







สหมัญเราไปสภาย /เดเริง



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

| ألم الولد | بيان الأصال   | Escal! | الملالة               | الكبنية            | الاجعالي   |
|-----------|---|--------|-----------------------|--------------------|--|
| ,         | أعبال للحار   |        |                       | -terr construction | ATTICAL TO A STATE OF THE STATE |
| 1-3       | بالمتر المكتب اصلى حفر باستخدام المعدات الموكاتوكية لجميع النواع التربية المصولية التوصول الى تمجة حدا التربية الصحولية والمسلح بالالات التصول الى تمجة حدا التربية الصحولية والمسلح بالالات التصول الى المجة الرطوبة المطلوبة والمسك الجود بالهراسات الموصول الى القصي يمثله جنالة (٥٠ % من الكتافة الجهافة التصوي ووحمل على المناف التربية الزائدة المسافة ، • م منز من مجور الطريق ويتم التنافة المتعددة التعلق طبقاً لاصول الصناعة ومواصفات الهيئة العلمة للطرق والكباري وتعلومات الميندس المشرف . الميندس المشرف . ولي حالة زيادة مسافة فقل ناتج الحفر عن ١٠٠ متر من محور الطريق يتم حساب ١ جنية الكورمة المؤلة المرادة .  | ۲,     | **                    | 4***               | F John   |
| ¥.1       | بالمتر المكعب اعبال العفر باستخدام المعدات الميكانوكية في التربة المتماسكة عدا التربة الصخرية (بأستخدام البلدوار) وتسوية المسطح بالات التسوية والرش بالمياة الاصولية اليسومية البلدوار) وتسوية المسطح بالات التسوية والرش بالمياة بللوصول الي نسبة الرطوبة المطاوية والدمك الجيد بالهراسات الموصول الي اقسى كتافة أجاة (95% من المكافة البلادة الزائدة للمسافة ، ٥٠ متر من محور الطريق ويتم التلفية طبقا المناسب التصميمية والمطاعات المرضية النموطية والرسومات التقصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاتة طبقا الاسول المضاعة ومواصفت المهندة المتارق والكباري وتعليمات المهتمس المشرف. وفي حداة زيادة مسافة فكل ثانج المعقر عن ٥٠٠ متر من محور الطريق يتم عساب ١ جنية الكيلومتر للزيادة .   | **     | n                     | V                  | 4 mily men   |
| Ψ.        | عمل الإزالة والتطهير  |        | -                     | L                  |  |
| 3.48      | بالمتر المكتب أصعل تكسير و إزالة المسطحات المتهارة بالرصف الحالي (المقافلة مع معدل القالم  <br>) في الإمان التي وحدها المهلمين المشرف و نقل نفتج التكسير خارج الموقع و متوسط مسافة<br>انقل حتى ١٠ كم و عمل ما ولام الهو الإصافي طبقا الكراسة الشريط و المواصطات و تطهيف<br>المهلاس المضرف وفي حالة زيادة مسافة نقل لاتج التكسير عن ١٠ كم من محور الطريق وتم حمله<br>٨ جنية الكيلومكر المزيادة او القض   | te.    | ٨٠                    | ٧٨.                | îtsîx.   |
| *         | اعمال الردم   |        | البنيب بمنينجن بمستني | A-maining and and  | تخطيف والمتلف  |
| 324       | بالمتر المكحب اعمال توريد وتشغول الربية صاحة للرفع و سطايقة المواصفات والتشغيل باستقدام المعدات بسبك لا يؤيد عن ٤٠ سم حتى منصوب ٢ متر و بسمك لا يؤيد عن ٤٠ سم لاستكمال المعدات بسبك لا يؤيد عن ٤٠ مر الاستكمال المعدات بالمعدات بالمحرس التكافيل (فسوة تحمل كالمؤونيا لا تقل عن ٤٠ ٥/١٥) و رشها بالمسرية المحرفية والمتلفة المحرفية المطابقة المحرس المحرس التصميمية والمقطاعات المحرسة المدونية والمتراسم التصابيب التصميمية والمقطاعات المحرسة المدونية والمتحدادة والبيد بيميم مشتملاتة طبقا لاصول المساعة ومواصلات المجادمين المشرف.  - مساطة المقال الاحراب المدادة المحرس وتطيعات المجادمي المشرف.  - مساطة المقال ٢٠ كم المدادة و المتبارات و نقل الموقع الصل حتى مساطة ٢٠ كم المحرس.  - المسعو يشمل عمل الشويفات و تخليط و اختبارات و نقل الموقع الصل حتى مساطة ٢٠ كم | **     | ۸.۰                   | 1771-174           | 1,121,104  |
|           |   |        |                       |                    |  |
|           | عادوة مسافة النقل ٢١٧ كم  | γ,     | 740.1                 | 1771.34            | 4, 197, 183  |

مدير المشروع المقاول

مدير المشروع (الهينة)

مدير عام المشروعات (الهيمة)

م/ محمد حسني فياض 2

ملحوظة : اسعار البنود تقديرية لحين التفاوض













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

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

مدير المشروع المقاول

م / سعرد رجب سعود

مدير علم المشروعات (الهينة)

رليس الأدارة المركزية

" هانی محمد محمولاً طه





Consulting Engineering Bureau & Laboratories مكتب معامل الإستشارات الهندسية

Company Name : Sun Rise

Project : Electric Express Train, from Al Ain Sokhna to Marsa Matrouh

Date of Report : 30-06-2023

Report No. : 04

Location :slope protection right

# COMPRESSIVE STRENGTH RESULTS OF CUBE 15\*15\*15 CM CONCRETE SPECIMENS

ID. C 350/350

| (9III) (gm) (9IIII) 562<br>8283<br>\$t (<br>448+050): 8071 8161 2.42 674<br>\$t (448+100) |                       |          | 274                   | 604   |                      |        | 8130   |                                    |      |           |           |
|---|-----------------------|----------|-----------------------|-------|----------------------|--------|--------|------------------------------------|------|-----------|-----------|
| (gm) (gm) (sm) (ng/cm) (ng/cm)  | 111                   | 278      | 305                   | 674   | 2.42                 | 8161   |        | st (<br>448+050) :<br>st (448+100) | 7    | 30-6-2023 | 23-6-2023 |
| (gm) (gm)   |                       |          | 255                   | 562   |                      |        | 8283   |                                    |      |           |           |
|   |                       | (Nyon)   |                       |       | (Silly cill)         | (gm)   |        |                                    | Days | Testing   | Casting   |
| Location Weight Weight (mm/cm)3   | S. C. Land Control of | Strength | (Kg/cm <sup>2</sup> ) | (k.N) | (am/cm) <sup>3</sup> | Weight | Weight | Location                           | Age  | <b>*</b>  | Date of   |

M. Adul

معتب معدل الاستغدارات الهندسية رقه القسمان الشويعي: الآل المراكزة الم السلعل الشمالي تم توريد المكعبات بواسطة العميل والمعمل غي

3 El Maiek El Afdal Street Zamalek, Cairo Tel.& Fax: 27367231 - 27363093



۳ شی الهلك الأفضيل الزمالك - القاهرة تليفون + هاكس ، ۱۳۲۷،۳۳۷ - ۳۹۰۹،۳۷۷ تليفون + هاكس ، ۲۳۲۷،۳۳۱ - ۳۹۰۹،۳۷۷ ۲۰۰۲،۳۳۱ - ۲۰۰۲،۳۳۱ الفاهر ۲۳۳۷،۳۷۱ - ۳۹۰۹،۳۷۷ (۱۳۵۲)



# Consulting Engineering Bureau & Laboratories هکتب معامل ۱لاستشارات ۱لهندسید

Company Name : Sun Rise

Project : Electric Express Train, from Al Ain Sokhna to Marsa Matrouh

Date of Report : 21-07-2023

Report No. : 05

Location :slope protection right

# COMPRESSIVE STRENGTH RESULTS OF CUBE 15\*15\*15 CM CONCRETE SPECIMENS

Mix ID: C 250/350

|                       | 347                   | 767   |                      | 5    | 8053 |                                     |      |           |           |
|-----------------------|-----------------------|-------|----------------------|------|------|-------------------------------------|------|-----------|-----------|
| 342                   | 331                   | 731   | 2.39                 | 8076 | 8102 | st ( 448+050<br>) : st<br>(448+100) | 28   | 21-7-2023 | 23-6-2023 |
|                       | 347                   | 765   |                      |      | 8073 |                                     |      |           |           |
| (Kg/cm <sup>2</sup> ) | (Kg/cm <sup>2</sup> ) | (k.N) | (gm/cm) <sup>3</sup> | (Kg) | (Kg) | Location                            | Days | Testing   | Casting   |
| Ave.                  |                       | Load  | Density              | AVG  |      |                                     | Age  | of        | Date of   |

تم توريد المكعبات بواسطة العميل والمعمل غير مستول عن كيفية اخد او معالجة العينات : Note

B. Dode

مكتب معلى الاستثنارات الهندسية الساحل الشمالي

3 El Malek El Afdal Street Zamalek, Cairo. Tel. & Fax: 27367231 - 27363093



۴ ش المهلك الأهشل الزمالك - القاهرة تليشون + هاكس ، ۱ ۲۲۳۲۲۳ - ۲۳۳۲۲۳ هر۲ تليشون + هاكس ، ۱ ۲۲۳۲۲۳ ما ۳۲۳۲۲۳ ما



Consulting Engineering Bureau & Laboratories مكتب معامل الإستشارات المكتب معامل

Company Name : Sun Rise

Project Electric Express Train, from Al Ain Sokhna to Marsa Matrouh

Date of Report : 23-06-2023

Report No. : 27

Location :slope protection right

# COMPRESSIVE STRENGTH RESULTS OF CUBE 15\*15\*15 CM CONCRETE SPECIMENS

Mix ID: C 250/350 OPC

|      | 16-6-2023                 | Casting               | D        |            |
|------|---------------------------|-----------------------|----------|------------|
|      | 23-6-2023                 |                       | Testing  | Date of    |
|      | 7                         |                       | Days     | Age        |
|      | 448+200):<br>st ( 448+252 | Location              |          |            |
| 8252 | 8183                      | (gm)                  | Weiaht   |            |
|      | 8230                      | (gm)                  | AVG      |            |
|      | 2.44                      | (gm/cm) <sup>3</sup>  | Density  |            |
| 723  | 664                       | (k.N)                 | Load     |            |
| 328  | 301                       | (Kg/cm <sup>2</sup> ) | Strength |            |
|      | 305                       | (Kg/cm <sup>2</sup> ) | Ave.     |            |
|      | 122                       |                       | %        | Percentage |

تم توريد المكعبات بواسطة العميل والمعمل غير محتول عن كيفية المناجة المحينات : Note

m. Boler

معتب معمل الإستشارات الهندسية المساهل الشممالي

ده هسین هدرس : 373 - 196 - 25 و درسته ا Signatura ا درسته ا درسته ا Signatura درسته ا

ACCREDITED TESSING LEBORATORY

7363093



Consulting Engineering Bureau & Laboratories مكتب معامل الإستشارات الهتدسية

Company Name : Sun Rise

Project : Electric Express Train, from Al Ain Sokhna to Marsa Matrouh

Date of Report : 30-06-2023

Report No. : 04

Location :slope protection right

# COMPRESSIVE STRENGTH RESULTS OF CUBE 15\*15\*15 CM CONCRETE SPECIMENS

Mix ID: C 250/350

|                                    |     |  |     | Casting               | Date of          |
|------------------------------------|-----|--|-----|-----------------------|------------------|
|                                    |     |  |     | Testing               | of               |
| 7                                  |     |  |     |                       | Age              |
| st (<br>448+050) :<br>st (448+100) |     |  |     |                       |                  |
| 8283<br>8071<br>8130               |     |  |     |                       | Weight           |
| 8161                               |     |  |     |                       | AVG              |
| 2.42                               |     |  |     |                       | Density          |
|                                    | 604 |  | 562 | (k.N)                 | Load             |
| 305                                |     |  |     |                       | Strength         |
| 020                                |     |  |     | (Kg/cm <sup>2</sup> ) | Ave.<br>Strength |
| 444                                |     |  |     | %                     | Percentage       |

معول عن كلهية اخذ أو معالجة العينات :Note تم توريد المكعبات بواسطة العميل والمعمل غير

M. Add

رية متسون مندسي و التي عدوي عليه من المديد و ال مكتب معلىل الاستطيل ات الهندسية الساهل الشمالي

Signature /...

3 El Malek El Afdal Street Zamalek, Cairo. Tel.& Fax: 27367231 - 27363093



الرّمالك - القاهرة تليفون + هاكس : ۱ ۴۲۳۹۲۳ - ۴۲۳۹۲۳ و ۴۲۳۹۳۳ و ۴۲۳۹۳۳ و ۴۲۳۹۳۳ و ۴۲۳۹۳۳ و ۴۲۳۳۳ و ۴۲۳۳۳ و ۴۲۳۳۳ ٣٠ شي المملك الاقضال

أحمد حمزة أحمد أحمد

## **Concrete Compression Test**

شركه صن رايز : Client

القطار السريع: Project -

3- SIT:448+360-449+450

4- Characteristic Strength: 250 kg/cm2

5- Cement Content:

350 kg/m3

6- Cement Type :

OPC

Sampling date:

24/05/2023

No. of Cube Testing date

Age

Concrete cube weight (g)

Unit weight (Density) g /cm3

Concrete cube weight (g)

Unit weight (Density ) g /cm3

Compressive Strength kg /cm2

Average Comp. Strength (Kg/cm2)

| 2         | 3  | 1  | _  | _  |
|-----------|--|--|--|--|
|           |  | 4  | 5  | 6  |
| 1/05/2023 | IN .   |  | 21/06/2023   |  |
| 7 Days    |  |  | 28 Days  |  |
| 8320      | 8270   |  |  |  |
| 2.465     | 2.450  | 0.000  | 0.000  | 0.000  |
| 8310      | 8250   |  |  |  |
| 2.462     | 2.444  | 0.000  | 0.000  | 0.000  |
| 258       | 260  | COL  | ner  | oto  |
| 266       | 263  | 991  | IVI  | 000  |
| 259       |  |  | 0  |  |
|           | 7 Days<br>8320<br>2.465<br>8310<br>2.462<br>258<br>266 | 7 Days<br>8320 8270<br>2.465 2.450<br>8310 8250<br>2.462 2.444<br>258 260<br>266 263 | 7 Days  8320 8270  2.465 2.450 0.000  8310 8250  2.462 2.444 0.000  258 260  266 263 | 7 Days 28 Days 8320 8270 2.465 2.450 0.000 0.000 8310 8250 2.462 2.444 0.000 0.000 258 260 266 263 |

| Test at 7 days  | 259 |  |
|-----------------|-----|--|
| Test at 28 days | 0   |  |

QC lab: Eng.AHMED HAMZA

مركة الفتح عمل الفتح ال

حمد حمزة أحمد أحمد

## **Concrete Compression Test**

شرکه صن رایز: Client -

القطار السريع: Project - 2

3- SIT:448+360-449+450

4- Characteristic Strength: 250 kg/cm2

5- Cement Content:

350 kg/m3

6- Cement Type:

OPC

Sampling date:

24/05/2023

No. of Cube
Testing date
Age
Concrete cube weight (g)
Unit weight (Density) g /cm3
Concrete cube weight (g)
Unit weight (Density) g /cm3

Compressive Strength kg /cm2

Average Comp. Strength (Kg/cm2)

| 1     | 2          | 3     | 4     | 5          | 6      |
|-------|------------|-------|-------|------------|--------|
|       | 31/05/2023 |       |       | 21/06/2023 | END EN |
|       | 7 Days     |       |       | 28 Days    |        |
| VA    |            |       | 8310  | 8300       | 8320   |
| 0.000 | 0.000      | 0.000 | 2.462 | 2.459      | 2.465  |
|       |            |       | 8315  | 8295       | 8299   |
| 0.000 | 0.000      | 0.000 | 2.464 | 2.458      | 2.459  |
| adi   | /_m        | iv    | 304   | 299        | 289    |
| uu,   |            |       | 312   | 295        | 304    |
|       | 0          | 1     |       | 301        |        |

| Test at 7 days   | 0   |
|------------------|-----|
| Test at 28 days  | 301 |
| 1 est at 20 days |     |





# مؤسسة الفتح للخرسانة الجاهزة

أحمد حمزة أحمد أحمد

# **Concrete Compression Test**

شرکه صن رایز : Client

2- Project: القطار السريع

SIT:: 448+440-448+480

Characteristic Strength: 250 kg/cm2 350 kg/m3

Cement Content:

Cement Type:

OPC

Sampling date:

21/06/2023

No. of Cube **Testing date** 

Age

Concrete cube weight (g)

Unit weight (Density ) g /cm3

Compressive Strength kg /cm2

Average Comp. Strength (Kg/cm2)

| 1     | 2          | 3     | 4     | 5          | 6     |
|-------|------------|-------|-------|------------|-------|
|       | 28/06/2023 | 7 0   |       | 19/07/2023 | 3     |
|       | 7Days      |       |       | 28 Days    |       |
| 8210  | 8260       | 8240  |       |            |       |
| 2.433 | 2.447      | 2.441 | 0.000 | 0.000      | 0.000 |
| 249   | 258        | 264   |       |            |       |
|       | 257        |       |       | 0          |       |

|                 | 257 |
|-----------------|-----|
| Test at 7 days  | 0   |
| Test at 28 days |     |

mAdd

عد حمزة أحمد أحمد

# **Concrete Compression Test**

1- Client: شركه صن رايز 2- Project: القطار السريع

3- **SIT:**: 448+440-448+480

4- Characteristic Strength: 250 kg/cm2

5- Cement Content: 350 kg/ m3

6- Cement Type : OPC

Sampling date:

21/06/2023

No. of Cube Testing date

Age

Concrete cube weight (g)
Unit weight (Density ) g /cm3
Compressive Strength kg /cm2

Average Comp. Strength (Kg/cm2)

| 1     | 2          | 3     | 4     | 5          | 6     |
|-------|------------|-------|-------|------------|-------|
|       | 28/06/2023 | 3     |       | 19/07/2023 |       |
| 7Days |            |       |       | 28 Days    |       |
| 1     | - Duye     |       | 8240  | 8200       | 8350  |
| 0.000 | 0.000      | 0.000 | 2.441 | 2.430      | 2.474 |
| 0.000 |            |       | 299   | 287        | 293   |
| ANA   | 0          |       |       | 293        |       |

for ready-mix concrete

| 7.1             | 0   |
|-----------------|-----|
| Test at 7 days  | 293 |
| Test at 28 days |     |

miAdel





for ready-mix concrete

احمد حمزة أحمد أحمد

### **Concrete Compression Test**

1- Client : شركه صن رايز
 2- Project : القطار السريع

3- **SIT:**: 448+480-448+530

4- Characteristic Strength: 250 kg/cm2

5- Cement Content:

350 kg/m3

6- Cement Type:

OPC

Sampling date:

17/06/2023

No. of Cube Testing date Age

Concrete cube weight (g)

Unit weight (Density ) g /cm3

Compressive Strength kg /cm2

Average Comp. Strength (Kg/cm2)

| 1          | 2     | 3     | 4     | 5          | 6     |
|------------|-------|-------|-------|------------|-------|
| 24/06/2023 |       |       |       | 15/07/2023 | 3     |
| 7Days      |       |       |       | 28 Days    |       |
| 8250       | 8210  | 8200  |       |            |       |
| 2.444      | 2.433 | 2.430 | 0.000 | 0.000      | 0.000 |
| 258        | 251   | 260   |       |            |       |
| AND        | 256   |       |       | 0          |       |

Tor ready-mix concrete

| Test at 7 days  | 256 |
|-----------------|-----|
| Test at 28 days | 0   |



# مؤسسة الفتح للخرسانة الجاهزة

احمد حمزة أحمد أحمد

### **Concrete Compression Test**

1- Client : شركه صن رايز
 2- Project : القطار السريع

3- **SIT:**: 448+480-448+530

4- Characteristic Strength: 250 kg/cm2

5- Cement Content: 35

350 kg/m3

6- Cement Type:

OPC

Sampling date:

17/06/2023

No. of Cube Testing date Age

Concrete cube weight (g)

Unit weight (Density) g /cm3

Compressive Strength kg /cm2

Average Comp. Strength (Kg/cm2)

| _ A        |       |       |       |            |       |
|------------|-------|-------|-------|------------|-------|
| 1          | 2     | 3     | 4     | 5          | 6     |
| 24/06/2023 |       |       |       | 15/07/2023 |       |
|            | 7Days |       |       | 28 Days    |       |
|            |       |       | 8210  | 8220       | 8170  |
| 0.000      | 0.000 | 0.000 | 2.433 | 2.436      | 2.421 |
|            |       |       | 296   | 290        | 301   |
| ASS 1      | 0     |       |       | 296        |       |

ior ready-mix concrete

| Test at 7 days  | 0   |
|-----------------|-----|
| Test at 28 days | 296 |

عد حمزة احمد احمد

# **Concrete Compression Test**

1- Client: شركه صن رايز 2- Project : القطار السريع

3- **SIT:**: 447+900-448+000

4- Characteristic Strength: 250 kg/cm2

5- Cement Content:

350 kg/m3

6- Cement Type:

OPC

Sampling date:

24/06/2023

No. of Cube Testing date

Age

Concrete cube weight (g)
Unit weight (Density ) g /cm3
Compressive Strength kg /cm2
Average Comp. Strength (Kg/cm2)

|            |       |       |       | 5          | 6     |
|------------|-------|-------|-------|------------|-------|
| 1          | 2     | 3     | 4     |            |       |
| 01/07/2023 |       |       |       | 22/07/2023 |       |
|            | 7Days |       |       | 28 Days    |       |
| 8210       | 8230  | 2310  |       |            |       |
| 2.433      | 2.439 | 0.684 | 0.000 | 0.000      | 0.000 |
| 249        | 255   | 259   |       |            |       |
|            | 254   |       |       | 0          |       |

for ready-mix concrete

|                 | 254 |
|-----------------|-----|
| Test at 7 days  | 0   |
| Test at 28 days | U   |





حمزة أحمد أحمد

# **Concrete Compression Test**

1- Client: شرکه صن رایز

2- Project: القطار السريع

3- SIT:: 447+900-448+000

4- Characteristic Strength: 250 kg/cm2

5- Cement Content :

350 kg/ m3

6- Cement Type:

OPC

Sampling date:

24/06/2023

No. of Cube Testing date

Age

Concrete cube weight (g)

Unit weight (Density ) g /cm3

Compressive Strength kg /cm2

Average Comp. Strength (Kg/cm2)

|            | 7     |       |       |            | 6     |
|------------|-------|-------|-------|------------|-------|
| 1          | 2     | 3     | 4     | 5          | 0     |
| 01/07/2023 |       |       |       | 22/07/2023 |       |
| 7Days      |       |       |       | 28 Days    |       |
| A          | 100)  |       | 2180  | 8200       | 8350  |
| 0.000      | 0.000 | 0.000 | 0.646 | 2.430      | 2.474 |
| 0.000      | 0.000 |       | 280   | 299        | 285   |
| 0          |       |       |       | 288        |       |

for ready-mix concrete

|                 | 0   |
|-----------------|-----|
| Test at 7 days  | 288 |
| Test at 28 days |     |

أحمد حمزة أحمد أحمد

## **Concrete Compression Test**

شرکه صن رایز : Client

القطار السريع: Project

3- SIT:448+680-448+780

4- Characteristic Strength: 250 kg/cm2

5- Cement Content :

350 kg/m3

6- Cement Type:

OPC

Sampling date:

13/06/2023

No. of Cube Testing date

Age

Concrete cube weight (g)

Unit weight (Density) g /cm3

Concrete cube weight (g)

Unit weight (Density ) g /cm3

Compressive Strength kg /cm2

Average Comp. Strength (Kg/cm2)

| 1     | 2          | 3     | 4     | 5          | 6     |  |
|-------|------------|-------|-------|------------|-------|--|
|       | 20/06/2023 |       |       | 11/07/2023 |       |  |
|       | 7 Days     |       |       | 28 Days    |       |  |
| 8210  | 8220       | 8270  |       |            |       |  |
| 2.433 | 2.436      | 2.450 | 0.000 | 0.000      | 0.000 |  |
| 8200  | 8230       | 8310  |       |            |       |  |
| 2.430 | 2.439      | 2.462 | 0.000 | 0.000      | 0.000 |  |
| 261   | 253        | 253   | CO    | ner        | oto   |  |
| 244   | 261        | 258   |       |            | 000   |  |
|       | 255        |       |       | 0          |       |  |

| Test at 7 days  | 255 |
|-----------------|-----|
| Test at 28 days | 0   |





Consulting Engineering Bureau & Laboratories مكتب معامل الإستشارات الهتدسية

Company Name : Sun Rise

Project : Electric Express Train, from Al Ain Sokhna to Marsa Matrouh

Date of Report : 30-06-2023

Report No. : 04

Location :slope protection right

# COMPRESSIVE STRENGTH RESULTS OF CUBE 15\*15\*15 CM CONCRETE SPECIMENS

Mix ID: C 250/350

| 23-6-2023  |               |           |                       |                       | Date of    |
|------------|---------------|-----------|-----------------------|-----------------------|------------|
|            |               |           |                       | Testing               | of         |
|            |               |           |                       | Days                  | Age        |
| 115        | 31 (440, 100) | <u>c+</u> |                       | Location              |            |
|            | 8130          |           | 8283                  | Weight (gm)           |            |
|            |               |           |                       | AVG<br>Weight<br>(gm) |            |
|            |               |           |                       | (gm/cm) <sup>3</sup>  | Density    |
|            | 604           |           | 562                   | (k.N)                 | Load       |
| 305<br>274 |               |           | (Kg/cm <sup>2</sup> ) | Strength              |            |
| 278        |               |           | (Kg/cm <sup>2</sup> ) | Ave.<br>Strength      |            |
| 444        |               |           |                       | %                     | Percentage |

معول عن كلهية اخذ أو معالجة العينات :Note تم توريد المكعبات بواسطة العميل والمعمل غير

M. Add

رية متسون مندسي و التي عدوي عليه من المديد و ال مكتب معلىل الاستطيل ات الهندسية الساهل الشمالي

Signature /...

3 El Malek El Afdal Street Zamalek, Cairo. Tel.& Fax: 27367231 - 27363093



الرّمالك - القاهرة تليفون + هاكس : ۱ ۴۲۳۹۲۳ - ۴۲۳۹۲۳ و ۴۲۳۹۳۳ و ۴۲۳۹۳۳ و ۴۲۳۹۳۳ و ۴۲۳۹۳۳ و ۴۲۳۳۳ و ۴۲۳۳۳ و ۴۲۳۳۳ ٣٠ شي المملك الاقضال

أحمد حمزة أحمد أحمد

### **Concrete Compression Test**

شركه صن رايز : Client

القطار السريع: Project -

3- SIT:448+360-449+450

4- Characteristic Strength: 250 kg/cm2

5- Cement Content:

350 kg/m3

6- Cement Type :

OPC

Sampling date:

24/05/2023

No. of Cube Testing date

Age

Concrete cube weight (g)

Unit weight (Density) g /cm3

Concrete cube weight (g)

Unit weight (Density ) g /cm3

Compressive Strength kg /cm2

Average Comp. Strength (Kg/cm2)

| 1     2     3     4     5     6       31/05/2023     21/06/2023       7 Days     28 Days       8250     8320     8270       2.444     2.465     2.450     0.000     0.000     0.000       8330     8310     8250       2.468     2.462     2.444     0.000     0.000     0.000       249     258     260       256     266     263 |            |        | ALCO PETITION AND ADDRESS OF THE PETITION AND ADDRESS OF T |            | No. of the last of |       |  |
|--|------------|--------|--|------------|--|-------|--|
| 7 Days 28 Days  8250 8320 8270   2.444 2.465 2.450 0.000 0.000 0.000  8330 8310 8250   2.468 2.462 2.444 0.000 0.000 0.000  249 258 260  | 1          | 2      | 3  | 4          | 5  | 6     |  |
| 8250     8320     8270       2.444     2.465     2.450     0.000     0.000     0.000       8330     8310     8250       2.468     2.462     2.444     0.000     0.000     0.000       249     258     260  | 31/05/2023 |        |  | 21/06/2023 |  |       |  |
| 2.444     2.465     2.450     0.000     0.000     0.000       8330     8310     8250       2.468     2.462     2.444     0.000     0.000     0.000       249     258     260   |            | 7 Days |  |            | 28 Days  |       |  |
| 8330     8310     8250       2.468     2.462     2.444     0.000     0.000     0.000       249     258     260   | 8250       | 8320   | 8270   |            |  |       |  |
| 2.468     2.462     2.444     0.000     0.000     0.000       249     258     260  | 2.444      | 2.465  | 2.450  | 0.000      | 0.000  | 0.000 |  |
| 249 258 260  | 8330       | 8310   | 8250   |            |  |       |  |
| AUT THIS CUITOICE  | 2.468      | 2.462  | 2.444  | 0.000      | 0.000  | 0.000 |  |
| 256 266 263  | 249        | 258    | 260  | COL        | ner  | oto   |  |
| 200 200  | 256        | 266    | 263  |            | IVI  | 010   |  |
| 259 0  | 259        |        |  |            | 0  |       |  |

| Test at 7 days  | 259 |
|-----------------|-----|
| Test at 28 days | 0   |

QC lab: Eng.AHMED HAMZA

مركة الفتح عود المنتج (CITH CO. شركة الفتح المنتج المنتج

حمد حمزة أحمد أحمد

## **Concrete Compression Test**

شرکه صن رایز: Client -

القطار السريع: Project - 2

3- SIT:448+360-449+450

4- Characteristic Strength: 250 kg/cm2

5- Cement Content:

350 kg/m3

6- Cement Type:

OPC

Sampling date:

24/05/2023

No. of Cube
Testing date
Age
Concrete cube weight (g)
Unit weight (Density ) g /cm3
Concrete cube weight (g)
Unit weight (Density ) g /cm3

Compressive Strength kg /cm2

Average Comp. Strength (Kg/cm2)

| 1     | 2          | 3     | 4     | 5          | 6      |
|-------|------------|-------|-------|------------|--------|
|       | 31/05/2023 |       |       | 21/06/2023 | END EN |
|       | 7 Days     |       |       | 28 Days    |        |
| VA    |            |       | 8310  | 8300       | 8320   |
| 0.000 | 0.000      | 0.000 | 2.462 | 2.459      | 2.465  |
|       |            |       | 8315  | 8295       | 8299   |
| 0.000 | 0.000      | 0.000 | 2.464 | 2.458      | 2.459  |
| adi   | /_m        | iv    | 304   | 299        | 289    |
| uu,   |            |       | 312   | 295        | 304    |
| 0     |            |       | 301   |            |        |

| Test at 7 days   | 0   |
|------------------|-----|
| Test at 28 days  | 301 |
| 1 est at 20 days |     |





# مؤسسة الفتح للخرسانة الجاهزة

أحمد حمزة أحمد أحمد

# **Concrete Compression Test**

شرکه صن رایز : Client

2- Project: القطار السريع

SIT:: 448+440-448+480

Characteristic Strength: 250 kg/cm2 350 kg/m3

Cement Content:

Cement Type:

OPC

Sampling date:

21/06/2023

No. of Cube **Testing date** 

Age

Concrete cube weight (g)

Unit weight (Density ) g /cm3

Compressive Strength kg /cm2

Average Comp. Strength (Kg/cm2)

| 1     | 2          | 3     | 4     | 5          | 6     |
|-------|------------|-------|-------|------------|-------|
|       | 28/06/2023 | 7 0   |       | 19/07/2023 | 3     |
| 7Days |            |       |       | 28 Days    |       |
| 8210  | 8260       | 8240  |       |            |       |
| 2.433 | 2.447      | 2.441 | 0.000 | 0.000      | 0.000 |
| 249   | 258        | 264   |       |            |       |
|       | 257        |       |       | 0          |       |

|                 | 257 |
|-----------------|-----|
| Test at 7 days  | 0   |
| Test at 28 days |     |

mAdd

عد حمزة أحمد أحمد

# **Concrete Compression Test**

1- Client: شرکه صن رایز 2- Project: القطار السريع

SIT:: 448+440-448+480

4- Characteristic Strength: 250 kg/cm2 350 kg/ m3

5- Cement Content:

OPC 6- Cement Type :

Sampling date:

21/06/2023

No. of Cube **Testing date** 

Age

Concrete cube weight (g) Unit weight (Density ) g /cm3 Compressive Strength kg /cm2

Average Comp. Strength (Kg/cm2)

| 1     | 2          | 3     | 4     | 5          | 6      |
|-------|------------|-------|-------|------------|--------|
|       | 28/06/2023 |       |       | 19/07/2023 |        |
|       | 7Days      |       |       | 28 Days    | Hay ka |
|       |            |       | 8240  | 8200       | 8350   |
| 0.000 | 0.000      | 0.000 | 2.441 | 2.430      | 2.474  |
| 0.000 | 0.000      |       | 299   | 287        | 293    |
| ANA   | 0          |       |       | 293        |        |

|                 | 0   |
|-----------------|-----|
| Test at 7 days  | 293 |
| Test at 28 days |     |

miAdel





for ready-mix concrete

احمد حمزة أحمد أحمد

### **Concrete Compression Test**

1- Client : شركه صن رايز
 2- Project : القطار السريع

3- **SIT:**: 448+480-448+530

4- Characteristic Strength: 250 kg/cm2
5- Cement Content: 350 kg/ m3

6- Cement Type:

OPC

Sampling date:

17/06/2023

No. of Cube Testing date

Age

Concrete cube weight (g)
Unit weight (Density ) g /cm3
Compressive Strength kg /cm2
Average Comp. Strength (Kg/cm2)

| AREX       |       |       |       |            |                   |
|------------|-------|-------|-------|------------|-------------------|
| 1          | 2     | 3     | 4     | 5          | 6                 |
| 24/06/2023 |       |       | ATTAC | 15/07/2023 | 3                 |
| 7Days      |       |       | -     | 28 Days    | Marie and Alberta |
| 8250       | 8210  | 8200  |       |            |                   |
| 2.444      | 2.433 | 2.430 | 0.000 | 0.000      | 0.000             |
| 258        | 251   | 260   |       |            |                   |
| AND        | 256   |       |       | 0          |                   |

Tor ready-inix concre

| Test at 7 days  | 256 |
|-----------------|-----|
| Test at 28 days | 0   |



# مؤسسة الفتح للخرسانة الجاهزة

احمد حمزة أحمد أحمد

### **Concrete Compression Test**

1- Client : شركه صن رايز
 2- Project : القطار السريع

3- **SIT:**: 448+480-448+530

4- Characteristic Strength: 250 kg/cm2

5- Cement Content:

350 kg/m3

6- Cement Type:

OPC

Sampling date:

17/06/2023

No. of Cube
Testing date

Age

Concrete cube weight (g)

Unit weight (Density ) g /cm3

Compressive Strength kg /cm2

Average Comp. Strength (Kg/cm2)

| _ A        |       |       |       |            |       |
|------------|-------|-------|-------|------------|-------|
| 1          | 2     | 3     | 4     | 5          | 6     |
| 24/06/2023 |       |       |       | 15/07/2023 |       |
|            | 7Days |       |       | 28 Days    |       |
|            |       |       | 8210  | 8220       | 8170  |
| 0.000      | 0.000 | 0.000 | 2.433 | 2.436      | 2.421 |
|            |       |       | 296   | 290        | 301   |
| ASS 1      | 0     |       |       | 296        |       |

ior ready-mix concrete

| Test at 7 days  | 0   |  |  |
|-----------------|-----|--|--|
| Test at 28 days | 296 |  |  |

عد حمزة احمد احمد

# **Concrete Compression Test**

1- Client: شركه صن رايز 2- Project : القطار السريع

3- **SIT:**: 447+900-448+000

4- Characteristic Strength: 250 kg/cm2

5- Cement Content:

350 kg/m3

6- Cement Type:

OPC

Sampling date:

24/06/2023

No. of Cube Testing date

Age

Concrete cube weight (g)
Unit weight (Density ) g /cm3
Compressive Strength kg /cm2
Average Comp. Strength (Kg/cm2)

|            |       |       |         | 5          | 6     |
|------------|-------|-------|---------|------------|-------|
| 1          | 2     | 3     | 4       |            |       |
| 01/07/2023 |       |       |         | 22/07/2023 |       |
| 7Days      |       |       | 28 Days |            |       |
| 8210       | 8230  | 2310  |         |            |       |
| 2.433      | 2.439 | 0.684 | 0.000   | 0.000      | 0.000 |
| 249        | 255   | 259   |         |            |       |
| 254        |       |       |         | 0          |       |

for ready-mix concrete

|                 | 254 |
|-----------------|-----|
| Test at 7 days  | 0   |
| Test at 28 days | 0   |





# محضر استلام موقع

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

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

مدير عام مشروعات - الهيئة العامة للطرق والكباري

مهندس العملية - الهيئة العامة للطرق والكباري

مدير مشروع - شركة صن رايز للمقاولات العمومية

١ ـ السيد المهندس /محمد حسني فياض

٢- السيد المهندس /إبراهيم عبد الله الحناوي

٣- السيد المهندس / سليمان نصر

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

التوقيعات

erly - "

7-4

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

"هاتي محمد محمود طه"

### مشروع القطار السريع (العلمين فوكة)

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

### محضر تحديد مسافة نقل

( SUB BALLAST نقل السن)

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

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

### تم زيارة الموقع من قبل:-

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

٧- السيد المهندس / مصطفي نجم

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

استشاري مكتب د. سعد الجيوشي

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

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

وعلي ذلك تم توقيع،،

Ly .

٤- السيد المهندس / مصطفى نبيل

1285449

### الشروط والتغطيات

### للروط لعامسة

- . يتشرط لا ينل صر المؤمل عليهم عر18 علم ولا يؤيد عر65عام
- . يتحن على المشترك الاطلاع على كافة شروط الوثيقة واستكناءاتها يعنفية للتكد من أنها نفي بالمتياجاته التأسينية فيل مدادها ويعتبر مداده للوثيقة بمائية فبولا عنه بكافة شروط. وأمكام الوثيقة إ
- يشترط أن يكون عند الأفراد الفطي داخل موقع العمل لا يتعدى عند الأفراد المؤمن عليهم بالوثيقة وإلا سقط عنى المشترك في التعويض
  - با تقتصير التنطية التألينية للسادة المنزمن عليهم داخل موقع النسل فلنظ وأتشاه تنفيذ المشروع المشار إليه والمنوضح تفاصيله يجنول الوثيقة
    - . يتمن أن يتنظ المشترك كافة الاستبلطك والاشتراطك الصمان سلامة أرواح المؤمن عليهم
      - ر في هالة الوفاة نتيمة هانت مغطي تنفع كافة التعريضات لصالح الورثة الشرجيين
        - . يشترط وهود علاقة على تربط بين السادة المؤمن عليهم والمشترك.
        - ـ لا يت بلوثيقة بنون وجود رمز الاستجابة السريع "QR-CODE"

### لإستشاءك

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

من كة وثاق العامن التكالي المناهد

26/07/2023

تحريرا في

26/07/2023

تتريخ الطباعة :

.....

1.00-0.0

23697

كرد الملاج:

4 00 2

www.weftespeggst.com

mat wet auf gent au egypt com were

www.facebook.com/wethag

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

Monadon et Donie - Gion Visió et tel el Motarchessen - Gion Motas El Agest et Nam City - Carri Fround et . (El Horis Hone) - America Facy May Sine Smarte Di Gain Sello River ent Ale Sunting 2 El Genet et . El Marente

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

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

سريده ، ١٨ فكار طواد ( طريق السرية ) - الإسكندية هـــــة : ١٨ فكار فكار فيزو معاذ - سوومه شدم ميدي جابر - الاسكندية ـــــــة : • سارة ميدر كان بأرة كر الرسيل أمار ليلك العمر الطبوب الإسبوة ـــــــة : فكنه 1/ فكار فالدين ومجدو منطى - شدم الشرق - مع السفا الطر مسر

ورمحيسيسية - فيلما 1/4 فيلوم الأميان ومعيوه مساقي - فيهم الشرق- برج المساة الد والمعامليسية - فيلوم فيزير برج الأمياس - أمام السرية الثانية والقرائيسية - في فيرة عبد الترائيسية - فيرائيسية في رابط بعداء ميش معافظة الد



a hand positive flow law, however

ب المعاور والمنطق علم الما على المعار المان عن الهواري الأسالية والمطالعات والمانات والالتحاريات المعاديدي المتها الهامان المانا to be to be an extended the section that the state of the state that the second of held halo who is halo as who as they as you is any large or by the other things in any though والواصل النطوان الولايات منفوخ بالمطائب اللوية فيها يقالي بالأعالي الكوافات بالدعور الميمان عدالما المناسي

> the Harris Server the facility of the party of the

هذا الناس لا يعلن أبا مطاعت بالمويدي بأي على عن أبر عند ريان بعدد لدي عن

1) Merchan (1) (21/00)

ان الدور من قورو بالمدينة بالمعارية النصبة لحدث النميد ادوج الدوال 1976 1990.

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

د ) این خستار برهایه تنهیمه حویده والو نجاید من حوراه ما سول احاله

Mark Comment



1100

نوع الاصدار: موانث عامة

مطالبة رقم: (\*\*\*\*\*)

, , , , ,

وثينة رقم : 1795/2023

تغرع: النوكاز الرئيسي

يسم المشترى : شركه صن رايز للمقاولات العدوميه

المنوان : شارع العجاز القنطرة غرب الاسعاعيلية

لمسلح : لهينه العامه للطرق والكبارى

منة التأسين : من: 26/07/2023

الى: 25/07/2024

السلة : جنيه مصري

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

تعريرا في : 26/07/2023

تاريخ الملباعة : 26/07/2023

إعداد : مصطفی مرمسی

كرد النتج: 23697 مصطفى معدد مصطفى

قيمة السولات الأساسية قبل الاستقطاعات 43.00

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

نوع التأمين ؛ الموانث الشفسية

ملحق رقم :

404



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

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

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

Street, Seast Assessed Street. Super-Street Streets St

سي ۱۹۰ قبار مصدق ۱۰ قبلات البيدا ۱۳۰۰ ۱۰ قروادي الله ۱۰ البيدات البيدا ۱۳۰۰ ۱۰ قبل جانب البيدات مدينة عبر ۱۳۰۰ الانتداء ۱۳۰۰ ۱۵ قبلان ناز ( طريل المرية ) ۱۰ الإسلامية

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

سنو : در صارحه کشید مید صب کرامه بدور مید ساعت علیه سند : در عارض کشید مید صب کرامه این میک عوب کالات میک فرع الاصدار : الموكار الرئيسي

1795/2023

ر فر الرفيلة :

شركه مس رايز تساولات السوميه

لهينه فعضه للطرق وتتماري

شارع لمعاز اللطرة هرب والامعاعلية

تنطية تتفينية

مدرد النطية :-

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

(بنسبة ستر الله منه مسري لاخو) لسكل السنة، 10,000 مع (سترة الآف سنية مسري لاخو) للعقل، وذلك مند خطر (لوقة ا العيز تكلي والعزني المستثيم )تتبعة علت ونك تناه ويسبب قيلهم بالسالهم داخل مواج المسل الملا "من تنفيذ أصل مشروع علا رقم ( 99 / 2023 / 2024 ) تنفيذ أصل العسر الترفي والأصل المستاسة المشروع النطاق الكوريكي السويع (العن السعنة ، مطروع) تشفيذ اصل فيسر فترقي غلاع (فيشين / فرك) كسبغة من فتم 447,600 إلى فتم 448,600 بطول 1 كم فتمة رض طعقيةً ولنومن عليه بيومب وقيقة مبيع لغطار الشقوفين رف، 2023/2125 والتسعيرة من لتوكة ولك للنفين التكفين التعلق.

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

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

ارماع النقات الطبية نتيمة مكث غير مغطى

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

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

لند الأمسى الذي تكرَّم به الشركة عَلَى منا اللَّفِينَ :-

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

19685



1283799

### الشروط والتغطيات

يمب تمزين الإواج المثنية بما في ذلك لدعامات وخلافة ، في ملة استعامها في احدل لمرسقة يمينا عن البنى او الديلي يستفلت كاعرة

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

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

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

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

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

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

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

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

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

فستتثناء العمتلكات التائمه والعميطه بالعلزوع واؤالة الانتنش والعطام

استنتاه فیروس بحورونا (موفق)

استثناء الأمراض المعنيه (مزفق)

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

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

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

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

ملعق وقم 106 التوييش الفلس بالملول الإنمساء السنعاء ( مزيق)

تحريوا غى 26/07/2023

تتريخ فطياعة 26/07/2023

19685

| الاشتراك المنافي<br>نصف الدمة النبية        |   | 1,150.00 |    |  |
|---|---|----------|----|--|
| فسريبة فترعية                               |   | 26.00    |    |  |
| معداريف إصدار                               |   | 50.40    |    |  |
| زسم الإنتواف و الوقاية / سنة في الائف       |   | 6.90     |    |  |
| التثرك مستنوق عسلة الولائق / لمثن في الالف  |   | 2.30     | ~  |  |
| مقابل غندات مواجعة و اعتماد / ولعد في الألف |   | 1.15     | -  |  |
| لبسلم الانتثرك                              | • | 1,300.00 | ** |  |

The control of the co

# و شاق للتأميين التكاطئي - مصر Welling Takaful Insurance - Egypt



|                             | راو المادية      | القسم الاول:  الأمتسر<br>هنوه هنومن عليها   |
|-----------------------------|------------------|---|
| سد 12837.96                 | سيلغ التاسين     |   |
| 20031106                    |                  | را المسل الدائمة والدولانة متصنفة جديع الدواد السينة فيدا بعد) .<br>[1] فيمة العقد .  |
| ينسل فستنزل فر 20 من كل مدن | ra 13,416,000.00 | 1-2 الأشهاء وطبوك فتن يوزدها مسابعه أد أر   |
| يعد فشي 100,000 هم          | •                |   |
| •                           | •                | (. آلات و معنات فتشبید - غو مغیل  |
|                             | •                | ه و الناس ، غو مغلی   |
|                             | •                |   |
|                             | 13,416,000.00    | اجملى مبلغ التلمن للنسم الإول   |
|                             |                  | الأخطار المنبيعية   |
| لاسلان                      | عنود التمويض(1)  | · • • • • • • • • • • • • • • • • • • •   |
|                             | •                | ر المواسف / الإعلى / الإعلى .<br>2- طبولسف / الإوامع/ التبيشسل / غير النبية / إنزائل والبينل التوبة - غير مضلى<br>(1) عنود التعويش لكل غصارة أو شنود أو مسلسلة من الفصائر أو الأمشوار الثالثنة عن |
|                             | عادث واحد        | ومورخ مستقله من التنسلا أو الأمنوار الناشئة عن  |

| فينزد فتؤمن طيها   | المستولية المدنية قبل الغير |                            |
|--|-----------------------------|----------------------------|
| الإصبات البسطية.   | حدود التعويض(2)             | انسان                      |
| الشغمل الواعد .  |                             |                            |
| مهما كان عند الأشعاص .   | 100,000.00                  | •                          |
| الإشواد البلية البستانات .   | 200,000.00                  | •                          |
| لبسالي التزلم الشركة بموجب هذا التسم   | 200,000.00                  | بنسل فشتری د 20% من کل ماد |
| <ul> <li>(2) مدود التعويض لكل حقت أو منسلة من العوادث الناشئة عن واقعة واعدة.</li> </ul> | 400,000.00                  | بعد انٹی 60,000 هم         |

26/07/2023

196857 ... 2

## وثيقة تامين جميع اخطار المقاولين

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

|   | 1.   | رثيقة  |
|---|--|--|
| رفــــــم الوئيــــــــــــــــــــــــــــــــــــ | 2125/2023  | ,  |
| اسسم المشترك/ أو المشتركين                          | شركه سنن رايز للمقاولات الصوميه  |  |
| دخـــــران :  | شارع العجاز القطره عرب الإمساعلية  |  |
| ىـــــم قىستايد - :                                 | الهيئه العامه للطرق والتكيارى  |  |
| ىـــــــ قىترلــــــــ :                            | تأسينا على عقد رقم ( 99 /2023 / 024)<br>الكهربائي السريع ( العين السفنه - مطرو<br>المسافة من الكم 447,600 الى الكم 600 | الى الجمعر الترامي والاعمال الصناعية المشروع القطائر<br>فيذ اعمال الجمعر الترامي قطاع (الطبين/ فوكه)<br>طول إكم انجاذ رأس الحكمة |
| موقع السل :   | لمطاع العلمين / فوكه   |  |
| ـــدة التــــــــــــــــــــــــــــــــــــ       |  |  |
| ا- بالنبة للأصال                                    | يبنا التلين في :   | 2023/07/26   |
|   | وينتهن في :  | 2024/07/25   |
| ب بالنبة لأعمل العيلة                               | ئىدا من:   |  |
|   | وتلتهي في :  |  |
| نياغ فتسلوسين :                                     | 13,416,000.00  | شر مليونا وأربسانة وسنة عشر ألفا جنيه مصري   |
| القسم الأول :                                       | الاشترار العادية   |  |
| انسم الاثنى :                                       | السنولية العنية قبل الغير  |  |



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

كود المنتج 23697 مصطفى معمد مصطفى

and Office chandreson Branch our City Branch instandris Branch instandris Branch instandris Branch instandris Branch

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

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

و الاستعربيسة داخله فقراع فالازار طبيل السراية ) - الإسكانية و مسومسيط داخليز و فقراع في معالا مسوحه السوسية به يقار - الاسكانية و التعسيرية - مسارة فيزر أناد رقم الار التيمل فيك العسري فتقارس- التعسيرية و لا يتعارفينيسة داخل المراز للرسان ومسود مسطى - فسر القرارات برع المسالة الطر مصرف أبو و الإستانيسة داخل التيمن مع الأسانية - المراز الديما التاليا

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



قائمة الكميات الواردة بالمستخلص جاري (٢)

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

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

تنفيذ: شركة صن رايز للمقولات العمومية

م٣

مقدار العمل السابق:

|                  | الابعاد ( متر ٢)                                | الموقع الكيلومتري |         | " |  |
|------------------|---|-------------------|---------|---|--|
| الكمية           | طول   | الى               | من      | بيان الاعمال بالمقايسة                  |  |
| 7479,            | ۲   | ٤٤٨+١٠٠           | ££V+9   | القطاع الأول                            |  |
| 7818,17          | ۲   | ٤٤٨+٣٠٠           | ٤٤٨+١٠٠ | القطاع الثاني                           |  |
| Y1V <b>Y</b> ,9Y | ۲   | ££A+0             | ٠٠٣٠٠   | القطاع الثالث                           |  |
| 1.09,97          | 1   | ££A+7             | ٤٤٨+٥٠. | القطاع الرابع                           |  |
| ٧٩٢٦,٠٠          | اجمالي الكميات خلال فترة المستخلص الحالية  (م") |                   |         |   |  |
| ٧٩٢٦,٠٠          | الاجمالي الكلي (م <sup>٢</sup> )                |                   |         |   |  |

مهندس الاستشاري

مكتب د/سعد الجيوشي

م/مصطفي نجم إلا مهندس الاستشاري

مکتب XYZ

م / محمد خليل

Meri

مهندس الشركة م/سليمان نصر

ench