : ٢٠٢٢/٣/٧
مكان العينة : أترية توريد
عينة رقم ٢ : St. 493+000 : St. 487+000

*البيانات بحاليه حسب إفادة العميل.

No.200	No.40	No.10	No.4	3/8 in.	1/2 in.	3/4 in.	1.0 in.	1.5 in.	2.0 in.	رقم المنخل
0.075	0.425	2.00	4.75	9.50	12.50	19.00	25.00	38.00	50.00	فتحة المنخل (مم)
13.1	33.0	41.9	46.9	55.3	63.1	70.0	81.0	91.9	100.0	النسبة المئوية المارة %



حد السيولة (%)	-
حد اللدونة (%)	-
تصنيف العينة طبقاً لنظام AASHTO	A-1-b

اعتماد

اختبار

اختبار تعيين أقصى كثافة جافة بتجربة بروكتور المعدلة

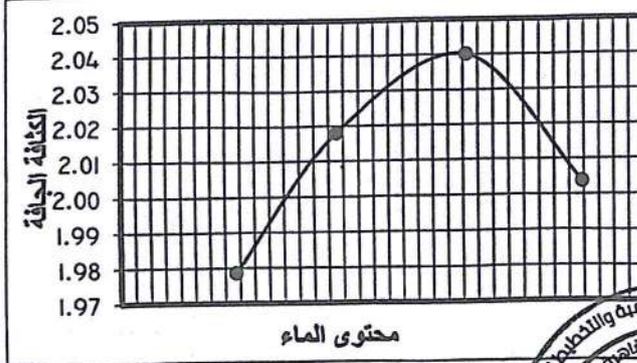
تقرير رقم 2023/M/2000-07

اسم العميل: السيد / سيد عبد المالك سيد يونس
اسم العملية: القطار الكهربائي السريع
العلمين - فوكة - قطاع ٦
التاريخ: ٢٠٢٢/٣/٧
نوع التربة: أتربة توريد
حجم القالب: ٢١١٢ سم^٣

عينة ٢ - St. 493+000 : St. 487+000

البيانات بعاليه حسب إفادة العميل

نسبة الماء المضاف %	3	6	9	12
وزن القالب و العينة جم	10703	10905	11104	11150
وزن القالب جم	6395	6395	6395	6395
وزن العينة المبتلة جم	4308	4510	4709	4755
الكثافة بعد الدمك جم/سم ^٣	2.04	2.14	2.23	2.25
وزن عينة بالطبق جم	300	300	300	300
وزن عينة بعد التجفيف بالطبق جم	294	289	283	278
وزن الرطوبة جم	6	11	17	22
وزن الطبق جم	100	100	100	100
وزن العينة جافة جم	194	189	183	178
محتوى الرطوبة	3.09	5.82	9.29	12.36
الكثافة الجافة	1.98	2.02	2.04	2.00



اعتماد

أقصى كثافة جافة = ٢.٠٤ جم/سم^٣
عند محتوى ماء = ٩.٢٩ %

اختبار

California Bearing Ratio
تقرير رقم 2023/M/2000-07

Client Name: السيد / سيد عبد المالك سيد يونس

Test Date: 07/03/2022

Project Name: القطار الكهربائي السريع
العلمين - فوكة - قطاع ٦

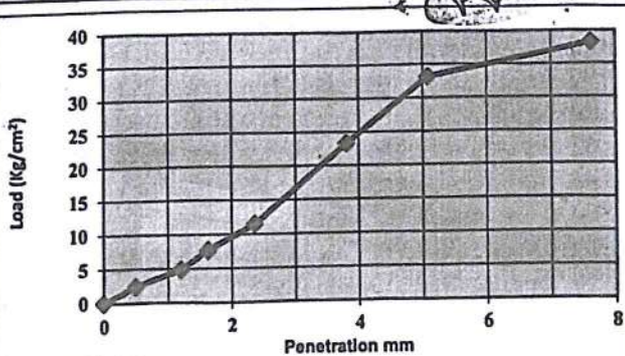
Specimen Type : اترية توريد
عينة ٢ - St. 493+000 : St. 487+000

البيانات بعاليه حسب إفادة العميل والنتائج التي تم الحصول عليها تمثل العينة الموردة من قبل العميل دون أننى مسؤولة على المركز.

(A) Molding Moisture Contest							
Specimen Name:	1	1	1	Specimen Name:	1	2	3
Can No.	1			Mold Vol. Cm ³	2208		
A. Mass, Wet Soil + can, g	450			Mass of sample, Mold g	13300		
B. Mass, Dry Soil + can, g	422			Mass of Mold g	8458		
C. Mass Moisture (A-B)	28			Mass of sample g	4842		
D. Mass Can g	100			Unite Wet Mass g/cm ³	2.19		
E. Mass of Dry Soil (B-D)	322			Percent Moisture %	8.70		
F. %Moisture ((C/E*100)	8.70			Unite Dry Mass g/cm ³	2.02		

Penetration mm	Test No. 1				Test No. 2				Test No. 3			
	Molded /		TESTED /		Molded /		TESTED /		Molded /		TESTED /	
	Total Load kg	Unit Load (K/cm ²)	Corr. Load K/cm ²	% CBR	Total Load kg	Unit Load (K/cm ²)	Corr. Load K/cm ²	% CBR	Total Load kg	Unit Load (K/cm ²)	Corr. Load K/cm ²	% CBR
0	0	0.00										
0.5	47	2.43										
1.2	94	4.86										
1.63	148	7.65										
2.37	222	11.47		16.62								
3.81	450	23.25										
5.08	641	33.12		32.16								
7.62	740	38.24										

Swell			
Specimen Name:	1		
Mold No.	1		
Final Hight mm	3.02		
Initial Height mm	3.01		
Difference mm	0.01		
Sample Length mm	125.00		
Percent Swell %	0.01		
Test No.	1		
Blows Per Layer	10		



Tested By

Approved

مشروع القطار السريع (العلمين - فوكة)

شركة سيد عبد المالك سيد يونس مقاولات عمومية واستيراد وتصدير

من المحطة 487+000 الى المحطة 493+000

محضر تحديد مسافة نقل

(نقل الاساس)

انه في يوم الثلاثاء الموافق :- 2022/05/23

- بناء على طلب المقاول شركة سيد عبد المالك سيد يونس مقاولات عمومية واستيراد وتصدير لتحديد مسافة نقل الاساس من كسارة (المتحدة) على طريق وادي النظرون العلمين للمشروع المذكور اعلاه .

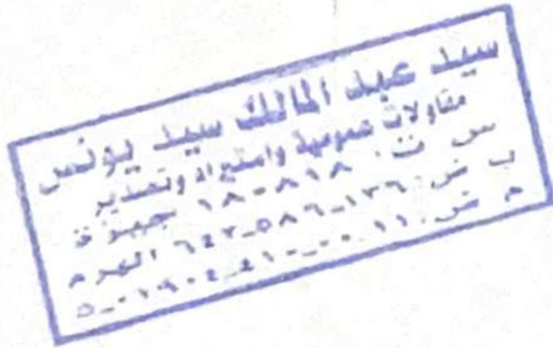
تم زيارة المحجر من قبل :-

- | | |
|--|--|
| 1- السيد المهندس / ابراهيم الحناوي | ممثل الهيئة العامة للطرق والكباري |
| 2- السيد المهندس / مصطفى نجم | مدير مشروع الاستشاري مكتب د. سعد الجيوشي |
| 3 السيد المهندس / محمد خليل | ممثل استشاري المساحة مكتب XYZ |
| 4- السيد المهندس / كمال نجيب | مندوب الاستشاري مكتب د. سعد الجيوشي |
| 5- السيد المهندس / احمد سيد عبد المالك | مندوب شركة سيد عبد المالك سيد يونس |

وتبين ان المحجر على مسافة 160 كم من منتصف قطاع شركة سيد عبد المالك سيد يونس

احداثي الكسارة
N 30 ° 32 ' 79 . 68 " E 29 ° 45 ' 86 . 54 "
احداثي منتصف القطاع
N 31 ° 02 ' 39 . 85 " E 28 ° 01 ' 18 . 78 "

وعلى ذلك تم توقيع،،



5- احمد سيد عبد المالك
4-
3-
2-
1-

مشروع القطار السريع (العلمين - فوكة)

شركة سيد عبد المالك سيد يونس مقاولات عمومية واستيراد وتصدير

من المحطة 487+000 الى المحطة 493+000

محضر تحديد مسافة نقل

(نقل الاتربة)

انه في يوم الاربعاء الموافق :- 2022/5/18

- بناء على طلب المقاول شركة سيد عبد المالك سيد يونس مقاولات عمومية واستيراد وتصدير لتحديد مسافة نقل الاتربة من محجر تكثيف تربة مطار العلمين للقوات الجوية للمشروع المذكور اعلاه .

تم زيارة المحجر من قبل:-

ممثل الهيئة العامة للطرق والكباري
مندوب الاستشاري مكتب د. سعد الجيوشي
ممثل استشاري المساحة مكتب (Xyz)
مندوب شركة سيد عبد المالك سيد يونس

1- السيد المهندس / ابراهيم الحناوي
2- السيد المهندس / مصطفى نجم
3- السيد المهندس / محمد خليل
4- السيد المهندس / احمد سيد عبد المالك

وتبين ان المحجر على مسافة 90 كم من منتصف قطاع شركة سيد عبد المالك سيد يونس

N 30 ° 22 ' 05 . 6 " E 28 ° 59 ' 02 . 6 "

احداثي المحجر

N 31 ° 02 ' 20 . 88 " E 28 ° 03 ' 32 . 24 "

احداثي منتصف القطاع

وعلي ذلك تم توقيع،،

سيد عبد المالك سيد يونس
مقاولات عمومية واستيراد وتصدير
سجل تجاري ١٨-٨١٨
ب. ص. ١٢٦-٥٨٦-٦٤٢ الهرم
م. ص. ١١-٠٠-١٩-٥

4- احمد سيد عبد المالك

3-
2-

1-

ش.م.م خاضعة لاحكام القانون رقم ١٥٩ لسنة ١٩٨١
مسجلة بالهيئة العامة للرقابة المالية رقم ٦
سجل تجارى رقم ٨٤٦٣٤ - الحيرة

MIC

MIC
MOHANDES INSURANCE CO.
شركة المهندسين للتأمين

رقم الوثيقة 1 623 هـ / 2
رقم الملحق
نوع التأمين جميع اخطار مقولين



مطالبية سداد

الفرع
نوع التأمين
القطاع
عمادالدين
هندسى
خاص

مطلوب من
منشأة / سيد عبدالملك سيد يونس

لصالح
الهيئة العامة للطرق والكبارى

القيمة البالغ قدرها فقط ثلاثة آلاف ومائتان وخمسة وسبعون جنية مصرى لاغير

وذلك سداداً للقسط الوارد بهذا الايصال وذلك عن مبلغ التأمين قدره 20 000 000.00 جنية مصرى

القسط الصافى	3 000.00
نصف دمغة التنسيب	165.00
رسم الاشراف والرقابه	18.00
نصف دمغة الاتساع	5.00
مصاريف الاصدار	73.00
رسم تنميته موارد	5.00
مصاريف الهيئه	9.00
القسط الاجمالى	3 275.00

الوثيقة المبينه	بها
المستحقه عن الملحق المبين	بهذا الايصال وذلك وفقا للتفصيل الوارد به
عن المدة من	2024/01/02 (الساعه 12 ظهرا)
الى	2025/01/02 (الساعه 12 ظهرا)
تاريخ السداد	

تحريرا فى 2024/01/29

اسم المنتج شروق فريد فايز حافظ

150.00 % 5.00

52581 شركة المهندسين للتأمين

إدارة التأمينات الهندسية
فريد عماد الدين ٢/٢٤٤

للحصول و الاطلاع على دليل كيفية العمل على حساب التأمينات الهندسية يرجى التواصل مع موقعنا الإلكتروني على الموقع الإلكتروني www.mohandes.com

MOHANDES INSURANCE CO.



شركة المهندسين للتأمين

تقوم الشركة بمحاسبة مصلحة الضرائب
على ضريبة الدمغة النسبية والنوعية

هذه الوثيقة مؤمّلة ومحفوظة



وثيقه تامين جميع اخطار المقاولين

الفرع عماد الدين

رقم الوثيقة 1623 هـ / 2

اسم المؤمن له منشأة / سيد عبدالملك سيد يونس

لصالح الهيئة العامة للطرق والكبارى

اسم المقاوله عقد مقاولترقم (2023 /2022 /1034) والخاص بأعمال الجسر الترابى والاعمال الصناعية لمشروع القطار الكهربائى السريع (العين

السخنة - مطروح)

موقع العمل " لتنفيذ أعمال الجسر الترابى (قطاع العلمين - فوكة) المسافة من الكم +000 487 الى الكم +000 493 بطول 6كم اتجاة مطروح

بالامر المباشر)

وصف المشروع

مدة التامين

أ - بالنسبة للاعمال يبدأ التامين فى ٢٠٢٤/٠١/٠٢ الساعة الثانيه عشره ظهرا وينتهى فى ٢٠٢٥/٠١/٠٢ الساعة الثانيه عشره ظهرا

ب - بالنسبة لاعمال الصيانه وتبدأ فى الساعة الثانيه عشره ظهرا وتنتهى فى الساعة الثانيه عشره ظهرا

مبلغ التامين

القسم الاول الاضرار الماديه ٢٠٠٠٠٠٠٠,٠٠ جنيه مصرى

القسم الثانى المسئوليه المدينه قبل الغير ١٠٠٠٠٠٠,٠٠ جنيه مصرى

القسم الاول : الاضرار الماديه

التحمل عن كل حادث	مبلغ التامين	البند المؤمن عليها
ال20% الاولى من قيمة كل حادث بحد ادنى 50000جم	20000000جم	1- اعمال المقاوله الاعمال الدائمه والمؤقته متضمنه جميع المواد المبينه فيما بعد 1/1- قيمه العقد
	لايوجد	2/1 الاشياء والمواد التى يوردها صاحب او اصحاب المشروع
	لايوجد	2- ادوات ومهمات التشييد
	لايوجد	3- الات ومعدات التشييد طبقا لقائمه المرفق
	لايوجد	4- ازاله الانقاض
	لايوجد	5- المنشآت المؤقته

MIC
MOHANDS INSURANCE CO.
شركة المهندسين للتأمين
إدارة التأمينات الهندسية
فرع عماد الدين
محمد سجاد محمد
التوقيع

للحصول و الاطلاع علي دليل حماية المتعاملين الصادر من الهيئة العامة للرقابة المالية برجاء زيارة موقعنا الالكتروني www.mohins.com

Head office : 3 El-Mesaha Sq.Dokki - Giza
P.O BOX - 62 ORMAN - EGYPT
Tel : 33368101 - 7
Fax : 33352697 - 33361365

www.mohins.com

19318

info@mohins.com

المركز الرئيسى : ٣ ميدان المساحة - الدقى - الحيزة
تليفون : ٣٣٣٦٨١٠٧ - ٣٣٣٦٨١٠
بريد : ٦٢ الأورمان - الدقى - مصر
فاكس : ٣٣٣٥٢٦٩٧ - ٣٣٣٦٣٦٥



الضمان

التحملات	حدود التعويض	الاخطار الطبيعيه
	غير مغطى	1 - الزلازل / البراكين / الاعاصير
	غير مغطى	2 - العواصف / الزوايع / الفيضان / غمر المياه / انزلاق وانهييار التربه
	غير مغطى	

(1) حدود التعويض لكل خساره او ضرر او سلسله من الخسائر او الاضرار الناشئه عن حادث واحد
القسم الثانى
المسئوليه المدنيه قبل الغير

التحملات	حدود التعويض	البنود المؤمن عليها
	100000 جم (مائة الف جنيها لاغير)	1 - الاصابات الجسمانيه للشخص الواحد /1/1
	200000 جم (مائتان الف جنيها لاغير)	2/1 مهما كان عدد الاشخاص
ال 10% الاولى من قيمة كل حادث بحد ادنى 5000 جم	50000 جم (خمسون الف جنيها لاغير)	2 - الاضرار الماديه للممتلكات
	1000000.00	(2) حدود التعويض لكل حادث او سلسله من الحوادث الناشئه عن واقعه واحده

يعتبر متمما لهذه الوثيقه طلب التامين الموقع عليه من المؤمن له
وتعتبر الملاحق التاليه والمرفقه جزءا لايتجزأ من هذه الوثيقه

ملحق وسائل مكافحه الحريق

مرفق شرط سقوط الحق

MIC
MOHANDES INSURANCE CO.
شركة المهندسين للتأمين
إدارة التأمينات الهندسية
قرع عماد الدين
محمد سعيد مراد
الرجلى



من المعلوم والمتفق عليه مايلى :-

تجديد للوثيقة رقم 1201/2هـ

ان الوثيقة لا تغطى اى خسائر او اضرار او تلفيات ناتجة عن عمليات الارهاب او التخريب
انه من ضمن تغطيات الوثيقة تغطية خطرى الحريق والسطو المسلح
بشروط عدم وقوع حوادث حتى تاريخه وان شركة المهندس للتأمين غير مسؤولة عن ايه حوادث تكون قد وقعت خلال الفترة السابقة
الحد الاقصى للتعويض الواحد مليون جنيه مصرى
من المعلوم والمتفق عليه ايضا"

انه فى حالة وقوع حادث تغطية هذه الوثيقة تدفع كافة التعويضات التى تستحق
بموجبها الى الهيئة العامة للطرق والكبارى
لايجوز اجراء اى تعديلات الا بعد اخذ موافقة كتابية من
الهيئة العامة للطرق والكبارى

3 000.00	القسط الصافى
165.00	نصف الدمغه النسبيه
18.00	رسم الاشراف والرقابه
5.00	نصف الدمغه النوعيه
73.00	مصاريف الاصدار
5.00	رسم تنميه موارد
9.00	مصاريف الهيئه
3 275.00	القسط الاجمالى

فقط ثلاثة آلاف ومائتان وخمسة وسبعون جنيه مصرى لاغير

تحريرا فى 2024/01/29

اسم المنتج شروق فريد فايز حافظ 32581 2022/11/28 صفحة 3 من 3

MIC
MOHANDES INSURANCE CO.
شركة المهندسين للتأمين
إدارة التأمينات الهندسية
فرع عماد الدين ٢/٢٤٤
محمد سعيد مراد محمد
التوقيع

للحصول و الاطلاع علي دليل حماية المتعاملين الصادر من الهيئة العامة للرقابة المالية برجاء زيارة موقعنا الالكتروني www.mohins.com

Head office : 3 El-Mesaha Sq.Dokki - Giza
P.O BOX : 62 ORMAN - EGYPT
Tel : 33368101 - 7
Fax : 33352697 - 33361365

www.mohins.com

19318

info@mohins.com

المركز الرئيسى : ٣ ميدان المساحة - الدقى - الجيزة
تليفون : ٣٣٣٦٨١٠٧ - ٣٣٣٦٨١٠٤
بريد : ٦٢ الأورمان - الدقى - مصر
فاكس : ٣٣٣٥٢٦٩٧ - ٣٣٣٦١٣٦٥

**شروط خاصة فيما يتعلق بوسائل مكافحة الحريق
والامان من الحريق فى مواقع التشييد**

وثيقة رقم : ١٦٢٣ هـ / ٢ / نوع التأمين : ج . أ . مقاولين

انه من المعلوم والمتفق عليه ومع عدم الإخلال بالشروط والاستثناءات والأحكام
والاشتراطات المنصوص عليها فى الوثيقة أو الملحقه بها وفيما عدا ذلك
فأن الشركة سوف تقوم بتعويض المؤمن له عن الخسارة أو التلف المتسبب بصفة
مباشرة

أو غير مباشرة عن الحريق أو الانفجار وذلك فقط باشتراط ما يلي :-
١- توافر معدات مكافحة الحريق المناسبة ووسائل الإطفاء الكافية الصالحة للتشغيل فى
جميع الأوقات مع تقدم العمل.

- ٢- ان يكون هناك خط مواسير مياه حريق جاهز فى وضع التشغيل الكامل ممدود حتى
المستوى الأقل مباشرة من المستوى الجارى العمل به وان يكون مغلق بأغطية مؤقتة
- ٣- يتم فحص الصناديق المحتوية على بكرات خرطوم الحريق وطفائيات الحريق اليدوية
على فترات منتظمة وبما لا يقل عن مرتين كل أسبوع .
- ٤- ان يتم تركيب فواصل منع انتشار الحريق المطلوبة وفقا للأنظمة المحلية بأسرع
ما يمكن بعد إزالة القوالب المستخدمة فى الانشاء .
- ٥- أن يتم الغلق المؤقت لفتحات أبواب المصاعد ، أنابيب الخدمات وأى فراغات أخرى
بأسرع ما يمكن وبما لا يجاوز البدء فى أعمال التجهيزات .
- ٦- أن يتم ازاله النفايات بانتظام - ازاله النفايات القابلة للاشتعال من جميع الأدوار التى
يتم تجهيزها وذلك فى نهاية كل يوم عمل .
- ٧- اتباع نظام (التصريح بالعمل) لجميع المقاولين المتعاقدين على(أعمال حرارية) من أى
نوع مثل:-

- عمليات الجلخ، التقطيع، اللحام .
- استخدام لمبات اللحام الغازية أو الكهربائية .
- استعمال التتومين الساخن - أو أى عمليات أخرى ينتج عنها سخونة .
- يتم تنفيذ (العمل الحرارى) فقط بوجود عامل على الأقل مجهز بطفاية حريق ومدرب
على مكافحة الحريق ويتم فحص منطقة (العمل الحرارى) بعد انتهاء هذا العمل بساعة .
- ٦- يتم تقسيم عملية تخزين المواد المستخدمة فى التشييد أو التركيب إلى وحدات
تخزين لا تتجاوز القيمة المبينة ادناه لكل وحدة تخزين .
- كل وحدة تخزين يجب أن تعزل بما لا يقل عن ٥٠ متر أو ان تفصل بحوائط غير قابله
للحريق .

MIC
MOHANDES INSURANCE CO.
شركة المهندسين للتأمين
إدارة التأمينات الهندسية
قرع عماد الدين ٢/٢٤٤
محمد سعيد مراد محمد
التأمين

للحصول و الاطلاع على دليل حماية المتعاملين الصادر من الهيئة العامة للرقابة المالية برجاء زيارة موقعنا الإلكتروني www.mohins.com

Head office : 3 El-Mesaha Sq.Dokki - Giza
P.O BOX : 62 ORMAN - EGYPT
Tel : 33368101 - 7
Fax : 33352697 - 33361365

www.mohins.com

19318

المركز الرئيسى : ٣ ميدان المساحة - الدقى - الجيزة
تليفون : ٣٣٣٦٨١٠٧ - ٣٣٣٦٨١٠١
بريد : ٦٢ الأورمان - الدقى - مصر
فاكس : ٣٣٣٥٢٦٩٧ - ٣٣٣٦١٣٦٥
info@mohins.com

يتم تخزين جميع المواد القابلة للاشتعال وخاصة السوائل أو الغازات القابلة للاشتعال في مكان يبعد مسافة كبيرة مناسبة من الممتلكات تحت الإنشاء أو التركيب أو أي عمل حرارى.

٧- تعيين منسق أمان بالموقع.

- تركيب نظام مضمون للإنذار من الحريق مع تجهيز وصلة اتصالات مباشرة مع اقرب مركز إطفاء حريق متى أمكن ذلك .

- اتباع خطة حماية من الحريق وخطة التصرف بالموقع عند وقوع حريق مع إعادة النظر فيها بانتظام .-

- ان يكون قد تم تدريب عمالي المقاول على مكافحة الحريق وان تتم التدريبات العملية أسبوعيا .

- ان يكون اقرب مركز إطفاء للحريق على دراية بموقع المشروع وان تكون هناك مداخل فورية مجهزة له فى جميع الأوقات .

٨- ان يحاط الموقع بسور وتكون المداخل تحت المراقبة .

قيمة كل وحدة تخزين : ٥٠٠٠٠٠,٠٠ جم (خمسمائة الف جنبها لاغير)

MIC
MOHANDES INSURANCE CO.
شركة المهندس للتأمين
إدارة التأمينات الهندسية
فرع عماد الدين ٢/٢٤٤
محمد سعيد مراد محمود
الوكيل

شروط سقوط الحقوق

• تسقط كافة حقوق المؤمن له الناشئة عن هذه الوثيقة في الحالات الآتية :-

- أ) إذا أدلي المؤمن له أو من ينوب عنه ببيانات غير صحيحة في طلب التأمين أو في الإقرارات المرفقة بالوثيقة بقصد حث الشركة المؤمنة علي قبول التأمين ، أو إذا أخفي عمدا عن الشركة بيانات كان من المتعين عليه أعلامها بها قبل بدء سريان وثيقة التأمين.
- ب) مخالفة القوانين أو اللوائح المنظمة لمزاولة النشاط التأميني إذا انطوت علي جنائية أو جنحة عمديه.

ويسقط حق المؤمن له أو المستفيدين في التعويض عن الحادث المؤمن منها إذا قدم المؤمن له أو من ينوب عنه بيانات مضللة عن هذا الحادث أو تتطويعلي غش أو عزز طلب التعويض ببيانات تدليسية أو إذا كان الحادث مفتعلا .

MIC
MOHANDES INSURANCE CO.
شركة المهندسين للتأمين
إدارة التأمينات الهندسية
فرع عماد الدين ٢/٢٤٤
محمد سعيد مراد محمد
التوقيع

للحصول و الاطلاع علي دليل حماية المتعاملين الصادر من الهيئة العامة للرقابة المالية برجاء زيارة موقعنا الالكتروني www.mohins.com

Head office : 3 El-Mesaha Sq.Dokki - Giza
P.O BOX : 62 ORMAN - EGYPT
Tel : 33368101 - 7
Fax : 33352697 - 33361365

www.mohins.com

19 318

info@mohins.com

المركز الرئيسي : ٣ ميدان المساحة - الدقي - الجيزة
تليفون : ٣٣٣٦٨١٠١ - ٣٣٣٦٨١٠٧
بريد : ٦٢ الأورمان - الدقي - مصر
فاكس : ٣٣٣٥٢٦٩٧ - ٣٣٣٦١٣٦٥

• هذه الوثيقة مؤمنة ومحفوظة

• تقوم الشركة بحاسبة مصلحة الضرائب على ضريبة الدمغة النسبية والوعية



مطالبة سداد

ش.م.م خاضعة لإحكام القانون رقم ١٥٩ لسنة ١٩٨١
مسجلة بالهيئة العامة للرقابة المالية رقم ٦
سجل تجارى رقم ٨٤٦٣٤ - الحيزة
الفرع عماد الدين

رقم الوثيقة / ١٦ ٢٠٩/
رقم الايصال / ٧٣٧١
تحريرا فى / ٢٠٢٤/٠١/٢٩

نوع التامين / حوادث شخصية
القطاع / خاص
مطلوب من / منشأة / سيد عبدالملك سيد يونس
العنوان /
مبلغ التامين / ١٣٠٠٠٠ جنية مصرى
الصلاحية / الهيئة العامة للطرق والكبارى

بيان حساب الرسوم

المدة من	الى	القسط الصافى
٢٠٢٣/١٢/٢٩	٢٠٢٤/١٢/٢٩	٢١٧,٠٠
		دمغة نسييه ٢٧,٠٠
		مصاريف الاصدار ٥٧,٠٠
		مصاريف الاشراف ٤,٠٠
		دمغة الاتساع ٣,٠٠
		رسوم خدمات مراجعة و اعتماد ٠,٦٧
		صندوق حملة وثائق ١,٣٣
		القسط الاجمالى ٢١٠,٠٠
		جنية مصرى

التأمين بموجب هذه الوثيقة لا يغطى الحوادث الناتجة عن خطر الارهاب و التخريب و الشغب و الاضطرابات الاهلية.

فقط ثلاثمائة و عشرة جنية مصرى لا غير

شروق فريد فايز حافظ

٢٢٥٨١



وثيقة تأمين حوادث شخصيه



٢٠٢٤/٠١/٢٩

تاريخ طلب التأمين

١٦٢٠٩ / ٢

رقم الوثيقة

عمادالدين

الفرع المصدر

٢٠٢٤/١٢/٢٩

ظهر الى

٢٠٢٣/١٢/٢٩

مدة التأمين من

جنية مصرى

العملة

من المعلوم و المتفق عليه صراحة ان المؤمن عليه تسلم الشروط العامة للوثيقة و عددها (٤) والكشوف المرفقة للوثيقة و عددها

٢٠٢٤/٠١/٢٩

تحريرا فى

MIC
MOHANDES INSURANCE CO.
شركة المهندسين للتأمين
إدارة الحوادث النوعية
فرع عمادالدين ٢/١٨٦
صلاح محمد أحمد مختار
التوقيع/

للحصول والإطلاع على دليل حماية المتعاملين الصادر من الهيئة العامة للرقابة المالية برجاء زيارة موقعنا الإلكتروني www.mohins.com

Head office: 3 El-Mesaha Sq,Dokki - Giza

Branch: 62 ORMAN - EGYPT

Tel: 33368101 - 7

Fax: 33352697 - 33361365

www.mohins.com

19 318

Info@mohins.com

المركز الرئيسى: ٣ ميدان المساحة - الدقى - الجيزة

تلفون: ٣٣٣٦٨١٠٧ - ٣٣٣٦٨١٠١

بريد: ٦٢ الأورمان - الدقى - مصر

فاكس: ٣٣٣٥٢٦٩٧ - ٣٣٣٦١٣٦٥

هذه الوثيقة مؤمنة ومحفوظة

تقوم الشركة بحاسبة مصلحة الضرائب على ضريبة الدمغة النسبية والنوعية

٢ من ٢

صفحة



كشف بأسماء السادة المؤمن عليهم

كشف متمم للوثيقة ١٦٢٠٩ و ٢

الاسم	الوظيفة	العدد	مبلغ التأمين	السعر	القسط		
			حالة العجز الكلى او الجزئى المستديم	العجز الكلى المؤقت	العلاج	اسعاف	جنازة
عدد(١) مهندس بدون ذكر اسم	مهندس	١	٧٥٠٠٠	٧٥٠٠٠	٠	٠	٠
عدد(١) مساعد مهندس او ملاحظ فنى بدون ذكر اسم	مساعد مهندس او ملاحظ فنى	١	٣٠٠٠٠	٣٠٠٠٠	٠	٠	٠
عدد(١) سائق معدة او سيارة او من فى حكمهم بدون ذكر اسم	سائق معدة او سيارة او من فى حكمهم	١	١٥٠٠٠	١٥٠٠٠	٠	٠	٠
عدد(١) عامل بدون ذكر اسم	عامل	١	١٠٠٠٠	١٠٠٠٠	٠	٠	٠
اجمالى مبلغ التأمين			١٣٠٠٠٠	جنية مصرى			

خصومات و اضافات

عدم ذكر اسم ٢٥,٠٠٠

٣٥,٠٠٠

MIC
MOHANDES INSURANCE CO.
شركة المهندس للتأمين
إدارة المعاملات المتنوعة
قرع عماد الدين ٢/١٨٦
صلاح محمد احمد مختار
التوقيع

للحصول والإطلاع على دليل حماية المتعاملين الصادر من الهيئة العامة للرقابة المالية برجاء زيارة موقعنا الإلكتروني www.mohins.com

Head office : 3 El-Mesaha Sq,Dokki - Giza
PO BOX : 62 ORMAN - EGYPT
Tel : 33368101 - 7
Fax : 33352697 - 33361365

www.mohins.com

19 318

info@mohins.com

المركز الرئيسى : ٣ ميدان المساحة - الدقى - الجزيرة
تليفون : ٣٣٣٦٨١٠٠ - ٣٣٣٦٨١٠٧
بريد : ٦٢ اorman - الدقى - مصر
فاكس : ٣٣٣٥٢٦٩٧ - ٣٣٣٦٨١٠٦

• هذه الوثيقة مؤمنة ومحفوظة

• تقوم الشركة بحاسبة مصلحة الضرائب على ضريبة الدمغة النسبية والنوعية

كشف بأسماء السادة المؤمن عليهم

كشف متمم للوثيقة ١٦٢٠٩ و ٢/

الاسم	الوظيفة	العدد	مبلغ التأمين	السعر	القسط
	الوفاة	حالة العجز الكلى او الجزئى المستديم	العجز الكلى العلاج المؤقت	اسعاف	جنازة

اسماء المستفيدين فى حالة وفاة المؤمن عليه و صلة كل منهم به

- ن المعلوم والمتفق عليه صراحة أنه
المستفيدون : الورثة الشرعيون
السن أكبر من (١٦) سنة وأقل من (٦٥) سنة
أن التغطية الممنوحة بموجب هذه الوثيقة تقتصر على عدد(١) مهندس - وعدد(١)مساعد مهندس او ملاحظ فنى - عدد(١) سائق معدة
او سيارة او من فى حكمهم - عدد(١) عامل ويدون ذكر أسم اثناء وبسبب العمل فقط داخل نطاق العمل المؤمن له عن(اسناد اعمال
الجسر الترابى والأعمال الصناعية لمشروع القطر الكهربائى السريع (العين السخنة - مطروح) لتنفيذ اعمال الجسر الترابى (قطاع
(العلمين - فوكة
المسافة من الكم ٤٨٧,٠٠٠ الى الكم ٤٩٣,٠٠٠ بطول ٦ كم اتجاه مطروح(بالأمر المباشر) وكذا اثناء الذهاب والعودة لموقع العمل
وبشرط سلوكه الطريق المعتاد دون أى تخلف أو توقف أو انحراف وبشرط الأيزيد العدوقت وقوع الحادث عن العدد المؤمن عليه موقع
العمل والأسقط حقه فى التعويض عقد رقم ٢٠٢٢/١٠٣٤/٢٠٢٣/٠٢ بتاريخ ٢٠٢٢/١٢/٢١
هذه الوثيقة صدرت بدلا من الوثيقة رقم ١٥١٥٩ و٢/ -

صافى القسط ٢١٧,٠٠

MIC
MOHANDES INSURANCE CO.
شركة المهندسين للتأمين
إدارة الحوادث المتنوعة
فرع عماد الدين ٢/١٨٦
صلاح محمد أحمد مختار
التوقيع

للحصول والإطلاع على دليل حماية المتعاملين الصادر من الهيئة العامة للرقابة المالية برجاء زيارة موقعنا الإلكتروني www.mohins.com

Head office : 3 El-Mesaha Sq. Dokki - Giza
PO BOX - 62 ORMAN - EGYPT
Tel : 33368101 - 7
Fax : 33352697 - 33361365

www.mohins.com

19 318

info@mohins.com

المركز الرئيسى : ٣ ميدان المساحة - الدقى - الجيزة
تليفون : ٣٣٣٦٨١٠٧ - ٣٣٣٦٨١٠١
بريد : ٦٢ العورمان - الدقى - مصر
فاكس : ٣٣٣٥٢٦٩٧ - ٣٣٣٦١٣٦٥

هذه الوثيقة مؤمنة ومحفوظة .

تقوم الشركة بحماية مصلحة الضرائب على ضريبة الدمغة النسبية والنوعية .