

السادة / الهيئه العامه للطرق و الكباري

تحية طبية وبعد ،

يتشرف بالإحاطة بأن الوثيقة رقم: 2024/1469 الحوادث الشخصية, بأسم: شركة الصقر الحديثه للمقاولات العامه القسط الاجمالي مبلغ: 800.00 جنيه مصري فقط ثمانمانة جنيه مصري, والمعقود بها التأمين لصالحكم عن كُفترة من : 29/04/2024 إلى 28/04/2025 سارية المفعول عن الفترة المشار إليها أعلاه و تم السداد بإيداع بالبنك حسره من بعدد الشركة التحصيل بحساب الشركة كالتحصيل بحساب الشركة كالتحصيل تحريرا في التحريرا في التحرير

وتفضلوا سيادتكم يقبول وافر الاحترام ،،،،

تحريرا في 2024/05/14

يحى جابر ابراهيم

عدد مرات الطباعة :

شركة وثاق للتامين التكافلي - مصر

www.wethaq-egypt.com E-mail-wethaq@wethaq-egypt.com www.lacebook.com/wethaq

Head Office Nanr City Branch Alexandria Branch Smouha Branch El Mamamara Branch Part said Breach Ismailia Breach Zagazng Breach

25 Mosaduk et . Dokki - Giza

25 Yadi el Nil st., Mohandessen - Giz 6 Appas El Aquel st., Nasr Cny - Garo 58 Found st. (E) Horse Road) - Alexandro

90 Favoy Mose Street-Smooths-Sid Gilber States Alex Awad Alia Building 2, El Gaish st., El Manseura

Block 3 F. Afficiation of Committee of Commi

ترافرليد عن 74 شارع مصدق - النظر " الجيزة " الجيزة الكلامة عندق - النظر " الجيزة الكلامة المساورة الكلامة المساورة الكلامة المساورة الكلامة ا

وثاق للتأمين التكافلي - مصر Wethag Takaful Insurance-Egypt



جدول وثيقة تامين الحوادث الشخصية

1395198

فرع الاصدار : فرع الإسكلترية

david 1469/2024 رقم الوثيقة :

شركة الصقر الحنيثه للمقارلات العامه

اسم المشترقة

شارع علم الزوم امام المعهد الديتي بطك تياسين عبد العزيز حسين - مطروح

المستانية

الهيته العامه الطوق و الكيارى

التغطية التأمينية :

تأليفا على عند 4 افراد غير معددي الاسماء مقسمين كالآني (عند 1 مهلتس ، عدد 1 مساهد مهلدس + 1 سابق معدة + 1 عامل" تهينا على عند 4 افراد عبر معددي الاسماء مفسمين دلاني (عند 1 مهدس، عند 1 سناهد مهدس + 1 سناي معده + 1 عاس عاملين قدي المشترك)" بإجمالي مولغ تامين وقدره 130,000جم " مانة وثلاثون الله جنيه مصري قلط لا غير" بواقع 75,000 جم " خمسة وسمون الله جنيه مصري قلط لا غير " المهدس ، 30,000 جم "لاتون الله، جنيه مصري قط لا غير" أمساهد المهدس 15,000 جم " فسمة عشر الله جنيه مصري فقط لا غير" اسائق معدة ، 10,000 جم " عشرة الانف جنيه مصري قط لا غير" العامل ، وذلك دن خطر (الوقاة + العجز الكالي العستديم) تتبجة حالث وذلك الناء ويسبب مزاولة اعسالهم داخل موقع العمل فقط من تنفيذ اعمال مشروع العقد رقم (1471/ 2023/ 2024) اعمال الجمعر الترنبي لمممار الفطار الكهرباني السريع المنط الاول (العين السخنة - مطروح) قطاع (برج العرب - العلمين) لتنفيذ المسافة من الكم 358,300 الى الكم 359,800 بطول 1.5كم اتجاء مطروح ،

والعومن عليه بعرجب وثيقة جمع انعطار مقاولين رقم 2024/660 و المصدرة من شركة وثاني للتأمين التكاتلي . مصر

حساب الأثبية الله	3 3 5 5 5 5 5 5
0	مدة التأمين
	29/04/2024 : 0=
	الى: 28/04/2025
رسم الاشراف و الرقاية / سنة في الألف :	
COLUMN TO THE PROPERTY OF THE	
0 00	رسم الاحراف و طرفيه بالله على الألف : اشتراك مستدوق حملة الوثائق/ أثنان في الألف : مقابل خدمات مراجعة و اعتماد / واحد في الألف : الجمائي الاشتراك الانتراك الانتراك الانك الانتراك الانتراك الانتراك الانتراك الانتراك الان

< 4
Winds.
الوقاة تتيجة حادث
العجز الكلي المستتهم نتيجة حادث
العجز الجزني المستديم ناتيجة حادث
العجز الكلي الدوقت نثيجة حادث
ارجاع التقلت الطبية نثيجة حادث

الحد الأقصى الذي تأثير منه الشركة عن الحادث الواحد (مهما بلغ عند الأشخاص) :-الحد الأقصى الذي تلتزم به الشركة خلال عدة التأمين إ-

فقطمانة وثلاثون ألفا جنيه مصري 130,000.00 فقطمانة وثلاثون ألفا جنيه مصري 130,000.00

> 29/04/2024 30/04/2024

تحريرا في: ثاريخ الطباعة :

نجلاء عاره

(atlas)

1344

كود المنتج: 1



www.wethaq-egypt.com E-mail:wethaq@wethaq-egypt.com www.facebook.com/wethaq

مرئيس من 3 1 1 شارع مصدق – الدقي – الجيزة ...

تند حين 1 1 1 شرودي الديل – الهينسين – الجيزة ...

ينة نصر 2 1 شارع عباس – المقاد مدينة نصر – القاهرة ...

مناشدر به عبد الشراع عباس – المقاد مدينة نصر – القاهرة ...

مناشدر به عبد الشراع عباس – المقاد مدينة نصر – القاهرة ...

موجد الله 1 1 شارع المواجعة ...

موجد المقاد 1 المقاد عبد المقاد وقت المقاد المقاد ...

موجد المقاد 1 المقاد المقاد المقاد وقت المقاد وقت المقاد ...

مناسب المقاد 1 المقاد المقاد المقاد ...

منافع المقاد 1 المقاد المقاد المقاد ...

منافع المقاد المقاد المقاد ...

منافع المقاد المقاد المقاد ...

منافع المقاد المقاد ...

منافع المقاد ...

منافع المقاد المقاد ...

منافع المقاد ...

منا

Heart Office Mohandessen Bra Nasr City Branch Alexandria Branch Smouha Branch El Mansouro Branch Port said Bransh ismailis Bransh Port said Branch Damietta Branch

25 Mosadak st., Dokki - Giza 20 Wadi el filil st., Mohandessen - Giza 6 Abbas El Aqad st., Nasr City - Calco 88 Found st., (El Horia Road) - Alexandria 90 Feezy Mosz Stres - Smouto-Sid Gaber Staton Alex

Awad Alia Building 2, El Gaish st., El Mansou Block 3 / A. Al-Maumoun and Mahmoud Sedig Street - Ead Sector - Aluda Tiver above Abu Dhabi Bahir - port Said Shebin Street Andalus Tower - Front of Financial Directorally

Gamal Abdel Nasser Steet - Agricultural Society Building, next to Sharkia Governorati Comish El Nile Fourth Section Dumatt El Rital Building, above 8-Tech and Wata Bank

1469/2024

1395199

الشروط والتغطيات

الشروط الخاصة

- ـ يتعين على المشترك الأطلاع على كافة شروط الوثيقة واستثناءاتها بعداية للتأكد من أنها تغي باحتياجاته التأمينية قبل سدادها ويعتبر منداده الوثيقة بعذابة قبولا عده يكافة شروط وأحكام الوثيقة . بشترط أن يكون عدد الأفراد الفعلي داخل موقع العمل لا يتعدى عدد الأفراد المؤمن عليهم بالوثيقة وإلا سقط حق المشترك في التعويض.
 - . تقتصر التغطية التأميلية للمنادة المؤمن عليهم داخل موقع العمل فقط وأثناه تنفيذ المشروع المشار إليه والموضح تفاصيله بجدول الوثيقة.
 - . يتعين أن يتخذ المشترك كافة الاحتياطات والاشتراطات لضمان سلامة أرواح المؤمن عليهم.
 - _ في حالة الوفاة نتيجة حادث مغطي تدفع كافة التعويضات لصالح الورثة الشرعيين.
 - _ يشترط وجود علاقة عمل تربط بين السادة المومن طبهم والمشترك.
 - . لا يعتد بالوثيقة بدون وجود رمز الاستجابة السريع "QR-CODE"
 - _ يشترط الا يقل عمر المؤمن عليهم عن18عام ولا يزيد عن65عام .

الإستشاءات

- استثناء الأخطار السياسية .
- م استثناء فيروس كورونا (مرفق)
- استثناء الأمراض المعديه (مرفق)

29/04/2024

تحريرا في:

30/04/2024

ثاريخ الطباعة :

نجلاء عماره

;alan)

إبارة

كود المنتج:





19685

Head Office Mohandessen Bran Nasr City Branch Alexandria Branch Smoute Branch El Mansoura Branch Port said Bransh Ismailia Bransh

Port said Bransh

26 Mosadak st . Dokki - Giza 20 Wadi el Nil st., Mohandessen - Giza 0 Abbes El Agad st., Nesr City - Caro 88 Found st., (El Horia Road) - Alexandria 00 Favay Most Street -Smoutha Sid Gabor Station Ales Award After Building 2, El Gallah st., El Mansouria

Block 3 / A. Al-Masmour and Matmous Sette Sheel - East Section - Asia's Tower above Alsi Childi Bank - pot Said Shattin Sheet Andahus Tower - Frant of Financial Directorate Gamus Abdul Nasser Street - Agricultural Society Building, next to Shanka Governorate

: Comsh El Nile Fourth Section Dumoitt, El Rifai Building, above 8-Tech and Wafa Bank

سر ۱۱ شارع عوس المصرية) - الإسكاندرية المدارية المشارع فوزي معاد - سموحه - قسم سيدي جابر - الاسكاندرية وقد المعارة عوض الله رقم ؟ في الجيش أعلى البنك المسري الجليمي - المنصورة وقد المعارة عوض الله رقم ؟ في الجيش أعلى البنك المسري الجليمي - المنصورة وقد المعارة عوض الله وقد المسارة المراجعة المالية وقد المسارة في المسارة المسارة المواقع بعوار ميش محافظة الشرقية المحاف المشارة بالدور الرابع عمارة الرفاعي لعلي بن تك كورتيش التيل - امياما،

وثاق للتأمين التكافلي - مصر Welhag Takaful Insurance-Egypt



469/2024

1395200

 شرط إستثناء الأمراض المعدية من المعلوم والمثقق عليه انه بغض النظر عن أي من الشروط و الاستثناءات و الاحكام و الاشتراطات المنصوص عليها في هذه الوثيقة او أي من ملاحقها , فانه يستثنى كافة الخسائر والاضرار و فقد الابراد و/او فقد الأبراد الطارئ و التكاليف المتعلقة و النائجة بشكل مباشر أو بشكل غير مباشر من تفشى عدوي و/او أمراض المعدية بما في ذلك حالات التلوث و/أو اعمال التطهير و/أو اعمال التعقيم أو أي قرارات صادرة من سلطات قانونية فيما يتعلق بالاغلاق ﴿ وَالْوَ الْتَقْبِيدُ وَ/أو منع الوصول عند التعامل مع تقشى هذه الأمراض المعديه .

> شرط استثناء فیروس کورونا هذا التأمون لا يغطى أية مطالبات بالتعويض باي حال عن أي ضرر وقع بسبب أو نتج عن:

ا) فيروس كورونا (COVID-19)

ب) فيرو س كورو نا المرتبط بالمتلازمة التنفسية الحادة الشديدة النوع (SARS-COV-2) ج) أي تحويرات أو تغيرات أو سلالة تتشا عن قيرو س كورونا العرتبط بالمتلازمة التنفسية الحادة الشديدة النوع (SARS-

د) أي خسأتر مالية نتيجة خوف و/أو تهديد من جراء ما سبق أعلاه .

29/04/2024

تحريرا في:

30/04/2024

تاريخ الطياعة :

نجلاء عماره

palas!

كرد المنتج:



www.wethaq-egypt.com E-mail:wethaq@wethaq-egypt.com www.facebook.com/wethaq

Head Office Mohandessen Branch Nasr City Branch Alexandria Branch Smoute Branch El Mansoura Branch Port said Branch ismailia Bransh Port said Bransh Dumietta Branch

25 Mosadok st., Dokki - Giza 20 Wadi el Nil st., Mohandessen - Giza 6 Abbas El Annd el . Naer City - Cern 88 Fouad et . (El Hena Road) - Alexandria 90 Favey Most Street Grecoho-Sid Gaber Sotion Alex Award Allin Bullisting 2; El Garath st., El Mansoura Block 3 A. Al-Maamour and Mehmoud Serby Street - Earl Section- Asiath Tower above Also Dhabi Bank - port Said

وثاق للتأمين التكافلي - مصر Wethag Takaful Insurance-Egypt



1395201

اصدار

نوع التأمين ؛ الحوادث الشخصية

ملحق رقم :

نوع الاصدار: حوادث عامة

مطالبة رقم: (----)

وثيقة رقم: 1469/2024

القرع : فرع الإسكندرية

إسم المشترك : شركة الصغر الحديثه للمقاولات العامه

: شارع علم الروم امام المعهد الديتي بملك/ياسين عبد العزيز حسين ـ مطروح العثوان

> الهيئه العامه للطرق و الكبارى لسالح

> > : من: 29/04/2024 مدة التأمين

الى: 28/04/2025

العملة : جنبه مصري

جم	650.00		الإشتراك الصافي
44	6.50		تصف الثمغة النسبية
100	11.60	100	الضريبة النوعية
44	126.05	10	مصاريف الاصدار
45	3.90	:	مصدريف المصدر رسم الإشراف و الرقابة / سنة في الألف
44	1.30	1	رسم الإسراف و سرفه الوثائق / أثنان في الألف
44	0.65		مقابلٌ خدمات مراجعة و اعتماد / واحد في الألف
جم	800.00		إجعالي الأشتراك
		سري	فقط ثمانمانة جنيه مص

29/04/2024 تحريرا في

30/04/2024 تاريخ الطباعة

: نجلاء عماره

إدارة

كود المنتج : 1



www.welhaq-egypl.com E-mail.welhaq@welhaq-egypl.com www.facebook.com/welhaq

19685

Mohandessen Branch Nasr City Branch Alexandria Branch Smoute Branch El Mansoura Branch Port said Branch Port said Bransh

Damietta Branch

Head Office

25 Monadak st., Dokki - Giza : 29 Wadi et Nil st., Mohandesson - Giza 6 Abbas El Agad st., Nasr City - Cairo 88 Found st., (El Horia Rojd) - Alexandria III) Favoy More Street-Smouto-Sid Gater Station Ales Award Alia Building 2, El Gaish st., El Manaoura

Amou Ant Guarding 2, Et Gasta 4., Et Monopula Elack 3/A, Al-Maamur and Mahmoud Sody Steet - Ead Section Alcala Tower above Abu Dirubi Sunk - port Sold Shebin Street Andalasa Tower - From of Financial Directionals Gamal Abdel Nasser Street - Agnicultural Society Building, next to Sharkia Governmentis Comish El Nile Fourth Section Durnial El Rifal Building, above B-Tech and Wafa Bank



وثاق للتأمين التكافلي - مصر Wethag Takaful Insurance-Egupt

e. ce/1879 2, 200

وثيقة تأمين الحوادث الشخصية

بناء على البيانات والاقرارات الواردة في طلب التامين الموقع عليه من طالب التامين و/ او المشترك والمقدم الى الشركة والذي يعتبر أساسا لهذه الوثيقة، ومقابل سداد اشتراك التامين المبين في جدول الوثيقة، وطبقا للشروط والنصوص والاستثناءات الواردة بهذه الوثيقة او الملحقة بها.

تتعهد شركة وثاق للتامين التكافلي - مصر على الممتلكات والمسئوليات المنوه عنها فيما بعد بالشركة بان تودي للمؤمن عليه في حالة حياته أو للمستفيدين في حالة وفاته مبلغا من المال - طبقا لما هو مبين فيما بعد وذلك إذا لحقت بالمشترك خلال مدة التامين المبينة بهذه الوثيقة او اية مدد لاحقة يتفق عليها، اية إصابة جسماتية نتيجة حادث ناشئ عن عوامل فجائية عارضة عنيفة خارجية ظاهرة ومستقلة عن أي سبب اخر، ويترتب عليها وحدها الوفاة او العجز خلال المدد المبينة بجدول الوثيقة.

الشروط العامة البند الأول: الحالات التي يشملها التامين

أراد: في حالة الوفاة:

تؤدي الشركة مبلغ التامين المبين بجدول الوثيقة الى المستفيدين الوارد بياتهم بالجدول او على المستحقين شرعا في حالة عدم تحديد مستفيدين ، على انه إذا توفى المشترك بفعل متعمد من أي من المستفيدين او المستحقين المشار إليهم سقط نصيبه في المبلغ المستحق الذي يظل واجب الأداء الى باقى المستفيدين او المستحقين.

ثانيا: في حالة العجز الكلى المستديم:

تؤدي الشركة للمشترك او المستفيد مبلغ التامين الوارد بالوثيقة ويعتبر العجز كليا مستديما في الحالات الأتية:

- فقد ايصار العينين نهائيا
 - فقد الساقين او القدمين
 - فقد ذراع وقدم
 - فقد يد و قدم
 - فقد الذر اعين او البدين
 - فقد ذراع وساق
 - فقد يد وساق

كما يعتبر عجز العضو كله او بعضه عجزا مطلقا نهائيا عن أداء وظيفته في حكم العضو المفقود في تفسير هذه الوثيقة. و لا يستحق للمشترك أي مبلغ قبل ثبوت العجز نهائيا.

Page 1 of 9

Ser.#Ver3PAC04082021

Head Office Nasr City Branch is Branch ouha Brench El Mansoura Bro Port sald Bransh

Port said Bransh

25 Monadak st., Dokki - Gica 20 Wedi et Nil st., Mighandeasen - Giza 6 Abbas El Agad st., Nasr City - Cairo 88 Found st., (El Horis Road) - Alexandria

90 Favry Moss Street - Smouha-Sidi Gaber Station Air Awad Alle Building 2, El Gaish st., El Manac

on and Mahmoud Sedai Street - Ead Section- Alaska Tower above Abu Dhabi Bank - port Said

Bock 31 A, Afrikamou and Mannoud Sody Street - Bast Section-Autor store store Apu Union dark - port Sad Shebin Street Andalus Tower - Front of Financial Directorate Garnal Abdel Nesser Street - Agricultural Society Building, next to Shankis Governorate Cornish El Nile Fourth Section, Durnialt, El Rifai Building, above 8-Tech and Wafa Barrik - AMAN

: ش جَمَالُ عَبِدُ ٱلْتَأْمُونُ مِيْنَى الجَمْعِيَّةُ ٱلْرَرَاعِيَّةٍ بِجِوارَ مِيْنَى مَحَافِظَةَ الشَّرِقِيَة شقة رقم ٣ النبور الرابع عمارة الرفاعي اعلى بن لك كورتيش النبل – دمياط



وثاق للتأمين التكافلي - مصر Wethan Takaful Insurance-Egypt

ثالثًا: في حالة العجز الجزني المستديم:

تؤدى الشركة للمشترك مبلغا يعادل نمية من مبلغ الثامين المبين بالوثيقة بحالة العجز الكلى المستديم، وذلك بنسبة العجز الجزئي حسب البيان التالي :-

نسبة العجز	٢ - الأطراف السقلي	عجز الجزني	نسبة ال	١- الأطراف العليا
الجزني		الايسر	الايمن	77.0
%0.	الفقد الكامل لطرف سفلي الي ما فوق الركبة	%5.	%1.	لفقد الكامل للذراع او اليد
% : .	الفقد الكامل لطرف سفلي الي ما تحت الركبة	% ۲ .	% ٢0	لفقد الكامل لحركة الكثف
% ₹ .	البتر الجزئي للقدم والشامل لجميع الأصابع	%10	%٢.	الفقد الكامل لحركة المرفق
%٢,	الفقد الكامل لحركة الحرقفة	%10	%٢.	الفقد الكامل لحركة المعصم
%٣.	الفقد الكامل لحركة الركبة	%10	%7.	الفقد الكامل للإبهام و السبابة
%10	الفقد الكامل لحركة مفصل القدم	%٢.	%10	الفقد الكامل للإيهام والاصبع غير السبابة
%^	الفقد الكامل لحركة ابهام القدم	%10	% 7 .	الفقد الكامل للسبابة والاصبع غير الابهام
ز	٣- الكمبو	% ۲ .	9/6 4 0	الفقد الكامل لثلاثة أصابع غير الابهام والسبابة
%.	كسر لم يلتحم بالساق	%10	% 7 .	الفقد الكامل للإبهام فقط
% 7 .	كسر لم يلتحم بالقدم	%1.	%10	الفقد الكامل للسبابة فقط
%Y.	كسر لم يلتحم بالرصنغة	%A	%١.	الفقد الكامل للوسطى فقط
%10	كس لم يلتحم بالفك الأسفل	% V	% A	الفقد الكامل للبنصر فقط
%1.	كسر ضلعي يصحبه تشوه دائم في الصدر واضر ابات وظيفته	%1	%V	الفقد الكامل للخنصر فقط

Page 2 of 9

Ser.#Ver3PAC04082021

Head Office

El Mansoura Branch Port said Bransh Ismailla Bransh Port said Bransh Damietta Branch

25 Mosadak st., Dokki - Giza

Modandessen Branch: 20 West et Nr. at. Mohandessen - Giza
Naar City Branch: 6 Abbas El Aqud st., Nasr City - Calro
Alexandria Branch: 6 Abbas El Aqud st., Nasr City - Calro
Alexandria Branch: 68 Fouel st., (El Horia Road) - Alexandria
Smodh Branch: 99 Favey Mout Steel - Sinuha-Sid Gaber Stoten Alex
El Mannoura Branch: Award Alla Building 2, El Gaish st., El Mansoura
Port said Branch: 8box 3 / A. Al-Mannoura and Mahmaud Sidoj Steel - Seil Section- Alsafa Tower above Alau Cityta Bunk - port Said

Sobali Sheti Andalus Tower - Frant of Financial Directoralle

Damai Addel Nasser Street - Agricultural Society Building, next to Sharkia Governorate

Cornali El Nile Fourth Section Dumiest, El Rifai Building, above 8-Tech and Wirls Bank. AMAN

www.wethaq-egypt.com

E-mail wething@wething-egypt.com www.facebook.com/wething

اليسسين 78 شارع مصدق - النقى - الجيزة - الحيزة المساورة - القال - الجيزة المساورة - القال - المهارة المساورة المساورة المهارة المساورة القال عباس - الفاقد صيابة المسر - القالمرة المساورة المساورة المساورة المساورة المساورة - الأساورة المساورة - المساورة - المساورة المساور



وثاق للتأمين التكافلي – مصر Wethag Takaful Insurance-Egypt

وإذا كان المشترك اعسر وكان قد اقر بذلك في العقد فان الفنات المنصوص عليها بعاليه بالنسبة لمختلف حالات عجز اليد اليمني تتبادل موضعها مع الفنات الخاصة بحالات عجز اليد اليسرى المناظرة لها .

الصمم وانكماش الأطراف وفقد الابصار

%10	صمم احدي الأذنين	٤.	صمم تام
	•	%	
%50	الفقد الكامل لعين واحدة	10	انكماش طرف سفلي خمسة
		%	(°) سنتيمترات على الأقل

ويعتبر عجز البصر كله او بعضه عجزًا مطلقًا نهائيًا عن أداء وظيفته في حكم العضو المفقود في تفسير هذه الوثيقة، وفي حالة فقد احد الأطراف كله او بعضه فقدا جزئيا بنفس مدى العجز فيه بالنسبة الى الفقد الكامل.

اما بالنسبة لحالات العجز المستديم غير الواردة في هذا البند فتحدد نسبته بمعرفة الطبيب المعالج ويشترط ان يقرها طبيب السركة على انه من المتفق عليه ما يلي:

 إذا نشأت عن ذات الإصابة حالات عجز متعددة تتناول اطراف مختلفة أو أية أجزاء من أحد الأطراف يحسب المبلغ المستحق في هذه الحالة على أساس جملة النسب التي يمنحها هذا البند عن جملة حالات العجز المذكور على الا يتعدى باي حال من الأحوال اجمالي المبلغ المؤمن به لحالة العجز الكلي المستديم.

لا يستحق للمشترك أي مبلغ عن فقد اطراف او أعضاء كانت قبل وقوع الإصابة عديمة الاستعمال ولا يحسب المبلغ المستحق عن إصابة اطراف وأعضاء كانت من قبل عاجزة جزئيا الا عن الفرق بين حالتها قبل الإصابة وبعدها.

رابعا: في حالة العجز الكلى الموقت:

إذا أصيب المشترك بعجز كلى مؤقت تؤدى له الشركة المبلغ الأسبوعي المتفق عليه بالوثيقة لحالة العجز الكلي المؤقت طوال المدة التي يلازم فيها الفراش ،ويتبع اثناءها علاجا طبيا ويمتثل للراحة اللازمة لشفائه ويستحق هذا المبلغ اعتبارا من يوم بدء العلاج الطبي لا من يوم وقوع الحادث ذاته ،ويستمر سداد هذا المبلغ بالكامل طوال المدة التي حالت الإصابة خلالها تماما بينه وبين مز اولة عمله .

ويستحق هذا المبلغ الأسبوعي طوال مدة ملازمة المشترك الفراش للعلاج على الا تتعدى ٥٢ أسبوعا تبدا من يوم وقوع الإصابة، ويجوز ان يصرف هذا المبلغ على فترات الإصابة طالما ان المشترك قدم للشركة ما يؤكد ملازمته الفراش للعلاج من الإصابة ويحسب المبلغ المستحق عن الأيام التي تقل عن أسبوع بنسبة عدد تلك الأيام الى سبعة .

Page 3 of 9

Ser.#Ver3PAC04082021

- ۸۰ منترع وود (طريق الحرية) " «وستقدية سـ « ۱۳ الخراج شارع فوق معاذ "منوجه" قسم سيدي جابر "الاسكندرية رزة « عسارة عيوش الله وقم ۲ ش الجيش اعلى أيتك التصري الشابجين " التصورة سـ « قطعة ۱/ شارع الأمون ومجود منطق " قسم الشرق" برج المسلم أعلى مصـ سـ « شارخ طبيع برج الأنساس - امام المبرية المائية سق « ش جدال عبد الناصر حيلي الجمعية الزراعية بجواز ميني محافظة الشرقية اط- « شقة رقم ۲ البروز الرابع عمارة الرفاعي اعلى بي تلك كورتيش التيل – دياما

Port said Bransh

90 Fewery Muse Street -Smoutha-Sidi Guber Station Alex

البند الثاني: الاستثناءات

ويمكن تقسيم هذه الاخطار الى نوعين:

أولا: اخطار لا تغطيها الوثيقة:

لا تغطى هذه الوثيقة حالات الوفاة او العجز الكلى او الجزئي المستديم او العجز المؤقت التي تنشأ عن او تتصل بطريق مباشر او غير مباشر عن أي من الحالات الاتية:

- الوفاة الطبيعية
- بسبب تأدية الخدمة العسكرية وقت السلم او الحرب او العصيان او الثورة او التآمر ضد نظام الحكم
 - الاخطار الذرية او التفاعلات النووية أيا كان سببها او مصدرها وقت السلم او الحرب.
 - السفر على الطائرات الحربية
 - الانتحار او الشروع فيه سواء كان عن وعي وادراك او عن غير وعي وادراك .
- تعمد المشترك إصابة نفسه او تعريضها لخطر غير مادى او بسبب ارتكابه جريمة او الشروع فيها
 - فقد الإرادة بسبب الجنون او الوقوع تحت تأثير المخدرات او مسكر

ثانيا: اخطار لا تغطيها الوثيقة الا بنص صريح (مقابل اشتراك إضافي):

لا تغطى هذه الوثيقة حالات الوفاة او العجز الكلى او الجزئي المستديم او العجز المؤقت التي تنشا عن او تتصل بطريق مباشر او غير مباشر عن أي من الحالات الاتية :

- " مالم يتفق على غير ذلك بين الشركة والمشترك مقابل اشتراك اضافي "
- ١- الحرب او الغزو او أي عمل من عدو اجنبي او العدوان او العمليات الحربية (سواء أعلنت الحرب ام لم تعلن) والشغب والاضطرابات والثورات الاهلية والاضرابات العمالية .
 - ٢- الإرهاب والتخريب
 - الهزات الأرضية والبراكين والعواصف والفيضانات والسيول
 - إلسفر على الطائرات الخاصة
- الاشتراك في مباريات الفرق الرياضية التي تتميز بخطورتها مثل المصارعة والملاكمة والهوكي والبولو ورياضة الانزلاق وتسلق الجبال والسباق والصيد والغطس او القيام بإجراء اختبارات السرعة.

البند الثالث: الجمع بين مزايا التامين

تودي الشركة للمشترك المبلغ الأسبوعي المنصوص عليه في حالة العجز الكلى المؤقت بالوثيقة بالإضافة الى المبالغ التي قد تستحق له في حالات الوفاة او العجز الكلى او الجزئي المستديم.

و لا يجوز الجمع بين المبالغ المنصوص عليها في حالات الوفاة والعجز الكلى والجزئي المستديم، فإذا كان المشترك قد انتفع بسبب الإصابة بالمبلغ المنصوص عليه في أي من حالتي العجز المستديم وتوفى بعد ذلك بسبب ذات الإصابة وخلال فترة

Page 4 of 9

Ser.#Ver3PAC04082021

25 Mosadak st., Dokki - Giza

6 Abbas El Agod st., Weer City - Calro 66 Fousd st., (El Horia Road) - Alexandria 90 Favoy Mous Steel - Seculto Sid Gober Station Alex

Award Adla Blufding 2, Et Gaish et., El Mansoura Bloo 3 / A, Al-Moomeyn and Mahmoud Sedy Street - Earl Section-Aliafa Tower stone Atru Chata Bank - port Said

Shebin Steet Andalus Tower - Front of Financial Directorate Germal Abdel Nasser Street - Agricultural Scourty Building, next to Sharkia Governorate
Opmain El Nite Fourth Section Dumient El Rifal Building, above B-Tech and Wafa Bank
AMAN

سه ، ۷۸ مناوع فواد (متروی احدویه) - و مسعودیه به ۱۰ خشار قابل فوزی مداد استوجه- قسم سیدی جایر- الاسکندریه وره : عمارهٔ عرض قله برقم ۲ ش الجیش املی البنان المسری الطلبون – التصورة سنه ، قطعة ۲۷ شاره الثامن ومحدو مستقی - قسم الشرق- برج المستأ أعلی مصرف أبو طبی ، به - شارع خبرن برج الانسان – امام المیرود المرام المرام برد المرام المرام

20 Wadi el Nil st., Mohandusson - Giza

E-mail:wethaq@wethaq-egypt.com www.facebook.com/wethaq

Head Office Nasr City Branch Alexandria Branch Smouha Branch Port said Branch ort sald Bransh

الستة أشهر التالية لوقوع الحادث المؤدى الى الإصابة فتؤدى الشركة للمستفيدين المبلغ المنصوص عليه في حالة الوفاة مخصوما من المبلغ الذي سبق صرفه لحالة العجز المستديم.

وفي جميع الأحوال لا يجوز ان يزيد مجموع المبالغ المدفوعة بمقتضى هذه الوثيقة بسبب حادث او أكثر يقع خلال مدة التامين على الحد الأقصى لمبلغ التامين المنصوص عليه في الوثيقة بالنسبة لحالة الوفاة او العجز المستديم ايهما أكبر بالإضافة الى المبالغ التي قد تستحق في حالات العجز الكلى المؤقت.

البند الرابع: التعديلات

إذا التحق المشترك خلال مدة التامين باي عمل يختلف عن وظيفته او مهنته الوارد ذكر ها في جدول الوثيقة وكان من شان نلك زيادة الخطر الذي يتعرض له المشترك، فيجب عليه الحصول على موافقة كتابية من الشركة بذلك.

ويحق للشركة عندنذ ان توافق على هذا التعديل مقابل اشتر اك إضافي وان تقوم بتخفيض مبلغ التامين او ان تفسخ العقد، وفي الحالة الأخيرة ترد الى المشترك الجزء النسبي من الاشتراك عن المدة الباقية.

وإذا غفل المشترك بحسن نية عن اخطار الشركة بتعديل وظيفته او مهنته ولم يحصل على الموافقة الكتابية الواردة في هذا البند وكان من شان التعديل زيادة في اشتر اك التامين فتخفض مبالغ التامين الواردة في الجدول بنسبة الفرق بين الاشتر اك الفعلى و الاشتر اك الذي كان يتعين سداده.

البند الخامس: سقوط الحق

تسقط كافة حقوق المشترك الناشئة في هذه الوثيقة في الحالات الاتية:

(أ) إذا أدلى المشترك أو من ينوب عنه ببياتات غير صحيحة في طلب التأمين أو في الاقرارات المرفقة بالوثيقة بقصد حث الشركة المؤمنة على قبول التأمين، أو إذا أخفى عن الشركة بيالات جو هرية كان من المتعين عليه إعلامها بها قبل بدأ سريان وثيقة التأمين.

(ب) مخالفة المشترك أو من ينوب عنه القوانين أو اللوانح المنظمة لمزاولة نشاطه إذا انطوت على جناية أو جنحة

ويسقط حق المشترك أو المستفيدين في المطالبة بالتعويض عن الحادث موضوع هذه المطالبة إذا قدم المشترك أو من ينوب عنه بيانات مضللة عن هذا الحادث أو تنطوى على غش أو عزز طلب التعويض ببيانات تدليسيه أو إذا كان الحادث مفتعلا

البند السادس: الالتزامات

يجب على المشترك أن يخطر الشركة في مركز ها الرئيسي أو في فرعها المذكور أسمه على الوثيقة وذلك فورا وكتابة عن أي حادث يقع له ،ويجب عليه أيضا ان يضع نفسه في اقرب فر صة تحت اشر اف طبيب مختص، وإذا لم تتسلم الشركة الاخطار المذكور خلال سبعة

أيام من وقوع الحادث فان المطالبة تكون غير مقبولة مالم يقدم المشترك عذرا مقبولا للتأخير ولا تسال الشركة عن أداء أي مبلغ للمشترك او المستفيدين الا إذا سمح لطبيب الشركة او مندوبها المكلف بذلك بفحص المشترك متي رات الشركة ضرورة ذلك للتحقق من مدى الإصابة او العجز او السبب الحقيقي للوفاة .

Page 5 of 9

Ser.#Ver3PAC04082021

Head Office Nasr City Branch Alexandria Branch Snoute Branch Port said Bransh

25 Mosadak et., Dokk) - Giza Mohandesen Branch 20 Wad et Nil st., Nohandessen - Giza Nasr City Branch : 6 Abbas El Aqud st., Nasr City - Caro Alexandria Branch : 58 Found st., (El Horia Road) - Alexandria

50 Faury Moor Street - Smooths-Sid Galler Station New Awad Alla Building 2, El Gaish st . El Mansour

Block 3 / A. Al-Maiemouri and Matemoud Sodio Street - East Section- Alusta Tower above Abo Dhata Bank - port Sout

Shebin Sirest Andalus Towar - Frant of Financial Descurate
Gamal Abdel Nasser Street - Agricultural Society Building, next to Sharkia Governorate
Corrish El Nile Fourth Section Dumiatt El Rifei Building, above 5-Tech and Viafa Bans. AMAN

ع عباس " المناد مدينه نصر " الناهرة رع فؤاد (طريق الحرية) – الإسكادرية



وثاق للتأمين النكافلي – مصر Wethag Takaful Insurance-Egypt

البند السابع: مدة العقد

لا تلتزم الشركة بتجديد هذه الوثيقة او اخطار المتعاقد بتاريخ انتهاتها، ويجوز باتفاق الطرفين تجديد الوثيقة لمدة اخرى يتفق عليها ويشترط سداد اشتر اك التامين المقابل.

البند الثامن: التقادم

تخضع التغطية بمو جب هذه الوثيقة لشرط التقادم إعمالا بنص المادة ٢٥٢ من القانون المدنى المصرى

البند التاسع: المحاكم المختصة

كل المناز عات التي تنشأ عن تفسير هذه الوثيقة او تنفيذها تكون من اختصاص المحاكم المصرية المختصة التي تقع في دائر تها الجهة التي أصدر ت هذه الوثيقة.

البند العاشر: الشرط القاسخ

للشركة المؤمنة في حالة عدم قيام المشترك بسداد اشتراك التأمين في موعد استحقاقه أو تعذر تحصيل الشيك المحرر بقيمة الاشتراك لسبب يرجع إليه أن تخطر كل من المشترك و المستفيد بكتاب موصى عليه مصحوب بعلم الوصول على العنوان المبين بالوثيقة أو في آخر موطن معلوم لهما بوقف عقد التأمين مع إنذارهما بوجوب سداد الاشتراك خلال عشرة أيام ، و إلا اعتبر العقد مفسوخاً فإذا لم يقم المشترك أو المستفيد بالسداد خلال المهلة الممنوحة لهما فعلى الشركة أخطار كل من المشترك و المستفيد بفسخ العقد ، و ذلك بموجب كتاب موصى عليه مصحوب بعلم الوصول .

وفي جميع الأحوال تحتفظ شركة التأمين بحقها في جزء نسبي من اشتراك التأمين عن الفترة المنقضية من تاريخ سريان العقد حتى تاريخ الفسخ.

البند الحادي عشر: شرط الالغاء

يجوز للشركة إلغاء التأمين بعد انقضاء عشرة أيام من إخطار كل من المشترك والمستقيد (إن وجد) بخطاب موصى عليه يرسل إليهما على آخر عنوان معروف لهما وفي هذه الحالة يستحق للشركة الاحتفاظ بجزء من الاشتراك يتناسب مع المدة المنقضية من التأمين.

كما يجوز للمشترك طلب إلغاء هذا التأمين بعد موافقة المستفيد (إن وجد) وفي هذه الحالة يستحق للشركة جزء من الاشتراك عن المدة المنقضية من التأمين على أساس جدول المدد القصيرة، ويشترط في هذه الحالة ألا تكون هناك مطالبة قد أثيرت عن السنة التأمينية محل الالغاء.

جدول المدد القصيرة:

• ٥% من الاشتراك السنوي	حتى ٣ شهور
٥٧% من الاشتراك السنوي	حتی ۲ شهور
٩٠ % من الاشتراك السنوي	حت <i>ی</i> ۹ شهور
الاشتراك السنوي بالكامل	لمدة تزيد عن ٩ شهور

Page 6 of 9

Ser.#Ver3PAC04082021

Head Office 25 Moundak st., Dokks - Giza Mohandesses Branch : 20 Wadi el Nil st., Mohandessen - Giza

6 Abbas El Agad st., Nasr City - Gelto 86 Found st., (El Horis Road) - Alexandria 90 Fovoy Your Steet - Smouths-Set Galler States Alex

Awad Alla Building 2, El Gaish st., El Maneou

Shebin Steet Andalus Tower - Front of Financial Directorate Gamai Abdel Nazaer Street - Agricultural Sociaty Building, next to Sharkin Governorate
Corresh El Nile Fourth Section, Dumait, El Réal Building, above B-Tech and Wafa Baira.

AMAN

سة ٢٠٠٠ متابع صدرة ويوند أله ويكن أعلى أثبتك ألمسرى الطبيعي – اللمسورة ورة : عمارة عوض ألله وقع ٢ من الجيش لعلى أثبتك ألمسرى الطبيعي – اللمسورة عند شارع شرين برح الأنداس – أمام المديرية المالية عند شارع شرين برح الأنداس – أمام المديرية المالية سق : ش جمال بعد الناصر سيني الجمعية الرزامية بجوار ميني محافظة الشرقية ماط : شقة رفام ٢ للدور الرامع عمارة الوظامي لعلن بن تت كورتيش النيل – معيادك

Nasr City Branch Alexandria Branch Brouha Branch El Mansoura Brar Port said Bransl Ismaille Bransh



وثاق للتأمين التكافلي - مص Wethay Takaful Insurance-Egypt

البند الثاني عشر: الأحكام الخاصة بالتأمين التكافلي

طبقا لهذه الوثيقة يعتبر المشترك مشتركاً مع غيره من المشتركين على أساس تكافلي لدى شركة وثاق للتأمين التكافلي -مصر والمنوه عنها فيما بعد بالشركة وتعتبر الشركة مديراً لنظام التأمين بصيغة المضاربة وفقاً للأتني:

 تدير الشركة كل من أعمال التأمين وأنشطة الاستثمار بصفتها مضارباً وذلك لصالح المشتركين في نظام التكافل وذلك نظير حصة شائعة للشركة من الفائض التأميني المحقق بصفتها مضارباً وتتحدد بوجه خاص علاقة الشركة بالمشترك يشأن استحقاقات هذا الاخير لتصيبه من صافى الفائض التأميني القابل للتوزيع الذي يتحقق في حساب عمليات التأمين لدى الشركة في نهاية السنة المالية بموجب النظام الأساسي للشركة وبما لا يقل عن ٤٠% من صافى الفائض التأميني المحقق بعد تكوين ما يلزم من المخصصات الفنية والاحتياطيات وسائر المصروفات الخاصة بصندوق حملة الوثائق.

تخضع كل من أعمال التأمين وأنشطة الاستثمار بالشركة لرقابة وإشراف هيئة الرقابة الشرعية المشكلة بالشركة للتحقق من توافق معاملاتها مع مبادئ الشريعة الإسلامية.

يتم استثمار أموال صندوق حملة الوثائق وأموال أصحاب حقوق الملكية وفقأ لما ورد بدليل تطبيق معايير المحاسبة المصدرية على شركات التامين باوعية استثمارية يتوافر فيها عناصر الضمان والسيولة والربحية ومتوافقة مع مبادئ الشريعة الإسلامية وتعتمد من هيئة الرقابة الشرعية المشكلة بالشركة وطبقاً لإحكام قانون الإشراف والرقابة على التامين في

يتم توزيع الفائض التأميني والخاص بحملة الوثائق بعد خصم الضرانب المستحقة وتغطية القرض الحسن إن وجد ونلك نهاية السنة المالية ويتم التوزيع على جميع حملة الوثانق بنصبة اشتر اكاتهم دون التفرقة بين من حصل على تعويضات ومن لم يحصل خلال الغترة المالية وذلك وفقاً للوائح التي تضعها الشركة وموافقة هينة الرقابة الشرعية عليها.

- في حالة وجود عجز في صندوق حملة الوثائق يتم منح الصندوق قرضاً حسناً من أموال المساهمين يسدد من فوانض الصندوق في السنوات اللاحقة.
- في حالة عدم استلام أحد المشتركين لحصته من الفائض التأميني المخصص للتوزيع، تقوم الشركة بالاحتفاظ بالفائض غير الموزع لمدة ثلاث سنوات من تاريخ اعتماد الجمعية العمومية للقوائم المالية ثم يتم التصرف فيه طبقاً للقواعد والقرارات الصادرة من الهيئة العامة للرقابة المالية في هذا الشأن.
- مفهوم نظام المضاربة: تدير الشركة كل من أعمال التامين وأنشطة الاستثمار بصفتها مضارباً وذلك لصالح المشتركين في نظام التكافل وذلك نظير حصة شائعة للشركة من الفائض التأميني المحقق بصفتها مضاربًا.

أسس علاقة التأمين التكافلي بين شركة وثاق للتأمين التكافلي - مصر والمشترك : يعتبر قبول وثيقة التأمين الصادرة من شركة وثاق للتأمين التكافلي - مصر (المدير لنظام التأمين بصيغة المضاربة) موافقة صريحة من المشترك بالمشاركة مع غيره من المثنتر كين بنظام التأمين والتي ينظم تكوينها عقد التأسيس والنظام الأساسي للشركة وعلى أن يتم توزيع صافي الفانض من حساب المشتركين في نهاية السنة المالية بعد تكوين ما يلزم من المخصصات الفنية والاحتياطيات وكافة المصروفات الخاصة بصندوق حملة الوثانق وفقا للوانح التي تضعها الشركة وموافقة الهينة الشرعية عليها علمأ يأن ما يدفعه المؤمـــن له (المشترك) في نظام التأمين هو اشتر اك وفي حالة عدم كفاية موجودات صندوق حملة الوثانق لسداد الالتزامات المترتبة على هذا الصندوق يطبق ما ورد بدليل تطبيق معايير المحاسبة المصرية على قطاع التأمين الصادر من الهيئة العامة للرقابة المالية.

Page 7 of 9

Ser.#Ver3PAC04082021

E-mail:wethaq@wethaq-egypt.com www.facebook.com/wethaq Head Office 25 Missadok st., Dokki - Giza Mohandessen Branch : 20 Wad el Nf st., Mohandessen - Giza Nasr City Branch : 6 Abbas El Agad st., Nasr City - Caleb Alexandria Branch : 88 Fould st., (El Horia Road) - Alexandria

- « « متارع فواد (طريق اصريه) - « وسطدريه ساة « أشارع شارع فواق معاذ « سودي جالبر - الاسكندرية رزة » عمارة غرض آلله رؤم ؟ ش الجيش أعلى البلك الصري الشايحي – اللمسورة ساة « شارة ۲/ شارع المامون ومجمود مساقي - شمه الشرق- برج الصلا أعلى مصا ساة « شارع ضرور برج الائدلس - امام المدروة التأليد سن ، شي جمال عبد التأصدر ميض الجمعية الرزاعية بجوار ميني محافظة الشرقية اطاد ، شقة رقم ؟ الدور الرابع عمارة الرفاعي اطلى بي تك كورتيش التيل – دميانيا

Port said Bransh Port said Bransh

90 Favor Maar Street -Smouto-Sid Gater Staton New Shebin Street Analytics Tower - Front of Financial Directorate
Gamul Abdel Nasser Street - Agricultural Society Building, next to Shankla Gr Cornish Et Nile Fourth Section, Dumialt, Et Rifei Building, above B-Tirch and Wafa Bank

- السياسة الاستثمارية التي تتبعها شركة وثاق للتأمين التكافلي مصر: يتم استثمار أموال صندوق حملة الوثائق وأموال أصحاب حقوق الملكية وفقأ لما ورد بدليل تطبيق معابير المحاسبة المصرية على شركات التأمين بأوعية استثمارية يتوافر فيها عناصر الضمان والسيولة والربحية ومتوافقة مع مبادئ الشريعة الإسلامية وتعتمد من هيئة
- الرقابة الشرعية المشكلة بالشركة وطبقاً لإحكام قانون الإشراف والرقابة على التأمين في مصر. ويتعين أن يتم توظيف أموال حملة الوثائق طبقاً لما ورد بقانون الإشراف والرقابة على التامين في مصر حسب النسب
 - (٢٠) على الأقل لشراء أوراق مالية حكومية أو شهادات مضمونة منها.
- ٢. (١٥%) على الأكثر في سندات وبشرط ألا تزيد قيمة المستثمر في سندات صادرة عن جهة واحدة على (٥%) من جملة الأموال الواجب تخصيصها أو (١٠٠%) من رأس المال المدفوع لشركة التأمين أو إعادة التأمين أيهما أقل.
- ٣. (٢٥) على الأكثر في أسهم أو وثائق صناديق الاستثمار وبشرط ألا تزيد قيمة المستثمر في أسهم أو وثائق صناديق استثمار صادرة عن جهة واحدة على (٥%) من جملة الأموال الواجب تخصيصها أو (٢٠%) من رأس مال الجهة المصدرة للأسهم أو (٢٠%) من إصدارات وثائق صناديق الاستثمار أو (١٠%) من رأس المال المدفوع لشركة التأمين أو إعادة التأمين أيهما أقل
- ٤. ألا يزيد مجموعة قيمة الاستثمار في السندات والأسهم ووثانق صناديق الاستثمار عن جهة واحدة على (١٠%) من رأس المال المدفوع لشركة التأمين أو إعادة التأمين.
- (٣٠%) على الأكثر في تملك عقارات موجودة داخل البلاد مشهرة بالتسجيل أو بالقيد بمصلحة الشهر العقاري بشرط ألا تزيد قيمة أي عقار على (١٠%) من جملة الأموال الواجب تخصيصها أو (١٠%) من رأس المال المدفوع لشركة التأمين أو إعادة التأمين أيهما أقل.
- ٦. (٥٠%) على الأكثر في ودائع نقدية لدى البنوك المسجلة لدى البنك المركزي أو شهادات الإيداع أو الادخار الصادرة عن تلك البنوك ويدخل في هذه النصبة شهادات الإيداع وغير ها من الأدوات المالية النقدية التي يصدر ها البنك المركزي المصدري.
 - ٧. (٢٠%) على الاكثر في استثمارات أخرى توافق عليها الهيئة.
- صندوق حملة الوثائق: هو مجموعه من الحسابات التي تنشئها الشركة حسب النظام الأساسي للشركة وبما يتوافق مع دليل تطبيق معايير المحاسبة المصرية لشركات التأمين والتي تتضمن موجودات ومطلوبات وحقوق حملة الوثائق وتودع فيه الاشتراكات وعوائدها حيث تكون هذه الحسابات منفصلة بشكل كامل عن حسابات الشركة وفي حالة وجود عجز في حسابات المشتركين (حملة الوثائق) يتم تغطيته على النحو التالي: -
 - تغطية العجز من احتياطي حملة الوثائق ان وجد
- الاقتراض من المساهمين بمقدار العجز وسداده من فانض الفترات اللاحقة (القرض الحسن) ويبوب ضمن الأصول على الا يتجاوز نسبه ٥٠% من رأس المال المدفوع للشركة ويكون مخصص اضمحلال لرصيد القرض بنسبة ٢٥% للعام الأول، • ٥% للعام الثاني، • ١٠٠% للعام الثالث على أن يراعي استبعاد قيمة القرض الحسن من الأصول عند حساب هامش الملاءة المالية للشركة

Page 8 of 9

Ser.#Ver3PAC04082021

Nasr City Branch El Mansoura Bran Port said Bransh

dessen Branch : 20 Wadi of Ni st., Mohandesson - Giza by Branch : 6 Abbus El Agad st., Nosr City - Cairo dria Branch : 88 Found st., (El Horia Road) - Alexandr

Cornish El Nile Fourth Section, Duminit, El Rifei Building, above B-Tech and Wafe Bank

ه ۱۸۸ شمان طود و سروی سجه . سلا ۱۰ داشار شاره ورزی مطار حسومه "قسم سیدی جایز - الامکندریة رزه : حسارة عوض الله رقم ۲ ش الجیش اطل البنت الصری الخلیجی - التصورة قبله ۲ آبا شاه العادق ومحدود سطنی - هستم الشرق - برح الصفا أعلی مصرف آیو د سلا : شارغ شیخ برج الاقدامی - آمام المدیریة الثانیة سلا : شرحهان جدا النامس مینی الجمعیة الاز اعید بینواز مینی محافظة الشرقیة امل : شاه رفت ۲ الدور الرابع عمارة الرجامی اطنی بی تک کورتیش التیل - دمیانات

- توزيع الفائض التأميني: يتم توزيع الفائض التأميني والخاص بحملة الوثائق بعد خصم الصّرانب المستحقة وتغطية القرض الحسن إن وجد وذلك نهاية السنة المالية ويتم التوزيع على جميع حملة الوثائق بنمبة اشتر اكاتهم دون التفرقة بين من حصل على تعويضات ومن لم يحصل خلال الفترة المالية وذلك وفقاً للوائح التي تضعها الشركة وموافقة هيئة الرقابة الشرعية عليها وفقاً لدليل تطبيق معابير المحاسبة المصرية على قطاع التأمين.
- أجر المضاربة: تدير الشركة كل من أعمال التامين وأنشطة الاستثمار بصفتها مضارباً وذلك لصالح المشتركين في نظام التكافل وتتقاضى الشركة مقابل إدارة خدماتها نسبة ٦٠ % من الفائض التأميني

هيئة الرقابة الشرعية: تتكون لجنة الرقابة الشرعية بشركة وثاق للتأمين التكافلي -مصر كل من: -

الأستاذ الدكتور / سعد الدين مسعد أحمد هلالي ر نيس اللجنة

Scal فضيلة الشيخ / خالد عبد المحسن الجندى عضو اللجنة

الأستاذ / الدكتور / السيد على السيد محمد عبد المطلب عضو اللجنة

وقد وافقت الهيئة العامة للرقابة المالية على تشكيل لجنة الرقابة الشرعية على النحو السالف بتاريخ ١٠١٩/١٠/٠

موافقة هينة الرقابة الشرعية: تم الموافقة على وثيقة التأمين من هينة الرقابة الشرعية بتاريخ ٢٠/١٠/١٠ ٢٠

البند الثَّالث عشر: شرط الموافقة على قبول التَّأمين التكافلي

يعتبر قبول وثبقة التأمين الصادرة من شركة وثاق للتأمين التكافلي - مصر (المدير لنظام التأمين بصيغة المضاربة) موافقة صريحة من المشترك بالمشاركة مع غيره من المشتركين بنظام التأمين والتي ينظم تكوينها عقد التأسيس والنظام الأساسي للشركة وعلى أن يتم توزيع صافي الفانض من حساب المشتركين في نهاية السنة المالية وفقا للوانح التي تضعها الشركة وموافقة الهينة الشرعية عليها.

شرط التحكيم

كل نزاع ينشأ بين أطراف هذه الوثيقة سواء فيما يتعلق بتفسير أحكامها أو بتطبيق شروطها يمكن اللجوء في شأته _ بناء على اتفاقهم - إلى نصوص القاتون رقم ٢٧ لسنة ٤٩٩ و بإصدار قاتون التحكيم في المواد المدنية والتجارية.

شركة وثاق للتامين التكافلي - م

Page 9 of 9

Ser.#Ver3PAC04082021

25 Mosadak st., Dokki - Gra lead Office Mohandessen Branch Naar City Branch Alexandria Branch

Servicia Reseats

El Mansoura Bran

Port said Bransh

20 Was of Nil st., Mohandessen - Gira 6 Abbas El Aqud st., Nasr City - Cairo 88 Faued st., (El Horia Road) - Alexandria

50 Faury Mosz Street-Smouts-Sid Gaber Staton Alox Awad Alia Building 2, El Galsh st., El Mans ort said Bransh

Block 3 / A. Al-Masensum and Mahmoud Sedigi Street - Earlt Section-Alsafa Towar above Alsa Chabi Bank - port Sa

Shebin Sheri Andalus Tower - Front of Financial Directorals

Genel Abdel Nusser Street - Agricultural Society Building, next to Sharbis Governorals

Cornish El Nils Fourth Section, Duniatt, El Ribs Building, above 8-Tech and Wafa Bank

ه معارة خوض آلله رقم ۲ ش الحبش أعلى البناء المصرى الخابجي – للتصوية ه شماء ۱۲ شارع للأمون ومحود صدقي – قسم الشرق - برج العساء أعلى مصا ه شارع شبين برج الأملس – أمام المديرية المالية ه شرة بحل عبد القاسر مونى الجمعية الزراعية بعوار ميني محافظة الشرقية ه شقة وقم ۲ الدور الرابع عمارة الرفاص اعلى بن تك كورتيش النيل – عمامة

Wethan Takaful Insurance-Egupt

وثيقة تأمين جميع أخطار المقاولين

حيث أن المشترك الوارد أسمه بجدول الوثيقة قدم إلى شركة وثاق للتأمين التكافلي - مصر (المتو نها فيما بعد بالشركة) طلبا كتابياً يعتبر مع كافة الإقرارات الكتابية الأخرى المقدمة من المشترك أساساً للتعاقد وجزءاً متمماً للوثيقة.

فإته بموجب هذه الوثيقة تتعهد الشركة مقابل سداد المشترك الاشتراك المبين بالجدول وطبقا للشروط والاستثناءات والأحكام والاشتراطات المنصوص عليها في هذه الوثيقة أو في الملاحق المكملة لها بتعويض المشترك بالطريقة وفي الحدود المنصوص عليها فيما بعد

الاستثناءات العامة:

لا يغطى هذا التأمين بأي حال من الأحوال الخسائر أو التلفيات أو المسنوليات التي قد تحدث أو تنشأ أو تتفاقم بطريق مباشر أو غير مباشر بسبب:

أ - حرب أو غزو أو عمل من عدو أجنبي أو عدوان (سواء أعننت الحرب أم لا) - حرب اهلية - عصيان - ثورة - تامر -تمرد - شغب - إضراب - إغلاق مصانع - الاضطرابات الأهلية - قوة عسكرية - أو سلطة غاصية - أي نشاط الجماعة من الأشخاص المخربين أو أشخاص يعملون نيابة عن جماعات سياسية أو على صلة بهم ـ تـآمر ضد الحكومـة ـ مصادرة الممتلكات الخاصة - المصادرة لأغراض عسكرية - الاستيلاء أو التلف أو التدمير بـأمر من الحكومـة الشرعية و أي سلطة عامة

- التفاعلات النووية - الإشعاعات النووية - التلوث الإشعاعي.

ج - الأفعال المتعمدة أو الإهمال الجسيم من جانب المشترك أو ممثلية.

د - توقف العمل سواء كان كلياً أو جزنياً.

في حالة قيام أي نزاع قانوني أو رفع دعوى أو اتخاذ إجراءات قانونية أخرى وادعاء الشركة أن أي خسائر أو هدم أو تلفيات أو مسنوليات غير مغطاة بهذا التأمين بسبب الاستثناء (أ) أعلاه فإن عبء إثبات أن هذه الخسائر أو الهدم أو التلفيات أو المسنوليات مغطاة يقع على عاتق المشترك.

مدة التغطية

تبدأ مسنولية الشركة - بغض النظر عن التاريخ الوارد بجدول الوثيقة من تاريخ بدء العمل وبعد تفريغ الأشياء موضوع التأمين الوارد ذكرها بجدول الوثيقة في موقع العمل وتنتهى مسئولية الشركة بالنسبة لأجزاء عقد المقاولة المؤمن عليها بمجرد تسليمها أو بدء استخدامها وينتهي التأمين على أقصى تقدير في التاريخ المحدد بالجدول.

أية امتدادات لمدة التأمين تخضع للموافقة الكتابية المسبقة للشركة.

Page 1 of 10

Ser#Ver4CAR15062022

E-mail:wethag@wethag-egypt.com www.facebook.com/wethag

ه ۸۰۰ متارع فوقد از خریط الحربی ؟ - «منطحتری» ـــــــة ۱۰ دادگرای شارع فوزی مداد "صوحت" قسم سیدی جایر" الاسکندریه وره ۱ مساره عوض الله رقم ۲ ش الجیش أصل البنال الصدی الطلبیس - التصوره ـــــة ۱۰ فشاره کاری الامالی محمود صدفی - قسم الشرق- برج الصفة أصل مصرف أبو ظبی - یورسمید ــــــة ۱۰ شارع غیریز برج الامالی - أمام القدیریة اعلانیه ــــــة ۱۰ شارع علی عبد الثامیر مینین الجمعیة الزراعیة بجواز مینی محافظة الشرقیة ـــاط، ۱ شقة رقم ۲ الفور الرابع معارة الرفاعی اطار بن تلک کورتیش الفران دمیاناد

Nasr City Branch odria Branch oute Branch El Mansoura Branci

Port sald Bransh

25 Mosedsk st., Dokki - Gun Head Office Port said Bransh

20 Wadi el Né st., Mohandessen - Gize 6 Abbas El Aqué st., Nasr City - Cairo 88 Foued st., (El Hona Rood) - Alexandria 90 Fawzy Mosz Bitred - Smoutre-Sid Gober Station Alex Award Alta Building 2, El Gaish st., El Mansour

Black 3 / A. Al-Masenque and Materiaud Sedai Street - Earl Section- Alsafe Tower above Abu Chubi Bonk - port Sed Stebin Strett Andalus Tower - Front of Financial Directorate Damel Abdel Nasser Street - Agricultural Society Building, next to Sharkia Gov

Cornish El Nile Fourth Section Dumiant, El Rifai Building, above B-Tech and Wafa Bank.



الشروط العامة

١ - يعتبر شرطا مسبقاً لوفاء الشركة بمسئوليتها التزام المشترك بتنفيذ ومراعاة كل سا ورد بهذه الوثيقة من شروط وواجبات وأن تكون البيانات والإجابات والإقرارات المقدمة منه والواردة بطلب التأمين صحيحة.

٢ - يعتبر جدول الوثيقة وأقسامها جزءا متمما لهذه الوثيقة وعبارة (هذه الوثيقة) أينما وردت فيه هذا العقد تتضمن الجدول والأقسام المتممة لها وكل كلمة أو عبارة تحمل معنى خاص في أي جزء من هذه الوثيقة أو في الجدول أو الأقسام يكون لها ذات المعنى في أي مكان وردت فيه.

٣ - يجب على المشترك وعلى نفقته الخاصة أن يتخذ كافة الاحتياطات المناسبة وكذلك إتباع توصيات الشركة وتتفيذ المتطلبات القانونية وتعليمات وتوصيات المصنعين وذلك لتجنب وقوع الخسائر والتلفيات والمسئوليات.

٤- (أ) لممثلى الشركة الحق في التفتيش ومعاينة الأخطار المؤمنة في أي وقت مناسب و على المشترك تقديم كافة التفاصيل والبيانات الضرورية لهم واللازمة لتقييم الخطر.

(ب) يجب على المشترك إخطار الشركة برقيا فور حدوث أي تغيير جوهري في الخطر وتعزيز ذلك كتابة، وأن يتخذ على نفقته أية احتياطات إضافية كلما تطلبت الظروف ذلك. وللشركة أن تعدل نطاق التغطية واشتراك التأمين إذا لزم الأمر. ولا يجوز للمشترك القيام بإجراء أية تعديلات جوهرية يترتب عليها زيادة الخطر مالم يحصل على موافقة كتابية من الشركة.

- وفي حالة وقوع حادث قد ينشأ عنه مطالبة بموجب هذه الوثيقة يجب على المشترك أو من ينوب عنه أن يقوم بما يلي: -) إخطار الشركة فورا تليفونيا أو برقيا وتعزيز نلك كتابة متضمنا المعلومات المبدئية عن طبيعة ومدى الخسائر والأضرار.

- ب) اتخاذ كل الخطوات التي في إمكانه للعمل على تقليل حجم الخسائر أو الأضرار.
- ج) المحافظة على الأجزاء التي أصابها الضرر وتمكين ممثلي الشركة أو خبرانها من معاينتها وفحصها.
 - د) تقديم كافة المعلومات والمستندات المؤيدة للمطالبة والتي تحتاج إليها الشركة.
 - هـ) إخطار الشرطة فورا في حالة وقوع خسائر أو تلفيات بسبب حادث سرقة أو سطو.

ولا تكون الشركة مسئولة بأية حال عن أي خسائر أو تلفيات أو مسئوليات مالم تتسلم الشركة إخطار عنها خلال ١٤ يوماً من تاريخ وقوعها، وفور إخطار الشركة بموجب هذا الشرط يمكن للمشترك القيام بالإصلاحات أو الاستبدالات لأي تلفيات بسيطة.

وفي جميع الحالات يجب إعطاء الفرصة لممثلي الشركة لكي يقوموا بمعاينة وفحص الخسائر أو الأضرار قيل إجراء الإصلاح أو الاستبدال وفي حالة عدم قيام ممثلي الشركة بإجراء المعاينة أو الفحص خلال فترة تعتبر كافية وفقا للظروف

Page 2 of 10

Ser#Ver4CAR15062022

Book 3 / A. Al-Maamoun and Mahmoud Sodiy Street - East Section - Asula Town above Abu Dhabi Bark - part Said Shebin Street Andiatus Tower - Front of Financial Directorate

ethag-egypt.com

Gamal Abdel Nasser Street - Agricultural Society Building, next to Sharkis Governorst Corresh El Nile Fourth Section Dumiett El Rifel Building, above B-Teich and Wafa Bank

ه عصد خطرة شهري برسم الكندلات " أمام للديرية الثانية « على جمال عبد الناصر مبلى الجمعية الزراعية بجوار مبلى محافظة الشرقية » على جمال عبد الناصر مبلى الجمعية الزراعية بجوار مبلى محافظة الشرقية » شفة وقم ؟ الدور الرابع عمارة الرفاعي اعلى بن تك كوتيش النيل – مبياط



وثاق للتأمين التكافلي - مصر Wethan Takaful Insurance-Enupt

يصبح من حق المشترك القيام بإجراء الإصلاح أو الاستبدال، ولا تكون الشركة مسئولة بموجب هذه الوثيقة عن أي وحدة أصابها الضرر ولم يتم إصلاحها بالطريقة الصحيحة وبدون تأخير

٦ - يجب على المشترك قبل أو بعد حصوله على التعويض من الشركة أن يقوم أو يسمح أو يساهم في القيام على نفقة الشركة بكل ما قد يكون ضروريا أو تطالب به الشركة لاستعمال الحقوق ومباشرة الدعاوى التي تحل فيها محل المشترك في الحصول من الغير (بخلاف المشتركين بموجب هذه الوثيقة) على إبراء الذمة أو التعويض التي يكون لها الحق فيها بعد دفع التعويض للمشترك بمقتضى هذه الوثبقة.

٧ - شرط سقوط الحق:

تسقط كافة حقوق المشترك الناشئة عن هذه الوثيقة في الحالات الأتية: -

أ) إذا أدلى المشترك أو من ينوب عنه ببيانات غير صحيحة في طلب التأمين أو في الإقرارات المرفقة بالوثيقة يقصد حث الشركة المؤمنة على قبول التأمين أو إذا أخفى عن الشركة بيانات جوهرية كان من المتعين عليه إعلامها بها قبل بدء سريان وثيقة التأمين.

ب) مخالفة المشترك أو من ينوب عنه القوانين أو اللوانح المنظمة لمزاولة نشاطه إذا انطوت على جناية أو جنحة

رس يسقط حق المشترك أو المستفيدين في المطالبة بالتعويض عن الحادث موضوع هذه المطالبة إذا قدم المشترك أو من نوب عنه بياتات مضللة عن هذا الحادث أو تنطوي على غش أو عزز طلب التعويض ببيانات تدليسيه أو إذا كان الحادث مفتعلاً.

٨ - إذا وجد سارياً وقت وقوع الحادث الذي نشأت عنه الخسائر أو الأضرار للأشياء المؤمن عليها بموجب هذه الوثيقة تأمين أو جملة تأمينات أخرى تغطى نفس الخسائر أو الأضرار أو المسئوليات المؤمن عليها فإن الشركة لا تكون مسئولة عن تعويض هذه الخسائر أو التلفيات أو المسنوليات إلا بنسبة المبلغ المؤمن به لديها إلى مجموع المبالغ المؤمن بها على نفس الأشياء.

٩ - تخضع التغطية بموجب هذه الوثيقة لشرط التقادم إعمالا لنص المادة (٧٥٢) من القانون المدني المصري

• ١- كل المنازعات التي تنشأ عن تفسير هذه الوثيقة او تنفيذها تكون من اختصاص المحاكم المصرية المختصة التي تقع في دائرتها الجهة التي أصدرت هذه الوثيقة.

١١- يجوز للشركة إلغاء التأمين بعد انقضاء عشرة أيام من إخطار كل من المشترك والمستفيد (إن وجد) بخطاب موصى عليه يرسل إليهما على أخر عنوان معروف لهما وفي هذه الحالة يستحق للشركة الاحتفاظ بجزء من الاشتراك يتناسب مع المدة المنقضية من التأميس.

Page 3 of 10

Ser#Ver4CAR15062022

Near City Branch Alexandria Branch

Mohandassen Branch: 20 Wadi et NJ st. Huhand 6 Abbas El Agad st., Nasr City - Cairo

ه ۱۹۰۱ و شارع فوزي معالاً - سعوجه - قسم سيدي جابر - الاسكندرية ه عمارة عوض الله رقع ۲ ش الجيش أعلى اليقاله المصري الخليجى - ا

El Mansoura Branch Ismailia Branch Port said Branch

Avvia relation of the process of the



وثاق للتأمين التكافلي - مصر Welhag Takaful Insurance-Egypt

١٢- للشركة المؤمنة في حالة عدم قيام المشترك بسداد أشتراك التأمين في موعد استحقاقه أو تعذر تحصيل الشيك المحرر بقيمة الاشتراك لسبب يرجع إليه أن تخطر كل من المشترك والمستفيد بكتاب موصى عليه مصحوب بعلم الوصول على العنوان المبين بالوثيقة أو في أخر موطن معلوم لهما بوقف عقد التأمين مع إنذارهما بوجوب سداد الاشتراك خلال عشرة أيام وإلا اعتبر العقد مفسوحًا ، فإذا لم يقم المشترك أو المستفيد بالسداد خلال المهلة الممنوحة لهما فعلى الشركة إخطار كل من المشترك والمستفيد بفسخ العقد وذلك بموجب كتاب موصى عليه مصحوب بعلم

وفي جميع الأحوال تحتفظ شركة التأمين بحقها في جزء نسبى من اشتراك التأمين عن الفترة المنقضية من تاريخ سريان العقد حتى تاريخ الفسخ

القسم الأول: الأضرار المادية:

تم الاتفاق بموجب هذه الوثيقة بين الشركة والمشترك على أنه إذا لحق في أي وقت خلال فترة التغطية بالبنود الواردة بالجدول أو أي جزء منها أية خسارة أو تلف مادي ناتج عن حادث عرضي وفجاني تنشأ عن أي سبب بخلاف تلك الأسباب المستثناة على وجه التحديد وبطريقة تستدعى الإصلاح أو الاستبدال.

تقوم الشركة بتعويض المشترك عن هذه الخسارة أو التلف وفقا لما هو منصوص عليه فيما بعد.

يدفع مبلغ نقدي أو استبدال أو إصلاح (كما يتراءي لها) وعلى ألا يتعدى مبلغ التعويض بالنسبة لأي بند من البنود الواردة الجدول المبلغ الموضح أمام هذا البند. ولا يتعدى الحد الأقصى للتعويض عن الحادث الواحد أو مجموع التعويضات عن عدة حوادث جملة مبالغ التأمينات الموضحة بالجدول.

وتقوم الشركة أيضاً بتعويض المشترك عن تكلفة إزالة الأنقاض الناتجة عن أي حادث تنشأ عنه مطالبة بموجب هذه الوثيقة بشرط أن يكون الجدول قد تضمن مبلغاً منفصلاً لهذا البند.

استثناءات خاصة بالقسم الأول:

لا تكون الشركة مسنولة في جميع الأحوال عما يلي:

أ) المبلغ أو المبالغ التي يتحملها المشترك عن أي حادث والمذكورة بجدول الوثيقة.

ب) الخسائر التبعية من أي نوع أو صفة أياً كانت بما في ذلك الجزاءات والغرامات والخسائر الناجمة عن التأخير أو بسبب عدم إتمام العمل أو فسخ العقد.

ج) الخسائر أو الأضرار الناتجة عن خطأ في التصميم.



Page 4 of 10

Ser#Ver4CAR15062022

Mohandessen Branch: 20 Wall of Nil al., Wehardessen - Gizz Near City Branch: 6 Atleas El Agnd st., Near City - Coire Alexandria Branch: 88 Fould st., (El Heria Road) - Alexandria

90 Fawty Most Street-Smouha-Sid Gather Station Ales Awad Allia Builliding 2, El Gainth et , El Mansours

Book 3 / A, Al-Macrour and Malmoud Sedg Street - East Section - Aluth Tower above Abu Chubi Bank - port Said-Shabin Street Andstate Tower - Front of Financial Directoriate Carmai Abdet Nasser Street - Agricultural Society Building, next to Sharkia Governmente Carmain Et Nies Fourth Section Durmain Et Mai Building, above 8-Tech and Walfe Bank

E-mail:wethaq@wethaq-egypt.com www.facebook.com/wethaq

روة : عمارة عوض الله رقم ؟ ش الجيش أعلى البنك المسرى الطيح، " الأصورة : هذه القامة أن شارة الأمون ومحمود مدعى " قسم الشرق" برج الصفة أعلى مصرف أبو شيئ ه : شارع شيخ برج الأنداس " أمام الديرية المالية سق ، ش جمال عبد القامس مبنى الجمعية الزراعية بجوار مبنى معافظة الشرقية الحق ، شخ عال عبد القامس مبنى الجمعية الزراعية بجوار مبنى معافظة الشرقية لحف ، شغة رقم ؟ الدور الرابع عجارة الرفاعي اصلى بن تك كاورتيش القبل - دعياط

Head Office El Mansoura Branch Port said Bransh Ismailla Bransh Port said Bransh



وثاق للتأمين التكافلي - مصر Wethag Takaful Insurance-Egypt

د) تكاليف استبدال أو إصلاح أو تصحيح المواد المعيبة أو المصنعية المعيبة على أن هذا الاستثناء يقتصر فقط على البنود التي تأثرت بصفة مباشرة ولا يمتد إلى الخسارة أو الضرر الذي يلحق بالبنود التي تم تنفيذها بالطريقة الصحيحة والناتجة عن حادث يرجع إلى هذه المواد او المصنعية المعيبة.

الاستهلاك العادي والتآكل، الصدأ او التأكسد، والتلف نتيجة عدم الاستعمال أو نتيجة العوامل الجوية العادية.

و) الخسائر أو الأضرار التي تلحق بماكينات وآلات ومعدات التشييد وتكون ناشئة عن العطل الكهرباني و/أو الميكانيكي ، قصور أو كسر أو خلل تجميد سائل التبريد أو أي سائل آخر، التشحيم المعيب، نقص الزيت أو سائل التبريد ولكن في حالة ما إذا تسبب هذا العطل أو الخلل في حادث ونتج عنه تلفيات خارجية فإن هذه الخسائر اللاحقة تعتبر مغطاة.

ز) الخسائر والتلفيات للمركبات المرخص لها بالسير في الطريق العام أو المركبات المانية أو الطائرات.

ح) الخسائر والتلفيات للملفات، الرسومات، الحسابات، الفواتير والعملات والطوابع والحجج والعقود، مستندات الديون والأوراق المالية والتجارية، خطابات الضمان، الشيكات.

ط) الخسائر والتلفيات التي تكتشف فقط أثناء عملية الجرد.

الأحكام التي تطيق على القسم الأول:

أولاً: مبالغ التأمين:

جب الأثقل ميالغ التأمين الواردة بالجدول عن:

بالنسبة للبند (١):

إجمالي قيمة عقد المقاولة عند انتهاء عمليات التشييد متضمنة جميع المواد والأجور ومصاريف النقل والرسوم الجمركية والرسوم الأخرى والمواد او الأشياء الأخرى التي يوردها صاحب أو أصحاب المشروع.

بالنسبة للبندين (٢،٣):

القيمة الإستبدالية للمعدات ومهمات وألات التشبيد والبناء بمعنى أنها تمثل تكاليف استبدال البنود المؤمنية ببنود جديدة من ذات النوع وسنة الصنع ونفس الكفاءة.

ويتعهد المشترك بزيادة أو تخفيض مبالغ التأمين إذا طرأت تقلبات جوهرية في الأجور والأسعار بشرط أن تكون هذه الزيادة أو النقص سارية المفعول فقط بعد إثباتها بالوثيقة بمعرفة الشركة .

وإذا ظهر أن مبالغ التأمين وقت وقوع الحادث تقل عن المبالغ الواجب التأمين بها فإن المشترك يتحمل حصمة نسبية من قيمة التعويض وإذا تضمنت الوثيقة جملة بنود فإن كل بند منها يخضع على حدة لهذا الشرط.

Page 5 of 10

Ser#Ver4CAR15062022

www.wethaq-egypt.com E-mail-wethaq@wethaq-egypt.com www.facebook.com/wethaq

من سياح عود أرضي الحريف " - ومصورية * - «اشارع طارع فوزي مماذ " معرومه " فسع سيدي جابر " الاسكندرية ة ، ممارة عوض الله رقم ۲ ش الجيش أعلى البلك الصري الخليمي - المنصورة * من المنطقة ٢/ شارع المامون ومحمود مبدقي - قسم الشرق- برج العنشأ أعلى مصرف أبو نثين - بورسعيد ة ، شارع شدين برخ الانداس - أحام الديرية الثانية ف ، شاة وقم ٢ الدور الرابع عمارة الوظاعين العلى بي ذاته كورتيش التبل - دميانك

Mohandessen Branch Nasr City Branch Alexandria Branch Smoute Branch Port said Branch Ismallia Bransh Damietta Branch

50 Fawey Mose Street-Smouto-Sid Gaber Station Alex

Award Alia Building 2, El Gaish st., El Mansoura Block 3 / A. Al-Masmoun and Mahmoud Sedg Street - East Section- Abiata Towar above Abu Chabi Bank - port Said Shebin Street Andalus Tower - Front of Financial Directorate

Gamal Adule Nasser Street - Agricultural Society Building, next to Sharkin Government Comish El Nile Fourth Section Dumiett El Rifal Building, above 8-Tech and Walls Bank



وثاق للتأمين التكافلي - مصر Wethag Takaful Insurance-Egupt

ثانيا: أسس تسوية الخسائر:

في حالة حدوث خسائر أو تلفيات تسوى المطالبات بموجب هذه الوثيقة على أساس:

أ) في حالة التلفيات الممكن إصلاحها:

تكاليف الإصلاح اللازمة لإعادة الأشياء المؤمن عليها لحالتها السابقة مباشرة لحدوث التلفيات ناقصا قيمة المخلفات

ب) في حالة الخسارة الكلية:

القيمة الفعلية للأشياء المؤمن عليها قبل حدوث الخسارة مباشرة ناقصا قيمة المخلفات وفي جميع الأحوال لابد أن يكون المشترك قد أنفق المبالغ المطالب بها وأن تكون هذه المبالغ متضمنة في مبلغ التأمين وعلى أن يشترط دانما الالتزام بتنفيذ أحكام وشروط الوثيقة.

ولا تقوم الشركة بالسداد إلا بعد تقديم الفواتير والمستندات الضرورية التي تقبلها والتي تثبت أن الاصطلاحات قد نفذت وأن الاستبدال قد تم حسب ظروف كل حالة هذا ويلزم إصلاح جميع التلفيات التي يمكن إصلاحها ولكن إذا كانت تكاليف الإصلاح لأي تلفيات تساوى أو تزيد على قيمة الأشياء قبل حدوث التلفيات مباشرة فإن التسوية تتم على الأساس أعلاه في

تتحمل الشركة تكاليف الإصلاحات المبدئية إذا كانت هذه الإصلاحات تمثل جزءاً من الإصلاحات النهائية والتؤدي إلى عادة مصاريف الإصلاحات الإجمالية، و لا تغطى هذه الوثيقة تكاليف أية تعديلات أو إضافات أو تحسينات.

ثَالثًا: التغطيات الإضافية:

يجوز أن تغطى الوثيقة المصاريف الإضافية لأوقات العمل الإضافي والعمل الليلي والعمل أثناء العطلات الرسمية ومصاريف النقل السريع بشرط الحصول على موافقة كتابية مسبقة من الشركة.

القسم الثاني: المستولية المدنية قبل الغير:

تلتزم الشركة بتعويض المشترك وبحد أقصى المبالغ المحددة بجدول الوثيقة عن أي مبالغ يصبح المشترك مسئولاً عن دفعها قانونا تعويض عن الأضرار التي تلحق بالغير بصفة عرضية كنتيجة مباشرة لتشبيد أو تركيب البنود المؤمن عليها بموجب القسم الأول وتقع في موقع العمل أو مكان مجاور له مباشرة أثناء فترة التغطية وينتج عنها:-

أ) الإصابات الجسمانية أو الأمراض (سواء أنت إلى الوفاة أم لا).

ب) الخسائر والتفايات التي تلحق بممتلكات الغير.

وفي حالة المطالبة بتعويض يدخل في نطاق هذه الوثيقة تقوم الشركة أيضا بتعويض المشترك عن

أ) كافة النفقات ومصاريف التقاضي التي يستردها طالب التعويض من المشترك.

Ser#Ver4CAR15062022

Page 6 of 10

www.wethaq-egypt.com E-mail-wethaq@wethaq-egypt.com www.facebook.com/wethaq

؛ شُ جِمَالُ عَبِدُ الْقَامِسِ مَبْنَى الجَمْعَةِ الزَّرَاعِيةِ بِجُوارَ مِبْنَى مَجَافِظَةِ الشَّرِقِيةِ ، شُقَةً رَقْمَ ٢ الدورَ الرابع عمارة الرفاعي أعلى بي تُ كوريشِ النيل - مماط

20 Wadi el Nil st., Mohandessen - Gizz 90 Faway Moza Street -Smosto-Sid Gober Status-Alex

Award Aha Bulliding 2, El Galah st. El Manooura Block 3 / A, Al-Masmour and Mahmoud Sedgi Steet - East Section-Albafa Tipeor above Abu Dhata Bank - port Said

Nasr City Branch Alexandria Branch Port said Bransh

Shebin Street Andalus Tower - Front of Financial Directorate
Gamal Abdel Nasser Street - Agricultural Society Building, next to Sharkia Governorat
Connan El Nilo Fouth Section Dumistt, El Rital Building, above th-Tech and Wafe Bank



وثاق للتأمين التكافلي - مصر Wethag Takaful Insurance-Egypt

ب) كافة النفقات والمصاريف التي تو افق الشركة على تحملها كتابة.

ويشترط دائما ألا تزيد مسئولية الشركة عن حدود التعويض القصوى المحددة بالجدول.

استثناءات خاصة بالقسم الثاني

لا تلتزم الشركة بتعويض المشترك عن:

٦ - المبلغ أو المبالغ التي يتحملها المشترك عن أي حادث والمذكورة بجدول الوثيقة.

٢ - المصاريف التي تنفق في إنشاء أو إعادة إنشاء أو تحسين أو إصلاح أو استبدال أي بند مغطى أو يمكن تغطيته بموجب بالقسم الأول من هذه الوثيقة.

٣ - التلفيات التي تلحق بأية ممتلكات أو أراضي أو مباني بسبب الذبذبات أو إزالة أو إضعاف الدعامات وكذلك الإصابات أو التلقيات التي تلحق بأي شخص أو بأية ممتلكات وتنشأ من أو تنتج عن مثل هذه التلقيات (مالم يتفق عليها يصفة خاصة بموجب ملحق).

٤ - المسئوليات الناتجة عن:

أ) الإصابات الجسمانية أو الأمراض التي تحدث لموظفي أو عمال المقاول أو المقاولين أو صاحب أو أصحاب المشروع أي منشأة مرتبطة بالمشروع المؤمن عليه أو على جزء منه بموجب القسم الأول من الوثيقة وكذلك أفراد أسرهم

) الخسارة أو التلقيات للممتلكات التي تخص أو تكون في عهدة أو حيارة أو حراسة أو إشراف المقاول أو المقاولين أو صاحب أو أصحاب المشروع أو أي منشأة مرتبطة بالمشروع المؤمن عليه أو على جزء منه بموجب القسم الأول من الوثيقة أو تخص أي موظف أو عامل يعمل لدى أي من المذكورين سابقاً.

ج) أي حادث تسبب عن أي مركبات مرخص لها بالسير على الطريق العام أو تسبب عن أي مركبات مانية أو طائرات.

د) أي اتفاق بيرمه المشترك ويلتزم بمقتضاه بدفع أي مبلغ على سبيل التعويض أو غير ذلك. مالم يكن هذا الالتزام قائما أيضا في حالة عدم وجود مثل هذا الاتفاق.

شروط خاصة تنطبق على القسم الثاني:

١ - يجب على المشترك أو من يمثله عدم الإقرار بأي مسنولية أو تقديم أو عرض أو إعطاء أي وعد بالدفع أو بالتعويض دون الحصول على موافقة كتابية من الشركة التي يحق لها إذا ما رغبت في ذلك أن تتولى وتدير باسم المشترك نيابة عنه الدفاع أو تسوية أي مطالبة أو أن تقيم دعوى بإسم المشترك ولصالحها عن أي مطالبة بتعويض عن أضرار أو غير ذلك ولها مطلق الحرية في القيام بمباشرة أي قضايا أو تسوية أي مطالبة ويجب على المشترك في سبيل ذلك أن يقدم للشركة كافة المعلومات والمساعدات التي قد تطلبها.

Page 7 of 10

Ser#Ver4CAR15062022

www.wefhaq-egypt.com

E-mail:wethaq@wethaq-egypt.com www.facebook.com/wethaq

Head Office Mohandessen Branch Nasr City Branch Alexandria Branch Smoute Branch El Managura Branch

smalls Bransh Port said Bransh Damietta Branch 6 Abbas El Agaid st., Nasr City - Caro 88 Found st., (El Huria Road) - Alexandria 60 Favoy Most Street - Smecha-Sidi Gaber Station Alex

Awad Alla Building 2, El Galah st., El Mansoura Block 31A, Al-Mannon and Mahmout Sedo Street - Ead Section-Abeta Tower above Abu Distri Bleek - part Sed Shebin Street Anntalus Tower - Front of Financial Directorate Germal Abdel Nasser Street - Agricultural Society Building, next to Sharkus Governovale

Cornish El Nile Fourth Section, Durmatt, El Rital Building, above B-Tech and Wate Bank

به الشارع مصدق – النفق – الجيزة أن - ٢٠ ش ولدي النبل – الهاشمين – الجيزة إن - ١٣ شارع جياس – المقاد مدينة تصدر – القاهرة 4. ١٨ شارع طواد (طريق الحرية) – الإسالامدرية 4. ١٠ اشارع شارع فوزي معالا – صوحه – قدم سيدي جابر – الاسالادرية 5. د عمارة عوش الله رقم ٢ ش الجيش أصل البناك المسري الطابعي – المنافذ المدرية الطابعي – المنافذ المنافذ

ه ۱۰ (۱۰۰۰) منارع فورق معاد "منوخه" قصم بنوتي بخابر "الاستشارية مورة : منابقة ۱/۲ شارع القانون ومجمود صدقي " قسم الشرق" برح الصدة أعلى مصرف أبو نقيي " يورسميد - عدد " شارع غيري برح الأندلس " أمد المتنوزة القانية سق « في جمال عبد الناصر الرابع عمارة الرطاعي اعلى بن لك كورتيش القيل - ميراث



وثاق للتأمين التكافلي - مصر Wethan Takaful Insurance-Egypt

٢- يجوز للشركة فيما يختص بأي حادث أن تدفع قيمة التعويض عن الحادث الواحد (بعد استبعاد أي مبلغ أو مبالغ سبق دفعها كتعويض متعلق به) أو أي مبلغ أقل يمكن به تسوية المطالبة أو المطالبات الناشنة عن الحادث وتبرأ ذمة الشركة من أي مسنولية أخرى بالنسبة لهذا الحادث تحت هذا القسم

الأحكام الخاصة بالتأمين التكافلي

طبقا لهذه الوثيقة يعتبر المشترك مشتركاً مع غيره من المشتركين على أساس تكافلي لدى شركة وثاق للتأمين التكافلي -مصر والمنوه عنها فيما بعد بالشركة وتعتبر الشركة مديرا لنظام التأمين بصيغة المضاربة وفقاً للأتي:

تدير الشركة كل من أعمال التأمين وأنشطة الاستثمار بصفتها مضاربا وذلك لصالح المشتركين في نظام التكافل وذلك نظير حصة شاتعة للشركة من الفائض التأميني المحقق بصفتها مضاربا وتتحدد بوجه خاص علاقة الشركة بالمشترك بشأن استحقاقات هذا الاخير لنصيبه من صافى الفائض التأميني القابل للتوزيع الذي يتحقق في حساب عمليات التأمين لدى الشركة في نهاية السنة المالية بموجب النظام الأساسي للشركة وبما لا يقل عن ٤٠% من صافي الفائض التأميني المحقق بعد تكوين ما يلزم من المخصصات الفنية والاحتياطيات وسائر المصروفات الخاصة بصندوق حملة الوثائق.

تخضع كل من أعمال التأمين وأنشطة الاستثمار بالشركة لرقابة وإشراف هينة الرقابة الشرعية المشكلة بالشركة للتحقق من توافق معاملاتها مع مبادئ الشريعة الإسلامية.

يتم استثمار أموال صندوق حملة الوثانق وأموال أصحاب حقوق الملكية وفقأ لما ورد بدليل تطبيق معابير المحاسبة م المصرية على شركات التأمين بأوعية استثمارية يتوافر فيها عناصر الضمان والسيولة والربحية ومتوافقة مع مبادئ لشريعة الإسلامية وتعتمد من هيئة الرقابة الشرعية المشكلة بالشركة وطبقاً لإحكام قانون الإشراف والرقابة على التأمين

- يتم توزيع الفائض التأميني والخاص بحملة الوثائق بعد خصم الضرائب المستحقة وتغطية القرض الحسن إن وجد وذلك نهاية السنة المالية ويتم التوزيع على جميع حملة الوثانق بنسبة اشتر اكاتهم دون التفرقة بين من حصل على تعويضات ومن لم يحصل خلال الفترة المالية وذلك وفقاً للوائح التي تضعها الشركة وموافقة هيئة الرقابة الشرعية عليها.
- في حالة وجود عجز في صندوق حملة الوثائق يتم منح الصندوق قرضاً حسناً من أموال المساهمين يسدد من فوائض الصندوق في السنوات اللاحقة.
- في حالة عدم استلام أحد المشتركين لحصته من الفائض التأميني المخصص للتوزيع، تقوم الشركة بالاحتفاظ بالفائض غير الموزع لمدة ثلاث سنوات من تاريخ اعتماد الجمعية العمومية للقوانم المالية ثم يتم التصرف فيه طبقاً للقواعد والقرارات الصادرة من الهيئة العامة للرقابة المالية في هذا الشأن.
- مقهوم نظام المضاربة: تدير الشركة كل من أعمال التأمين وأنشطة الاستثمار بصفتها مضارباً وذلك لصالح المشتركين في نظام التكافل وذلك نظير حصة شائعة للشركة من الفائض التأميني المحقق بصفتها مضارباً •

أمس علاقة التأمين التكافلي بين شركة وثاق للتأمين التكافلي - مصر والمشترك : يعتبر قبول وثيقة التأمين الصادرة من شركة وثاق للتأمين التكافلي - مصر (المدير لنظام التأمين بصيغة المضاربة) موافقة صريحة من التفتيك بالمشاركة مع

Page 8 of 10

Ser#Ver4CAR15062022

Nasr City Branch Alexandria Branch

Award Atta Building 2. El Garah st., El Mansoura Block 37A, A-Nasmour and Mehmout Sady Street - East Section-Alcafa Tower shove Atu Chata Bank - port Said

E-mail:wethaq@wethaq-egypt.com www.facebook.com/wethaq

ع مؤاد (طريق الحرية) - الإسكادرية

سة ۱۰ شارع خارع وزير تحريق الحريق) – وستعديق سة ۱۰ شارع خارع وزي معاد "سميح» شعم ميدي جابر-"الاسكاندرية وزة : ممارة عوض أنه رقم ؟ ش الحبيث أمثل البلك المسرى الخليجي – التصورة سة : فلملة ٢/ أشارع الأمنان ومعدو مستقي – قسم الشروة - برج الصفة أعلى مصرف أبو ظبي – بورسميد سة : شارع شبين برج الأندلس – أمام المديرية المالية سق : ش جمال عبد الناصر حبين العبعية الارتباع بجوار سني معافظة الشرقية المال : شلة وقم ؟ للدور الرابع عمارة الرفاعي اعلى بي نتك كورتيش الليل – دميات

Port said Bransh Ismaille Bransh Port said Bransh

Shebin Steel Andalus Tower - Front of Financial Directorate
Gamal Addit Nasser Steet - Agricultural Society Building, next to Sharkia Governorate
Cornish El Nile Fourth Section, Durnialt El Rifel Building, above 8-Tech and Wafa Bank

Wethan Takaful Insurance-Enupt

غيره من المشتركين بنظام التأمين والتي ينظم تكوينها عقد التأسيس والنظام الأساسي للشركة وعلى أن يتم توزيع صافي الفائض من حساب المشتركين في نهاية السنة المالية بعد تكوين ما يلزم من المخصصات الفنية والاحتياطيات وكافة المصروفات الخاصة بصندوق حملة الوثانق وفقا للوائح التي تضعها الشركة وموافقة الهيئة الشرعية عليها علماً بأن ما يدفعه المؤمن له (المشترك) في نظام التأمين هو اشتراك وفي حالة عدم كفاية موجودات صندوق حملة الوثائق لسداد الالتزامات المترتبة على هذا الصندوق يطبق ما ورد بدليل تطبيق معايير المحاسبة المصرية على قطاع التأمين الصادر من الهينة العامة للرقابة المالية.

السياسة الاستثمارية التي تتبعها شركة وثاق للتأمين التكافلي - مصر: يتم استثمار أموال صندوق حملة الوثائق وأموال أصحاب حقوق الملكية وفقأ لما ورد بدليل تطبيق معايير المحاسبة المصرية على شركات التأمين بأوعية استثمارية يتوافر فيها عناصر الضمان والسيولة والربحية ومتوافقة مع مبادئ الشريعة الإسلامية وتعتمد من هيئة

الرقابة الشرعية المشكلة بالشركة وطبقاً لإحكام قانون الإشراف والرقابة على التأمين في مصر.

ويتعين أن يتم توظيف أموال حملة الوثائق طبقاً لما ورد بقانون الإشراف والرقابة على التأمين في مصر حسب النسب

🗖 . (٢٠) على الأقل لشراء أوراق مالية حكومية أو شهادات مضمونة منها.

كا. (١٥١%) على الأكثر في سندات وبشرط ألا تزيد قيمة المستثمر في سندات صادرة عن جهة واحدة على (٥٠٥) من جملة الأموال الواجب تخصيصها أو (١٠٠%) من رأس المال المدفوع لشركة التأمين أو إعادة التأمين أيهما أقل.

- و ٢٥ 😢) على الأكثر في أسهم أو وثانق صناديق الاستثمار وبشرط ألا تزيد قيمة المستثمر في أسهم أو وثانق صناديق ستثمار صادرة عن جهة واحدة على (٥٠) من جملة الأموال الواجب تخصيصها أو (٢٠) من رأس مال الجهة المصدرة للأسهم أو (٢٠%) من إصدارات وثانق صناديق الاستثمار أو (١٠%) من رأس المال المدفوع لشركة التأمين أو إعادة التأمين أيهما أقل
- ٤. ألا يزيد مجموعة قيمة الاستثمار في السندات والأسهم ووثائق صناديق الاستثمار عن جهة واحدة على (١٠%) من رأس المال المدفوع لشركة التأمين أو إعادة التأمين.
- ٥. (٣٠٠) على الأكثر في تملك عقارات موجودة داخل البلاد مشهرة بالتسجيل أو بالقيد بمصلحة الشهر العقاري بشرط ألا تزيد قيمة أي عقار على (١٠) من جملة الأموال الواجب تخصيصها أو (١٠) من رأس المال المدفوع لشركة التأمين أو إعادة التأمين أيهما أقل.
- ٦. (٥٠%) على الأكثر في ودائع نقدية لدى البنوك المسجلة لدى البنك المركزي أو شهادات الإيداع أو الادخار الصادرة عن تلك البنوك ويدخل في هذه النسبة شهادات الإيداع وغيرها من الأدوات المالية النقدية التي يصدرها البنك المركزي المصري.
 - ٧. (٢٠%) على الاكثر في استثمارات أخرى توافق عليها الهينة.
- صندوق حملة الوثائق: هو مجموعه من الحسابات التي تنشئها الشركة حسب النظام الأساسي للشركة وبما يتوافق مع دليل تطبيق معايير المحاسبة المصرية لشركات التأمين والتي تتضمن موجودات ومطلوبات وحقوق حملة الموثاق وتودع فيه

Page 9 of 10

Ser#Ver4CAR15062022

Nasr City Branch dria Branch

ort said Bransh

Book 3.1 A, Al-Masansar and Mahmoud Sedip Sheet - Ead Section - Alsafe Tower above Abu Di Shesbirn Street Andralus Tower - Front of Financial Directorate Gamail Abdel Nasser Street - Agriculturel Society Building, next to Shurkia Go oh E) Nile Fourth Section Dumiet, E) Rife: Building, above B-Tech and Wafs Bank

ethaq-egypt.com www.facebook.com/wethaq

ورة ؛ مدارة موضى الم رقم ؟ من الجيش اعلى البقاء المسرى الطبيس - اللسورة مع المارة موضى الماره المامين ومحمود صدفى - قسم الشرق- برج السما أعلى معا مع المارة شهر برج الأندل - أمام المهرية المالية المصلى - المن جمال عبد الفاصر على المجمعة الزراعية بجوار مبنى محافظة الشرقية القداد شاة رقم ؟ الدور الرابع عمارة الوقاعي لعلى بن تك كورتيش النيل - دعياما،

Wethag Takaful Insurance-Egypt

الاشتراك ات وعواندها حيث تكون هذه الحسابات منفصلة بشكل كامل عن حسابات الشركة وفي حالة وجود عجز في حسابات المشتركين (حملة الوثائق) يتم تغطيته على النحو التالي: -

تغطية العجز من احتياطي حملة الوثائق إن وجد.

الاقتراض من المساهمين بمقدار العجز وسداده من فانض الفترات اللاحقة (القرض الحسن) ويبوب ضمن الأصول على ألا يتجاوز نسبه ٥٠% من رأس المال المدفوع للشركة ويكون مخصص اضمحلال لرصيد القرض بنسبة ٢٥% للعام الأول، ٥٠% للعام الثاني، ١٠٠% للعام الثالث على أن يراعى استبعاد قيمة القرض الحسن من الأصول عند حساب هامش الملاءة المالية للشركة.

توزيع الفائض التأميني: يتم توزيع الفائض التأميني والخاص بحملة الوثائق بعد خصم الضرائب المستحقة وتغطية القرض الحسن إن وجد وذلك نهاية السنة المالية ويتم التوزيع على جميع حملة الوثائق بنسبة اشتر اكاتهم دون التغرقة بين من حصل على تعويضات ومن لم يحصل خلال الفترة المالية وذلك وفقاً للوانح التي تضعها الشركة وموافقة هيئة الرقابة الشرعية عليها وفقاً لدليل تطبيق معايير المحاسبة المصرية على قطاع التامين.

أجر المضاربة: تدير الشركة كل من أعمال التأمين وأنشطة الاستثمار بصفتها مضارباً وذلك لصالح المشتركين في نظام التكافل وتتقاضى الشركة مقابل إدارة خدماتها نسبة ٦٠ % من الفائض التأميني

هينة الرقابة الشرعية: تتكون لجنة الرقابة الشرعية بشركة وثاق للتأمين التكافلي مصر كل من: -

رنيس اللجنة

الأستاذ الدكتور / سعد الدين مسعد أحمد هاذلي من ضيلة الشيخ / خالد عبد المحسن الجندي

عضو اللجنة عضو اللجنة

لأستاذ / الدكتور / السيد على السيد محمد عبد المطلب

وقد وافقت الهينة العامة للرقابة المالية على تشكيل لجنة الرقابة الشرعية على النحو السالف بتاريخ ١٠١٩/١٠/٠

موافقة هيئة الرقابة الشرعية: تم الموافقة على وثيقة التأمين من هيئة الرقابة الشرعية بتاريخ ٢٠٢٠/١٠/٠ شرط الموافقة على قبول التأمين التكافلي

يعتبر قبول وثيقة التأمين الصادرة من شركة وثاق للتأمين التكافلي - مصر (المدير لنظام التأمين بصيغة المضاربة) موافقة صريحة من المشترك بالمشاركة مع غيره من المشتركين بنظام التأمين والتي ينظم تكوينها عقد التأسيس والنظام الأساسي للشركة وعلى أن يتم توزيع صافي الفائض من حساب المشتركين في نهاية السنة المالية وفقا للوائح التي تضعها الشركة وموافقة الهيئة الشرعية عليها.

شرط التحكيم

كل نزاع ينشأ بين أطراف هذه الوثيقة سواء فيما يتعلق بتفسير أحكامها أو بتطبيق شروطها يمكن اللجوء في شأته ـ بناء على اتفاقهم - إلى نصوص القانون رقم ٢٧ لسنة ٤ ١٩٩ بإصدار قانون التحكيم في المواد المدنية والتجارية.

Page 10 of 10

Ser#Ver4CAR15062022

E-mail wethan@wethan-egypt.com www.facebook.com/wathan

Nasr City Branch Alexandria Branch Port said Bransh

allia Bransh

Office 25 Most as st. DbkN ... indessen Branch: 20 Wadi el Nii st. Mchandossen - Giza 6 Abbas El Aqed st., Near City - Calva 68 Found st., (El Horis Road) - Alexandra

Award Allie Building 2, El Garet st., El Mansoura Book 3 / A, Al-Masmour and Mahmoud Sodg Erset - East Section-Alica's Tower above Abu Dhabi Bank - port Said Shebin Street Andolus Tower - Front of Financial Directorate

Gamal Abdel Hasser Street - Agricultural Society Building, next to Sharkia Governorali Cornsh El hire Fourth Section Durnish El Rifal Building, above 8-Tech and Wafa Bank

ره ۱۰ ما مناع هواد از طروق المرود) - "وسطدرين ــــة د ۱۰ اگذارخ هاراع فوزي مداد "صدوح» است ميدني جابر-الانبكندرية ورة د عمارة عوض الله رقم ۲ ش الجيش أملي أليتك الصدري الطهيس – اللصورة ــــد د فلطة ۲۷ أشارع المامن ومحدود صدفي - قديم الشرق- برج السفة أعلى مصرف أبو نقيي – پورسعيد ــــة د شارع غيرن برج الأنباس – أمام القديرية القارية ــــة د شرح ۲ الفور الرابع عمارة الرفاعي اعلى بي تك كورنيش الفيل - دمياط



السادة / الهينه العامه للطرق و الكباري

للمقاولات العامه عبد الوثيقة رقم: 2024/660 جميع اخطار المقاولين, بأسم: شركة الصقر الحديثة للمقاولات العامه 8,220.00 مبلغ: 8,220.00 جنيه مصري فقط ثمانية ألاف و مانتان و عشرون جنيه مصري, والمعقود التأمين لصالحكم عن الفترة من: 29/04/2024 إلى 28/04/2025 سارية المفعول عن الفترة المشار إليها أعلاه و على السداد بإيداع بالبنك وتم التحصيل بحساب الشركة وتفضلوا سيادتكم بقبول وافر الإحترام ،،،،

وتفضلوا سيادتكم بقبول وافر الإحترام ،،،،

يحى جاير ابراهيم

عدد مرات الطباعة :

شركة وثاق للتامين التكافلي - مصر



www.wethaq-egypt.com E-mail.wethaq@wethaq-egypt.com www.facebook.com/wethaq

Head Office Mohandessen Branch Nasr City Branch Alexandria Branch Smouha Branch El Mansoura Branch Port said Branch Ismailia Branch

Zagazeg Branch

25 Mosadak et., Dokki - Giza 20 Wadi of Nil st., Mohandesson - Giza

6 Abbes El Aquet st., Near City - Cairo 88 Fouad st., (El Haria Road) - Alexanotia 90 Fasey Mass Street Empiha Sid Geter Bizton Alex

Award Alta Buliding 2, E1 Gaish st., E1 Mansours Book 11A, Al-Mannous and Mahmoud Setoj Street - East Section-Alloth Towar above Abu Dhab Bank - port Said

Shebin Stort Andalus Tower - Front of Financial Directorate
Gamal Abdel Nieser Street - Agricultural Society Building, nort to Shurkia Government
Comah III Nile Fourth Section Dumialt III Riths Building, above 8-Teich and Walls Bank

ه ۲۷ شارع مصدق – الدق – الجيزة ۲۰ ش وادى النبل – الهندسين – الجيزة ۱۰ شارع عياس – الطاء مدينة نصر – الثامرة ۱۸ شارع دواد (طريق الحرية) – الإسكادرية

وثاق للتأمين التكافلي - مصر Wethag Takaful Insurance-Egypt

1363134

وثيقة تأمين جميع اخطار المقاولين

بموجب هذه الوثيقة تم الاتفاق بين شركة وثاق للتأمين التكافلي (المنوه عنها فيما بعد بالشركة) والمشترك الوارد أسمه بجنول الوثيقة على ان تتعهد الشركة وفقا لشروط هذه الوثيقة ومقابل تعام سداد الاشتراك المغطاة المواردة بالوثيقة ونلك خلال المدة المبينة بهذه الوثيقة أو أي ملاحق لها وذلك في حدود الشروط والاشتر اطات والاستثناءات الواردة بهذه الوثيقة.

جدول الوثيقة	
660/2024 اصدار	رقــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
شركة الصقر الحديثه للمقاولات العاسه	اســــــــــم المشترك/ أو المشتركين
شارع علم الروم امام المعهد الديني مطروح	العنــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
الهيئه العامه للطرق و الكبارى	ن استنبد :
تأمينا على اعسال العقد رقم (2024/2023/1471) اعسال الجسر الترابي لمسار القطار الكهربائى السريع الخط الاول (العين السفنة - مطروح) قطاع (برج العرب - العلمين) لتنفيذ المسافة من الكم 358,300 الى الكه 359,800 بطول 1.5كم انجاء مطروح	ن المتاولة : المتاولة المتاولة : المتاولة : المتاولة المتاولة : المتاولة المتاولة المتاولة المتاولة : المتاولة ا
مرسى مطروح	
	ع دة التامين :
ييداً التأمين في : 2024/04/29	ا بالسبة الأصال
وينتهي في : 2025/04/28	
تيدا من :	🗸 بالنسبة لأعمال الصوانة
وتنتهي في :	O
20,000,000.00 فقط عشرون مايونا جنيه مصري	مبلغ التاميان :
الاضرار المادية	النسم الأول
المسئولية المدنية قبل الغير	القسم الثاني :

29/04/2024 تحريرافي اسم المستخدم عادل عزت السيد محمد

ادارة كود المنتج

www.wethaq-egypt.com

8 Abbas El Agad st., Nasr City - Ceiro 88 Found st., (El Horia Road) - Alexandria 90 Fawy Most Street - Snouha-Sid Gater Staton Alex

Award Alfa Building Z. El Galeft st., El Mansoura Block 3/A, A-Masmour and Mathinoid Sodiy Street - East Section- Albafa Timer above Alba Disabi Baris - port Sedi

Shetin Steri Andalus Tower - Front of Financial Directorate
Gamal Abdel Nasser Street - Agricultural Society Building, next to Sherkia Governorat
Cernali El Nile Fourth Section, Dumiett, El Nite thuisting, above 8-Tech and Wafa Bank

Head Office Mohandessen Branch Nasr City Branch Alexandria Branch Smoutha Branch Port said Bransh tamailia Bransh Port said Bransh

Damietta Branch



1363135

تابع جدول وثيقة تأمين جميع اخطار المقاولين رقم: 660/2024 اصدار

القسم الاول: الأضرار ا	المادية	
البنود المؤمن عليها	ميلغ التأمين	التحمل عن كل حادث
ر المقارلة الدائمة والمؤقلة متضمضة جميع المواد المبيئة فيما بعد)	9	-
البقد ـ	20,000,000.00 جم	يتحمل المشترك 20% من كل حادث بحد ادنى 50,000 جنيه
ياه والمواد التي يوردها صناهب أو أصحاب المشروع - مغطي ضمن مبلغ التأميل	3	•
ومهمات التشبيد - غير مغطي	%	
و معدات التشويد - غير مغطي	7.	
الأنقاش عير مغبلي	-	2
اجمالي ميلغ التأمين للقسم الاول	20,000,000.00	
الأخطان الطبيعية	حترد التعريض(1)	التجلات
ل / البراكين / الأعاصير سف / الزوابع/ الفيصان / غمر المياه / إنزلاق وانهيار الثرية . غير مغطي	*	

(1) حدود التعويض لكل خسارة او ضرر او سلسلة من الخسائر او الأضرار النائشة عن حادث واحد.

	: المستولية المدنية قبل الغير	القسم الثاني
التصلات	حدود التعويض(2)	البنود العؤمن عليها
*	1943	[- الإصابات الجسمانية -
	100,000.00	1-1 للشخص الواحد -
	200,000.00	[-2 مهما كان عدد الأشخاص -
يتعمل المشترك 20% من كل حاتث بحد انني 40,000 جنيه	200,000.00	2- الأضرار المائية للممثلكات -
400,000.00	·	اجمالي التزام الشركة بموجب هذا القسم

(2) حدود التعويض لكل حادث او سلسلة من الحوادث الناشئة عن واقعة واحدة.



29/04/2024

تحزيرا في عادل عزت السيد محمد اسم المستخدم

www.wethaq-egypt.com E-mail:wethaq@wethaq-egypt.com www.facebook.com/wethaq

Head Office El Mansoura Branch Port said Bransh

Ismailia Bransh Port said Bransh Damietta Branch 25 Mosadak et., Dekki - Giza

mead Office 25 Mosadak st., Dokki - Giza Mohandessen Branch 20 Walf el Nil st., Mohandessen - Giza Naar City Branch 6 Achase El Augul st., Naar City - Cairo Alexandria Branch 95 Feward st., (El Norto Rood) - Alexand Sneuha Branch 90 Fasey Mosz Street - Breachs-Sid Gaber Sate 6 Abbas El Appd st., Nasr City - Calco 66 Fouad st., (El Horio Rood) - Alexandria 90 Favry Most Street-Browto-Sid Gaber Solton Alex

99 Favry Most Street - Greech - Callant State Mannecure

Block 3 / A, A-Masmoun and Mahmoud Sodig Street - East Section- Alsafe Towar above Also Disab Bank - port Sold
Shebin Shreet Andrius Toware - Front of Financial Directorate

Gamail Adult Nations Street - Agricultural Society Building, next to Shorkia. Governmentale

Comain Et Nile Fourth. Section, Durwari, El Riba Building, labove B-Tech and Wafa Bank

19685

للركزافرقيسين : ٢٥ شارع مسدق - النبيرة و البيرة و البيرة و البيرة و المستورة النبيرة و المستورة النبيرة و النبيرة النبيرة و ا



1363136

تابع جدول وثيقة تأمين جميع اخطار المقاولين رقم: 660/2024

حساب الإشتر	لك.	
الإشتراك المنافي	7,600.00	*
تصف الدمغة التسيية	418.00	**
الحنريبة اللوعية	26.10	p.s.
مصاريف إصدار	107.50	ph.
رسم الإشراف و الرقابة / سنة في الألف	45.60	44
اشتر اك صندوق حملة الوثانق / أثنان في الألف	15.20	44
مقابل خدمات مراجعة و اعتماد / واحد في الألف	7.60	44
لجمالي الاشتراك	8,220.00	44

يعتبر متمما لهذه الوثيقة طلب التامين الموقع عليه من المشترك. و تعتبر الملاحق التالية و المذكورة فيما يلي والمرفقة جزءا لا يتجزء من هذه الوثيقة .





29/04/2024 عادل عزت الميد محمد

تحريرافي اسم المستخدم

www.wethaq-egypt.com

E-mail:wethaq@wethaq-egypt.com www.facebook.com/wethaq

Head Office Head Office Mohandessen Branch Nasr City Branch Alexandria Branch Snoute Branch E) Mansoura Branch Port said Bransh Ismailla Bransh Port said Bransh

25 Mosadak st., Dokki - Giza 20 Wadi 48 Nil at., Mohandessan - Gizu 6 Abtras El Agad et., Nasr City - Caro 85 Found st., (El Horia Road) - Alexandria

65 Found \$1. (E1 Hoha Roud) - Aloxandra
90 Favory Mass Street Smouth Sed Gater States Alex
(Aread Alia Buleting 2, El Gaisth st. El Mansoura
Stock 3/A, Al-Mansoura and Mahmoud Sedgi Steet - Eed Section-Alufa Tawer above Altu Dhabi Best - port Sed
Shebin Street Andralus Tower - Front of Financial Directorate
Garnal Abdel Naisser Street - Agricultural Society Building, next to Sharkis Governorable
Commit El Nile Fourth Section, Durmiatt El Rife Building, above B-Tech and Worfs Bank

رئيســــــــ به ۲۵ شارع مسدق - الدقى - البيزة تنصين به ۲۵ شارع مسدق - الديزة تنصين به ۲۵ شارع مسدق - الدقي - البيزة تنصير به ۲۵ شارع بياس - القالم مدينة تنصير - القالم الدينة المراح القالم الدينة تنصير - القالم الدينة الدينة به الإسارة المستدرية به المسارة المستدرية به المسارة به المسارة المس

Damietta Branch

وثاق للتأمين التكافلي - مصر Wethan Takaful Insurance-Egypt



1363137.

تابع جدول وثبقة تأمين جميع اخطار المقاولين رقم: 660/2024

الشروط والتغطيات

يجب تخزين الالواح الخشبية بما في ذلك الدعامات وخلافة - في حالة استخدامها في اعدال الخرسانة بعيدا عن المبنى او المباني بمسافات كافرة

يجب الاحتفاظ باجهزة مقاومة الحريق في الموقع وان تكون جاهزة للاستعمال الغوري و مسسالحة للاستخدام

يجب تدريب عدد كافي من الحمال تدريبا كاملا على استخدام المحداث ويشترط تواجدهم باستمرار الاندخل الفورى

يجب تجنب استخدام عمليات اللحام والتقطيع في الاماكن المغلقة أو التي يكون بها مواد قابلة للاشتعال

من المحلوم و المتقق عليه لا تصري تفطيه غطر المحلو و / أو السرقه بالإكراء على العدد و التشوينات و المؤمن عليها الا داخل المخازن فقط وبالاعتداء المملح على الخفراء أو افراد الإمن المكلفين

يشترط تعيين حراسة مسلحة بصفة دائمه طوال 24 ساعه على المخازن والا سقط حق المشترك في التعويض

من المعلوم و المنفق عليه و بذاء على الشروط العامه لوثيقه جميع لخطار المقاولين ان الوثيقة تغطى خطري الحريق و الممطو

شرط الاطلاع 🛚 يقر المشترك بأنه اطلع على كافة شروط الوثيقة واستثناءاتها بعناية للتأكد من انها تفي باحتياجاته التأمينية قبل مدادها الذي يعتبر قبولا منه بكافة الشروط والاستثناءات. انه في حالة وقوع حانث تغطيه هذه الوثيقة تنفع كافة التعويضات المستحقة لصالح الهينه العامه للطرق و الكباري

أله لا يجوز إجراء أي تعنيل أو تغيير او الغاء على هذه الوثيقة الا بعد أخذ موافقة كتابية من الهينه العامه للطرق و الكبارى

استثناء العنف السياسي والارهاب والتخريب والشغب والاضطرابات الاهليه والاضرابات العماليه والاخطار الطبيعية

لتثناء المعتلكات القائمه والمحيطه بالمشروع وازالة الانقاض و الحطام

استثناء فيروس كورونا (مرفق)

استثناء الأمراض المعديه (مرفق)

يعتد بالوثيقة بدون وجود رمز الاستجابة السريع "QR-CODE"

ملحق رقم 009 استثناء الخسارة والضرر أو المسؤولية الناتجة عن الزلازل (مرفق)

🗖 ملحق رقم 010 استثناء الخسارة أوالضرر أو المسؤلية الناشئة عن الفيضان أوغمر بالمياه (مرفق)

للحق رقم 012 إستثناءالخسارة أو الضرر أو التلف او المسؤولية النائجة عن العواصف او الرياح المحملة بالمياه (مرفق)

ملحق رقم 106 التعويض الخاص بأطوال الأقسام المنفذه (مرفق)

, رقم 112 شروط خاصة فيما يتعلق بوسائل مكافحة الحريق والامان من الحريق في مواقع التشييد (مرفق)

29/04/2024 عائل عزت السيد محمد

تحريراني اسم المكتشم

www.wethaq-egypt.com

E-mail:wethaq@wethaq-egypt.com www.fscebook.com/wethaq

س : ۲۵ شارع مصدق - الدقل - الجيزة ون : ۲۰ ش وادق الليل - الهادسين - الجيزة سر : ۲ شارع عباس - الطاد مدينة نصر - القاهرة سد : ۱۸ شارع فؤاد (طريق الحرية) - الإسكادرية د - ۱۸ در دار دار دار اسال - الا

Head Office Mohandessen Branch Near City Branch Alexandria Branch Snouhs Branch El Mansoura Branch Port said Bransh Ismailia Bransh Port said Bransh Damietta Branch

25 Mesadak et., Dekki - Gira 20 Wath of Nil st., Mohandessen - Gran 6 Abbas El Arpid st., Nasr City - Cairo 86 Foued st., (El Horia Road) - Alexandria 90 Favoy Mosz Street - Smoutha-Sidi Gaber Station Alex

Awad Atla Building 2, El Gaish et., El Mansoura Stock 3 / A, Al-Maamour and Materical Seetip Street - East Section-Attails Tower above Abu Chabi Bank - port Baid Shabin Street Anddrius Tower - Front of Financial Directorate Carmil Abdel Nesser Street - Agricultural Society Building, next to Sharkia Governorate

Commit El Nie Fourth Section Durniatt. El Rifal Building, above 8-Tech and Wilds Bank



1363138

اصدار

مر فقات و ثبقة تأمين جميع اخطار المقاولين 660/2024

* تعتبر الشروط العامه المعتمده من الهيئه العامه للرقابه الماليه لوثيقة جميع اخطار المقاولين و الملاحق التاليه المرفقة جزءا لا يتجزء من هذة الوثيقة .

شرط أستثناء فيروس كورونا

هذا التامين لا يغطى أية مطالبات بالتعويض بأي حال عن أي ضرر وقع بسبب أو نتج عن:

) فيروس كورونا (COVID-19)

ب) فيرو س كورو نا المرتبط بالمتلازمة التنفسية الحادة الشديدة النوع (SARS-COV-2)

اج) أي تحويرات أو تغيرات أو سلالة تنشأ عن فيرو س كورونا المرتبط بالمتلازمة التنفسية الحادة الشديدة النوع (SARS-COV-2)

إلى خسائر مالية نتيجة خوف و/أو تهديد من جراء ما مبق أعلاه

* شرط إستثناء الأمراض المعديه

من المعلوم والمنفق عليه انه بغض النظر عن أي من الشروط و الاستثناءات و الاحكام و الاشتراطات المنصوص عليها في هذه الوثيقة او أي من ملاحقها , فانه يستثنى كافة الخسائر والاضرار و فقد الايراد و/او فقد الأبراد الطارئ و التكاليف المتعلقة و الناتجة بشكل مباشر أو بشكل غير مباشر من تقشى عدوي و/او الامراض المعديه بما في ذلك حالات التلوث و/أو اعمال التطهير و/أو اعمال التعقيم او أي قرارات صادرة من سلطات قاتونية فيما يتعلق بالاغلاق و/او التقييد و/او منع الوصول عند التعامل مع تفشي هذه الأمراض المعديه

 علحق رقم 009استثناء الخسارة والضرر أو المسؤولية الناتجة عن الزلازل من المعلوم والمتلق عليه ، ومع عدم الإخلال بالشروط والاستثناءات والاحكام والاشتراطات المنصوص عليها في الوثيقة أو الملحقة بها ، أن الشركة ليست مسئوله

عن تعويض المشترك عن الخسارة أو الضرر أو المعنوليه المباشرة أو غير المباشرة المنسبية من أو الناتجة عن الزلازل * ملحق رقم 100استثناء الخسارة أو الضرر أو المسؤلية النائمة عن الفيضان أو غمر بالمياه من المعلوم والمتقق عليه ، ومع عدم الاخلال بالشروط والاستثناءات والاحكام والاشتراطات المنصوص عليها في الوثيقة أو الملحقة يها ، أن الشركة ليست مسئوله عن تعويض المشترك عن الخسارة أو التلف أو المسئوليه المباشرة أو غير المباشرة المتسببة من

أو الناتجة عن القيضان أو غمر المياه.

ملحق رقم 120إستثناءالخسارة أو الضرر أو التلف او المسؤولية الناتجة عن العواصف او الرياح المحملة بالمياه من المعلوم والمتفق عليه أن الشركة لن تعوض المشترك عن الخسارة او التلف او المسئولية المباشرة أو غير المباشرة الناشئة من او الذاتجة عن العواصف التي تعادل او تزيد عن 8 درجات على مقياس بورفورت (بمعنى أن تتجاوز سرعة الرياح على 62 كم/ساعة) أو أي خسارة او تلف بسبب المياه المصاحبة او الناشنة عن ثلك العواصف .

 ملحق رقم 106 التعويض الخاص بأطوال الأقسام المنقذة من المعلوم والمتفق عليه ، ومع عدم الإخلال بالشروط و الإستثناءات و الأحكام و الإشتراطات المنصوص عليها في الوثيقة أو الملحقة بها ، فإن الشركة سوف تقوم يتعويض المشترك فقط عن أي تلف أو خساره أو مسئولية تحتث مباشره أو غير مباشره المجسور و القواطع و الشدات والمصارف و القنوات واعمل الطرق قد أنشتت على الصام لا تتعدى في مجموعها الأطوال المحدده اداء ، وذلك بفض النظر عن حالة إتمام الأعمال المؤمن عليها ، ويكون التعويض عن أي حادث محدد

بعصاريف إصلاح تلك الأتسام الحد الأقصى لطول القسم (250 مثر ، وبحد اقصى 3 اقسام ويتم العمل فيها في نفس الوقت.

ملحق رقم 12 إشروط خاصة فيما يتعلق بوسائل مكافحة الحريق والاسان من الحريق في مواقع التشويد

29/04/2024

تحريرافي

عادل عزت السيد سحمد

اسم المستخدم

26 Mosadak st., Dokki - Giza

شركة وثاق للتا



www.wefraq-egypt.com

E-mail wethaq@wethaq-egypt.com www.facebook.com/wethaq

19685.

٨٨ شارع قود و بروي سحويه ، صحويه . - احتار خالاسكندرية - اختارة عنون الله رقم ٢ ش الويش اطى البنك المسرى الخليجي - اللمسورة د شابة ٢٢ شارع الأمون ومحبود سنفي - شده الشرق- برج المستا أعلى مصا د شارع شون برج الأنساف - أصلا المبيرية اللايم - شي جمال عبد الناسر مبنى الجمعية الزراعية بجواز ميني محافظة الشرقية ، شقة رقم ٢ الدور الرابع عمارة الرطاعي اعلى بن تك كويتين الذيل - معاشد

Nasr City Branch Alexandria Branch Smouha Branch El Mansoura Branch Port said Bransh Ismailia Bransh

Port said Bransh Samietta Branch

Head Office

20 Wadi el Nii st., Mchandessen - Giza 6 Abbins El Aquel st., Nasr City - Cairo 88 Fouad st., (El Horia Road) - Alexandria 90 Firedy Mose Street -Snowha-Sid Gaber Station Miles Awad Alta Buliding 2, El Gaish st., El Mansoura Block 3 / A. Al-Moomouri and Mahmaud Sedaj Smet - East Section-Albafa Towar above Abs Dhebi Bank - port Sect Shebin Stort Andalus Tower - Frest of Financial Directions:
Gamal Abdel Nasser Street - Agricultural Society Building, next to Sharkia Governorate
Cornish El Nile Fourth Section Durniett El Rifel Building, above 8-Yech and Wate Bank



1363139

مرفقات وثيقة تأمين جميع اخطار المقاولين 660/2024

انه من المعلوم والمنتق عليه ومع عدم الاخلال بالشروط والاستثناءات والاحكام والاشتراطات المنصوص عليها في الوثيقة او العلجقة بها وفيما عنا ذلك قان الشركة سوف تقوم بتمويض المشترك عن الخسارة أو التلف المنسب بصغة مباشرة أو غير مباشرة عن الحريق أو الانفجار ونثك فقط باشتر الدمايلي :-

1) توافر معدات مكافحة الحريق المناسب ووسائل الإطفاء الكافية الصالحة للتشغيل في جميع الاوقات مع تقدم العمل

2) ان يكون هناك خط مواسير مياه حريق جاهزة في وضع التشغيل الكامل ممدود حتى المستوى الاقل حباشرة من المستوى الجاري العمل به وان يكون مغلق باغطية

3) ان يتم فحص الصناديق المحتوية على بكرات خراطيم الحريق وطفايات الحريق اليدوية على فترات منتظمة وبما لايقل عن مرتين كل اسبوع.

4) أن يتر تركيب فراصل منع انتشار الحريق المطلوبة وأقا للانظمة المحلية باسرع مايمكن بعد از الة الثدات المستخدمة في الانشاء

5) أن يتم الظلق المؤقت لقتمات ابيار المصاعد ، اللبيب الخدمات واي فر اغات اخرى بأسرع مايمكن وبما لا يجاوز البدء في اعمال التجهيز انت

 أن يتم از الة المخلفات بالتظام - از الة المخلفات القابلة للاشتحال من جميع الادوار التي يتم تجهيزها وذلك في نهاية كل يوم عمل. 7) اتباع نظام (التصريح بالعمل) لجميع المقاولين المتعاقبين على (اعمال بنشأ عنها لهب) من أي نوع مثل -

عمليات الجلخ ، التقطيع ، اللحام

- استخدام لمبات اللحام الغازية او الكهربانية _

استعمال البيتومين الساخن .

- أو أي عمليات المرى ينتج عنها سفونة .

8) يتم تنقيذ العمل الحراري فقط بوجود عامل على الاقل مزود بطغاية حريق ومدرب على مكافحة الحريق على ان يتم فحص منطقة هذه الاعمال التي ينشأ عنها لهب بعد انتهاءها بساعة

9) عند تخزين المواد المستخدمة في التشبيد او التركيب يتم تقسيمها الى وحداث تخزين لانتجاوز القيمة المبيئة ادناه لكل وحدة تخزين

10) كل وحدة تخزين مستقلة يجب أن تفصل بما لايقل عن خمسين متر أو أن تفصل بحوائط مقاومة للحريق

11) يتم تفزين جميع المواد القابلة للاشتمال وخاصة السوائل أو الغازات القابلة للاشتمال في مكان بيعد مسافة كبيرة مناسبة من الممتلكات تحت الانشاء أو التركيب

او اي اعمال ينشأ عنها لهب 12) تعيين منسق امان بالموقع

13) تركيب نظام يعتمد عليه للانذار من الحريق مع تجهيز وصلة التصالات مباشرة مع اقرب مركز اطفاء حريق متى امكن ذلك .

14) تنفيذ خطة حماية من الحريق وخطة مواجهة الحريق بالموقع عند وقوع حريق مع تحديثها بانتظام. 15) ان يكون قد تم تدريب عمال المقاول على مكافحة الحريق وان تتم التدريبات العملية اسبوعيا.

16) ان يكون اقرب مركز اطفاء المدريق على دراية بموقع المشروع وان تكون هناك مناخل جاهزة له في جميع الاوقات .

17) أن يملط الموقع بمور وتكون المداخل تحت المراقبة

قيمة كل وحدة تخزين: 75000 جم

29/04/2024

عادل عزت السيد محمد

تحريرافي اسر المحتذم

شركة وثاق للتأمين التكافلي

El Mansoura Branch Ismailia Bransh

Port said Bransh Damietta Bransh

www.wethaq-agypt.com E-mail-wethaq@wethaq-egypt.com www.facebook.com/wethaq

Head Office 25 Mosadak st., Dokki - Giza Mohandessen Branch: 20 Wadi el Nil st., Mohandessen - Giza Masr City Branch Alexandria Branch Smouha Branch

6 Abbas Et Agad et , Nasr City - Caro 88 Found st., (El Horis Road) - Alexandria 90 Favzy Mozz Street - Snayha-Sid Gaber Staton Alex

Award Alta Building 2, El Grash st., El Manazura Bock 3/A, Al-Manazur and Mahmoud Sedp Street - Ead Section-Altafa Tower above Abu Drubi Back - gost Said

Shebin Street Andalus Tower - Front of Financial Directorate Gamal Abdel Nasser Street - Agricultural Society Building, next to Sharkia Governorat Corrish El Nile Fourth Section Durwell (I) Rhai Building, above (8-Tech and Walla Bank

: ۲۰ شارع مصدق – الناقي – الجيزة ۱۰ × شي واري النيل – الهندسون – الجيزة ۱۰ شارع عباس – المقاد مدينة نصر – القاهرة ۱۸۰ شارع فؤاد (طريق الحرية) – الإسكندرية

19685

CamScanner

وثاق للتأمين التكافلي - مصر Wethan Takaful Insurance-Egypt



اصدار

أخطار الهندسي

1363140

نوع التأمين : جميع اخطار المقاولين

ملحق رقم :

وثيقة رقم: 660/2024

الفرع : فرع الإسكندرية

إسم المشترك : شركة الصقر الحديثه للمقاولات العامه

شارع علم الروم امام المعهد الديني مطروح العنوان

الهينه العامه للطرق و الكبارى

للمدة التأمين : سن: 29/04/2024

الى 28/04/2025

20,000,000.00

فقط عشرون مليونا جنيه مصرى

	44	7,600.00		الإشتراك
ı	44	418.00	:	تصنف الدمغة التسبية
1	جم	107.50	1	مصاريف الإصدار
1	44	26.10		الضريبة النوعية
	44	45.60	92	رسم الإشراف و الرقابة / سنة في الألف
	45	15.20		اشتراك صندوق حملة الوثائق/ أثنان في الألف
	جم	7.60	¢:	مقابل خدمات مراجعة و اعتماد / واحد في الألف
	44	8,220.00		إجمالي الاشتراك
- 1				

(فقط ثمانية ألاف و مانتان و عشرون جنيه مصرى)



تحريرافي 29/04/2024 اسم المستخدم عادل عزت السيد محمد

> ادارة كود المنتج

maq-egypt.com

7007

vethaq-egypt.com www.facebook.com/wethaq

Mohanoe Nasr City Bra Andria B Port said Bransh

ud Sedaj Street - East Section- Alcofa Tower above Aby Ottabi Bank - port Seid

Shobin STEP with Mill. Tower - Front of Financial Directorate
Gumal Abdol Naiser Street - Agricultural Society Building, neat to Sharkia Governorate
Cornals El Nile Fourth Section, Dumistl, El Riba Building, nbove 6-Tech and Wafa Bank.



ه ثاق للتأمين التكافلي - مصر Wethan Takaful Insurance-Egypt

السيد/السادة/ شركة الصقر الحديثه للمقاولات العامه

تحية طيبة وبعد

بالإشارة إلى وثيقة جميع الحطار المقاولين رقم 660 باسمكم ولصالح الهينه العامه للطرق و الكبارى عن المدة من 2024/04/29 إلى 28/04/2025 بإجمالي مبلغ تامين 20000000 يرجى مراجعة والتأكد من أن مبلغ التامين المنصوص عليه بالوثيقة يتناسب مع قيمة الممثلكات الحقيقية / السوقية موضوع التّأمين حيث أن وثائق التّأمين تتضمن شرط النّسيية.

كما نفيدكم علما بأنه نظرا للتغيرات المتلاحقة والمتسارعة في المتغيرات الاقتصادية الكلية وأثارها على التغير في قيمة الأصول المؤمن عليها نوجه عذاية سيادتكم أنه في حالة حدوث تغير في القيمة السوقية للممثلكات المؤمن عليها بما يترتب عليه أن مبلغ التأمين المنصوص عليه في الوثيقة قد أصبح أقل من قيمة الممثلكات الحقيقية / السوقيةموضوع التأمين فيتعين عليكم ضرورة إفادتنا بر غبتكم في زيادة مبلغ التأمين ليتناسب مع القيمة الحقيقية / السوقية للممتلكات.

تعريف شرط النسبية:

هو شرط يقتضى بأنه إذا كانت قيمة الممثلكات المؤمن عليها عند وقوع الخطر المؤمن منه تقوق العبلغ المؤمن به يعتبر المشترك / المستفيد بمثابة مؤمن لدى نفسه بالفرق بين القيمتين ويتحمل تبعا لذلك نصيبه من الخسارة أما في حالة الخسارة الكلية (الهلاك الكلي) فإن الشركة ستقوم بتعويض المشترك بمبلغ التأمين المنصوص عليه بوثيقة التأمين أو القيمة السوقية أيهما أقل.

وتفضلوا بقبول فانق الأحترام و التقدير





www.weihaq-egypt.com E-mail;weihaq@weihaq-egypt.com www.facebook.com/weithaq

19685

يسيسي ، ٣ تا بيان مصلح المهار الهندسين الجيزة
تسيين ، ٢ ثار فواتي النيل الهندسين الجيزة
تسيين ، ٢ ثار فواتي النيل الهندسين الجيزة
تشديد ، ١ شارع عباس المقاد مدينة تصدر القاهرة
تشديد ، ١٨ شارع طال طريق الحرية) - الإسكندرية
يوصيه - ١٨ شارع طال فوقي عملا "صموحه "تسم سيدي جابر الإسكندرية
سيورة ، عمارة عوض الله وقع ٢ ش الجيش أعلى البلك المسري الطليبين - المصمورة
مسيد ، قاملة ٢/ أشارع الماون ومحمود صديح ، قسم الشرق برح الصفا أعلى مصا
ما طبيب ه شارع شهرت برح الأنداس "أمام المديرة الثالية
الرياسية ، شرح مال عبد القامد ميش الجمعية الراحية بجوار مبني محافظة الشرقية
الرياسية ، شرح مال عبد القامد عبش الجمعية الراحية بجوار مبني محافظة الشرقية
الرياسية ، شرحة / الدور الراجع عمارة الرفاعي اعلى بن ثلك كورتيش النيل - دمياط

Head Office Nasr City Branch Alexandria Branch Smoute Brench El Maneoura Branch Port sald Bransh

Ismaille Bransh Port sald Bransh Damietta Branch

25 Mosadak st., Dokki - Giza Mohandessen Branch : 20 Wath et NI st., Mohandessen - Giza 6 Abbas El Agad st., Nasr Cily - Cairo 88 Fouad st., (El Horta Road) - Alexandria

90 Fewery Mone Street-Street-Sid Gober States Alex

Award Alfu Buhding 2, El Gaish st., El Mansoura Book 3 / A, A-Masnour and Mahmaud Sadq Steet - East Section-Ayuda Tower above Abu Dhati Bank - port Sad

Shebin Street Andalus Tower - Front of Financial Directorate
Gamal Abdel Nesser Street - Agricultural Society Building, next to Sharkis Governmente
Commit El Nile Feurth Section Dumlatt, El Rital Building, above 8-Tech and Wate Bank



وثاق للتأمين التكافلي -Wethag Takaful Insurance-Egypt

رية البيانات / Confidentiality Data Protecting

" Dear customer "

To ensure confidentiality for your financial, personal, and insurance- related data. Kindly do not declare any of the data to any person through any communication channel other than the following:

- The company's hotline: 19685
- The company's WhatsApp: 01050833160
- The company's e-mail address: wethag@wethag-egypt.com
- Your direct insurance intermediary which had been appointed by your goodself And is regulated at the FRA.

You can also visit the head office or any of our branches . Noting that our company will not perform any enquiry through any other sources, also our company do not request any information through phone call or SMS or any social media applications, and do not send any links to its clients.

If you receive any of the above mentioned requested or received any links. Kindly contact us through:

- The company's hotline: 19685
- The company's e-mail address: wethag@wethag-egypt.com
- . Kindly be careful when you deal with untrusted or unknown sources' links.

. Kindly make sure to present all the data requested when upon applying for Insurance or submitting documents to the company

" عميلنا العزيز "

حرصا على سربة بياناتكم الشخصية والمالية والتأمينية نهيب بكم عدم الإفصاح عن أيا من هذه البيانات لأي شخص من خلال أي وسيلة من وسائل التواصل المختلفة عدا:

الخط الساخن للشركة: 19685

حدمة الواتس اب على الرقم: 01050833160 البربد الإلكتروني للشركة:

wethaq@wethaq-egypt.com

التعامل المباشر مع وسيط التأمين المعين بمعرفتكم والمسجل بالهبئة العامة للرقابة المالية

كليا يمكنكم زبارة الشركة أو أيا من فروعها علما بأن شركتنا لا تقوم بالاستعلام عن أي بيانات كاخدام أي وسائل أخرى، كما أن شركتنا لا تطلب ت عبر المكالمات الهاتفية أو الرسائل النصية على لهائف المحمول أو تطبيقات التواصل الاجتماعي المختلفة، كما لا ترسل لعملائها أي روابط الكترونية.

وفي حالة طلب أي بيانات منكم بأي طريقة أخرى أو طلب الضغط على أى رابط الكتروني يرجى التواصل معنا على:

الخط الساخن: 19685

البريد الإلكتروني للشركة:

wethag@wethag-egypt.com

. يرجى توخى الحذر من التعامل مع وسائل إلكترونية غير معلومة المصدر أو غير موثوق منها.

. احرص على تقديم كافة البيانات والمعلومات المطلوية عند التقدم بطلب تأمين أو تقديم مستندات

www.wethag-egypt.com

مارع شبين برح الاند ميليـــة ، شارع شبين برح الاند ال مند اللام سق + ش جمال عبد الناصر حيتى الجمعية الزراعية بجوار مبنى محافظة الشرقية ناط د شقة رقم ٢ الدور الرابع عمارة الرفاعي اعلى بن تك كورتيش النول – دميات

25 Mosadak st., Doku - Gira Mohandessen Branch

20 Wed: ef Nil st., Mohandessen - Giza 6 Albes El Aqud st., Near City - Cairo 88 Found st., (El Horta Road) - Alexandria 90 Faxty Mass Steel-Stroute-Sid Gaber Staton Alex

Award Alfa Bulliding Z. El Gelich vt., El Manaoura Block 3 / A. Al-Maenouri and Matemout Sedig Street - East Section-World Tower above Aby Dhabi Bank - port Saat

Shebin Shell Andalus Tower - Front of Financial Directorate
Gamal Abdel Naccer Street - Agricultural Society Building, next to Sharkia Governorate
Cornah El Nie Fouth Section, Durnialt, El Rifel Building, utrave B-Tech and Wafa Barki

Port sald Bransh lamailia Bransh Port said Bransh Damietta Branch

Nasr City Branch Alexandria Branch Smouthe Brench

Head Office



وثاق للتأمين التكافلي - مصر Wethan Takaful Insurance-Enupt

حماية سرية البيانات / Confidentiality Data Protecting

" Dear customer "

To ensure confidentiality for your financial, personal, and insurance- related data. Kindly do not declare any of the data to any person through any communication channel other than the following:

- The company's hotline: 19685
- The company's WhatsApp: 01050833160
- The company's e-mail address:

wethaq@wethaq-egypt.com

 Your direct insurance intermediary which had been appointed by your goodself And is regulated at the FRA.

You can also visit the head office or any of our branches. Noting that our company will not perform any enquiry through any other sources, also our company do not request any information through phone call or SMS or any social media applications, and do not send any links to its clients.

If you receive any of the above mentioned requested or received any links. Kindly contact us through:

- The company's hotline: 19685
- The company's e-mail address:

wethaq@wethaq-egypt.com

- . Kindly be careful when you deal with untrusted or unknown sources' links.
- . Kindly make sure to present all the data requested when upon applying for Insurance or submitting documents to the company.

" عميلذا العزيز "

حرصا على سرية بياناتكم الشخصية والمالية والتأمينية تهيب يكم عدم الإفصاح عن أيا من هذه البيانات لأي شخص من خلال أي وسيلة من وسائل التواصل المختلفة عدا:

- الخط الساخن للثبر كة: 19685 -
- خدمة الواتس اب على الرقم: 01050833160
 - البريد الإلكتروني للشركة:

wethaq@wethaq-egypt.com

 التعامل المباشر مع وسيط التأمين المعين بمعر فتكم والمسجل بالهيئة العامة للرقابة المالية.

كما يمكنكم زيارة الشركة أو أيا من فروعها علما بأن شركتنا لا تقوم بالاستعلام عن أي بياتات باستخدام أي وسائل أخرى، كما أن شركتنا لا دَطلب بياتات عير المكالمات الهاتفية أو الرساتل انتصوبة على الهاتف المحمول أو تطبيقات التواصل الاجتماعي المختلفة، كما لا ترسل لعملانها أي ر وابط الكثر ونية.

و في حالة طلب أي بيانات منكم بأي طريقة أخرى أو طلب الضغط على أي رابط الكثروني يرجى التواصل معنا على:

الخط الساخن: 19685

- البريد الإلكتروني للشركة:

wethaq@wethaq-egypt.com

. برجى توخى الحذر من التعامل مع وسائل الكترونية غير معلومة المصدر أو غير موثوق منها.

. احر ص على تقديم كافة البيانات و المعلومات المطلوبة عند التقدم بطلب تأمين أو تقديم مستندات للشركة

E-mail wethat@wethaq-egypt.com www.facebook.com/wethat

Head Office Mohandessen Bran Nasr City Branch Alexandria Branch Smoutu Branch ET Mansours Branch

Port said Bransh

Ismailla Bransh Port said Bransh 25 Musadak ut., Dokki - Giza

20 Wadi el Nil st., Mohandessen - Gizs 6 Abbas El Agad st., Nasr City - Caro 88 Fouad st., (El Heria Road) - Alexandria

90 Faway Moaz Street - Smoutra-Sid Guber States Alex Awad Alla Building 2, El Gaish st., El Mansoura

Block 3 / A, Al-Maampus and Mahmoud Sedg Street - East Section- Altafa Tower above Abu Dhubi Bank - port Said

Shebin Steel Andalus Tower - Front of Financial Directorate
Gamal Abdel Nasser Street - Agricultural Society Building, next to Sharios Gevernorat
Cornah El Nile Fourth Section, Dumiatt, El Rillai Building, above Ill-Tech and Wata Bank

سي 1-7 شارع محمدق - الدهن " الجيزة سن 1-7 ش وادي النيا - الهندسين - الجيزة سر 1-7 شارع حياس - المقاد مدينة نصر - القاهرة سر 1-7 شارع طارد (طريق الحرية) - الإسكندرية سنارة عوض الله رقم ٢ ش الجيئة أحلى الملك المصري الخايجي - التصورة مسارة عوض الله رقم ٢ ش الجيئة أعلى الملك المصري الخايجي - التصورة شدارة عرض المارع المارين ومحمود صدقي - فيم الشرق- برح الصمة أعلى مصد شد شارع طبين برح الأنداس - أمام المبرية المارة . المراز البرائية المارة المرازية المحافظة الشرقية المسارة عبد المعافظة الشرقية المرازية المحافظة الشرقية المارة الرفاعي العلى بين تك كورتيش النيا - معاشد . مامة داشة وقع ٢ الدور الرابع عمارة الرفاعي العلى بين تك كورتيش النيا - معاشد .

www.wethaq-egypt.com

MATRIAL INSPECTION REQUEST











Contractor Company	EL SAKR FOR GENERAL	RAL CONTRACTING.		Designer Company				(SPECTRUM) Engineering Consulting Office			
	Name	Sign	Dat	Date/Serial Number				Time			
Issued by Contractor	by Contractor Eng. AHMED MOSTAFA (epes -0)			06/11/2023 SS-B-SK PLT 24				11:00 PM			
Received by GARB				CI .	C	G	00	MM	TY	HH	MM
CONSULTANT	Eng. Mazen Essamy		PLT	359	EW	cs	07	11	23	11	00

1001-1	\$1 to \$21	D1 to 53	Kp XXX Note		
	Station Reference	Depot Reference	For Kilometer point only Start Km is used		
		CI Designation			
COST I	Sub Element of Activity				

Descripti	on of Materials	Photoger at PREPARED SUBGRADE 2 ,						
Location to be Used REV 33		From	359+780		то	359+980		
Location to be Used REV 29		From	359+600		TO 359+800			
UIR Approval No		UIR SG -(8) Date		Date	28/10/2023			
Supplier Name		ELSAQR		40	EARTHWORK SPECIFICATIONS & TESTING REPORT (CG2: 41.2) VERSION 2 BY CIVECON GROUP			
Test Requirement		P,L,T	51	pecification				
Reference Photos		No/Yes		Other				
Item	Des	cription	Unit	Quantity	Arrival Date	Note		
1	Plate Loading test		Point	8	07/11/2023			
2		-2-3-1						
3								
4								

APPROVAL STATUS							
Organisation	Name	Sign	Date	A-AWC-R			
Contractor	Eng. AHMED MOSTAFA	jec	اجد ه	A			
QA/QC •	Eng. Mazen Essamy	0	<	Approved			
GARB**	Eng.MAHMOUD	'					
Employers Representative	Eng. Alaa Abd-Allatif	VI	7-11-20	23 AWC			

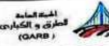
Designer

^{**} Alignment/Bridges: Culvert only

MATERIAL INSPECTION REQUEST Contractor Companissued by Contractor Received by GARB CONSULTANT











Contractor Company	EL SAKR FOR GENERAL	CONTRACTING.	Designer Company			(SPECTRUM) Engineering Consulting Office					
	Name	Sign	Date/Ser	Time							
ssued by Contractor Eng. AHI	Eng. AHMED MOSTAFA	japer	200		17/12 55-8-58	/2023			11:0	0 PM	
Received by GARB	SCENE SWINGS AND AND AND			CI	C2	CI	DD	MM	77	101	MM
CONSULTANT	Eng. Mazen Essamy		PLT	359	EW	cs	18	12	23	11	00

cont 1	\$1 to \$21	D1 to 53	Kp XXX Note
COCT	Station Reference	Depot Reference	For Kilometer point only Start Km is used
TO MILE		Work Activity	1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1
THE RESERVE AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED IN COLUMN TO SERVE AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED IN COLUMN TO		Sub Element of Activity	

Des	cription of Materials	FIRE Taper at PREPARED S	UBGRADE 2 .					
Locat	on to be Used REV 33	From	358+70	10	то	358+800		
Locat	ion to be Used REV 29	From	358+52	0	то	358+620		
	UIR Approval No	UIR SG -(15)	UIR SG -(15) Date		17/12/2023			
	Supplier Name	ELSAQR	BET VOICE AND THE FIRST		EARTHWORK SPECIFICATIONS & TESTING REPORT (CG2			
1	est Requirement	P.L.T	36	pecification	41.2) VERSION 2 BY CIVECON GROUP			
F	Reference Photos	No/Yes	No/Yes Ott					
Item	Des	cription	Unit	Quantity	Arrival Date	Note		
1	Plate L	oading test	Point	4	18/12/2023			
2								
3								
4 omments by:	Eng. Mazen Essamy (SPECT	RUM)	Commen	Comments by: Eng. Alaa Abd-Allatif (ER)				
1-The P	late Load Test Result BY CO	MIBASSLA LAP is Approved.	2-Results	report attached	and acceptable with pro	oject specifications.		

	APPR	OVAL STATUS		
Organisation	Name	Sign	Date	A-AWC-R
Contractor	Eng. AHMED MOSTAFA	ine	ا مد د	A
QA/QC+	Eng. Mazen Essamy	O*	_	Approved
GARB**	Eng.MAHMOUD			
Employers Representative	Eng. Alaa Abd-Allatif	or The	7 19-12-2	323 Awa

^{**} Alignment/Bridges: Culvert only















Contractor Company	EL SAKR FOR GENERAL	CONTRACTING.	ONTRACTING. Designer Company					(SPECTRUM) Engineering Consulting Of			office
- www.	Name	Sign		Date/Seri	The second second				Ti	me	76.70
ssued by Contractor	Eng. AHMED MOSTAFA	رغر	les 21	O II (C)	24/12	/2023 CPLT 27				0 PM	
Received by GARB	Eng. Mazen Essamy			ct	CI	a	00	MM	W	нн	MM
CONSULTANT		1	- PLT	359	EW	cs	25	12	23	11	00

CODE-1	\$1 to \$21	D1 to 53	Kp XXX Note
	Station Reference	Depot Reference	For Kilometer point only Start Km is used
0000 - 2		Work Activity	
(OCS)		Sub Element of Activity	

Descrip	tion of Materials	PREPARED SUBGRADE 2 .						
Location	to be Used REV 33	From	358+800		то	358+900		
Location	to be Used REV 29	From	358+62	20	то	358+720		
UII	R Approval No	UIR SG -(16)		Date	;	24/12/2023		
Supplier Name		ELSAQR		pecification	EARTHWORK SPECIFI	CATIONS & TESTING REPORT (CG21-		
Tes	t Requirement	· P.L.T	3	pecinication	41.2) VERSI	41.2) VERSIÓN 2 BY CIVECON GROUP		
Ref	erence Photos	No/Yes		Other	51			
Item	Des	cription	Unit	Quantity	Arrival Date	Note		
1	Plate L	oading test	Point	4	25/12/2023			
2								
3								
4								
Comments by: En	g. Mazen Essamy (SPECT	RUM)	Commer	nts by: Eng. Alaa	Abd-Allatif (ER)			
	8	122		* 80	arried-out By (COMIB)	ASSLA)		
1-The Pla	te Load Test Result BY CO	MIBASSLA LAP is Approved.	3-Final a	pproval is subje	ct to above mentione	d comments.		

APPROVAL STATUS								
Organisation	Name	Sign	Date	A-AWC-R				
Contractor	Eng. AHMED MOSTAFA	عد مصفري	٠١ .	A				
a√ac •	Eng. Mazen Essamy		- A	proved				
GARB**	Eng.MAHMOUD							
Employers Representative	Eng. Alaa Abd-Allatif	(489	25-12-2023	Awc				

^{*} Designer

^{**} Alignment/Bridges: Culvert on

MATERIAL INSPECTION REQUEST





اخبته اساجة الطرق و الكبارى (DARD)







Contractor Company	EL SAKR FOR GENERAL	CONTRACTING. Designer Company (59)			(SPECTRUM	(SPECTRUM) Engineering Consulting Office					
	Name	Sign		Date/Ser	al Numbe	r			Tir	ne	
Issued by Contractor	Eng. AHMED MOSTAFA			26/03/2024 \$5-8-5K PLT 35				11:00 PM			
Received by GARB				CL	CZ	CI	00	MM	77	HH	ММ
CONSULTANT	Eng. Mazen Essamy	P	PLT	359	EW	CS	27	03	2024	11	00

T-DATE OF I	51 to 521	D1 to 53	Kp XXX Note
CODE-1	Station Reference	Depot Reference	For Kilometer point only Start Km is used
Control of the last		Work Activity	
		Sub Element of Activity	

Description	of Materials	SUB BALLAST 2					
Location to I	oe Used REV 35	From	359+7	80	то	359+980	
Location to I	oe Used REV 29	From	From 359+600 TO		то	359+800	
UIR Approval No		UIR SB-(8)		Date	05/12/2023		
Suppli	er Name	ELSAQR		and a second	EARTHWORK SPECIFICATIONS & TESTING REPORT (CG2: 41.2) VERSION 2 BY CIVECON GROUP		
Test Re	quirement	P.L.T	3	pecification			
Referer	ce Photos	No/Yes		Other			
Item	Des	cription	Unit	Quantity	Arrival Date	Note	
1	Plate L	oading test	Point	8	27/03/2024		
2							
3			4	de:	The state of the s		
4			1.2 2	1			

Comments by: Eng. Mazen Essamy (SPECTRUM)

Comments by: Eng. Alaa Abd-Allatif (ER)

1-Plate Load Test Was Carried-out By (COMIBASSLA)

1-The Plate Load Test Result BY COMIBASSLA LAP is Approved.

2-Results report attached and acceptable with project specifications.

3-Final approval is subject to above mentioned comments.

	OVALSTATUS		
Name	Sign	Date	A-AWC-R
Eng. AHMED MOSTAFA	F	2	A
Eng. Mazen Essamy	0	_	A
Eng.MAHMOUD			
Eng. Alaa Abd-Allatif	V	7 27-3-	2024 AWC
	Eng. AHMED MOSTAFA Eng. Mazen Essamy Eng. MAHMOUD Eng. Alaa Abd-Allatif	Eng. AHMED MOSTAFA Eng. Mazen Essamy Eng.MAHMOUD	Eng. AHMED MOSTAFA Eng. Mazen Essamy Eng. MAHMOUD Eng. Alaa Abd-Allatif ρ $\sqrt{27-3}$

^{**} Alignment/Bridges: Culvert only

MATERIAL INSPECTION REQUEST













Contractor Company	EL SAKR FOR GENERAL	FOR GENERAL CONTRACTING.		Designer Company		(SPECTRUM) Engineering Consulting Office					
Name		Sign	Date/Serial Number		Time						
Issued by Contractor Eng.	Eng. AHMED MOSTAFA	न्त्र				/2024 CPLT 36		1	11:0	D PM	
Received by GARB	Brooks and Williams		1	CI	C5	C3	DO	MM	YY	HH	мм
CONSULTANT	Eng. Mazen Essamy	CA	PLT	358	EW	cs	04	04	2024	11	00

Towns and the second	51 to 521	D1 to 53	Kp XXX Note
CODE-1	Station Reference	Depot Reference	For Kilometer point only Start Km is used
SCHOOL STREET		Work Activity	
		Sub Element of Activity	

Descript	tion of Materials	SUBGRADE 2					
Location t	o be Used REV 35	From	From 358+900		то	358+980	
Location t	o be Used REV 29	From	358+7	20	то	358+800	
UIR	Approval No	UIR SG-(22)	Date			27/03/2024	
Sup	plier Name	ELSAQR	CONTRACTOR		EARTHWORK SPECIFICATIONS & TESTING REPORT (C		
Test	Requirement	P.L.T	Specification		41.2) VERSION 2 BY CIVECON GROUP		
Refe	rence Photos	No/Yes		Other			
Item	Desc	ription	Unit	Quantity	Arrival Date	Note	
1	Plate Lo	pading test	Point	4	04/04/2024	1	
2		WOMILE-2002					
3							
4			15-0				
ments by: Eng.	Mazen Essamy (SPECTR	tum)	Comme	nts by: Eng. Alaa	Abd-Allatif (ER)		
			1-Plate	Load Test Was Co	arried-out By (COMIE	BASSLA)	

	1-Plate Load Test Was Carried-out By (COMIBASSLA)
	Z-Results report attached and acceptable with project specifications.
1-The Plate Load Test Result BY COMIBASSLA LAP is Approved.	3-Final approval is subject to above mentioned comments.

APPROVAL STATUS				
Organisation	Name	Sign	Date	A-AWC-R
Contractor	Eng. AHMED MOSTAFA	7	2	A
QA/QC *	Eng. Mazen Essamy		_	A
GARB**	Eng.MAHMOUD			
Employers Representative	Eng. Alaa Abd-Allatif	THE	7 6-4-2	024 AWC
Designer	Jay			

Technical report of Plate Loading Test (DIN 18134)

General : SYSTRA

Consultant : SPECTRUM

شركة الصقر للمقاولات : Contractor

Project : ELECTRIC EXPRESS TRAIN
Sample : Prepared Subgrade (2)

Station : S(358+900) TO ST(358+980)

Date of Test : 4/4/2024

QC : 620

Kilo 23 Alexandria - Cairo Desert Road - Merghem

Tel: 002 03 4704595 - 002 034701191 Email : civdept@comibassal.com WebSite : www.comibassal.com



Introduction:

The Plate Load test is designed to determine the vertical deformation and strength characteristics of soil by assessing the force and amount of penetration with time when a rigid plate is made to penetrate the soil.

The test to be carried out on the native soil according to German specifications DIN 18134.

Test methods:

- 1- The German standard DIN 18134 was applied to define the apparatus used, the loading system, test conditions, and procedure for plate load test.
- 2- Loading plates with a diamter of 600 mm have a thickness of 25mm and are provided with equally spaced stiffners with even upper faces parallel to the plate bottom face to allow 300 mm plate to be placed on top of it.
- 3- The loading system consisted of a hydrulic pump connected to a hydrulic jack of 700 bar capacity, which is capable of applying and releasing the load stages.
- 4- The dial gauge used to measure the plate settlement has a resolution of 0.01mm and the lever ratio was equal to 1.
- 5- The temperature at the time of the test was 25°.
- 6- The plate was carried out on a native soil (sand-gravel). The test surface area was levelled and the plate was bedded on this surface.
- 7- The hyrulic jack was placed on the middle of, and at normal to, the loading plate beneth the reaction loading system and secured against tiliting.
- 8- The reaction loading system was a heavey multi-purpose excavator (more than 20 ton).

Description of exprement:

- 1- Loading, unloading and reloading regims were applied according to DIN 18134 for the plate load test to estimate the resilient modulus
- 2- Prior to the test, the force transeducer and dial guage were set to zero, after which a load was applied corressponding to a stress of 0.01 MN/m2.
- 3- In the first loading cycle, the load was increased until a normal stress of 0.25 MN/m2 was reached, and the loading increaement was 0.025 MN/m2. The load was released in four stages.
- 4- Following unloading, a further second loading cycle was carried out, in which, the load was increased only to the penultimate stage of the first cycle.

Kilo 23 Alexandria - Cairo Desert Road - Merghem

Email: civdept@comibassal.com WebSite: www.comibassal.com

Tel: 002 03 4704595 - 002 034701191



49 El Horria Ave. Alex,Egypt Tel: 002 033920176 - 002 033931482

Fax:002 033900476



Accredited by : Egyption General Authority for Petroleum under No. 34/29-11-2011

St (358+905)

600

Table 1: Measured values for first loading cycle and unloading cycle

Loading stage no.	Lond (F) kN	Normal stress (s _e) MN/m ²	Settlement of loading plate S (mm	
0	1.414	0.005	0.00	
1	7.07	0.025	0.10	
2	14.14	0.050	0.24	
3	21.21	0.075	0.33	
4	28.28	0.100	0.42	
5	35.35	0.125	0.53	
6	42.42	0.150	0.63	
7	49.49	0.175	0.73	
8	56.56	0.200	0.83	
9	63.63	0.225	0.93	
10	70.7	0.250	1.05	
11	56.56	0.200	1.04	
12	49.49	0.175	1.03	
13	35.35	0.125	1.02	
14	21.21	0.075	0.94	
15	1.414	0.005	0.51	

Loading stage no.	Load (F) kN	Normal stress (s0) MN/m2	Settlement of loading plate S (mm)	
15	1.414	0.005	0,51	
16	7.07	0.025	0.59	
17	14.14	0.050	0.68	
18	21.21	0.075	0.77	
19	28.28	0.100	0.88	
20	35.35	0.125	0.96	
21	42.42	0.150	1.02	
22	49.49	0.175	1.06	
23	56.56	0.200	1.11	
24	63.63	0.225	建加加斯1.17进	

Table 3: Compilation of results

Parameters	1st loading cycle	2nd loading cycle
(O _{0,max}) MN/m ²	0.250	0.250
n ₀ (mm)	0.014	0.478
a ₁ (mm/(MN/m ²))	4.137	4.608
a ₂ (mm/(MN ² /m ⁴))	-0.162	-7.025
Ev= 1.5 r/ (a1+a2 Ga MAX)	109,84	157.81
Ev2/Ev1	建设等 。包括管理部分1.4	Shirth Brooks

Kilo 23 Alexandria - Cairo Desert Road - Merghem

Tel: 002 03 4704595 - 002 034701191 Email: civdept@comibassal.com WebSite: www.comibassal.com



49 El Horria Ave. Alex, Egypt

Tel: 002 033920176 - 002 033931482

Fax:002 033900476



Internal inspection and laboratories sector

Accredited by : Egyption General Authority for Petroleum under No. 34/29-11-2011

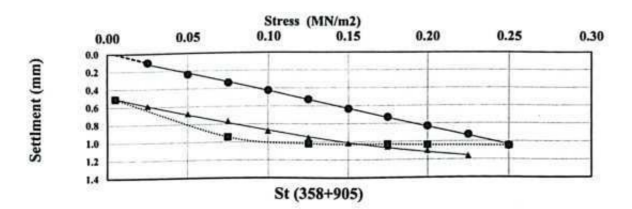


Fig. 1: Load-settlement curve, fitting curves according to Table 1 and Table 2 for the first and second loading cycles

- Measurment points from the first loading cycle
- Measurment points from the unloading cycle
- ▲ Measurment points from the second loading cycle
 - S Settlement in mm
 - σ_o Normal stress MN/m²



Kilo 23 Alexandria - Cairo Desert Road - Merghem Tel: 002 03 4704595 - 002 034701191

Email: civdept@comibassal.com WebSite: www.comibassal.com



49 El Horria Ave. Alex, Egypt Tel: 002 033920176 - 002 033931482

Fax:002 033900476



Accredited by : Egyption General Authority for Petroleum under No. 34/29-11-2011

St (358+930)

600

Table 4: Measured values for first loading cycle and unloading cycle

Loading stage no.	Load (F) kN	Normal stress (s _a) MN/m ²	Settlement of loading plate S (mm)
0	1.414	0.005	0.00
1	7.07	0.025	0.14
2	14.14	0.050	0.31
3	21.21	0.075	0.43
4	28.28	0.100	0.59
5	35.35	0.125	0.71
6	42.42	0.150	0.89
7	49.49	0.175	1.04
8	56.56	0.200	1.14 Marie
9	63.63	0.225	1.31
10	70.7	0.250	1.45
11	56.56	0.200	1.44
12	49.49	0.175	1.43
13	35.35	0.125	1.38
14	21.21	0.075	1.25
15	1.414	0.005	0.67

Table 5: Measured values for second loading cycle

Loading stage no.	Lond (F) kN	Normal stress (s0) MN/m2	Settlement of loading plate S (mm)
15	1.414	0.005	0.67
16	7.07	0.025	0.77
17	14.14	0.050	0.92
18	21.21	0.075	1.08
19	28.28	0.100	1.21
20	35,35	0.125	1.32
21	42.42	0.150	1.39
22	49.49	0.175	1.45
23	56.56	0.200	1.52
24	63.63	0.225	1.59

Table 6: Compilation of results

Table 6. Compilation of results				
Parameters	1st loading cycle	2nd loading cycle		
(σ _{0,max}) MN/m ²	0.250	0.250		
a ₀ (mm)	-0.002	0.619		
a ₁ (mm/(MN/m ²))	5.928	6.979		
a ₂ (mm/(MN ² /m ⁴))	-0.465			
$E_V = 1.5 \text{ r/} (a_1 + a_2, \sigma_{0, MAX})$	77.43	114.21 / 3		
Ev2/Ev1	SHOUTH STATE OF STATE 1.4	Buthus male of part		

Kilo 23 Alexandria - Cairo Desert Road - Merghem

Tel: 002 03 4704595 - 002 034701191 Email: civdept@comibassal.com WebSite: www.comibassal.com



49 El Horria Ave. Alex, Egypt

Tel: 002 033920176 - 002 033931482

Fax:002 033900476



Internal inspection and laboratories sector

Accredited by : Egyption General Authority for Petroleum under No. 34/29-11-2011

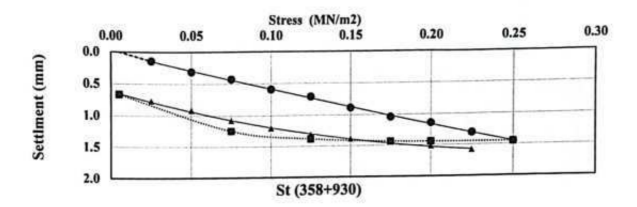


Fig. 2: Load-settlement curve, fitting curves according to Table 4 and Table 5 for the first and second loading cycles

- Measurment points from the first loading cycle
- Measurment points from the unloading cycle
- △ Measurment points from the second loading cycle
 - S Settlement in mm
 - σ_o Normal stress MN/m²



Kilo 23 Alexandria - Cairo Desert Road - Merghem

Tel: 002 03 4704595 - 002 034701191

Email:civdept@comibassal.com WebSite:www.comibassal.com



49 El Horria Ave. Alex, Egypt

Tel: 002 033920176 - 002 033931482

Fax:002 033900476



Accredited by : Egyption General Authority for Petroleum under No. 34/29-11-2011

St (358+955)

600

Table 7: Measured values for first loading cycle and unloading cycle

Loading stage no.	Load (F) kN	Normal stress (s ₀) MN/m ²	Settlement of loading plate S (mm)
0	1,414	0.005	0.00
31	7.07	0.025	0.04
2	14.14	0.050	0.15
3	21.21	0.075	0.25
4	28.28	0.100	0.34
5	35.35	0.125	0.43
6	42.42	0.150	0.53
7	49.49	0.175	0.66
8	56.56	0.200	0.79
9	63.63	0.225	0.88
10	70.7	0.250	0.99
11	56.56	0.200	0.98
12	49.49	0.175	0.97
13	35.35	0.125	0.95
14	21.21	0.075	0.83
15	1.414	0.005	0.49

Table 8: Measured values for second loading cycle

Loading stage no.	Lond (F) kN	Normal stress (s0) MN/m2	Settlement of loading plate S (mm)
15	1.414	0.005	0.49
16	7.07	0.025	0.57
17	14.14	0.050	0.64
18	21.21	0.075	0.72
19	28.28	0.100	0.78
20	35,35	0.125	0.82
21	42.42	0.150	0.88
22	49.49	0.175	0.93
23	56.56	0.200	0.97
24	63.63	0.225	1.03

Table 5: Compliation of results				
Parameters	1st loading cycle	2nd loading cycle		
$(\sigma_{\theta,max}) \text{ MN/m}^2$	0.250	0.250		
a ₀ (mm)	-0.042	0.482		
a ₁ (mm/(MN/m ⁴))	3.631	3.892		
a ₂ (mm/(MN ² /m ⁴))	2.061	-4.004		
Ev= 1.5 r/ (a ₁ +a ₂ , σ _{0, MAX})	108.53	155.67		
Ev2/Ev1	2 Variable 35 (16 (6) 1.4	3 Territorial Service		
- 4				



Tel: 002 03 4704595 - 002 034701191 Email: civdept@comibassal.com

WebSite: www.comibassal.com



49 El Horria Ave. Alex, Egypt

Tel: 002 033920176 - 002 033931482

Fax:002 033900476



Internal inspection and laboratories sector

Accredited by : Egyption General Authority for Petroleum under No. 34/29-11-2011

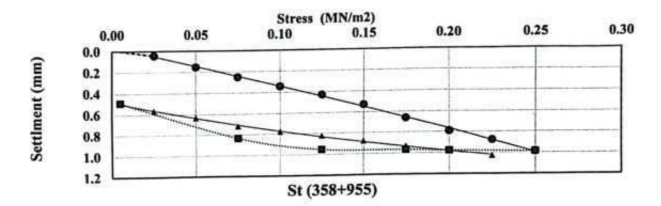


Fig. 3: Load-settlement curve, fitting curves according to Table 7 and Table 8 for the first and second loading cycles

- Measurment points from the first loading cycle
- Measurment points from the unloading cycle
- ▲ Measurment points from the second loading cycle
 - S Settlement in mm
 - σ_o Normal stress MN/m²



Kilo 23 Alexandria - Cairo Desert Road - Merghem

Tel: 002 03 4704595 - 002 034701191 Email : civdept@comibassal.com WebSite : www.comibassal.com



49 El Horria Ave. Alex, Egypt

Tel: 002 033920176 - 002 033931482

Fax:002 033900476



Accredited by : Egyption General Authority for Petroleum under No. 34/29-11-2011

St (358+980)

600

Table 10: Measured values for first loading cycle and unloading cycle

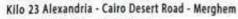
Loading stage oo.	g stage so. Lond (F) Normal stress (sa) MP		Settlement of loading plate S (mm)
0	1,414	0.005	0.00
1	7.07	0.025	0.12
2	14.14	0.050	0.23
3	21.21	0.075	0.31
4	28.28	0.100	0.41
5	35.35	0.125	0.48
6	42.42	0.150	0.60
7	49.49	0.175	0.69
8	56.56	0.200	0.80
9	63,63	0.225	0.90
10	70.7	0,250	0.98
11	56.56	0.200	0.97
12	49,49	0.175	0.96
13	35.35	0.125	0.95
14	21.21	0.075	0.86
15	1.414	0.005	0.41

Table 11: Measured values for escond lauding such

Loading stage no.	Load (F) kN	Normal stress (a0) MN/m2	Settlement of loading plate S (mm)
15	1.414	0.005	0.41
16	7.07	0.025	0.50
17	14.14	0.050	0.58
18	21.21	0.075	0.65
19	28.28	0.100	0.73
20	35.35	0.125	0.83
21	42.42	0.150	0.89
22	49.49	0.175	0.95
23	56,56	0,200	1.00
24	63.63	0.225	1.04

Table 12: Compilation of secults

Table 12: Compilation of results			
Parameters	1st loading cycle	2nd loading cycle	
$(\sigma_{0,max}) \text{ MN/m}^2$	0,250	0.250	
a _o (mm)	0.037	0.392	
a ₁ (mm/(MN/m ²))	3.627	4.014	
a ₂ (mm/(MN ² /m ⁴))	0.808	-4.975	
Ev= 1.5 r/(a1+a2. G6, MAX)	117.53	162,41	
Ev2/Ev1	1.38	Danie Merchan	



Tel: 002 03 4704595 - 002 034701191 Email: civdept@comibassal.com WebSite: www.comibassal.com



49 El Horria Ave. Alex, Egypt

Tel: 002 033920176 - 002 033931482

Fax:002 033900476



Internal inspection and laboratories sector

Accredited by : Egyption General Authority for Petroleum under No. 34/29-11-2011

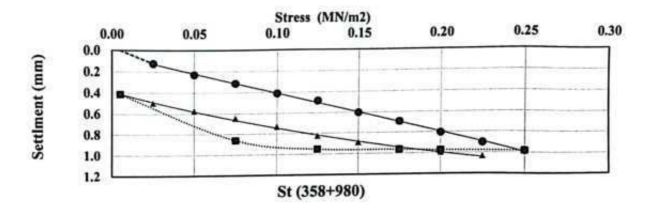


Fig. 4: Load-settlement curve, fitting curves according to Table 10 and Table 11 for the first and second loading cycles

- Measurment points from the first loading cycle
- Measurment points from the unloading cycle
- △ Measurment points from the second loading cycle
 - 5 Settlement in mm
 - σ_o Normal stress MN/m²



Kilo 23 Alexandria - Cairo Desert Road - Merghem

Tel: 002 03 4704595 - 002 034701191 Email : civdept@comibassal.com WebSite : www.comibassal.com



49 El Horria Ave. Alex, Egypt

Tel: 002 033920176 - 002 033931482

Fax:002 033900476



Internal inspection and laboratories sector

Accredited by : Egyption General Authority for Petroleum under No. 34/29-11-2011

Conclusions:

The present test results which were obtained via the plate loading tests of the native soil on sub-grade (2) layer of the electric express train project at location from St(358+900) to St(358+980) in accoundance to the German standard, DIN 18134 are illustrated in table 13.

Table 13 :Test results

Location	Ev1(MN/m²)	Ev2(MN/m ²)	Ev2/Ev1 ratio
St (358+905)	109.84	157.81	1.44
St (358+930)	77.43	114.21 /	1.48
St (358+955)	108.53	155.67	1.43
St (358+980)	117.53	162.41	1.38

Lab Director

Eng / Eman Kandil



Geotechnical Consultant

GOODON MODERNA BARRY

Kilo 23 Alexandria - Cairo Desert Road - Merghem

Tel: 002 03 4704595 - 002 034701191 Email : clvdept@comibassal.com WebSite : www.comibassal.com



49 El Horria Ave. Alex, Egypt

Tel: 002 033920176 - 002 033931482

Fax:002 033900476

MATERIAL APPROVAL REQUEST













Contractor Company	AlMotahada 2 CO. for	Contracting and Paving	Roads	Designer	Company			(SPECTRUM)	Engineering	Consulting	Office
	Name	Sign			Date/Seria	al Number			Ti	me	
Issued by Contractor	Eng. AHMED MOSTAFA	ieber	0-1	55-A-		/2023 56 1)		+	08	:00	
Received by GARB				ci	ca	C3	00	ММ	W	HH	MM
CONSULTANT	Eng. Mazen Essamy	CA	- QT		EW	cs	12	9	23	8	0

Distance -	51 to 521	D1 to 53	Kp XXX Note
CODE-1	Station Reference	Depot Reference	For Kilometer point only Start Km is used
030(0)		Work Activity	
NAME OF STREET		Sub Element of Activity	

Description of Materials	SubGrade Layer Total Quantity (5000 m³)				
Location to be Used REV 33	From Station (358+400) to Station (359+980)				
Location to be Used REV 29	From Station (358+220) to	o Station (359+800)			
Sample only	Yes	Materials Type	SubGrade layers		
Supplier Name	ELSAQR	Data Sheet provided	Yes attached		
Reference in BoQ		Specification	EARTHWORK SPECIFICATIONS & TESTING REPORT (CG21-41.2) VERSION 2 BY CIVECON GROUP		
Prequalification reference		Test Samples Results			
Reference Photos	No/Yes	Other			
Comments by: Eng. Mazen	Essamy (SPECTRUM)	Comment	ts by: Eng. Alaa Abd-Allatif (ER)		
Quality test Result By COMIBASSAL Laboratory is	Approved.	1-All tests were carried-ou GARB Consultant.	t by material engineer for both contractor and		
This Sample Representive (5000 m3) only.		2-Results report attached a	2-Results report attached and acceptable with the project specification		
		3-Final approval is subject	to above mentioned comments.		

	APPROV	AL STATUS		Part Control of the C
Organisation	Name	Sign	Date	A-AWC-R
Contractor	Eng. AHMED MOSTAFA	jekeo	191	A
QA/QC ◆	Eng. Mazen Essamy	9	=	A
GARB**	Eng. Abd ELAZIZ MOSTAFA			
Employers Representative	Eng. Alaa Abd-Allatif	1 -	> 19-9-2	023 Ame
• Designer	Lor	V		

** Alignment/Bridges: Culvert only



Internal inspection and laboratories sector

Accredited by : Egyption General Authority for Petroleum under No. 34/29-11-2011 Accredited by : Egyption Accreditation council (EGAC) under No. 031706/1A

SOIL REPORTS FOR ELECTRIC EXPRESS TRAIN PROJECT

Contractor:

Date of report:

QC

شركة الصقر للمقاولات

19/09/2023

1973-1

Kilo 23 Alexandria - Cairo Desert Road - Merghem

Tel: 002 03 4704595 - 002 034701191 Email : civdept@comibassal.com WebSite : www.comibassal.com



49 El Horria Ave. Alex, Egypt

Tel: 002 033920176 - 002 033931482

Fax:002 033900476



Accredited by : Egyption General Authority for Petroleum under No. 34/29-11-2011 Accredited by : Egyption Accreditation council (EGAC) under No. 031706/1A

Report no.	1973-01
Date of report	19/09/2023

I- Introduction

General Consultant:

SYSTRA

Consultant

SPECTRUM

Contractor

شركة الصقر للمقاولات

Sample

Prepared Sub-grade

Station

From stored Materials

Date of Test

12/09/2023

II- Sample description:

Crushed stone and sand

III- Required tests and Results:

Required Tests	5	Results
1- Grain size analysis and classi- fication	Grain size analy- sis	As showed in appendix
	Classification	A-1-a
2- Modified compaction (Proc-	MDD	2.205
tor test)	OMC	6.7%
3- Liquid limit, plastic limit and plasticity index	LL	Non plastic
	PL	Non plastic
	PI	Non plastic
4- California bearing ratio (CBR)	CBR ratio	96%
5- Specific gravity (SG), absorp-	SSD	2.617
tion and degradation	Absorption	1.2%
	Degradation	0.2%
6- Los Angeles test	Abrasion ratio	29.0%

IV- Notes

1- Samples were brought by : contractor.

2- Samples are responsible from the Person who brought it.

3- The results are applying only

LAB DIRECTOR

eman

Eng / Eman kandi

Geotechnical consultant Lar. Dr. M -

Dr. Mohamed Mostafa Badry

Kilo 23 Alexandria - Cairo Desert Road - Merghem

Tel: 002 03 4704595 - 002 034701191

Email: civdept@comibassal.com WebSite: www.comibassal.com



49 El Horria Ave. Alex, Egypt

Tel: 002 033920176 - 002 033931482

Fax:002 033900476



Accredited by : Egyption General Authority for Petroleum under No. 34/29-11-2011 Accredited by : Egyption Accreditation council (EGAC) under No. 031706/1A

APPENDIX

Kilo 23 Alexandria - Cairo Desert Road - Merghem

Tel: 002 03 4704595 - 002 034701191 Email: civdept@comibassal.com WebSite: www.comibassal.com



49 El Horria Ave. Alex, Egypt

Tel: 002 033920176 - 002 033931482

Fax:002 033900476



Internal inspection and laboratories sector

Accredited by : Egyption General Authority for Petroleum under No. 34/29-11-2011 Accredited by : Egyption Accreditation council (EGAC) under No. 031706/1A

PARTICLE SIZE DISTRIBUTION ANALYSIS ASTM C-136 / AASHTO T27

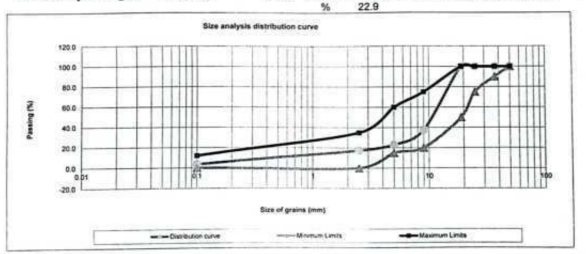
	WEIGHT RETAINED	CUMULATIVE WEIGHT	CUMULATIVE PERCENTAGE	CUMULATIVE PERCENTAGE	STANDURD SPECIFICAT	ION
	(gm)	RETAINED (gm)	RETAINED (%)	PASSING (%)	LIMITS	
5	0.00	0.00	0.00	100.0	100	100
4	0.00	0.00	0.00	100.0	90	100
3	0.00	0.00	0.00	100.0	75	100
1.5	0.00	0.00	0.00	100.0	50	100
3/4	4650.00	6228.00	62,29	37.7	20	75
3/8	1480.00	7708.00	77.10	22.9	15	60
No.10	243.00	243.00	24.30	17.3	0	35
No.200	850.00	850.00	85.00	3.4	0	12

Total sample weight

= 9998.00

pass No.3/8= 2290.0 Total fine aggregates weight

1000 gm



Soil classification: A - 1- a (Sample is non plastic)



Kilo 23 Alexandria - Cairo Desert Road - Merghem

Tel: 002 03 4704595 - 002 034701191

Email: civdept@comibassal.com WebSite: www.comibassal.com



49 El Horria Ave. Alex, Egypt

Tel: 002 033920176 - 002 033931482

Fax:002 033900476



Internal inspection and laboratories sector

Accredited by : Egyption General Authority for Petroleum under No. 34/29-11-2011 Accredited by : Egyption Accreditation council (EGAC) under No. 031706/1A

Modified Proctor Test Report ASTM - D 1557

Mould Number :-

2

Volume of mould =

2180 cm'

Weight of mould =

5640 g

G.S =

2.65 g/cm3

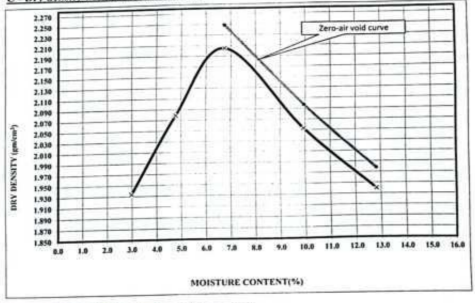
A- Density Calculations :-

	1	2	3	4	5
Weight.of wet soil+mould (g)	9981	10389	10770	10560	10410
Weight.of mould (g)	5640	5640	5640	5640	5640
Weight of wet soil (g)	4341	4749	5130	4920	4770
Volume of mould (cm ³)	2180	2180	2180	2180	2180
	1,991	2.178	2.353	2.257	2.188
Wet density (g/cm³)	1.934	2.079	2.205	2.053	1.939
Dry density (g/cm³)	11754	21012	2.248	2.097	1.978
Zero-air Void curve			212.10	21021	-

B. Moisture Calculations :-

250.0	250.0	250.0	250.0	250.0
243.6	240.0	235.6	233.0	225.0
29.0	31.0	22.0	62.0	30.0
3.0	4.8	6.7	9.9	12.8
	243.6 29.0	243.6 240.0 29.0 31.0	243.6 240.0 235.6 29.0 31.0 22.0	243.6 240.0 235.6 233.0 29.0 31.0 22.0 62.0

C - Dry density-Moisture relationship:-



M.D.D= O.M.C= 2.205 gm/cm³ 6.7 %



Kilo 23 Alexandria - Cairo Desert Road - Merghem Tel: 002 03 4704595 - 002 034701191

181; UUZ US 4704595 - UUZ US4701 191 Fmail - civdent@comihassal.com

Email: civdept@comibassal.com WebSite: www.comibassal.com



49 El Horria Ave. Alex, Egypt

Tel: 002 033920176 - 002 033931482

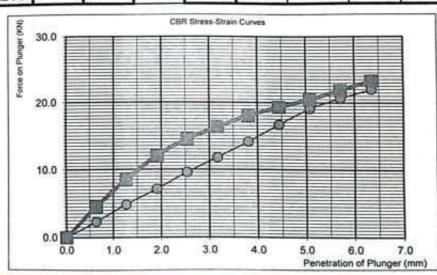
Fax:002 033900476



Accredited by : Egyption General Authority for Petroleum under No. 34/29-11-2011 Accredited by : Egyption Accreditation council (EGAC) under No. 031706/1A

Report Of CBR Test - ASTM - D 1883

NO OF	BLOWS	56					
MOULD	NO	1					
WT OF	MOULD+SOIL	12155					
WTOF	MOULD	7040			1		
WT OF	SOIL	5115			4 150		
VOLUM	E OF MOULD	2198					
WET DE	NSITY	2.327					
			fore soakir	ig We	eight of Ran	nmer	4.54Kg
TIN NO		1			MDD	Kg/m3	2.205
WT OF	WET SOIL+TIN	250.00					
	DRY SOIL+TIN				OMC	%	6.7
	WATER	5.80					
WTOF	TIN	88					
WTOF	DRYSOIL	99			_	_	_
MOIST	JRE CONTENT	5.9					
DRY DE		2.198					
Don	Danding /	Bio I	Bearin	ng (KN)		CBR	
Pen	Reading (DIVI	56	154 (1117)	standar		
0.00	0	1	0.0		0.0		
0.64	235		2.3		4.5		
1.27	491	1	4.8		8.5		
1.91	724		7.1		12.0		
2.54	978		9.6		14.5	73	
3.17	1202		11.8		16.3		
3.81	1442		14.1		18.0		
4.45	1701		16.7		19.3		
5.08	1945		19.1		20.5	96	
5.71	2106		20.6		21.9		
6.35	2244		22.0		23.3	10	1





Kilo 23 Alexandria - Cairo Desert Road - Merghem Tel: 002 03 4704595 - 002 034701191

Email: civdept@comibassal.com WebSite: www.comibassal.com



49 El Horria Ave. Alex, Egypt

Tel: 002 033920176 - 002 033931482

Fax:002 033900476



Accredited by : Egyption General Authority for Petroleum under No. 34/29-11-2011 Accredited by: Egyption Accreditation council (EGAC) under No. 031706/1A

ABRASION AND IMPACT "LOS ANGELES "TEST

(For coarse aggregate)

ASTM- C 131-96 / AASHTO-T-96

Speed	Rotate at 30 to 33 Rpm For 500 Revolution
Trial Grading	A
Intitial Weight (W1) gms	5000
Weight of tested sample (W2) gms Retained on sieve No.12	3550
% abrasion By Weight Passing from Sieve No.12	29.0%



Kilo 23 Alexandria - Cairo Desert Road - Merghem

Tel: 002 03 4704595 - 002 034701191 Email: civdept@comibassal.com WebSite: www.comibassal.com



49 El Horria Ave. Alex, Egypt Tel: 002 033920176 - 002 033931482

Fax:002 033900476



Absorption & Specific Gravity for Aggregate AASHTO T85 - ASTM C127

Weight of sample	2500
Weight of saturated - dry surface sample (B)	2525
Weight of saturated sample in water (C)	1560
Weight of dry sample aftre heating (A)	2495

Results:-

Saturation surface dry spicific gravity = B / (B-C)	2.617
Bulk spicific gravity = A / (B-C)	2.585
Apparent spicific gravity = A /(A-C)	2.668
Asorbtion of water = (B-A)/A*100	1.2
Degradation of aggregate = (2500-A)/ A*100	0.2



Kilo 23 Alexandria - Cairo Desert Road - Merghem Tel: 002 03 4704595 - 002 034701191

Email: civdept@comibassal.com WebSite: www.comibassal.com



49 El Horria Ave. Alex,Egypt

Tel: 002 033920176 - 002 033931482

Fax:002 033900476



Accredited by : Egyption General Authority for Petroleum under No. 34/29-11-2011 Accredited by : Egyption Accreditation council (EGAC) under No. 031706/1A

Report :		720- 6 - Center
Date		19/09/2023

.

CHEMICAL ANALYSIS

General Consultant

SYSTRA

Consultant

SPECTRUM

Contractor

الشركة الصقر للمقاولات

Project

Electric express train

: Sample

Prepared Sub Grade

: Station

FROM STORED MATERIALS

Date of Test

12-9-2023

Temperature : 28 °C

Humidity: 45%

ANALYSIS	RESULTS	METHOD REFERENCE
CHLORIDE (CL)	0.0018%	
SULPHATE (SO3)	0.0053%	ASTM D 2974
ORGANIG MATTER	NEGATIVE	



Kilo 23 Alexandria - Cairo Desert Road - Merghem Tel: 002 03 4704595 - 002 034701191

Email: civdept@comibassal.com WebSite: www.comibassal.com



49 El Horria Ave. Alex, Egypt

Tel: 002 033920176 - 002 033931482

Fax:002 033900476















Contractor Company	AlMotahada 2 CO. for 6	ada 2 CO. for Contracting and Paving Roads			Designer Company				(SPECTRUM) Engineering Consulting Office			
	Name	Sign	Date/Serial Number			Tir	me					
Issued by Contractor	Eng. AHMED MOSTAFA	viceo	e1	55-B-	11/09 5K-QT (1	Acres de la companya del companya de la companya del companya de la companya de l		-	08	:00		
Received by GARB				ČI.	CZ	C3	00	MM	w	191	MM	
CONSULTANT	Eng. Mazen Essamy		QT		EW	CS	12	9	23	8	0	

Leaven 10	\$1 to \$21	D1 to 53	Kp XXX Note
CODE-1	Station Reference	Deput Reference	For Kilometer point only Start Km is used
\$000E-2		Work Activity	
100 10		Sub Element of Activity	

Description of Materials	SubGrade Layer Total Qua	SubGrade Layer Total Quantity (10000 m³)				
Location to be Used REV 33	From Station (358+400) to Station (359+980)					
Location to be Used REV 29	From Station (358+220) t	From Station (358+220) to Station (359+800)				
Sample only	Yes	Yes Materials Type SubGra				
Supplier Name	ELSAQR	- Data Sheet provided	Yes attached			
Reference in BoQ		Specification	EARTHWORK SPECIFICATIONS & TESTING REPORT (CG21-41.2) VERSION 2 BY CIVECON GROUP			
Prequalification reference		Test Samples Results				
Reference Photos	No/Yes	Other				
Comments by: Eng. Mazen E	ssamy (SPECTRUM)	↑ ↑ ↑ S Comment	ts by: Eng. Alaa Abd-Allatif (ER)			
-Quality test Result By COMIBASSAL Laboratory is A -This Sample Representive (5000 m3) only.	pproved.	GARB Consultant. 2-Results report attached a	t by material engineer for both contractor and acceptable with the project specifications to above mentioned comments.			

APPROVAL STATUS				
Organisation	Name	Sign	Date	A-AWC-R
Contractor	Eng. AHMED MOSTAFA	védeo se 1		A
QA/QC *	Eng. Mazen Essamy	9		A
GARB**	Eng. Abd ELAZIZ MOSTAFA			
Employers Representative	Eng. Alaa Abd-Allatif	1	19-9-223	Ame
Designer	The			177

^{**} Alignment/Bridges: Culvert only

SOIL REPORTS FOR ELECTRIC EXPRESS TRAIN PROJECT

Contractor:

شركة الصقر للمقاولات

Date of report:

19/09/2023

QC :

1973-2

Kilo 23 Alexandria - Cairo Desert Road - Merghem

Tel: 002 03 4704595 - 002 034701191 Email : civdept@comibassal.com WebSite : www.comibassal.com



49 El Horria Ave. Alex,Egypt

Tel: 002 033920176 - 002 033931482

Fax:002 033900476



Internal inspection and laboratories sector

Accredited by : Egyption General Authority for Petroleum under No. 34/29-11-2011 Accredited by : Egyption Accreditation council (EGAC) under No. 031708/1A

Report no.	1973-02
Date of report	19/09/2023

I- Introduction

General Consultant:

SYSTRA

Consultant

SPECTRUM

Contractor

شركة الصقر للمقاولات

Sample

Prepared Sub-grade

Station

From stored Materials

Date of Test

12/09/2023

II- Sample description:

Crushed stone and sand

III- Required tests and Results:

Required Tests	Results		
1- Grain size analysis and classi- fication	Grain size analy- sis	As showed in appendi	
	Classification	A-1-a	
2- Modified compaction (Proc-	MDD	2.200	
tor test)	OMC	6.4%	
3- Liquid limit, plastic limit and	LL	Non plastic	
plasticity index	PL	Non plastic	
	PI	Non plastic	
4- California bearing ratio (CBR)	CBR ratio	95%	
5- Specific gravity (SG), absorp-	SSD	2.612	
tion and degradation	Absorption	1.3%	
9.55	Degradation	0.2%	
6- Los Angeles test	Abrasion ratio	28.5%	

IV- Notes

- 1- Samples were brought by : contractor.
- 2- Samples are responsible from the Person who brought it.
- 3- The results are applying only for the present report.

LAB DIRECTOR

eman Eng / Eman kandil

Geotechnical consultant for Dr. H -

Dr. Mohamed Mostafa Badry

Kilo 23 Alexandria - Cairo Desert Road - Merghem

Tel: 002 03 4704595 - 002 034701191 Email: civdept@comibassal.com

WebSite: www.comibassal.com



49 El Horria Ave. Alex, Egypt

Tel: 002 033920176 - 002 033931482

Fax:002 033900476



Accredited by : Egyption General Authority for Petroleum under No. 34/29-11-2011 Accredited by : Egyption Accreditation council (EGAC) under No. 031706/1A

APPENDIX

Kilo 23 Alexandria - Cairo Desert Road - Merghem Tel: 002 03 4704595 - 002 034701191

Email: civdept@comibassal.com WebSite: www.comibassal.com



49 El Horria Ave. Alex, Egypt Tel: 002 033920176 - 002 033931482

Fax:002 033900476



Internal inspection and laboratories sector

Accredited by : Egyption General Authority for Petroleum under No. 34/29-11-2011 Accredited by : Egyption Accreditation council (EGAC) under No. 031706/1A

PARTICLE SIZE DISTRIBUTION ANALYSIS ASTM C-136 / AASHTO T27

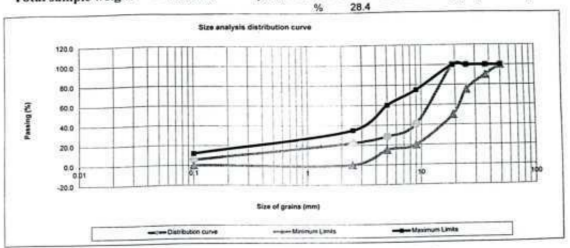
	WEIGHT RETAINED	CUMULATIVE WEIGHT	CUMULATIVE PERCENTAGE	CUMULATIVE PERCENTAGE	STANDURD SPECIFICAT	ION
	(gm)	RETAINED (gm)	RETAINED (%)	PASSING (%)	LIMITS	
5	0.00	0.00	0.00	100.0	100	100
4	0.00	0.00	0.00	100.0	90	100
3	0.00	0.00	0.00	100.0	75	100
1.5	0.00	0.00	0.00	100.0	50	100
3/4	4505.00	6083.00	59.13	40.9	20	75
3/8	1280.00	7363.00	71.58	28.4	15	60
No.10	220.00	220.00	22.00	22.2	0	35
No.200	807.00	807.00	80.70	5.5	0	112

Total sample weight

= 10287.00

pass No.3/8= 2924.0 Total fine aggregates weight

1000 gm



Soil classification: A - 1- a (Sample is non plastic)



Kilo 23 Alexandria - Cairo Desert Road - Merghem

Tel: 002 03 4704595 - 002 034701191 Email : civdept@comibassal.com WebSite : www.comibassal.com



49 El Horria Ave. Alex, Egypt

Tel: 002 033920176 - 002 033931482

Fax:002 033900476



Internal inspection and laboratories sector

Accredited by : Egyption General Authority for Petroleum under No. 34/29-11-2011 Accredited by : Egyption Accreditation council (EGAC) under No. 031706/1A

Modified Proctor Test Report ASTM - D 1557

Mould Number :-

2220

Volume of mould =

2180 cm'

Weight of mould =

5377 g

G.S =

2.65 g/cm3

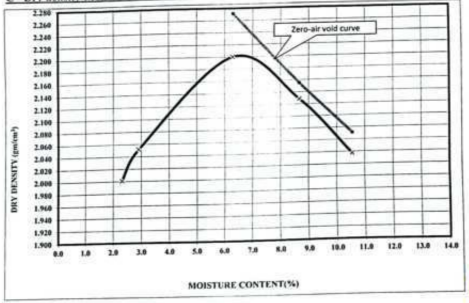
A- Density Calculations :-

	1	2	3	4	5
Weight.of wet soil+mould (g)	9840	9980	10475	10419	10287
Weight.of mould (g)	5377	5377	5377	5377	5377
Weight of wet soil (g)	4463	4603	5098	5042	4910
Volume of mould (cm³)	2180	2180	2180	2180	2180
Wet density (g/cm³)	2.047	2.111	2.339	2.313	2.252
Dry density (g/cm³)	2.001	2.052	2.200	2.128	2.037
Zero-air Void curve			2.271	2.155	2.071

B- Moisture Calculations :-

Weight.of wet soil+container (g)	250.0	250.0	250.0	250.0	250.0
Weight.of dry soil+container (g)	245.0	243.8	236.5	235.0	229.0
Weight of container (g)	29.0	31.0	22.0	62.0	30.0
moisture content(%)	2.3	2.9	6.3	8.7	10.6

C - Dry density-Moisture relationship:-



M.D.D= O.M.C= 2.200 gm/cm³ 6.4 %



Kilo 23 Alexandria - Cairo Desert Road - Merghem

Tel: 002 03 4704595 - 002 034701191 Email: civdept@comibassal.com

WebSite: www.comibassal.com



49 El Horria Ave. Alex, Egypt

Tel: 002 033920176 - 002 033931482

Fax:002 033900476

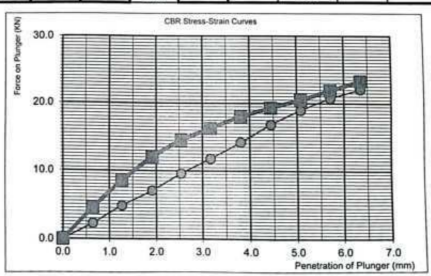


Internal inspection and laboratories sector

Accredited by : Egyption General Authority for Petroleum under No. 34/29-11-2011 Accredited by : Egyption Accreditation council (EGAC) under No. 031706/1A

Report Of CBR Test - ASTM - D 1883

NO OF	BLOWS	56						
MOULD	NO	1						
WT OF	MOULD+SOIL	12135						
WT OF	MOULD	7040						
WT OF	SOIL	5095		- 9	- 7			
VOLUM	E OF MOULD	2198	- 6		_			
WET DE	ENSITY	2.318						
		MC be	fore soak	ing	Weig	ht of Ran	nmer	4.54Kg
TIN NO		1				MDD	Kg/m3	2.200
WT OF	WET SOIL+TIN	250.00						
	DRY SOIL+TIN	244.5				OMC	%	6.4
	WATER	5.50		T I				
WT OF	TIN	88		0.1	(=== \)			
WT OF	DRY SOIL	99			- 0			
	JRE CONTENT	5.6						
DRY DE	ENSITY	2.196						
Pen	Reading (I	Div) I	Bear	ing (KI	N)		CBR	
mm	56		56	- 1		standar	56	
0.00	0		0.0			0.0		
0.64	230		2.3			4.5		
1.27	490		4.8			8.5		
1.91	720		7.1			12.0		
2.54	980	-	9.6	_		14.5	73	
3.17	1205		11.8			16.3	7	
	1450		14.2			18.0		
3.81			16.8			19.3	1	
3.81 4.45	1715	_				G1021100	F 400 C 10	
	1715		18.9			20.5	95	
4.45			18.9 20.7			20.5	95	





Kilo 23 Alexandria - Cairo Desert Road - Merghem

Fel: 002 03 4704595 - 002 034701191 imail : civdept@comibassal.com VebSite : www.comibassal.com



49 El Horria Ave. Alex, Egypt

Tel: 002 033920176 - 002 033931482

Fax:002 033900476



ABRASION AND IMPACT "LOS ANGELES "TEST

(For coarse aggregate) ASTM- C 131-96 / AASHTO-T-96

Speed	Rotate at 30 to 33 Rpm For 500 Revolution	
Trial Grading	А	
Intitial Weight (W1) gms	5000	
Weight of tested sample (W2) gms Retained on sieve No.12	3575	
% abrasion By Weight Passing from Sieve No.12	28.5%	



Kilo 23 Alexandria - Cairo Desert Road - Merghem

Tel: 002 03 4704595 - 002 034701191

Email: civdept@comibassal.com WebSite: www.comibassal.com



49 El Horria Ave. Alex, Egypt

Tel: 002 033920176 - 002 033931482

Fax:002 033900476



Absorption & Specific Gravity for Aggregate AASHTO T85 - ASTM C127

Weight of sample	2500
Weight of saturated - dry surface sample (B)	2528
Weight of saturated sample in water (C)	1560
Weight of dry sample aftre heating (A)	2495

Results:-

Saturation surface dry spicific gravity = B / (B-C)	2.612
Bulk spicific gravity = A / (B-C)	2.577
Apparent spicific gravity = A /(A-C)	2.668
Asorbtion of water = (B-A)/A*100	1.3
Degradation of aggregate = (2500-A)/ A*100	0.2



Kilo 23 Alexandria - Cairo Desert Road - Merghem

Tel: 002 03 4704595 - 002 034701191 Email: civdept@comibassal.com

WebSite: www.comibassal.com



49 El Horria Ave. Alex, Egypt

Tel: 002 033920176 - 002 033931482

Fax:002 033900476



Accredited by : Egyption General Authority for Petroleum under No. 34/29-11-2011 Accredited by : Egyption Accreditation council (EGAC) under No. 031706/1A

Report	:	720- 7 - Center	
Date	*	19/09/2023	

CHEMICAL ANALYSIS

General Consultant

SYSTRA

Consultant

SPECTRUM

Contractor

الشركة الصقر للمقاولات

Project

Electric express train

Sample

Prepared Sub Grade

Station

FROM STORED MATERIALS

Date of Test

12-9-2023

Temperature : 28 °C

Humidity: 45%

ANALYSIS	RESULTS	METHOD REFERENCE
CHLORIDE (CL)	0.0016%	A SECURIO MINISTERIO DE MAIO D
SULPHATE (SO3)	0.0048%	ASTM D 2974
ORGANIG MATTER	NEGATIVE	7



LAB DIRECTOR CH/ Mostafa Asker Por Amany Amin

Kilo 23 Alexandria - Cairo Desert Road - Merghem

Tel: 002 03 4704595 - 002 034701191

Email: civdept@comibassal.com WebSite: www.comibassal.com



49 El Horria Ave. Alex, Egypt

Tel: 002 033920176 - 002 033931482

Fax:002 033900476















Contractor Company	AlMotahada 2 CO. for	Contracting and Paving Roads	and Paving Roads Designer Company				(SPECTRUM) Engineering Consulting Office			
Issued by Contractor	Name	Sign	Date/Serial Number			Time				
	Eng. AHMED MOSTAFA	احدىعطف	06/11/2023 55-B-SK QT (SG 3)				08:00			
Received by GARB CONSULTANT			CI	a	C3	00	MM	W	HH	MM
	Eng. Mazen Essamy	qr		EW	CS	7	11	23	8	0

C0084	\$1 to \$21	D1 to S3	Kp XXX Note	
1000-4	Station Reference	Depot Reference	For Kilometer point only Start Km is used	
		Work Activity		
		Sub Element of Activity		

Description of Materials	SubGrade Layer Total Quantity (15000 m³)					
Location to be Used REV 33	From Station (358+400) to Station (359+980)					
Location to be Used REV 29	From Station (358+220) t	Station (359+800)				
Sample only	Yes	Materials Type	SubGrade layers			
Supplier Name	ELSAQR	Data Sheet provided	Yes attached			
Reference in BoQ		Specification	EARTHWORK SPECIFICATIONS & TESTING REPORT (CG21-41.2) VERSION 2 BY CIVECON GROUP			
Prequalification reference		Test Samples Results				
Reference Photos	No/Yes	Other				
Comments by: Eng. Mazen E I-Quality test Result By COMIBASSAL Laboratory is A I-This Sample Representive (5000 m3) only.		1-All tests were carried-ou 2-Results report attached				

APPROVAL STATUS					
Organisation	Name	Sign	Date	A-AWC-R	
Contractor	Eng. AHMED MOSTAFA	vipe	ا جد ب	A	
QA/QC*	Eng. Mazen Essamy			Approved	
GARB**	Eng. MAHMOUD				
Employers Representative	Eng. Alaa Abd-Allatif	W.	7-11-20	23 AWC	

Designer

^{**} Alignment/Bridges: Culvert only

SOIL REPORTS FOR ELECTRIC EXPRESS TRAIN PROJECT

Contractor:

شركة الصقر للمقاولات

Date of report:

7/11/2023

QC :

2253

Kilo 23 Alexandria - Cairo Desert Road - Merghem Tel: 002 03 4704595 - 002 034701191

Email:civdept@comibassal.com WebSite:www.comibassal.com



49 El Horria Ave. Alex, Egypt Tel: 002 033920176 - 002 033931482

Fax:002 033900476



Internal inspection and laboratories sector

Accredited by : Egyption General Authority for Petroleum under No. 34/29-11-2011

Report no.	2253
Date of report	7-11-2023

I- Introduction

General Consultant:

SYSTRA

Consultant

SPECTRUM

Contractor

شركة الصقر للمقاولات

Sample

Prepared Sub-grade

Station

St(358+400) to st(359+980)

Date of Test

25/10/2023

II- Sample description:

Crushed stone and sand

III- Required tests and Results:

Required Tests	5	Results
1- Grain size analysis and classi- fication	Grain size analy- sis	As showed in appendix
	Classification	A-1-a
2- Modified compaction (Proc-	MDD	2.171
tor test)	ОМС	7.5%
3- Liquid limit, plastic limit and plasticity index	LL	Non plastic
	PL	Non plastic
	PI	Non plastic
4- California bearing ratio (CBR)	CBR ratio	93%
5- Specific gravity (SG), absorp-	SSD	2.572
tion and degradation	Absorption	1.7%
(T)	Degradation	0.3%
6- Los Angeles test	Abrasion ratio	29.8%

IV- Notes

- 1- Samples were brought by : contractor.
- 2- Samples are responsible from the Person who brought it.
- 3- The results are applying only for the present report.

LAB DIRECTOR

oman Coman

Geotechnical consultant

For Dr. H-

Dr. Mohamed Mostafa Badry

Eng / Eman kandil

Kilo 23 Alexandria - Cairo Desert Road - Merghem

Tel: 002 03 4704595 - 002 034701191

Email: civdept@comibassal.com WebSite: www.comibassal.com



49 El Horria Ave. Alex,Egypt

Tel: 002 033920176 - 002 033931482

Fax:002 033900476



COMIBASSAL International Controllers Internal inspection and laboratories sector

Accredited by : Egyption General Authority for Petroleum under No. 34/29-11-2011

APPENDIX

Kilo 23 Alexandria - Cairo Desert Road - Merghem

Tel: 002 03 4704595 - 002 034701191 Email: civdept@comibassal.com WebSite: www.comibassal.com



49 El Horria Ave. Alex, Egypt

Tel: 002 033920176 - 002 033931482

Fax:002 033900476



Internal inspection and laboratories sector

Accredited by : Egyption General Authority for Petroleum under No. 34/29-11-2011

PARTICLE SIZE DISTRIBUTION ANALYSIS ASTM C-136 / AASHTO T27

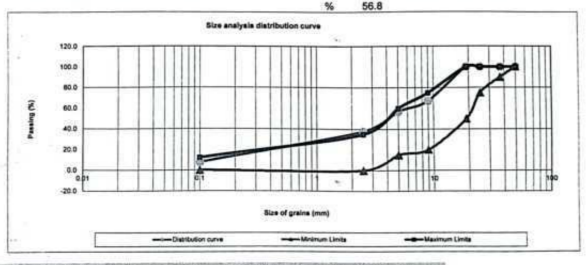
	WEIGHT RETAINED	CUMULATIVE WEIGHT	CUMULATIVE PERCENTAGE	CUMULATIVE PERCENTAGE	STANDURD SPECIFICAT	ION
	(gm)	RETAINED (gm)	RETAINED (%)	PASSING (%)	LIMITS	
5	0.00	0.00	0.00	100.0	100	100
4	0.00	0.00	0.00	100.0	90	100
3	0.00	0.00	0.00	100.0	75	100
1.5	0.00	0.00	0.00	100.0	50	100
3/4	3275.00	3275.00	32.77	67.2	20	75
3/8	1040.00	4315.00	43.17	56.8	15	60
No.10	335.00	335.00	33.50	37.8	0	35
No.200	865.50	865.50	86.55	7.6	0	12

Total sample weight

= 9995.00

pass No.3/8= 5680.0 Total fine aggregates weight

1000 gm



Soil classification: A - 1- a (Sample is non plastic)



Kilo 23 Alexandria - Cairo Desert Road - Merghem

Tel: 002 03 4704595 - 002 034701191 Email : civdept@comibassal.com WebSite : www.comibassal.com



49 El Horria Ave. Alex, Egypt

Tel: 002 033920176 - 002 033931482

Fax:002 033900476



Internal inspection and laboratories sector

Accredited by : Egyption General Authority for Petroleum under No. 34/29-11-2011

Modified Proctor Test Report ASTM - D 1557

Mould Number :-

2

Volume of mould =

2180 cm'

Weight of mould =

6466 g

G.S =

2.68 g/cm3

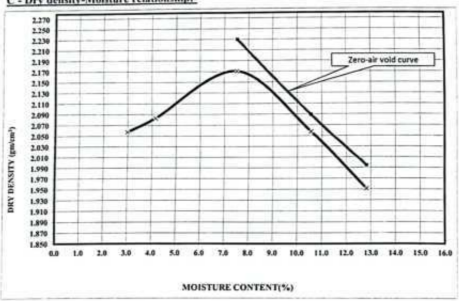
A- Density Calculations :-

	1	2	3	4	5
Weight.of wet soil+mould (g)	11085	11195	11554	11425	11265
Weight.of mould (g)	6466	6466	6466	6466	6466
Weight.of wet soil (g)	4619	4729	5088	4959	4799
Volume of mould (cm³)	2180	2180	2180	2180	2180
Wet density (g/cm³)	2.119	2.169	2.334	2.275	2.201
Dry density (g/cm³)	2.057	2.083	2.171	2.058	1.951
Zero-air Void curve			2.230	2.089	1.995

B- Moisture Calculations :-

Weight.of wet soil+container (g)	250.0	250.0	250.0	250.0	250.0
Weight.of dry soil+container (g)	243.6	241.2	234.6	229.0	225.0
Weight.of container (g)	29.0	29.0	30.0	30.0	30.0
moisture content(%)	3.0	4.1	7.5	10.6	12.8

C - Dry density-Moisture relationship:-



M.D.D= 2.171 gm/cm³ O.M.C= 7.5 % COMIBAS OF THE STATE OF THE STA

Kilo 23 Alexandria - Cairo Desert Road - Merghem

Tel: 002 03 4704595 - 002 034701191

Email: civdept@comibassal.com WebSite: www.comibassal.com



49 El Horria Ave. Alex, Egypt

Tel: 002 033920176 - 002 033931482

Fax:002 033900476

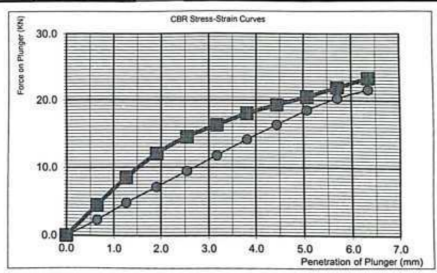


Internal inspection and laboratories sector

Accredited by : Egyption General Authority for Petroleum under No. 34/29-11-2011

Report Of CBR Test - ASTM - D 1883

NO OF	BLOWS	56					
MOULE	NO	1					
	MOULD+SOIL	12155					
WT OF MOULD		7040					
WT OF SOIL		5115					
VOLUM	E OF MOULD	2198					
WET D	ENSITY	2.327				V = 2	
		MC be	fore soakin	g Wei	ght of Ran	nmer	4.54Kg
TIN NO		1			MDD	Kg/m3	2.171
WT OF	WET SOIL+TIN	250.00				J-0.511-2.5	
	DRY SOIL+TIN	244.2			OMC	%	7.5
	WATER	5.80					
WT OF		88		100			
WT OF DRY SOIL 99		99					
MOISTURE CONTENT		5.9		3 6 1			
DRY D	ENSITY	2.198					
Pan	Ddldl	55.4	Boarin	g (KN)	_	CBR	
Pen Reading (D		JIV)	56	4 (1014)	standar	56	
0.00	56	1	0.0		0.0		
0.64	235		2.3		4.5		
1.27	491		4.8		8.5		
1.91	724		7.1		12.0		
2.54	963		9.4	100	14.5	72	
3.17	1202		11.8		16.3	V 200	
3.81	1442		14.1		18.0		
4.45	1665		16.3		19.3		
5.08	1887		18.5		20.5	93	
5.71	2069		20.3		21.9		Į
	2201		21.6		23.3		





Kilo 23 Alexandria - Cairo Desert Road - Merghem

Tel: 002 03 4704595 - 002 034701191

Email : civdept@comibassal.com WebSite : www.comibassal.com



49 El Horria Ave. Alex, Egypt

Tel: 002 033920176 - 002 033931482

Fax:002 033900476



Absorption & Specific Gravity for Aggregate AASHTO T85 - ASTM C127

Weight of sample	2500
Weight of saturated - dry surface sample (B)	2536
Weight of saturated sample in water (C)	1550
Weight of dry sample aftre heating (A)	2493

Results:-

Saturation surface dry spicific gravity = B / (B-C)	2,572
Bulk spicific gravity = A / (B-C)	2.528
Apparent spicific gravity = A /(A-C)	2.644
Asorbtion of water = (B-A)/A*100	1.7
Degradation of aggregate = (2500-A)/ A*100	0.3



Kilo 23 Alexandria - Cairo Desert Road - Merghem

Tel: 002 03 4704595 - 002 034701191 Email : civdept@comibassal.com WebSite : www.comibassal.com



49 El Horria Ave. Alex,Egypt

Tel: 002 033920176 - 002 033931482

Fax:002 033900476



ABRASION AND IMPACT "LOS ANGELES "TEST (For coarse aggregate)

ASTM- C 131-96 / AASHTO-T-96

Speed	Rotate at 30 to 33 Rpm For 500 Revolution
Trial Grading	А
Intitial Weight (W1) gms	5000
Weight of tested sample (W2) gms Retained on sieve No.12	3511
% abrasion By Weight Passing from Sieve No.12	29.8%



Kilo 23 Alexandria - Cairo Desert Road - Merghem

Tel: 002 03 4704595 - 002 034701191 Email : civdept@comibassal.com WebSite : www.comibassal.com



49 El Horria Ave. Alex, Egypt

Tel: 002 033920176 - 002 033931482

Fax:002 033900476



COMIBASSAL International Controllers Internal inspection and laboratories sector

Accredited by : Egyption General Authority for Petroleum under No. 34/29-11-2011

Report :		827 - 2 - Center
Date		07/11/2023

CHEMICAL ANALYSIS

General Consultant

SYSTRA

Consultant

SPECTRUM

Contractor

الشركة الصقر للمقاولات

Project

Electric express train

Sample

Prepared Sub Grade

Station

ST(358+400):(359+980)

Date of Test

25-10-2023

Temperature : 27 °C

Humidity: 40%

ANALYSIS RESULTS		METHOD REFERENCE
CHLORIDE (CL)	0.0023%	
SULPHATE (SO3)	0.0140%	ASTM D 2974
ORGANIG MATTER	NEGATIVE	1



LAB DIRECTOR CH/ Mostafa Asker

Kilo 23 Alexandria - Cairo Desert Road - Merghem

Tel: 002 03 4704595 - 002 034701191 Email: civdept@comibassal.com WebSite: www.comibassal.com





49 El Horria Ave. Alex, Egypt

Tel: 002 033920176 - 002 033931482

Fax:002 033900476

















Contractor Company	EL SAKR FOR GENERAL	CONTRACTING.	Design	er Company	y		(SPECTRUM)	Engineering	Consulting	Office
Issued by Contractor	Name	Sign		Date/Serial Number				Ti	me	
	Eng. AHMED MOSTAFA	- No-		14/02/2024 55-8-5K QT (5G 4)		08:00				
Received by GARB CONSULTANT Eng. Mazen Es	780 65	1	CI	a	C3	DD	ММ	w	101	ММ
	Eng. Mazen Essamy		QT 358	EW	cs	15	2	24	8	0

40.077	51 to 521	D1 to \$3	Kp XXX Note
C006-1	Station Reference	Depat Reference	For Kilometer point only Start Km is used
	313013300000000000000000000000000000000	Work Activity	
		Sub Element of Activity	

SubGrade Layer Total Quantity (20000 m³)						
From Station (358+400) to	From Station (358+400) to Station (359+980)					
From Station (358+220) to	From Station (358+220) to Station (359+800)					
Yes		Materials Type	SubGrade layers			
ELSAQR	11	Data Sheet provided	Yes attached			
	1:	Specification	EARTHWORK SPECIFICATIONS & TESTING REPORT (CG21-41.2) VERSION 2 BY CIVECON GROUP			
		Test Samples Results				
No/Yes	1:0	Other				
Essamy (SPECTRUM)	1	Comment	s by: Eng. Alaa Abd-Allatif (ER)			
Approved.		1-All tests were carried-out	by THIRD PARTY LAB COMIBBASAL			
		2-Results report attached a	nd acceptable with the project specifications.			
		3-Final approval is subject t	to above mentioned comments.			
		3-t mar approves a swafeer	or and the first that continue the			
	From Station (358+220) to Yes ELSAQR	From Station (358+220) to Stat Yes ELSAQR No/Yes Sessamy (SPECTRUM)	From Station (358+220) to Station (359+800) Yes Materials Type ELSAQR Data Sheet provided Specification Test Samples Results No/Yes Other 1-All tests were carried-out 2-Results report attached a			

	APPRO	OVAL STATUS	- inpire	
Organisation	Name	Sign	Date	A-AWC-R
Contractor	Eng. AHMED MOSTAFA	=	fr-	A
QA/QC •	Eng. Mazen Essamy			A
GARB**	Eng. MAHMOUD	99.5		
Employers Representative	Eng. Alaa Abd-Allatif	VE	7 20-2-2	24 AWC
Designer	Lox			

^{**} Alignment/Bridges: Culvert only



SOIL REPORTS FOR ELECTRIC EXPRESS TRAIN PROJECT

Contractor:

شركة الصقر للمقاولات

Date of report:

20/2/2024

OC :

575-2

ilo 23 Alexandria - Cairo Desert Road - Merghem

el: 002 03 4704595 - 002 034701191 mail : civdept@comibassal.com /ebSite : www.comibassal.com





Internal inspection and laboratories sector

Accredited by : Egyption General Authority for Petroleum under No. 34/29-11-2011

I- Introduction

General Consultant:

SYSTRA

Consultant

SPECTRUM

Contractor

شركة الصقر للمقاولات

Sample

Prepared Sub-grade

Station

St(358+400) to St(359+980)

Date of Test

15/2/2024

QC

575-2

II- Sample description:

Crushed stone and sand

III- Required tests and Results:

Required Tests	Required Tests				
1- Grain size analysis and classi- fication	Grain size analy- sis	As showed in appendix			
	Classification	A-1-a			
2- Modified compaction (Proc-	MDD	2.177			
tor test)	ОМС	6.5%			
3- Liquid limit, plastic limit and	LL	Non plastic			
plasticity index	PL	Non plastic			
	PI	Non plastic			
4- California bearing ratio (CBR)	CBR ratio	94%			
5- Specific gravity (SG), absorp-	SSD	2.551			
tion and degradation	Absorption	1.0%			
	Degradation	0.2%			
6- Los Angeles test	Abrasion ratio	23.5%			

IV- Notes

- 1- Samples were brought by : contractor.
- 2- Samples are responsible from the Person who brought it.
- 3- The results are applying only for the present report.

LAB DIRECTOR

Ceman.

Eng / Eman kandil

CONTRACT OF THE PARTY OF THE PA

Geotechnical consultant

For Dr. H-

Dr. Mohamed Mostafa Badry

Kilo 23 Alexandria - Cairo Desert Road - Merghem

Tel: 002 03 4704595 - 002 034701191 Email: civdept@comibassal.com

WebSite: www.comibassal.com

SOCOTEC 100 PRINT SHIP



49 El Horria Ave. Alex, Egypt

Tel: 002 033920176 - 002 033931482

Fax:002 033900476



APPENDIX

ilo 23 Alexandria - Cairo Desert Road - Merghem

tl: 002 03 4704595 - 002 034701191 nail : civdept@comibassal.com

ebSite: www.comibassal.com



49 El Horria Ave. Alex,Egypt

Tel: 002 033920176 - 002 033931482

Fax:002 033900476



Internal inspection and laboratories sector

Accredited by : Egyption General Authority for Petroleum under No. 34/29-11-2011

PARTICLE SIZE DISTRIBUTION ANALYSIS ASTM C-136 / AASHTO T27

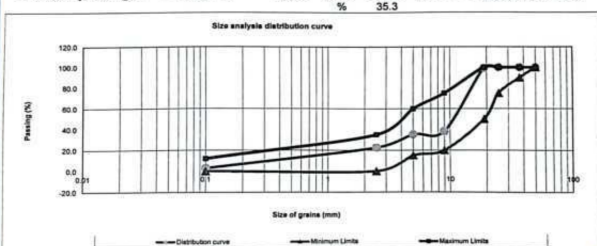
	WEIGHT	CUMULATIVE WEIGHT	CUMULATIVE PERCENTAGE	CUMULATIVE PERCENTAGE	STANDURD SPECIFICAT	ION
	(gm)	RETAINED (gm)	RETAINED (%)	PASSING (%)	LIMITS	
5	0.00	0.00	0.00	100.0	100	100
4	0.00	0.00	0.00	100.0	90	100
3	0.00	0.00	0.00	100.0	75	100
1.5	77.00	77.00	0.77	99.2	50	100
3/4	6086.00	6163.00	61.63	38.4	20	75
3/8	310.00	6473.00	64.73	35.3	15	60
No.10	180.00	180.00	36.00	22.6	0	35
No.200	460.00	460.00	92.00	2.8	0	12

Total sample weight

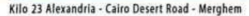
= 10000.00

pass No.3/8= 3527.0 Total fine aggregates weight

500 gm



Soil classification: A - 1- a (Sample is non plastic)



Tel: 002 03 4704595 - 002 034701191 Email : civdept@comibassal.com WebSite : www.comibassal.com



49 El Horria Ave. Alex, Egypt

Tel: 002 033920176 - 002 033931482

Fax:002 033900476



Internal inspection and laboratories sector

Accredited by : Egyption General Authority for Petroleum under No. 34/29-11-2011

Modified Proctor Test Report ASTM - D 1557

Mould Number :-

Volume of mould =

2180 cm

Weight of mould =

5866 g

G.S =

2.7 g/cm3

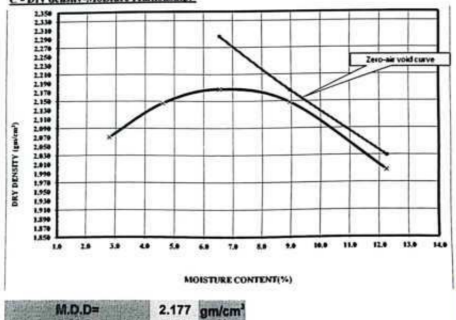
A- Density Calculations :-

	1	2	3	4	5
Weight.of wet soil+mould (g)	10504	10758	10922	10966	10752
Weight,of mould (g)	5866	5866	5866	5866	5866
Weight.of wet soil (g)	4638	4892	5056	5100	4886
Volume of mould (cm ³)	2180	2180	2180	2180	2180
Wet density (g/cm³)	2.128	2.244	2.319	2.339	2.241
Dry density (g/cm³)	2.070	2.145	2.177	2.147	1.997
Zero-air Void curve			2.295	2.174	2.029

B-Moisture Calculations :-

Weight of wet soil+container (g)	250.0	250.0	250.0	250.0	250.0
Weight of dry soil+container (g)	244.0	240.2	236.8	232.5	226.0
Weight.of container (g)	28.0	27.0	35.0	37.0	30.0
moisture content(%)	2.8	4.6	6.5	9.0	12.2

C - Dry density-Moisture relationship:-



6.50

COMIBASSA CE

Kilo 23 Alexandria - Cairo Desert Road - Merghem

Tel: 002 03 4704595 - 002 034701191 Email : civdept@comibassal.com WebSite : www.comibassal.com





49 El Horria Ave. Alex, Egypt

Tel: 002 033920176 - 002 033931482

Fax:002 033900476

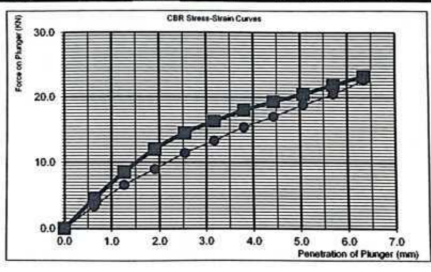


COMIBASSAL International Controllers Internal inspection and laboratories sector

Accredited by : Egyption General Authority for Petroleum under No. 34/29-11-2011

Report Of CBR Test - ASTM - D 1883

NO OF	BLOWS	56						
MOULD	NO	1	5 Jan 18		- 5			
WT OF	MOULD+SOIL	10100						
WTOF	MOULD	5172	7.8	//				
WT OF	SOIL	4928						
VOLUM	E OF MOULD	2120	9.5		- 1			
WET DI	ENSITY	2.325	SV4 Interes	24	- University			
		MC be	fore soak	ing	Welg	ht of Ran	nmer	4.54Kg
TIN NO		1		- 17		MDD	Kg/m3	2.177
WTOF	WET SOIL+TIN	250.00					201	- rup
	DRY SOIL+TIN			-		OMC	%	6.5
WT OF	WATER	6.50						
WT OF	TIN DRY SOIL	88						
WTOF	DRYSOIL					_	_	
	URE CONTENT	6.6			_			
DRY DE	ENSITY	2.181						
Pen	Reading (Div)	Bear	ing (KN	1)		CBR	
mm	56 1	T	56			standar	56	
0.00	0		0.0			0.0	5-1	
0.64	344		3.4			4.5		
1.27	670		6.6		3	8,5		
1.91	915		9.0	_		12.0	67	
3.17	1165		13.3	_	_	16.3	87	
3.81	1570	+	15.4	_	_	18.0		
4.45	1735		17.0			19.3		
5.08	1920		18.8	\neg		20.5	94	
5.71	2090		20.5	_	-	21.9		
6.35	2310		22.6		_	23.3	_	_





Kilo 23 Alexandria - Cairo Desert Road - Merghem

Tel: 002 03 4704595 - 002 034701191 Email: civdept@comibassal.com WebSite: www.comibassal.com

49 El Horria Ave. Alex, Egypt

Tel: 002 033920176 - 002 033931482

Fax:002 033900476



Absorption & Specific Gravity for Aggregate AASHTO T85 - ASTM C127

Weight of sample	2500
Weight of saturated - dry surface sample (B)	2520
Weight of saturated sample in water (C)	1532
Weight of dry sample aftre heating (A)	2496

Results:-

Saturation surface dry spicific gravity = B / (B-C)	2.551
Bulk spicific gravity = A / (B-C)	2.526
Apparent spicific gravity = A /(A-C)	2.589
Asorbtion of water = (B-A)/A*100	1.0
Degradation of aggregate = (2500-A)/ A*100	0.2



Kilo 23 Alexandria - Cairo Desert Road - Merghem

Tel: 002 03 4704595 - 002 034701191 Email : civdept@comibassal.com WebSite : www.comibassal.com



49 El Horria Ave. Alex,Egypt

Tel: 002 033920176 - 002 033931482

Fax:002 033900476

ABRASION AND IMPACT "LOS ANGELES "TEST (For coarse aggregate) ASTM- C 131-96 / AASHTO-T-96

Speed	Rotate at 30 to 33 Rpm For 500 Revolution
Trial Grading	A
Intitial Weight (W1) gms	5000
Weight of tested sample (W2) gms Retained on sieve No.12	3825
% abrasion By Weight Passing from Sieve No.12	23.5%



Kilo 23 Alexandria - Calro Desert Road - Merghem

Tel: 002 03 4704595 - 002 034701191 Email : civdept@comibassal.com WebSite : www.comibassal.com



49 El Horria Ave. Alex,Egypt Tel: 002 033920176 - 002 033931482

Fax:002 033900476



Internal inspection and laboratories sector

Accredited by : Egyption General Authority for Petroleum under No. 34/29-11-2011

Report	276 - 3 - Center
Date	18/02/2024

CHEMICAL ANALYSIS

General Consultant :

SYSTRA

Consultant

SPECTRUM

Contractor :

للشرعة العسفر للعقاولات

Ministra es

Electric express train

Project

Date of Test

Prepared Sub Grade

Sample

ST (358 + 400): (359 + 980)

Station

15-2-2024

Temperature : 22 °C

Humidity : 50%

ANALYSIS	RESULTS	METHOD REFERENCE
CHLORIDE (CL)	0.0021%	ASTM D 1411
SULPHATE (SO3)	0.0043%	ASTM D 1580
ORGANIG MATTER	NEGATIVE	ASTM D 2974



LAB DIRECTOR CH/ Mostafa Asker

Nonzton

Kilo 23 Alexandria - Cairo Desert Road - Merghem

Tel: 002 03 4704595 - 002 034701191 Email : civdept@comibassal.com WebSite : www.comibassal.com



49 El Horria Ave. Alex, Egypt

Tel: 002 033920176 - 002 033931482

Fax:002 033900476



المنطقة الخامسة - (غرب الدلتا)

السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ والمناطق

تحية طبية. وبعد،،

· بالإحالة إلى مشروع القطار الكهربائي فائق السرعه (برج العرب - العلمين)

نتشرف بأن نرفق لسيادتكم طيه المقايسة التقديرية بعد المفاوضة للقطاع الأتي: -

اتجاه	الی کم	من کم	الشركـــــــة
مطروح	T09+1	۳٥٨+٣٠٠	شركة الصقر للمقاولات العامة

برجاء من سيادتكم التفضل بالأحاطه والتوجيه بالازم

وتفضلوا بقبول فائق الأحترام والتقدير،،

2

رنيس الإدارة المركزية

المنطقة الخامسة غرب الكاتا

عمید مهندس/ ک

الهاتي محمد محمود طه ال











مقايسة معدلة بعد المفاوضة الهبئة العامة للطرق والكبارى - وزارة النقل مشروع : القطار السريع (السخنة - العلمين - مطروح) القطاع من الكم ٢٥٠٨٠٣٠ لى الكم ٢٥٩٠٨٠ بطول، ١٥ كم اتجاة مطروح تنفيذ شركة: الصقر الحديثة للمقاولات العامة

,		الوحدة	الكمية	سعر اللفنة	الاجمالي
_	اعمال الردم				
1-1	اعمال تحميل وتوريد ونقل أثرية مطابقة للدواصقات وتشغلها باستقدام (أثاث النسوية بسعات الايزيد عن ٥٠ سم ختل مفسويه ٢٠ متر وبسعات الايزيد عن ١٥ سم لاستكمال الدنسويه التصميمي لتشكيل الجمس و الاكتشاف (نسبة تحمل علمونها لا تقل على المسلم المنافقة و الارادية الأصوابية للوصول التي تسبية الرطوبة المسافية و الدنسة البعيد ينهم التصميمية و القاطات الدرضية الدونهية والرسومات التقافة الجهلة فاضموري او يتم التقلية المائلة التلسيب التصميمية والقاطات الدرضية الدونهية والدراء و الكبيا المستحدة والهند يجميع مشتمداته طبقاً لاصول الصنافة ومرادية بسية الدراء والكبار ي وتعمينات المهافس الشرف في حقة المناب جهز الارسواف زيدة لسية الدمات عن ٥٠ % يحسب زيادة اجتبه على زيادة تسبة الدمات لكل - مسافة اللك مثل بكار ويتم اعتساب علاوة ١٠ جابه للكم يلازيادة أو القصان السعر يشمل عمل تشويلات وتخطيطو المتهارات ولكل لموقع العمل حتى مسافة ٢٤.	م			
	المستر خلال شهر سيتدير طيقا للمقتوضة ٢٠٢٢	,	11,698.62190	105.50	1.234,205
	علاوة مساقة النقل للتراب مساقة ٩٨ كم - ٢ كم = ٩٦ كم (٩٦٠ م. ١ = ١١٥)		9,358.89752	144.00	1,347,681
	عائزة مساقة شكل للرمال مساقة ٥٠ كم ١٠ كم ١٠٥٥م (٥٠٠ ه. ١ ٢)		2,339.72438	84.00	196,537
	علاوة تحصيل رسوم الكثرثة والموازيين طيقا للاسمة الشركة الوطنية		11,698.62190	13.00	152,082
	بالمتر المكعب توريد وتنفيذ وردم احجار بسماكات تتراوح ببن ١ الى ٢ الى ٤ اسم او بين ١ الى ٢ الى ٤ سم او بين ١ الى ٢ الى ٢ الى ٤ بنسبة امتصاص لاتزيد عن ٣٥% ولا تحتوى على المواد الناعمة او البودرة (مارة من منخل ٢٠٠٠) نهاتيا او مواد طفاية او بيت النمل يتم تنفيذها كطبقة تاسيس بالقطاع اسفل سطح المياة بعمل ١٠٠ سم حتى اعلى منموب المياة الارضية بحوالى ٥٠ سم ويتم الدمك الجرد للطبقة بهراس الا بعد اعتماد الاحجار واعتماد التجارب المعطبة والبند يشمل اجراء التجارب المعطبة والمقلبة (الخيار واعتماد التجارب المعطبة والبند يشمل اجراء التجارب المعلية والمقلبة (الخيار ١٠٠ سم) على ان لا تزيد نسبة V12EV عن ٥، ٢ اختبار الموادرة ٨ الما طبقا لاصول الصناعة المعاتزة. الماصة بالعملية على كل السطح العلوى ونهو العمل طبقا لاصول الصناعة المعاتزة. ما المعروبة المادة المحجرية. والنقصان.	44			
-	سعر خلال شهر اغتريز طبقا للمقتررضة ٢٠٢٢		7,681.37910	315.50	2,423,475.11
-	سعر خلال شهر يذاير طبقا للمقاوضة ٢٠٢٢		3,840.16707	324.10	1,244,598.15
e	لاوة مسلقة نقل للسن لمسلقة ٨٨ كم ٣٠ كم ٣٠١/١ = ٨٨٠٤ جنيه		11,521.54617	88.40	1,018,504.68
2	لاوة تحصيل رسوم الكارثة والموازين طبقا للانحة الشركة الوطنية		11,521,54617	25.00	288,038.65

مهندس الشركة

للاري الهلوق إحصب و عماد نبيل)

مدير مشروع هينة الطرق والكباري

م! مارجريت مجدي

















مقايسة معدلة بعد المفاوضة الهيئة العامة للطرق والكبارى - وزارة النقل مشروع: القطار السريع (السخنة - العلمين - مطروح) القطاع من الكم ٢٥٨+٢٠٠ الى الكم ٢٥٠+٢٥٣ بطول٥١٥ كم اتجاة مطروح تنفيذ شركة: الصقر الحديثة للمقاولات العامة

اليند	بيان الأعمال	الوحدة	الكمية	سعر اللئة	الاجمالي
1.	أعدل الاساس لتتحدد أعدل توريد وقرش طبقة الاساس (prepared Subgrade) من الاحجار الصلية المتدرجة ولمن المتحدد المستورجة التتح تصدير الصداية المستورجة التتح تصدير الصداية المارة المستورجة التتح تصدير الصديرة المارة المستورجة ال	۳۵			
	السعر خلال شهر سيتدير طبقة للمقتوضة ٢٠٠٢		13,857	151.0	2,092,407
	شسعر ایشاه من ۲۰۲۱/۲۲۲		2,071.89	153.5	318,035
	طبة المقارضة (SUBGRADE) المداد المحجرية		15,928.89	161	2,564,551
	علاوة ممتاقة قال للسن لمستقة ٨٨ كم = ١٠,٢٩١٨ وثنيه		15,928.89	88.40	1,408,114
	علاوة تحصيل رسوم التفارتة والموازين طيقا للائحة الشركة الوطنية		15,928.89	25.00	398,222
۲	يقمتر المكتب أعسل توريد وقرش طبقة اساس من الاحجتر الصلية المنترجة لتج تضمير الكسارات والمطابقة المواصفات وأقصي حجم للحبينات ما بين م ٢٠ م و الا يزيد تسبة المتر من منفل ٢٠٠٠ عن ٥ ٥/٥ الكمار والتاريخ الوارد بالأنشر اطلب الخدام المجارة بلمشروع لا كال لمنية تحمل كليلوديا عن ٢٠ م/ ١٥ الا برولة (٢٠٧٤) من تجربة أوح المنسيل من ٢٠ مراه والا لمن المناسل المرولة (٢٠٧٤) من تجربة ألقاء بجهار الوس الجنوس عن ٢٠ مراه والا المناسلة المناسلة المقادية على الا لا يزيد سمك الطبقة يؤيد الامتصاب عن ٢٠ مراه والله المناسلة المناسلة المناسلة المناسلة والمناسلة المناسلة والمناسلة المناسلة والمناسلة المناسلة	م۳			
	السعر خلال شهرسيتمبر طبقا للمقنوضة ٢٠٢٢		10,463	155.0	1,621,765
	السعر ابتداء من ۲۰۲۴/۳/۲۳		1,515.52	156.5	237,179
	طبلة للمقاوضه (SUB BALLAST) المادة المحورية		11,978.52	175	2,096,241
	علاوة مسافة تكل للسن لمسافة ٨٨ كم =٨٨٠٤ ١٠.٢ منيه		11,978.52	88.40	1,058,901
	علاوة تحصيل رسوم الخارثة والموازين طبقا للاتحة الشركة الوطنية		11,978.52	25.00	299,463

مهندس الشركة

مدير مشروع هينة الطرق والكباري

مدير مشروعات هينة الطرق والكياري

No me

م/ محمد حسني فياض

يعتمد / رئيس الإدارة المركزية منطقة غرب الدلتا

عمید مهندس / "هانی محمد محمود طه "



مشروع: القطار الكهربائي السريع (العين السخنة -العاصمة الادارية -العلمين -مطروح) قطاع غرب النيل في المسافة من الكم ٢٠٠+٣٥٠ الى القطار الكهربائي السريع (العين السخنة -العاصمة الادارية العلمين مشروح عرب النيل في المسافة من الكم ٢٠٠+٣٥٠ بطول ١٫٥ كيلو متر اتجاه مطروح

رقم البند و بيانه : (٤-١) بالمتر المكعب اعمال توريد وفرش طبقة الاساس (prepared Subgrade) ومطابقة للمواصفات والتشغيل باستخدام المعدات (السعر خلال شهر سبتمبر ٢٠٢٣)

تنفيذ: الصقر الحديثة للمقاولات العامة

م٣	13,857.00	كمية المقايسة
16	13,637.00	

	بعاد (متر)	الا	كيلومتري	الموقع ال		رقم الطلب	بيان الاعمال بالمقايسة	
الكمية	مساحة المقطع	طول	الى	من	التاريخ	رحا ،حسب		
822.00	4.11	200	359+800	359+600	04/10/2023	IR SG 1		
490.00	4.9	100	359+000	358+900	14/10/2023	IR SG 2 REV 01	لمتر المكعب اعمال توريد وفرش طبقة لاساس (prepared Subgrade) من	
457.50	4.57	100	359+100	359+000	11/10/2023	IR SG 3	الاحجار الصلبة المتدرجة ناتج تكسير	
411.00	4.11	100	359+200	359+100	10/10/2023	IR SG 4	كسارات والمطابقة للمواصفات وأقصي جم للحبيبات ١٠٠ مم والا تزيد نسبة	
411.00	4.11	100	359+300	359+200	11/10/2023	IR SG 5 REV 01	مار من منخل ٢٠٠ عن ١٢ % و التدرج	
771.50	7.71	100	358+620	358+520	18/10/2023	IR SG 6	وارد بالاشترطات الخاصة بالمشروع لا فل نسبة تحمل كاليفورنيا عن ٢٥ % و	
698.90	6.98	100	358+720	358+620	18/10/2023	IR SG 7	تزيد نسبة الفاقد بجهاز لوس انجلوس	
782.00	3.91	200	359+800	359+600	28/10/2023	IR SG 8	، ٣٠ % والا يزيد الامتصاص عن ١٥% و الا يقل معامل المرونة (Ev2) من	
472.00	4.72	100	359+000	358+900	01/11/2023	IR SG 9	تربة لوح التحميل عن ٨٠ ميجابسكال	
439.50	4.39	100	359+100	359+000	02/11/2023	IR SG 10	تم فردها على طبقتين باستخدام الات نسوية الحديثة على ان لا يزيد سمك	
391.00	3.91	100	359+200	359+100	03/11/2023	IR SG 11	طبقة بعد تمام الدمك عن ٢٥ سم و ها بالمياة الاصولية للوصول الى نسبة	
1016.00	10.16	100	358+320	358+220	11/11/2023	IR SG 12	الرطوبة المطلوبة والدمك الجيد	
986.60	9.86	100	358+420	358+320	20/11/2023	IR SG 13	راسات للوصول الي اقصي كثافة جافة سوي (لاتقل عن ٩٥ %) من الكثافة	
967.00	9.67	100	358+520	358+420	27/11/2023	IR SG 14	معملية والفئة تشمل اجراء التجارب	
753.50	7.53	100	358+620	358+520	17/12/2023	IR SG 15	معملية والحقلية ويتم التنفيذ طبقا سول الصناعة والرسومات التفصيلية	
680.90	6.80	100	358+720	358+620	24/12/2023	IR SG 16	عتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقا	
391.00	3.91	100	359+300	359+200	07/01/2024	IR SG 17	لمواصفات الفنية للمشروع وتقرير متشاري وتعليمات المهندس المشرف	
998.00	9.98	100	358+320	358+220	27/01/2024	IR SG 18	-مسافة النقل لا تقل عن ٢٠ كم	
968.60	9.68	100	358+420	358+320	05/02/2024	IR 5G 19	تم احتساب علاوة ١٫٣ جنيه لكل ١ كم بالزبادة او النقصان	
949.00	9.49	100	358+520	358+420	16/02/2024	IR SG 20 REV 01	0	
13,857.00		ىبتمبر ٢٠٢٣)	السعر خلال شهر س	س الحالية (م ً) (ا	فلال فترة المستخلم	اجمالي الكميات -		
13,857.00				مالــي الكلــي (م ً)	الاج		100 000	

مهندس الهيئة م/ مارجريت مجدي









مشروع: القطار الكهربائي السريع (العين السخنة -العاصمة الادارية -العلمين -مطروح) قطاع غرب النيل في المسافة من الكم ٢٠٠٠ ٥٨+٣٥٠ الى الكم ٢٥٨+٣٠٠ بطول ١٫٥ كيلو متر اتجاه مطروح

رقم البند و بيانه : (٤-١) بالمتر المكعب اعمال توريد وفرش طبقة الاساس (prepared Subgrade) ومطابقة للمواصفات والتشغيل باستخدام المعدات (السعر ابتداء من ٢٢/٣/٢٠٢٤)

تـنفيـذ: الصقر الحديثة للمقاولات العامة

	الابعاد (متر)		كيلومتري	الموقع الكيلومتري		المال المال الموقع الكيلومتري		رقم الطلب	بيان الاعمال بالمقايسة
الكمية	مساحة المقطع	طول	الى	من	التاريخ	رقم الطنب	canina d Oras N. Ord		
472.00	5.9	80	358+800	358+720	27/03/2024	IR SG 21	بالمتر المكعب اعمال توريد وفرش طبقة الاساس (prepared Subgrade) من الاحجار الصلبة المتدرجة نلتج تكسير الكسارات والمطابقة للمواصفات وأقصي جم للحبيبات ١٠٠ مم والا تزيد نسبة المار من منخل ٢٠٠ عن ١٢ % و التدرج الوارد		
457.60	5.72	80	358+800	358+720	27/03/2024	IR \$G 22	بالاشترطات الخاصة بالمشروع لا تقل نسبة تحمل كاليفورنيا عن ٢٥ % و الا تزيد نسبة الفاقد بجهاز لوس الجاوس عن ٣٠ % والا يزيد الامتصاص عن ١٥ % و الا يقل معامل المرود (٤٠٤) من تجربة لوح التحميل عن ١٨ ميجابسكال و يتم فردها على طبقتين باستخدام الات التسوية الحديثة على ان لا		
572.00	5.72	100	358+900	358+800	25/04/2024	IR SG 23	زيد سمك الطبقة بعد تمام الدمك عن ٢٥ سم و رشها بالمياة الاصولية للوصول إلي نسبة الرطوبة المطلوبة والدمك الجيد للهراسات للوصول إلى أقصى كثافة جافة قصوي (لاتقل عن ٩٥ %) من الكثافة المعملية والفئة تشمل اجراء التجارب عملية والحقلية ويتم التنفيذ طبقا لاصول لصناعة والرسومات النفصيلية المعتددة		
570.00	5.7	100	358+900	358+800	28/04/2024	IR SG 24	والبند بجميع مشتملاته طبقا للمواصفات الفنية للمشروع وتقرير (الاستشاري وتعليمات المهندس المشرف -مسافة النقل لا تقل عن ٢٠ كم - يتم احتساب علاوة ١,٢ جنيه لكل ١ كم بالزيادة او النقصان		
2,071.60			الــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	تلال فترة المستخا	اجمالي الكميات خ				
2,071.60			(*	جمالــي الكلــي (م	الا		(13 3'		

مهندس الهيئة م/ مارجريت مجدي







مشروع: القطار الكهربائي السريع (العين السخنة -العاصمة الادارية -العلمين -مطروح) قطاع غرب النيل في المسافة من الكم ٣٠٠+٣٥٠ الى القطار الكهربائي السريع (العين السخنة -العاصمة الادارية -العلم ١٠٥+٣٠٠ كيلو متر اتجاه مطروح

رقم البند و بيانه : (٢-٤) بالمتر المكعب اعمال توريد وفرش طبقة الاساس (prepared Subgrade) ومطابقة للمواصفات والتشغيل باستخدام المعدات (المادة المحجرية)

تنفيذ: الصقر الحديثة للمقاولات العامة

م٣	15,928.89	كمية المقايسة		٣	14786.6	بقة	كمية الاعمال السا
	اد (متر)		كيلومتري	الموقع ال		رقم الطلب	بيان الاعمال بالمقايسة
الكمية	مساحة المقطع	طول	الى	من	التاريخ	رقم الطلب	- Cury Cury Cury
572.00	5.72	100	358+900	358+800	25/04/2024	IR SG 23	بالمتر المكعب اعمال توريد وفرش طبقة الاحجار الصلام (prepared Subgrade) من الاحجار الصلاية المتدرجة ناتج تكسير للكسارات والمطابقة للمواصفات وأقصي حجم للحبيبات ١٠٠ مم والا تزيد نسبة لمار من منخل ٢٠٠ عن ١٧ % و التدرج تقل سبية تحمل كاليفورنيا عن ٢٠ % و الايزيد الامتصاص عن ١٥ % و و الايزيد الامتصاص عن ١٥ % و و الايقل معامل المرونة (٤٧2) من جرية لوح التحميل عن ٨٠ ميجابسكال و يتم فردها على طبقتين باستخدام الات
570.00	5.7	100	358+900	358+800	28/04/2024	IR SG 24	التسوية الحديثة علي ان لا يزرد سمك الطبقة بعد تمام الدمك عن ٢٥ سم و الطبقة بعد تمام الدمك عن ٢٥ سم و شها بالمياة الاصولية للوصول الي نسبة المولوبة المطلوبة والدمك الجيد قصوي (لاتقل عن ٣٥ %) من الكثافة المعملية والفئة تشمل اجراء التجارب المعملية والعثاقة والرسومات التفصيلية لمعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقا للموصفات الفنية للمشروع وتقرير للمواصفات الفنية للمشروع وتقرير المششرف المقالة النقل لا تقل عن ٢٠ كم المسابقة النقل لا تقل عن ٢٠ كم
1,142.00			الية (م ^۲)	رة المستخلص الح	جمالي الكميات خلال فة	-1	
15,928.60) الكلــي (م ["])	الاجمالي		43 -3')
دس الهيئة جريت مجدي	1.3	و السنشاري من الاستشاري كتب د/ عماد نبيل مازن عماد نبيل مازن عماد المازن الم	THE TOTAL	XVZ The State of t	مشراع القطار السريع - غر		دس الشركة محمد نظير



مشروع: القطار الكهربائي السريع (العين السخنة -العاصمة الادارية -العلمين -مطروح) قطاع غرب النيل في المسافة من الكم ٣٠٠+٣٥٠ الى الكم ٣٥٠+٨٠٠ بطول ١٫٥ كيلو متر اتجاه مطروح

رقم البند و بيانه : (١-٤) بالمتر المكعب اعمال توريد وفرش طبقة الاساس (prepared Subgrade) ومطابقة للمواصفات والتشغيل باستخدام المعدات(علاوة مسافة النقل لطبقة الاساس)

تـنفيـذ: الصقر الحديثة للمقاولات العامة

م٣	15,928.89	كمية المقايسة		م۲	14786.6		كمية الاعمال السار
الكمية	اد (متر)	الابع	ليلومتري	الموقع الك		رقم الطلب	بيان الاعمال بالمقايسة
	مساحة المقطع	طول	الى	من	التاريخ	رقم الطلب	متترسم فروست كالرقبغ
572.00	5.72	100	358+900	358+800	25/04/2024	IR SG 23	لمتر المكعب اعمال توريد وفرش طبقة (prepared Subgrade) من الاحجار الصلبة المتدرجة ناتج تكسير الاحجار الصلبة المتدرجة ناتج تكسير عمرات والمطابقة للمواصفات وأقصي مار من منخل ١٠٠٠ من والا تزيد نسبة مار من منخل ١٠٠٠ و والتدرج وارد بالاشترطات الخاصة بالمشروع لا من نسبة الفاقد بجهاز لوس انجلوس ن ٢٠ % والا يزيد الامتصاص عن ١٥ % و و الا يقل معامل المرونة (Ev2) من يزيد لوح التحميل عن ١٠ ميجابسكال و
570.00	5.7	100	358+900	358+800	28/04/2024	IR SG 24	تسوية الحديثة علي ان لا يزيد سمك لطبقة بعد تمام الدمك عن ٢٥ سم و لطبقة بعد تمام الدمك عن ٢٥ سم و الطبقة الصولية للوصول الي نسبة الرطوية المطلوبة والدمك الجيد لمعملية والفئة تشمل اجراء التجارب صول الصناعة والرسومات التنفيذ طبقا لمعملية والبند بجميع مشتملاته طبقا للمواصفات الفنية للمشروع وتقرير للمواصفات الفنية للمشروع وتقرير حسافة النقل لا تقل عن ٢٠ كم احتساب علاوة ١٠،٣ جنيه لكل ١١ كم
1,142.00			عالية (م ["])	ترة المستخلص ال	اجمالي الكميات خلال ف	R	
15,928.60				ى الكلــى (م ["])	المحكاا		

مهندس الهيئة م/ مارجيت مجدي





مهندس الشركة



مشروع: القطار الكهربائي السريع (العين السخنة -العاصمة الادارية -العلمين -مطروح) قطاع غرب النيل في المسافة من الكم ٢٠٠٠ ٣٥٨+٣٠٠ بطول ١,٥ كيلو متر اتجاه مطروح

رقم البند و بيانه : (٤-١) بالمتر المكعب اعمال توريد وفرش طبقة الاساس (prepared Subgrade) ومطابقة للمواصفات والتشغيل باستخدام المعدات (علاوة تحصيل رسوم وكارتات الموازين والرسوم للوطنية للطرق)

تـنفيـذ: الصقر الحديثة للمقاولات العامة

	اد (متر)	الابع	كيلومتري	الموقع الأ		11.11.3	2 45 16 11 681 51 4
الكمية —	مساحة المقطع	طول	الى	من	التاريخ	رقم الطلب	بيان الاعمال بالمقايسة
572.00	5.72	100	358+900	358+800	25/04/2024	IR SG 23	المتر المكعب اعمال توريد وفرش طبقة الاسس (prepared Subgrade) من الاحجار الصلبة المتدرجة ناتج تكسير لكسارات والمطابقة للمواصفات واقعي حجم للحبيبات ١٠٠ مم والا تزيد نسبة لمار من منخل ٢٠٠٠ مم والا تزيد نسبة الوارد بالاشترطات الخاصة بالمشروع لا يد نسبة الفاقد بجهاز لوس انجلوس عن لل سعامل المرونة (Ev2) من تجربة لوح للمعميل عن ٨٠ ميجابسكال و يتم فردها على طبقتين باستخدام الات التسوية على ان لا يزيد سمك الطبقة بعد حديثة على ان لا يزيد سمك الطبقة بعد
570.00	5.7	100	358+900	358+800	28/04/2024	IR SG 24	تمام الدمك عن ٢٥ سم و رشها بالمياة الاصولية للوصول الي نسبة الرطوبة المطلوبة والدمك الجيد للهراسات للوصول الي اقصي كثافة جافة قصوي (كان عن ٩٥ %) من الكثافة المعملية والفئة تشمل اجراء التجارب المعملية والحقلية ويتم التنفيذ طبقا لاصول صناعة والرسومات التفصيلية المعتمدة الفئية للمشروع وتقرير الاستشاري وتعليات المهندس المشرف مسافة النقل لا تقل عن ٢٠ كم مسافة النقل لا تقل عن ٢٠ كم احتساب علاوة ١٦، جنيه لكل ١ كم بالزيادة او النقصان
1,142.00			حالية (م ^۲)	فترة المستخلص ال	اجمالي الكميات خلال		
15,928.60				ــي الكلــي (م ["])	الاجمال		-

مهندس الهيئة م/ مارجييت مجدي







مشروع: القطار الكهربائي السريع (العين السخنة -العاصمة الادارية -العلمين -مطروح) قطاع غرب النيل في المسافة من الكم ٣٠٠-٣٥٨ الى الكم ۳۵۹+۸۰۰ بطول ۱٫۵ کیلو متر اتجاه مطروح

رقم البند و بيانه : (٢-٤) بالمتر المكعب اعمال توريد وفرش طبقة اساس من الاحجار الصلبة المتدرجة ناتج تكسير الكسارات ومطابقة للمواصفات والتشغيل باستخدام المعدات (السعر خلال شهر سبتمبر ٢٠٢٣)

تنفيذ : الصقر الحديثة للمقاولات العامة

الموقع الكيلومةي

اربعاد (سر)		ىيوسري	اسوحات		0.0 3	بيان الاعمال بالمقابسة
مساحة المقطع	طول	الى	من	التاريخ	رقم الطلب	نين الاعمال بالمعايسة
3.62	100	359+000	358+900	11/11/2023	IR SB 1	
3.36	100	359+100	359+000	11/11/2023	IR SB 2	بالمتر المكعب أعمال توريد وفرش طبقة الساس من الاحجار الصلبة المتدرجة ناتج
2.99	100	359+200	359+100	12/11/2023	IR SB 3	تكسير الكسارات والمطابقة للمواصفات
2.99	200	359+800	359+600	13/11/2023	IR SB 4	وأقصي حجم للحبيبات ما بين ٣١,٥ مم الله يوند نسبة المار من منخل
3.49	100	359+000	358+900	27/11/2023	IR SB 5	۲۰۰ عن ۵% والتدرج الوارد بالاشتراطات
3.23	100	359+100	359+000	27/11/2023	IR SB 6	الخاصة بالمشروع لا تقل نسبة تحمل كاليفورنيا عن ٨٠ % والا يقل معامل
2.86	100	359+200	359+100	04/12/2023	IR SB 7	المرونة (Ev2) من تجربة لوح التحميل عن ١٢٠ ميجابسكال والا يزىد نسبة الفاقد
2.86	200	359+800	359+600	05/12/2023	IR SB 8	بجهاز لوس انجلوس عن ٣٠ % والا يزيد
5.87	100	358+620	358+520	24/12/2023	IR SB 9	الامتصاص عن ١٥ % ويتم فردها علي طبقتين باستخدام الات التسوية الحديثة
5.74	100	358+620	358+520	11/01/2024	IR SB 10	علي ان لا يزيد سمك الطبقة بعد تمام
5.29	100	358+720	358+620	20/01/2024	IR SB 11	الدمك عن ٢٠ سم و رشها بالمياة الاصولية للوصول الى نسبة الرطوبة
2.99	100	359+300	359+200	21/01/2024	IR SB 12	المطلوبة والدمك الجيد بالهراسات
5.16	100	358+720	358+620	30/01/2024	IR SB 13	للوصول الي اقصي كثافة جافة قصوي (لا
	3.62 3.36 2.99 2.99 3.49 3.23 2.86 2.86 5.87 5.74 5.29 2.99	3.62 100 3.36 100 2.99 100 2.99 200 3.49 100 3.23 100 2.86 100 2.86 200 5.87 100 5.74 100 5.29 100 2.99 100	ال طول مساحة المقطع 3.62 100 359+000 3.36 100 359+100 2.99 100 359+200 359+800 3.49 100 359+100 3.23 100 359+100 2.86 100 359+200 2.86 200 359+800 5.87 100 358+620 5.74 100 358+620 5.29 100 359+300	من الى طول مساحة المقطع 3.62 100 359+000 358+900 3.36 100 359+100 359+000 2.99 100 359+200 359+100 2.99 200 359+800 359+600 3.49 100 359+000 358+900 3.23 100 359+100 359+000 2.86 100 359+200 359+100 2.86 200 359+800 359+600 5.87 100 358+620 358+520 5.74 100 358+620 358+520 5.29 100 358+720 358+620 2.99 100 359+300 359+200	التاريخ من الى طول مساحة المقطع 3.62 100 359+000 358+900 11/11/2023 3.36 100 359+100 359+000 11/11/2023 2.99 100 359+200 359+100 12/11/2023 2.99 200 359+800 359+600 13/11/2023 3.49 100 359+000 358+900 27/11/2023 3.23 100 359+100 359+000 27/11/2023 2.86 100 359+200 359+100 04/12/2023 2.86 200 359+800 359+600 05/12/2023 2.86 200 359+800 359+600 05/12/2023 5.87 100 358+620 358+520 24/12/2023 5.74 100 358+620 358+520 11/01/2024 5.29 100 359+300 359+200 21/01/2024 2.99 100 359+300 359+200 21/01/2024	التاريخ من ال طول مساحة المقطع 3.62 100 359+000 358+900 11/11/2023 IR SB 1 3.36 100 359+100 359+000 11/11/2023 IR SB 2 2.99 100 359+200 359+100 12/11/2023 IR SB 3 2.99 200 359+800 359+600 13/11/2023 IR SB 4 3.49 100 359+000 358+900 27/11/2023 IR SB 5 3.23 100 359+100 359+000 27/11/2023 IR SB 6 2.86 100 359+200 359+100 04/12/2023 IR SB 7 2.86 200 359+800 359+600 05/12/2023 IR SB 8 5.87 100 358+620 358+520 24/12/2023 IR SB 10 5.29 100 358+720 358+620 20/01/2024 IR SB 11 2.99 100 359+300 359+200 21/01/2024 IR SB 12

359+300

358+320

358+420

358+320

358+520

358+420

اجمالي الكميات خلال فترة المستخلص الحالية (م) (السعر خلال شهر سبتمبر ٢٠٢٣)

359+200

358+220

358+320

358+220

358+420

358+320

358+420

04/02/2024

17/02/2024

22/02/2024

26/02/2024

03/03/2024

07/03/2024

13/03/2024

IR SB 14

IR SB 15

IR SB 16

IR SB 17 REV 01

IR SB 18

IR SB 19

IR SB 20

10,463.00

286.00

783.00

767.00

770.00

743.00

754.00

730.00

10,463.00

مهندس الهيئة

م٣

10,463.00

2.86

7.83

7.67

7.7

7.43

7.54

7.3

1 de laler N

كمية المقايسة



100

100

100

100

100

100



يقل عن ١٠٠%) من الكثافة المعملية و

الفئة تشمل اجراء التجارب المعملية

والحقلية ويتم تنفيذ طبقا لاصول

الصناعة والرسومات التفصيلية المعتمدة

والبند بجميع مشتملاته طبقا للمواصفات

الفنية للمشروع وتقرير الاستشاري

وتعليمات المهندس المشرف. -مسافة النقل لا تقل عن ٢٠ كم

يتم احتساب علاوة ١,٣ جنيه لكل ١ كم

بالزيادة او النقصان سعر يشمل قيمة المادة المحجرية



مشروع : القطار الكهربائى السريع (العين السخنة -العاصمة الادارية -العلمين -مطروح) قطاع غرب النيل فى المسافة من الكم ٣٠٠+٣٠٠ الى الكم ٩٠٠+٨٠٠ بطول ١٫٥ كيلو متر اتجاه مطروح

رقم البند و بيانه : (٢-٤) بالمتر المكعب اعمال توريد وفرش طبقة اساس من الاحجار الصلبة المتدرجة ناتج تكسير الكسارات ومطابقة للمواصفات والتشغيل باستخدام المعدات (السعر ابتداء من ٢٢/٣/٢٠٢٤)

تنفيذ: الصقر الحديثة للمقاولات العامة

كمية المقايسة 1,515.52 م٣

	الابعاد (متر)		ئيلومتري	الموقع الك		0.0 5	بيان الاعمال بالمقايسة
الكمية	مساحة المقطع	طول	الى	من	التاريخ	رقم الطلب	نقال الرحم فالمعاشمة
352.80	4.41	80	358+800	358+720	07/04/2024	IR SB 21	بالمتر المكعب أعمال توريد وفرش طبقة أساس من رحجار الصلبة المتدرجة ناتج تكسير الكسارات والمطابقة مواصفات وأقصي حجم للحبيبات ما بين ٢١٫٥ مم الى ٤٠ مم والا يزيد نسبة المار من منخل ٢٠٠٠ عن ٥% والتدرج
342.40	4.28	80	358+800	358+720	22/04/2024	IR SB 22	الوارد بالاشتراطات الخاصة بالمشروع لا تقل نسبة تحمل * كاليفورنيا عن ١٠ / % والا يقل معامل المرونة (EV2) من تجربة لوح التحميل عن ١٠ / ميجابسكال والا يزيد نسبة عن ١٥ / % ويتم فردها على طبقتين باستخدام الانتسام الشاف بجهاز لوس أنجلوس عن ١٠ % والا يزيد لامتسام النسوية الحديثة على ان لا يزيد سمك الطبقة بعد ثمام النساء الرطوبة المطلوبة والدمك الجيد بالهراسات للوصول اليقامي كنافة جافة قصوي (لا يقل عن ١٠٠٠) من الكثافة المعملية و الفئة تشمل اجراء التجارب المعمنية والحقلية ويتم تنفيذ طبقا لاصول الصناعة والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقا والحقلية للمتحدة والبند بجميع مشتملاته طبقا المعامنات المعتمدة النقل لا تقل عن ١٠ / كم منافية للمشروع وتقرير الاستماري وتعليمات حسافة النقل لا تقل عن ٢٠ كم النقصان - يتم احتساب علاوة ١٦ و جنيه لكل ١ كم بالزيادة او السعر يشمل قيمة المادة المحجرية المقصونية
430.00	4.3	100	358+900	358+800	30/04/2024	IR SB 23	
390.00	3.9	100	358+900	358+800	04/05/2024	IR SB 24	
1,515.20		(۲۲/۲/۲	سعر ابتداء من ۲٤٠	الحالية (م ["]) (ال	لال فترة المستخلص	مالي الكميات خا	ا جا
1,515.20				ـــي الكلــي (م ً)	الاجمال		The way to be desired to the same of the s

مهندس الهيئة م/ مارچريت مجدي







مشروع: القطار الكهربائي السريع (العين السخنة -العاصمة الادارية -العلمين -مطروح) قطاع غرب النيل في المسافة من الكم ٣٠٠+٣٠٠ الى الكم ٢٠٠٠-٣٥٩ بطول ١٫٥ كيلو متر اتجاه مطروح

رقم البند و بيانه : (٢-٤) بالمتر المكعب اعمال توريد وفرش طبقة اساس من الاحجار الصلبة المتدرجة ناتج تكسير الكسارات ومطابقة للمواصفات والتشغيل باستخدام المعدات (المادة المحجرية)

تـنفيـذ: الصقر الحديثة للمقاولات العامة

كمية الاعمال السابقة 11,978.52 م٣ كمية المقايسة 11,978.52 م٣

الكمية	بعاد (متر)	וע	يلومتري	الموقع الك		0257000 11027	120 1025000 300 100 15			
· · ·	مساحة المقطع	طول	الى	من	التاريخ	رقم الطلب	بيان الاعمال بالمقايسة			
430.00	4.3	100	358+900	358+800	30/04/2024	IR SB 23	الساس من الاحجار الصلبة المتدرجة الساس من الاحجار الصلبة المتدرجة الساس من الاحجار الصلبة المتدرجة ناتج تكسير الكسارات والمطابقة للمواصفات وأقصي حجم للحبيبات ما المار من منخل ۲۰۰۰ عن ٥% والتدرج المار من منخل ۲۰۰۰ عن ٥% والتدرج والا يقل نسبة تحمل كاليفورنيا عن ٨٠ % والا يقل سبة تحمل كاليفورنيا عن ٨٠ % والا يقل معامل المرونة (٤٧٤) من تجربة لوح التحميل عن ٢٠ % والا يزيد نسبة الفاقد بجهاز تجربة لوح التحميل عن ٢٠ % والا يزيد المتصاص عن ١٥ % ويتم فردها على الا يتحدام الات التسوية الحديثة على ان لا يزيد سمك الطبقة بعد تمام طبقتين باستخدام الات التسوية الرطوبة الدمك عن ٢٠ سم و رشها بالمياة والدمك الجيد بالهراسات الاصول الي اقصي كثافة جافة قصوي (المطلوبة والدمك الجيد بالهراسات الايقل عن ١٠٠ %) من الكثافة المعملية لا يقل عن ١٠٠ التجارب المعملية والحقلية ويتم تنفيذ طبقا لاصول الوسومات التفصيلية المعملية والحقلية ويتم تنفيذ طبقا لاصول المعملية والحقلية ويتم تنفيذ طبقا لاصول			
390.00	3.9	100	358+900	358+800	04/05/2024	IR SB 24				
820.00			ىالىة (م [*])	ترة المستخلص الح	ا اجمالي الكميات خلال ف		والبند بجميع مشتملاته طبقا			
11,978.20		الاجمالـي الكلـي (م ً)								

مهندس الهيئة م/ مارجوت مجدي







مشروع: القطار الكهربائي السريع (العين السخنة -العاصمة الادارية -العلمين -مطروح) قطاع غرب النيل في المسافة من الكم ٣٠٠-٣٥٨ الى القطار الكهربائي السريع (العين السخنة -العاصمة الادارية العلمين -مطروح الكم ٣٠٠-٣٥٨ بطول ١,٥ كيلو متر اتجاه مطروح

رقم البند و بيانه : (٢-٤) بالمتر المكعب اعمال توريد وفرش طبقة اساس من الاحجار الصلبة المتدرجة ناتج تكسير الكسارات ومطابقة للمواصفات والتشغيل باستخدام المعدات (علاوة مسافة النقل لطبقة الاساس)

تـنفيـذ: الصقر الحديثة للمقاولات العامة

11,978.52	كمية المقايسة		م۳	11158.2	بقة	كمية الاعمال السا			
د (متر)	الابعا	كيلومتري	الموقع الأ		رقم الطلب	بيان الاعمال بالمقايسة			
مساحة المقطع	طول	الى	من	التاريخ	رسا العنب	مقال الرجعيان فرهميتيسه			
4.3	100	358+900	358+800	30/04/2024	IR SB 23	بالمتر المكعب أعمال توريد وفرش طبقة أساس من الاحجار الصلبة المتدرجة ناتج تكسير الكسارات والمطابقة للمواصفات وأقصي حجم للحبيبات ما بين ١٦٠٥ مم والا يزيد نسبة المار من منخل الخاصة بالمشروع لا تقل نسبة تحمل كاليفورنيا عن ٨٠٠ والا يقل معامل الخاصة بالمشروع لا تقل نسبة تحميل عن ١١٠ ميجابسكال والا يزيد نسبة المارونة (٤٧2) من تجرية لوح التحميل والا يزيد المتصاص عن ١٥٠ % ويتم الفقد بجهاز لوس انجلوس عن ١٠٠ % ويتم التسوية الحديثة علي أن لا يزيد سمك فردها علي طبقتين باستخدام الات ولحية المطوية المطلوبة والدمك عن ٢٠ سم و التسوية المطلوبة والدمك الجيد رشها بالمياة المطلوبة والدمك الجيد رشها بالمياة المطلوبة والدمك الجيد والمعملية و الفئة تشمل اجراء التجارب المعملية و الفئة تشمل اجراء التجارب المعملية والحقلية ويتم تنفيذ طبقا الاصول المساعة والرسومات التفصيلية الاصولية ويتم تنفيذ طبقا المعتمدة و البند بجميع مشتمالاته طبقا المعتمدة والبند بجميع مشتمالاته طبقا المعتمدة والبند بجميع مشتمالاته طبقا			
3.9	100	358+900	358+800	04/05/2024	IR SB 2 4				
	اجمالي الكميات خلال فترة المستخلص الحالية (مًّ)								
	الاجمالـي الكلـي (م ً)								
	اد (متر) مساحة المقطع 4.3	الابعاد (متر) طول مساحة المقطع 100	الى طول متر) الى طول مساحة المقطع 100 358+900	الموقع الكيلومتري الابعاد (متر) من الى طول مساحة المقطع 100 358+900 358+800 4.3 100 358+900 358+800	الموقع الكيلومتري الابعاد (متر) التاريخ من الى طول مساحة المقطع 100 358+900 358+800 30/04/2024 4.3 100 358+900 358+800 04/05/2024	الموقع الكيلومتري الابعاد (متر الموقع الكيلومتري الابعاد (متر الملب المتعاد (متر الملب التاريخ من الى طول مساحة المقطع المستخلص الحالية (م المستخلص المستض			

مهندس الهيئة م/ مراحريت مجدي مکتب کا عماد نبیل کی مماد نبیل کی مراد نبیل





مشروع: القطار الكهربائي السريع (العين السخنة -العاصمة الادارية -العلمين -مطروح) قطاع غرب النيل في المسافة من الكم ٣٠٠+٣٠٠ الى الكم ٩٠٠٠-٣٥٩ بطول ١٥٥ كيلو متر اتجاه مطروح

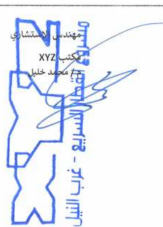
رقم البند و بيانه : (٢-٤) بالمتر المكعب اعمال توريد وفرش طبقة اساس من الاحجار الصلبة المتدرجة ناتج تكسير الكسارات ومطابقة للمواصفات والتشغيل باستخدام المعدات (علاوة تحصيل رسوم وكارتات الموازين والرسوم للوطنية للطرق)

تـنفيـذ: الصقر الحديثة للمقاولات العامة

2.44	باد (متر)	الابع	بيلومتري	الموقع الك		1287011122	
الكمية	مساحة المقطع	طول	الى	من	التاريخ	رقم الطلب	بيان الاعمال بالمقايسة
430.00	4.3	100	358+900	358+800	30/04/2024	IR SB 23	بالمتر المكعب أعمال توريد وفرش طبقة أساس من الاحجار الصلبة المتدرجة ناتج تكسير الكسارات المطابقة للمواصفات وأقصي حجم للحبيبات ما بين المراه من عن عم والا يزيد نسبة المار من منخل لحث عن ٥٠ والتدرج الوارد بالاشتراطات الخاصة لمشروع لا تقل نسبة تحمل كاليفورنيا عن ٨٠ % والا معامل المرونة (Ev2) من تجربة لوح التحميل ن ٢٠٠ ميجابسكال والا يزيد نسبة الخافد بجهاز لوس ويتم فردها علي طبقتين باستخدام الات النسوية بحدثمام الدمك بحديثة على ان لا يزيد سمك الطبقة بعد تمام الدمك
390.00	3.9	100	358+900	358+800	04/05/2024	IR SB 24	حديثة على إن لا يزيد شماع الطيقة بعد تمام الدمات ن ٢٠ سم و رشها بالمياة الأصولية للوصول الي نسبة موطية المطلوبة والدمات الجيد بالهراسات للوصول الكثافة المعملية و الفئة تشمل اجراء التجارب والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع ستمهلاته ولم طبقا للمواصفات الفنية للمشروع وتقرير الاستشاري وتعليمات الفنية للمشروع وتقرير حسافة النقل لا تقل عن ٢٠ كم التقصان يتم احتساب علاوة ٢٠,٢ جنيه لكل ١ كم بالزيادة او السقصان - السعر يشمل قيمة المادة المحجرية
820.00		()	لال شهر مایو ۲۰۲۳	لية (م ["]) (السعر خ	لل فترة المستخلص الحا	ممالي الكميات خلا	rl .
1,978.20				کلے، (م ً)	الإجمالـــي ال		

مهندس الهيئة







مشروع: القطار الكهربائي السريع (العين السخنة -العاصمة الادارية -العلمين -مطروع) قطاع غرب النيل في المسافة من الكم ٣٥٨+٣٠٠ الى الكم ٢٠٥+٥٠٩ الى الكم بطول ١٫٥ كم إتجاه مطروح.

رقم البند و بيانه : (۳-۱) بالمتر المكعب اعمال توريد وتشغيل اتربة صالحة للردم ومطابقة للمواصفات والتشغيل باستخدام المعدات (السعر خلال شهر سبتمبر ۲۰۲۳)

تـنفيـذ: شركة الصقر للمقاولات العامة

	م٣	11,698.6219	كمية المقايسة					
الكمية		الابعاد (متر)		ئيلومتري	الموقع الك		11-11 - 3	
الكمية	لع	مساحة المقه	طول	الى	من	التاريخ	رقم الطلب	بيان الاعمال بالمقايسة
1,500.0	18.75		80	358+800	358+720	30/10/2023	IR F 87	
1,496.0		18.70	80	358+800	358+720	20/11/2023	IR F 88 rev 01	بالمتر المكعب اعمال توريد وتشغيل اترية ساتحة للردم ومطابقة للمواصفات والتشغيل ستخدام المعدات بسمك لا يزيد عن ٥٠ سم لإستكمال المنسوب التصميمي لتشكيل
1,488.0 18.6 1,484.0 18.5 1,480.0 18.5		18.65	80	358+800	358+720	18/12/2023	IR F 89	الجسر والاكتاف (نسبة تحمل كاليفورنيا لا تقل عن ١٥ %)ورشها بالمياة الأصولية لموصول الى نسبة الرطوبة المطلوبة والدمك الجيد بالهراسات للوصول الى اقصى كثافة جافة ٩٥ (% من الكثافة الجافة القصوى)
		18.60	80	358+800	358+720	02/01/2024	IR F 90	ويتم التنفيذ طبقا للمناسب التصميمية القطاعات العرضية النموذجية والرسومات التفصيلية المعتمدة في مناطق الدلتاذات طبيعة الزراعية والكثافات المرورية العالية او
	18.55	80	358+800	358+720	20/02/2024	IR F 91	خل المدن السكنية المزدحمة والبند بجميع شتملاتة طبقا لاصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات بهندس المشرف وطبقا لمسافات النقل في بالة طلب جهاز الاشراف ذيادة نسبة الدمك	
		18.50	80	358+800	358+720	27/02/2024	IR F 92	عن 90 «يحسب ۱ جنية على ذيادة نسبة عن 90 «يحسب ۱ جنية على ذيادة نسبة الدمك لكل ۱ ا% -مسافه النقل ۲ كم علاوة مسافة النقل حتى ۲ كم ويتم احتساب
		18.45 80	358+800	358+720	05/03/2024	IR F 93 REV 01	علاوة ١,٥٠ جنية لكل كم ذيادة او نقصان علاوة ١,٥٠ عمل تشوينات وتخليط السعر يشمل عمل تشوينات وتخليط اختبارات ونقل لموقع العمل والبند لا يشمل القيمة المحجرية	
1,282.0	2.0 12.82		100	358+900	358+800	18/03/2024	IR F 95	
11,698	.0	1		(^r p)	ستخلص الحالية	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	اجمالي ا	
11,698	.0				-ي (م ^۲)	الإجمالــي الكلــ	DII.	

مهندس الهيئة م/مارجريت مجدى









مشروع: القطار الكهربائي السريع (العين السخنة -العاصمة الادارية -العلمين -مطروع) قطاع غرب النيل في المسافة من الكم ٣٥٨+٣٠٠ الى الكم مشروع: القطار الكهربائي السريع (العين السخنة -العاصمة الادارية -العلمين -مطروع)

رقم البند و بيانه : (۳-۱) بالمتر المكعب اعمال توريد وتشغيل اتربة صالحة للردم ومطابقة للمواصفات والتشغيل باستخدام المعدات (علاوة مسافة النقل للتربة بنسبة ۸۰% من الكمية م٣١)

تـنفيـذ: شركة الصقر للمقاولات العامة

	م٣	9,358.90	كمية المقايسة					
الكمية نسبة العلاوة		الابعاد (متر)		الموقع الكيلومتري			رقم الطلب	بيان الاعمال بالمقايسة
	مساحة المقطع	طول	الى	من	التاريخ	ردم الفتنب	مساهمان بالاعتمان بالمقاسد	
1,200.00	0.8	18.75	80	358+800	358+720	30/10/2023	IR F 87	
1,196.80	0.8	18.7	80	358+800	358+720	20/11/2023	IR F 88 rev 01	بالمتر المكعب اعمال توريد وتشغيل اتربة صالحة للردم ومطابقة للمواصفات والتشغيل استخدام المعدات بسمك لا يزيد عن ٥٠ سم بستكمال المنسوب التصميمي لتشكيل الجسر
1,193.60	0.8	18.65	80	358+800	358+720	18/12/2023	IR F 89	والاكتاف (نسبة تحمل كاليفورنيا لا تقل عنه 1 %)ورشها بالمياة الأصولية للوصول الي نسبة الرطوبة المطلوبة والدمك الجيد بالهراسات للوصول الي اقصي كثافة جافة
1,190.40	0.8	18.6	80	358+800	358+720	02/01/2024	IR F 90	٥ (% من الكثافة الجافة القصوي) ويتم فيذ طبقا للمناسيب التصميمية والقطاعات مرضية النموذجية والرسومات التفصيلية يتمدة في مناطق الدلتا ذات الطبيعة الزراعية الكثافات المرورية العالية او داخل المدن مكنية المزدحمة والبند بجميع مشتملاتة لنا لاصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة لرق والكباري وتعليمات المهندس المشرف
1,187.20	0.8	18.55	80	358+800	358+720	20/02/2024	IR F 91	
1,184.00	0.8	18.5	80	358+800	358+720	27/02/2024	IR F 92	طبقا لمسافات النقل في حالة طلب جهاز - شراف ذيادة نسبة الدمك عن ٩٥ % يحسب ١ جنية على ذيادة نسبة الدمك لكل ١ % - مسافه النقل ٢ كم علاوة مسافة النقل ٣ كم ويتم احتساب -
1,180.80	,180.80 0.8	18.45	80	358+800	358+720	05/03/2024	IR F 93 REV 01	علاوة ١,٥٠ جنية لكل كم ذيادة أو نقصان السعر يشمل عمل تشوينات وتخليط ختبارات ونقل لموقع العمل والبند لا يشمل القيمة المحجرية
1,025.60	0.8	12.82	100	358+900	358+800	18/03/2024	IR F 95	a wysperan wagun
9,35	8.4				ص الحالية (م [†])	ا ت خلال فترة المستخا	اجمالي الكميا	
9,35	8.4				(*	الإجمالــي الكلــي (م		

مهندس الهیئة م / مارجریت مجدی









مشروع: القطار الكهربائي السريع (العين السخنة -العاصمة الادارية -العلمين -مطروع) قطاع غرب النيل في المسافة من الكم ٣٥٨+٣٠٠ الى الكم ٣٥٩+٨٠٠ بطول ١٫٥ كم إتجاه مطروح.

رقم البند و بيانه : (٣-١) بالمتر المكعب اعمال توريد وتشغيل اتربة صالحة للردم ومطابقة للمواصفات والتشغيل باستخدام المعدات (علاوة مسافة النقل للرمال بنسبة ٢٠% من الكمية الكلية م٣)

تـنفيــذ: شركة الصقر للمقاولات العامة

	م۲	2,339.72	كمية المقايسة					
WALLBOOK -	NA SPORT	لابعاد (متر)	N	الموقع الكيلومتري			رقم الطلب	بيان الاعمال بالمقابسة
الكمية	نسبة العلاوة	مساحة المقطع	طول	الى	مڻ	التاريخ	رما،سب	
300.00	0.2	18.75	80	358+800	358+720	30/10/2023	IR F 87	
299.20	0.2	18.7	80	358+800	358+720	20/11/2023	IR F 88 rev 01	بالمثر المكعب اعمال توريد وتشغيل اتربة صالحة للردم ومطابقة للمواصفات والتشغيل باستخدام المعدات بسمك لا يزيد عن ٥٠ سم لإستكمال المنسوب
298.40	0.2	18.65	80	358+800	358+720	18/12/2023	IR F 89	التصميعي لتشكيل الجسر والاكتاف (نسبة تحمل كاليفورنيا لا تقل عن١٥ %)ورشها بالمياة الأصولية للوصول الي نسبة الرطوبة المطلوبة والدمك الجيد بالهراسات للوصول الى أقصى كثافة جافة ه٩(% من
297.60	0.2	18.6	80	358+800	358+720	02/01/2024	IR F 90	لثلاقة الجافة القصوي) ويتم التنفيذ طبقا المناسب سميمية والقطاعات العرضية النموذجية والرسومات لتفصيلية المعتمدة في مناطق الدلتا ذات الطبيعة لزراعية والكثافات المرورية العالية او داخل المدن كنية المزدحمة والبند بجميع مشتملاتة طبقا لاصول لسناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري نيمات المهلدس المشرف وطبقا لمسافات النقل . في
296.80	0.2	18.55	80	358+800	358+720	20/02/2024	IR F 91	
296.00	0.2	18.5	80	358+800	358+720	27/02/2024	IR F 92	حالة طلب جهاز الاشراف ذيادة نسبة الدمك عن 90 % يحسب ١ جنية على ذيادة نسبة الدمك لكل ١% -مسافه النقل ٢ كم
295.20	0.2	18.45	80	358+800	358+720	05/03/2024	IR F 93 REV 01	علاوة مسافة النقل حتى ٢ كم ويتم احتساب علاوة
256.40	0.2	12.82	100	358+900	358+800	18/03/2024	IR F 95	
2,33	9.6				ا حالية (م ^۲)	لــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	اجمالي الكميات خِ	
2,33	9.6					نمالــي الكلــي (م ["])	الاج	10 31

مهندس الهیئة م/مارحیت مجدی





مهندس الشركة



مشروع: القطار الكهربائي السريع (العين السخنة -العاصمة الادارية -العلمين -مطروع) قطاع غرب النيل في المسافة من الكم ٣٥٨+٣٠٠ الى الكم ٣٥٩+٨٠٠ بطول ١٥٥ مشروع.

رقم البند و بيانه : (٣-١) بالمتر المكعب اعمال توريد وتشغيل اتربة صالحة للردم ومطابقة للمواصفات والتشغيل باستخدام المعدات(علاوة تحصيل رسوم وكارتات الموازين والرسوم للوطنية للطرق)

تستفيل: : شركة الصقر للمقاولات العامة

	۲۶	11,698.6219	كمية المقايسة						
الكمية		الابعاد (متر)		لكيلومتري	الموقع ا		رقم الطلب	بيان الاعمال بالمقاسية	
	مساحة المقد	طول	الى	من	التاريخ				
1,500.0		18.75	80	358+800	358+720	30/10/2023	IR F 87	بالمتر المكعب اعمال توريد وتشغيل اتربة صالحة للردم	
1,496.0	96.0 18.70	80	358+800	358+720	20/11/2023	IR F 88 rev 01	ومطابقة للمواصفات والتشغيل باستخدام المعدات بسمك لا يزيد عن ٥٠ سم لإستكمال المنسوب التصميي لتشكيل الجسر والاكتاف (نسبة تحمل كالنف في دوريا		
1,492.0		18.65	80	358+800	358+720	18/12/2023	IR F 89	كاليفورنيا لا تقل عنه 1 % ورشها بالمياة الأصولية للوصول ال نسبة الرطوبة المطلوبة والدمك الجيد بالهراسات للوصول الي اقصي كثافة جافة ه 9 (% من الكثافة الجافة القصوي) ويتم التنفيذ طبقا للمناسب	
1,488.0		18.60	80	358+800	358+720	02/01/2024	IR F 90	مساوي المساوي المساوي المساوية المساوية المساوية المساوعات العرضية الموذجية والرسومات التضييفة المعتمدة في مناطق الدلتا ذات الطبيعة الزراعية والكثافات المرورية العالية او داخل المدن	
1,484.0		18.55	80	358+800	358+720	20/02/2024	IR F 91	السكنية المزدحمة والبند بجميع مشتملاتة طيقا لاصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق الكباري وتعليمات المهندس المشرف وطبقا لمسافات	
1,480.0		18.50	80	358+800	358+720	27/02/2024	IR F 92	نقل في حالة طلب جهاز الاشراف ذيادة نسبة الدمك بن ٩٥ % يحسب ١ جنية على ذيادة نسبة الدمك لكل ١%	
1,476.0		18.45	80	358+800	358+720	05/03/2024	IR F 93 REV 01	- مسافة النقل ۲ كم - علاوة مسافة النقل حتى ۲ كم ويتم احتساب علاوة ۱٫۵ جنية لكل كم ذيادة او نقصان السعر يشمل عمل	
1,282.0		12.82	100	358+900	358+800	18/03/2024	IR F 95	ت وتخليط واختبارات ونقل لموقع العمل والبند لا يشمل القيمة المحجرية	
11,698	.00				لحالية (م ⁷)	ا خلال فترة المستخلص ا	اجمالي الكميات -		
11,698	3.00					جمالــي الكلــي (م ً)	ועי		

مهندس الهیئة م / مارحریت مجدی





