

مصلحة : الهيئة العامة للظرف والكيان
قسم : المنطقة اد ا ب ب ب ب ب ب
المبلغ المستحق إلى : شركة زى والة للقاولك

الطلبات طيه ، أو :
بموجب مخطوطة رقم () مختار من أعمال المنطقة اد ا ب ب ب ب ب ب
صار مراجعته ووجد على صحة ومقدم لاعتماده إدارياً وصرف القيمة بواسطة
إذن صرف على :
شيك على البنك المركزي فى : القاهرة
شيك على الخارج : صاحب الحق أو : شركة زى والة للقاولك
يسحب باسم : شركة زى والة للقاولك
ويرسل إليه بالعنوان الآتى : القاهرة

| بيانات الفواتير | | | |
|-----------------|---------|--------|-----|
| رقم | التاريخ | جنيه | قرش |
| | | ٢٣٩٦٢٦ | ٢٧٥ |
| | | ٢٣٩٦٢٦ | ٢٧٥ |

رقم : _____
الختم ذو التاريخ : _____
كتب المراجعة : _____
رئيس القسم : _____

تقيد فى السجل برقم :

(ب) الكاتب المنوط

| عدد المرفقات | الاعتماد الإدارى ونوع الخصم | | | | | |
|--------------|-----------------------------|----------|--------------|---------------------------|-----|-----|
| | بيانات | | نوع الخصم | | | |
| | قرش | جنيه | قسم | فرع | فصل | بند |
| | | | | | | |
| | | | إجمالى الأصل | | | |
| | بيانات الاستقطاعات | | قرش | جنيه | | |
| | دمغة توقيع | إضافى | عادى | رسم الدمغة | | |
| | قرش | قرش جنيه | قرش جنيه | صافى القيمة المطلوب صرفها | | |

الختم ذو التاريخ : _____



رئيس المصلحة : _____

علامة

فى سنة ٢٠٢

- (١) إقرار كاتب سجل المحجوزات والتنازلات : _____
 (٢) إقرار بأن القيمة مرتبط بها على الاعتماد المخصص وأن البند المختص يسمح ولم يسبق الصرف : _____
 (أو) بأن المبلغ مضاف بحساب : _____
 الإيرادات : _____ بتاريخ : _____
 الإيمضاء : _____

الختم ذو التاريخ : _____ (ج) قيد فى سجل رقم ٥٥ « ع ح » برقم : _____ توقيع الكاتب المنوط بالسجل :

(علامات المراجع ورئيس المصلحة)

روقع فى سنة ٢٠٢

يعتمد سحب شيك إذن صرف

مدير أو رئيس الحسابات

وكيل الحسابات

فى سنة ٢٠٢ بمبلغ



(١) رقم المستند (وهو رقم القيد فى الدفتر رقم ٢٢٤ « ع ح ») إيمضاء الكاتب المنوط :

إيمضاءات موظفى الشطب

(د)

الختم ذو التاريخ : _____ (٣) سحب _____ رقم : _____ إيمضاء الكاتب المنوط :

(٤) قيد فى سجل _____ تحت رقم : _____ إيمضاء الكاتب المنوط :

(٥) أدرج فى كشف _____ رقم : _____ إيمضاء الكاتب المنوط :

من بدء العمل حتى تاريخه ٢٨ / ٠٩ / ٢٠٢٤

مستخلص رقم (٥) ختامي

| رقم البند | بيان الأعمال | الفئة بالجنيه | الوحدة | الكمية | مقدار الأعمال السابق إجراؤها | مقدار الأعمال التي تمت خلال المدة | جملة مقدار الأعمال التي تمت حتى الان | جملة مقدار الأعمال التي تمت حتى الان بالجنيه | استقطاع بالجنيه | الباقى بعد الاستقطاع | ملاحظات |
|----------------------------|--|---------------|--------|---------|------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------------|--|-----------------|----------------------|---|
| أولاً: الأعمال الإعتيادية: | | | | | | | | | | | |
| ١-١ | بالمتر المكعب حفر ميكانيكي في جميع أنواع التربة لزوم الأساسات . | ٩٠ | م٣ | ٨٨,٠٢ | ٨٨,٠٢ | ٠,٠٠ | ٨٨,٠٢ | ٧,٩٢١,٨٠ | | ٧,٩٢١,٨٠ | المهندسون والمشرفون متواجدون |
| ٢-١ | بالمتر المكعب ردم برملا نظيفة علي طبقات سمك كل واحدة ٢٥ سم | ١٧٠ | م٣ | ٦٤١,٠٠ | ٦٢٢,٠٠ | ١٩,٠٠ | ٦٤١,٠٠ | ١٠٨,٩٧٠,٠٠ | | ١٠٨,٩٧٠,٠٠ | البرنامج الزمني متواجد |
| ١-٢ | بالمتر المكعب توريد وصب خرسانة عادية لزوم الأساسات للمبنى وقواعد الأكوثاك والمصدات الخرسانية . | ٢٠٠٠ | م٣ | ٩٣,٢٥ | ٩٣,٢٥ | ٠,٠٠ | ٩٣,٢٥ | ١٨٦,٥٠٠,٠٠ | | ١٨٦,٥٠٠,٠٠ | الكرفان متواجد |
| ٢-٢ | بالمتر المسطح توريد وتنفيذ فرشاة من الخرسانة العادية بسمك لا يقل عن ١٠ سم تنفذ اسفل بلاط الارصفة والانترلوك والسيراميك وأعلى طبقات الردم . | ٢٢٠ | م٢ | ٢٠٥٣,٥٠ | ١٩٥٥,٠٠ | ٩٨,٥٠ | ٢٠٥٣,٥٠ | ٤٥١,٧٧٠,٠٠ | | ٤٥١,٧٧٠,٠٠ | السيارة متواجدة تراجع معرفة إدارة الكباري |
| ٣-٢ | بالمتر المكعب توريد وصب خرسانة مسلحة مضاف إليها ألياف لزوم المصدات الخرسانية . | ٢٨٠٠ | م٣ | ٩,٣٩ | ٩,٣٩ | ٠,٠٠ | ٩,٣٩ | ٢٦,٢٩٢,٠٠ | | ٢٦,٢٩٢,٠٠ | يتم خصم ٠,٥% طبقا للتعاقد |
| ٤-٢ | بالمتر المسطح توريد وصب خرسانة مسلحة بالاليف وتسليح خفيف ١٢٥٥ / م ط في الإتجاهين طبقة واحدة لزوم أرضيات قبل وبعد أكشاك الرسوم | ٨٠٠ | م٢ | ٣٥٢٠,١٨ | ٣٥٢٠,١٨ | ٠,٠٠ | ٣٥٢٠,١٨ | ٢,٨١٦,١٤٤,٠٠ | | ٢,٨١٦,١٤٤,٠٠ | يتم خصم نسب التعلبات والكسور |
| ٥-٢ | بالمتر المكعب توريد وصب خرسانة مسلحة لزوم الأساسات . | ٢٧٠٠ | م٣ | ٦١,٦٤ | ٦١,٦٤ | ٠,٠٠ | ٦١,٦٤ | ١٦٦,٤٢٨,٠٠ | | ١٦٦,٤٢٨,٠٠ | يتم خصم الاستهلاك الايضاحي |
| ٦-٢ | بالمتر المكعب توريد وصب خرسانة مسلحة للأعمدة والأسقف والكمرات. | ٣٢٢٠ | م٣ | ٤٥,١٥ | ٤٥,١٥ | ٠,٠٠ | ٤٥,١٥ | ١٤٥,٣٨٣,٠٠ | | ١٤٥,٣٨٣,٠٠ | |
| ٧-٢ | بالمتر المسطح توريد وصب خرسانة ميول للأسطح متوسط ٧سم. | ١٤٥ | م٢ | ١١٥,٤٧ | ١١٥,٤٧ | ٠,٠٠ | ١١٥,٤٧ | ١٦,٧٤٣,١٥ | | ١٦,٧٤٣,١٥ | |
| ٨-٢ | بالطن توريد وتشغيل وتركيب وترتيب حديد (٦٠&٤٠) بجميع الأقطار. | ٤٦٠٠ | طن | ٧٧,٣١ | ٧٧,٣١ | ٠,٠٠ | ٧٧,٣١ | ٣,٥٥٦,٢٦٠,٠٠ | | ٣,٥٥٦,٢٦٠,٠٠ | |
| ١-٣ | بالعدد توريد وتركيب كشك تحصيل مفاص ١,٥x٢,٥ م ارتفاع ٣ م عبارة شاسيه من العلب الحديد قطاع ١٠x١٠ م بسمك ٥ مم (اعمده وكمرات). | ٤٧٢٥٠ | عدد | ٨,٠٠ | ٨,٠٠ | ٠,٠٠ | ٨,٠٠ | ٣٧٨,٠٠٠,٠٠ | | ٣٧٨,٠٠٠,٠٠ | |
| ٢-٣ | بالمتر المسطح توريد وتركيب ساندويتش باثل سمك ٥ سم مكون من طبقتين من الصاج سمك ٠,٥ مم. | ١٧٥٠ | م٢ | ٣٩,١٩ | ٣٩,١٩ | ٠,٠٠ | ٣٩,١٩ | ٦٨,٥٨٢,٥٠ | | ٦٨,٥٨٢,٥٠ | |
| ٣-٣ | بالطن وتوريد وتركيب قطاعات معدنية لزوم مظلة المبنى الإداري والابواب والشبابيك لغرفة المولد وحديد الحماية | ٨٢٠٠٠ | طن | ١,٦٨ | ١,٦٠ | ٠,٠٨ | ١,٦٨ | ١٣٧,٧٦٠,٠٠ | | ١٣٧,٧٦٠,٠٠ | |
| ١-٤ | بالمتر المكعب توريد وتنفيذ أعمال مباني من الطوب الأسمتي المصمت او الطفلي بسمك ٢٥ سم . | ٢٤٠٠ | م٣ | ٧٩,٠٤ | ٧٩,٠٤ | ٠,٠٠ | ٧٩,٠٤ | ١٨٩,٦٩٦,٠٠ | | ١٨٩,٦٩٦,٠٠ | |
| ٢-٤ | بالمتر المسطح توريد وتنفيذ أعمال مباني من الطوب الأسمتي أو الطفلي سمك ١٢ سم . | ٢٨٨ | م٢ | ١٨٩,٠٩ | ١٨٠,٠٠ | ٩,٠٩ | ١٨٩,٠٩ | ٥٤,٤٥٧,٩٢ | | ٥٤,٤٥٧,٩٢ | |
| ١-٥ | بالمتر المسطح توريد وعمل عزل بيتومين بارد من وجهين متعامدين للأساسات ومباني قصبية الردم . | ٦١ | م٢ | ٦١١,٢٢ | ٦١١,٢٢ | ٠,٠٠ | ٦١١,٢٢ | ٣٧,٢٨٤,٤٢ | | ٣٧,٢٨٤,٤٢ | |
| ٢-٥ | بالمتر المسطح توريد وعمل عزل رطوبة للحمامات والأسطح | ١٨٥ | م٢ | ١٣٠,٦٤ | ١٢٥,٠٠ | ٥,٦٤ | ١٣٠,٦٤ | ٢٤,١٦٨,٤٠ | | ٢٤,١٦٨,٤٠ | |
| ٣-٥ | بالمتر المسطح توريد وعمل عزل حرارة للأسطح من الفوم المضغوط سمك ٥ سم | ١٨٠ | م٢ | ١١٥,٤٧ | ١١٥,٤٧ | ٠,٠٠ | ١١٥,٤٧ | ٢٠,٧٨٤,٦٠ | | ٢٠,٧٨٤,٦٠ | |
| ١-٦ | بالمتر المسطح عمل بياض تخشين لزوم الوجاهات والحوائط الخارجية | ١٩٠ | م٢ | ٤٧٥,٣٧ | ٤٥٥,٠٠ | ٢٠,٣٧ | ٤٧٥,٣٧ | ٩٠,٣٢٠,٣٠ | | ٩٠,٣٢٠,٣٠ | |
| ٢-٦ | بالمتر المسطح عمل بياض تخشين لزوم الحوائط الداخلية و الاسقف ودروة السطح من الداخل | ١٤٠ | م٢ | ٣٧٦,٧٤ | ٤١٥,٠٠ | ٣٨,٢٦ | ٣٧٦,٧٤ | ٥٢,٧٤٣,٦٠ | | ٥٢,٧٤٣,٦٠ | |
| ١-٧ | بالمتر المسطح توريد وعمل دهان للوجاهات الخارجية جرافيتو او دراى ميكس | ١٨٠ | م٢ | ٢٥٤,٠٢ | ٢٤٢,٠٠ | ١٢,٠٢ | ٢٥٤,٠٢ | ٤٥,٧٢٣,٦٠ | | ٤٥,٧٢٣,٦٠ | |
| ٢-٧ | بالمتر المسطح توريد دهانات مرور عاكسة للضوء لزوم المصدات الخرسانية | ٥٥٠ | م٢ | ٧٩,٣١ | ٧٩,٣١ | ٠,٠٠ | ٧٩,٣١ | ٤٣,٦٢٠,٥٠ | | ٤٣,٦٢٠,٥٠ | |
| ٣-٧ | بالمتر المسطح توريد وعمل دهان للاسقف والحوائط الداخلية | ١٨٠ | م٢ | ٣٨٩,١٤ | ٣٨٦,٣٥ | ٢,٧٩ | ٣٨٩,١٤ | ٧٠,٠٤٥,٢٠ | | ٧٠,٠٤٥,٢٠ | يتم خصم ٥٠٠٠ ج (خمسة آلاف جنيها لا غير) |
| ١-٨ | بالمتر المسطح توريد وتركيب سيراميك حوائط | ٤٠٠ | م٢ | ٩٥,٩٢ | ٩٣,٠٠ | ٢,٩٢ | ٩٥,٩٢ | ٣٨,٣٦٨,٠٠ | | ٣٨,٣٦٨,٠٠ | |
| ٢-٨ | بالمتر الطولي عمل وزرة سيراميك ارتفاع ١٠ سم | ٤٥ | م.ط | ١٣٣,٤٢ | ١٢٧,٠٠ | ٦,٤٢ | ١٣٣,٤٢ | ٦,٠٠٣,٩٠ | | ٦,٠٠٣,٩٠ | يتم خصم ٥٠٠ ج (خمسة آلاف جنيها لا غير) |
| ٣-٨ | بالمتر المسطح توريد وتركيب تجاليد من الواح الالومنيوم composite panel | ٢٨٠٠ | م٢ | ٢٦٩,١١ | ٢٦٩,١١ | ٠,٠٠ | ٢٦٩,١١ | ٧٥٣,٥٠٨,٠٠ | | ٧٥٣,٥٠٨,٠٠ | |
| ٤-٨ | بالمتر المسطح توريد وعمل تجاليد من شرائح الالومنيوم تتكون من علب ٤x٨ سم لزوم مظلة للاكشاك | ٣٣٧٥ | م٢ | ٣٠,٢٩ | ٣٠,٠٠ | ٠,٢٩ | ٣٠,٢٩ | ١٠٢,٢٢٨,٧٥ | | ١٠٢,٢٢٨,٧٥ | |
| | | | | | | | | | | ٩,٥٩٥,٧٠٧,٦٤ | ٩,٥٩٥,٧٠٧,٦٤ |

إجمالي حتى صفحة ١

يعتمد
رئيس الإدارة المركزية للمنطقة السابعة
مهندس /

مدير عام المشروعات

مدير المشروع

مهندس الهيئة كهرباء

مهندس الهيئة اعتيادي

مهندس الإستشاري

مهندس شركة زي داك للمقاولات العمومية

Arab House of Engineering
شركة بيت الهندسة
Lashoun and Partners
٨٣ غرب اربايد - التجويد - القاهرة الجديدة
Tel : +2027610435 e-mail : info@ahc-consult.com
محور ديروط على النيل

ZIDAK
FOR CONSTRUCTION

من بدء العمل حتى تاريخه ٢٨ / ٠٩ / ٢٠٢٤

مستخلص رقم (٥) ختامي

| رقم البند | بيان الأعمال | الفئة بالجنيه | الوحدة | الكمية | مقدار الأعمال السابق إجراؤها | مقدار الأعمال التي تمت خلال المدة | جملة مقدار الأعمال التي تمت حتى الان | جملة مقدار الأعمال التي تمت حتى الان بالجنيه | استقطاع بالجنيه | الباقى بعد الاستقطاع | ملاحظات |
|-----------|---|---------------|----------------|---------|------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------------|--|-----------------|----------------------|--|
| | ماقبله | | | | | | | ٩,٥٩٥,٧٠٧,٦٤ | | ٩,٥٩٥,٧٠٧,٦٤ | |
| ٥-٨ | بالمتر المسطح توريد و تركيب جرانيت رمادي شركة او ما يماثله سمك ٢٠ مم يلصق على بياض اسمنتي | ١٧٥٠ | م ^٢ | ١٤٧,٤٨ | ١٤٧,٤٨ | ٧,٤٨ | ١٤٧,٤٨ | ٢٥٨,٠٩٠,٠٠ | | ٢٥٨,٠٩٠,٠٠ | يتم خصم (٢٥٠٠٠) عمدة الف الف الف |
| ٦-٨ | بالمتر المسطح توريد و تركيب ابواب خشبية | ٤٥٠٠ | م ^٢ | ٢٠,٢٦ | ٢٠,٢٦ | ٠,٢٦ | ٢٠,٢٦ | ٩١,١٧٠,٠٠ | | ٩١,١٧٠,٠٠ | |
| ٧-٨ | بالمتر المسطح توريد و تركيب شبك وباب من قطاعات PS | ٤٠٠٠ | م ^٢ | ٩٥,٤٨ | ٩٥,٤٨ | ٤,٤٨ | ٩٥,٤٨ | ٣٨١,٩٢٠,٠٠ | | ٣٨١,٩٢٠,٠٠ | |
| ١-٩ | بالمتر المسطح توريد و تركيب سيراميك ارضيات بتخانة لا تقل عن ٨ مم | ٣٨٥ | م ^٢ | ١٢٥,٣٩ | ١٢٥,٣٩ | ٥,٣٩ | ١٢٥,٣٩ | ٤٨,٢٧٥,١٥ | | ٤٨,٢٧٥,١٥ | |
| ٢-٩ | بالمتر المسطح توريد و تركيب بلاط موزايك للسطح | ٢٣٥ | م ^٢ | ١١٥,٤٧ | ١١٥,٤٧ | ٥,٤٧ | ١١٥,٤٧ | ٢٧,١٣٥,٤٥ | | ٢٧,١٣٥,٤٥ | |
| ٣-٩ | بالمتر المسطح توريد و تركيب جرانيت رمادي شركة او ما يماثله سمك ٢ سم لزوم البساطات | ١٧٠٠ | م ^٢ | ٦١,١٤ | ٦١,١٤ | ٣,٠٠ | ٦٤,١٤ | ٧٦,٨٥٧,٠٠ | | ٧٦,٨٥٧,٠٠ | |
| ١-١٠ | بالمتر المسطح توريد و تركيب بلاط انترلوك سمك ٨ | ٢٢٠ | م ^٢ | ١٦٩٨,٠٧ | ١٦٩٨,٠٧ | ٤٤٨,٠٧ | ٢١٤٦,١٤ | ٣٧٣,٥٧٥,٤٠ | | ٣٧٣,٥٧٥,٤٠ | |
| ٢-١٠ | بالمتر الطولي توريد و تركيب و دهان بلدورة اسمنتية وسط | ٢٢٠ | م | ١١٠٩,٠٢ | ١١٠٩,٠٢ | ٠,٠٠ | ١١٠٩,٠٢ | ٢٤٣,٩٨٤,٤٠ | | ٢٤٣,٩٨٤,٤٠ | |
| ١-١١ | بالعدد توريد و تركيب حوض غسل ايدي صيني | ٤٣٠٠ | عدد | ٣,٠٠ | ٣,٠٠ | ٣,٠٠ | ٣,٠٠ | ١٢,٩٠٠,٠٠ | | ١٢,٩٠٠,٠٠ | |
| ٢-١١ | بالعدد توريد و تركيب حوض غسل أواني من الاستانلس ستيل | ٣٨٠٠ | عدد | ١,٠٠ | ١,٠٠ | ١,٠٠ | ١,٠٠ | ٣,٨٠٠,٠٠ | | ٣,٨٠٠,٠٠ | يتم خصم ٨٠٠ ج (ثمانمائة جنيها لاغير) |
| ٣-١١ | بالعدد توريد و تركيب وتجربة مرحاض افرنجي | ٥٧٥٠ | عدد | ٣,٠٠ | ٣,٠٠ | ٣,٠٠ | ٣,٠٠ | ١٧,٢٥٠,٠٠ | | ١٧,٢٥٠,٠٠ | |
| ٤-١١ | بالعدد توريد و تركيب خلاط وجه شامل التوصيلات | ١٨٥٠ | عدد | ٤,٠٠ | ٤,٠٠ | ٤,٠٠ | ٤,٠٠ | ٧,٤٠٠,٠٠ | | ٧,٤٠٠,٠٠ | |
| ٥-١١ | بالعدد توريد و تركيب خلاط دش شامل التوصيلات | ٢٥٠٠ | عدد | ٣,٠٠ | ٣,٠٠ | ٣,٠٠ | ٣,٠٠ | ٧,٥٠٠,٠٠ | | ٧,٥٠٠,٠٠ | يتم خصم ١٠٠٠ ج (الف جنيها لاغير) |
| ٦-١١ | بالعدد توريد و تركيب سيفون ارضية من البلاستيك قطر مخرجه 2 | ٤٧٥ | عدد | ٤,٠٠ | ٤,٠٠ | ٤,٠٠ | ٤,٠٠ | ١,٩٠٠,٠٠ | | ١,٩٠٠,٠٠ | |
| ٧-١١ | بالعدد توريد و تركيب خزان سعة ٢ م ^٣ | ١١٠٠٠ | عدد | ١,٠٠ | ١,٠٠ | ١,٠٠ | ١,٠٠ | ١١,٠٠٠,٠٠ | | ١١,٠٠٠,٠٠ | |
| ٨-١١ | بالعدد توريد و تركيب جاليتراب بلاستيك قطر ٤" | ١٢٦٠ | عدد | ١,٠٠ | ١,٠٠ | ١,٠٠ | ١,٠٠ | ١,٢٦٠,٠٠ | | ١,٢٦٠,٠٠ | |
| ١٠-١١ | بالمتر الطولي توريد و تركيب مواسير التغذية من البولي بروبيلين قطر ١ بوصة | ٢٣٠ | م | ١٦,٠٠ | ١٦,٠٠ | ٢,٠٠ | ١٨,٠٠ | ٣,٦٨٠,٠٠ | | ٣,٦٨٠,٠٠ | |
| ١١-١١ | بالمتر الطولي توريد و تركيب مواسير صرف ١ بوصة | ٢٩٠ | م | ٤,٤٠ | ٤,٤٠ | ٤,٤٠ | ٤,٤٠ | ١,٢٧٦,٠٠ | | ١,٢٧٦,٠٠ | |
| ١٢-١١ | بالمتر الطولي توريد و تركيب مواسير صرف ٣ بوصة PVC | ٣٢٥ | م | ١٣,٠٠ | ١٣,٠٠ | ٠,٠٠ | ١٣,٠٠ | ٤,٢٢٥,٠٠ | | ٤,٢٢٥,٠٠ | |
| ١٣-١١ | بالمتر الطولي توريد و تركيب مواسير صرف ٤ بوصة PVC | ٤٢٠ | م | ٥,٧٠ | ٥,٧٠ | ٠,٧٠ | ٦,٤٠ | ٢,٣٩٤,٠٠ | | ٢,٣٩٤,٠٠ | |
| ١٤-١١ | بالمتر الطولي توريد و تركيب مواسير صرف ٦ بوصة PVC | ٥٨٥ | م | ١٣,٥٠ | ١٣,٥٠ | ٠,٥٠ | ١٤,٠٠ | ٧,٨٩٧,٥٠ | | ٧,٨٩٧,٥٠ | |
| ١٥-١١ | بالمتر الطولي توريد و تركيب مجارى مطر من ال PVC | ٥٥٠ | م | ٤,٠٠ | ٤,٠٠ | ٠,٠٠ | ٤,٠٠ | ٢,٢٠٠,٠٠ | | ٢,٢٠٠,٠٠ | |
| ١٦-١١ | بالعدد توريد و تركيب محبس زاوية بجميع مشتملاته قطر ٥,٥ بوصة | ٢٦٠ | عدد | ٥,٠٠ | ٥,٠٠ | ٥,٠٠ | ٥,٠٠ | ١,٣٠٠,٠٠ | | ١,٣٠٠,٠٠ | |
| ١٨-١١ | بالعدد توريد و عمل غرفة تجميع صرف (ترنش) | ٦٥٠٠٠ | عدد | ١,٠٠ | ١,٠٠ | ١,٠٠ | ١,٠٠ | ٦٥,٠٠٠,٠٠ | | ٦٥,٠٠٠,٠٠ | |
| ١٩-١١ | بالعدد توريد و إنشاء غرفة تفتيش مربعة لزوم الصرف مقاسها الداخلي ٦٠ x ٦٠ x ٦٠ سم | ٤١٠٠ | عدد | ١,٠٠ | ١,٠٠ | ١,٠٠ | ١,٠٠ | ٤,١٠٠,٠٠ | | ٤,١٠٠,٠٠ | |
| ١-١٢ | بالمتر المسطح توريد و تركيب سقف مستعارة من ألواح الجيبسوم بورد سمك ١٢ مم كناف | ٤٥٠ | م ^٢ | ١٧,٦٩ | ١٧,٦٩ | ٠,٠٠ | ١٧,٦٩ | ٧,٩٦٠,٥٠ | | ٧,٩٦٠,٥٠ | |
| ٣-١٢ | بالمتر المسطح توريد و تركيب سقف مستعارة من بلاطات الجيبسوم بورد ٦٠ x ٦٠ سم | ٣٥٠ | م ^٢ | ٧١,٨٩ | ٧١,٨٩ | ٣,٨٩ | ٧٥,٧٨ | ٢٥,١٦١,٥٠ | | ٢٥,١٦١,٥٠ | |
| ٤-١٢ | بالعدد توريد مكتب موظف خشب كامل عبارة عن قرصة ١٢٠ سم x ٦٠ سم من خشب mdf | ٥٠٠٠ | عدد | ٨,٠٠ | ٨,٠٠ | ٨,٠٠ | ٨,٠٠ | ٤٠,٠٠٠,٠٠ | | ٤٠,٠٠٠,٠٠ | يتم خصم ٦٤٠٠ ج (ستة آلاف وربعمائة جنيها لاغير) |
| ٥-١٢ | بالعدد توريد كرسي هيدروليكي شبك متحرك بارجل نجمة | ٤٣٢٠ | عدد | ٨,٠٠ | ٨,٠٠ | ٨,٠٠ | ٨,٠٠ | ٣٤,٥٦٠,٠٠ | | ٣٤,٥٦٠,٠٠ | |
| | اجمالي حتى صفحة ٢ | | | | | | | ١١,٣٥٩,٤٧٩,٥٤ | | ١١,٣٥٩,٤٧٩,٥٤ | |

يعتمد
رئيس الإدارة المركزية للمنطقة السابعة
مهندس /

مدير عام المشروعات

مدير المشروع

مهندس الهيئة كهرباء

مهندس الهيئة اعتيادي

مهندس شركة زي داك للمقاولات العمومية
مهندس الإستشاري
Arab House of Engineering
Lashen and Partners
مهندس شركة زي داك للمقاولات العمومية
مهندس الإستشاري
مهندس الهيئة الكهربائية
مهندس الهيئة اعتيادي
محمود ديروط على النيل
Tel: +2027610435 e-mail: info@ahe-consult.com
محور ديروط على النيل

من بدء العمل حتى تاريخه ٢٨ / ٠٩ / ٢٠٢٤

مستخلص رقم (٥) ختامي

| رقم البند | بيان الأعمال | الفئة بالجنيه | الوحدة | الكمية | مقدار الأعمال السابق إجراؤها | مقدار الأعمال التي تمت خلال المدة | جملة مقدار الأعمال التي تمت حتى الان | جملة مقدار الأعمال التي تمت حتى الان بالجنيه | استقطاع بالجنيه | الباقى بعد الاستقطاع | ملاحظات |
|-------------------------------------|--|---------------|--------|--------|------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------------|--|-----------------|----------------------|---------|
| | مأقبلة | | | | | | | ١١,٣٥٩,٤٧٩,٥٤ | | ١١,٣٥٩,٤٧٩,٥٤ | |
| ثانياً : الأعمال الكهربائية: | | | | | | | | | | | |
| ١-١٣ | لوحة MDB عمومي - عدد ١ قاطع ١٦٠A-MCCB فرعي - عدد ٢ قاطع ٦٣A-MCCB فرعي - عدد ٢ قاطع ٨٠A-MCCB | ١٢٠٠٠٠ | عدد | ١ | ٠,٠٠٠ | ١,٠٠٠ | ١,٠٠٠ | ١٢٠,٠٠٠,٠٠٠ | | ١٢٠,٠٠٠,٠٠٠ | |
| ٢-١٣ | بالعدد توريد وتركيب لوحة رئيسية لتوزيع الطوارئ بمفتاح عمومي MCCB 80 A وعدد ٣ مفاتيح فرعي MCB 40A - عدد ٢ مفاتيح أحادي ٢٥ أمبير لإنارة وبرابيز غرفة المولد لترتيب توزيع اللوحات الكهربائية المخطط عملها على الطوارئ ما يلزم للتوصيل والترتيب والإكسسوارات طبقاً للمواصفات العامة وأصول الصناعة وتعليمات المهندس المشرف. | ٦٥٠٠٠ | عدد | ١ | ٠,٠٠٠ | ١,٠٠٠ | ١,٠٠٠ | ٦٥,٠٠٠,٠٠٠ | | ٦٥,٠٠٠,٠٠٠ | |
| ٤-١٣ | لوحة كهرباء فرعية للمبنى الإداري (طوارئ) عمومي: عدد ١ قاطع ٤٠A ثلاثي MCCB الفرعي: عدد ٢٤ مفاتيح أحادي ١٠-٣٢ أمبير والبند محمل عليه البارات بقطاعات مناسبة وكل ما يلزم للتشغيل طبقاً لتعليمات المهندس المشرف والأصول الفنية. | ٣٧٠٠٠ | عدد | ١ | ٠,٠٠٠ | ١,٠٠٠ | ١,٠٠٠ | ٣٧,٠٠٠,٠٠٠ | | ٣٧,٠٠٠,٠٠٠ | |
| ٥-١٣ | لوحة كهرباء فرعية للمبنى الإداري (تيار عمومي) عمومي: عدد ١ قاطع ٦٣A ثلاثي MCCB الفرعي: عدد ١٨ مفاتيح أحادي ١٠-٣٢ أمبير | ٣٠٠٠٠ | عدد | ٣ | ١,٠٠٠ | ٢,٠٠٠ | ٣,٠٠٠ | ٩٠,٠٠٠,٠٠٠ | | ٩٠,٠٠٠,٠٠٠ | |
| ٦-١٣ | بالعدد توريد وتركيب واختبار لوحة كهرباء خارجية لتغذية أعمال الإنارة الخارجية عبارة عن دولاب من الصاج سمك ١,٥ مم مدهون ببوية القرن وبه شاسيه لوضع المكونات عليه وضلفة من الإمام كاملة بالمفتاح والقفل واللوح تكون باتساع حسب المكونات و ذات درجة وقاية IP54 وتحتوي علي: عدد (٥) مفاتيح ثلاثي MCB 40 A عدد (١) قاطع ثلاثي اتوماتيكي MCCB 100A + لمبات بيان عدد (١) كونتاكور ٨٠ أمبير PHOTO CELL +TIMER 24H+ACL واللوحة تكون كاملة بالتوصيلات الداخلية والسعر يشمل جميع ما يلزم للتركيب ونهو الاعمال طبقاً للاصول الفنية واللوحه من انتاج (شنيذر - ABB) - سيمنز - ريماس - جيلا أما يمانلهم | ١٠٠٠٠٠ | عدد | ١ | ٠,٠٠٠ | ١,٠٠٠ | ١,٠٠٠ | ١٠٠,٠٠٠,٠٠٠ | | ١٠٠,٠٠٠,٠٠٠ | |
| | بالمتر الطولي توريد وتركيب وتوصيل واختبار كابلات الجهد المنخفض والمغذيات الفرعية متعددة ومعزولة (AL/XLPE/PVC) من طراز السويدي او شركة الكابلات الكهربائيه المصريه او كابلات مصر والبند يشمل جميع الملحقات اللازمة لإكمال التثبيت والتركيب علي الوجه الاكمل | | | | | | | | | | |
| ١-١٤ | كابل الومنيوم مسلح XLPE ٣X150mm+70mm+70mm | ١٢٥٠ | م.ط | ١٧٠ | ١٤٠,٠٠٠ | ٣٠,٠٠٠ | ١٧٠,٠٠٠ | ٢١٢,٥٠٠,٠٠٠ | | ٢١٢,٥٠٠,٠٠٠ | |
| ٤-١٤ | كابل الومنيوم مسلح XLPE ٤X16mm | ٤٠٠ | م.ط | ٦٩٠ | ٦٣٠,٠٠٠ | ٦٠,٠٠٠ | ٦٩٠,٠٠٠ | ٢٧٦,٠٠٠,٠٠٠ | | ٢٧٦,٠٠٠,٠٠٠ | |
| | توريد وتركيب وتوصيل واختبار كشافات الانارة طراز (General Lighting) او (Egylux) او (Brothers) | | | | | | | | | | |
| ١-١٥ | سيوت ١٨ وات غاطس ليد | ٢٩٠٠ | عدد | ٢٤ | ٠,٠٠٠ | ٢٤,٠٠٠ | ٢٤,٠٠٠ | ٦٩,٦٠٠,٠٠٠ | | ٦٩,٦٠٠,٠٠٠ | |
| ٣-١٥ | كشاف ٦٠x٦٠ غاطس | ٣٥٠٠ | عدد | ١٣ | ٠,٠٠٠ | ١٣,٠٠٠ | ١٣,٠٠٠ | ٤٥,٥٠٠,٠٠٠ | | ٤٥,٥٠٠,٠٠٠ | |
| | إجمالي حتى صفحة ٣ | | | | | | | ١٢,٣٧٥,٠٧٩,٥٤ | | ١٢,٣٧٥,٠٧٩,٥٤ | |



يعتمد
رئيس الإدارة المركزية للمنطقة السابعة
مهندس /

مدير عام المشروعات

مدير المشروع

مهندس الهيئة كهرباء

مهندس الهيئة اعتيادي



مهندس شركة زي داك للمقاولات العمومية



من بدء العمل حتى تاريخه ٢٨ / ٠٩ / ٢٠٢٤

مستخلص رقم (٥) ختامى

| رقم البند | بيان الأعمال | الفئة بالجنيه | الوحدة | الكمية | مقدار الأعمال السابق إجراؤها | مقدار الأعمال التي تمت خلال المدة | جملة مقدار الأعمال التي تمت حتى الان | جملة مقدار الأعمال التي تمت حتى الان بالجنيه | استقطاع بالجنيه | الباقى بعد الاستقطاع | ملاحظات |
|-----------|---|---------------|--------|--------|------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------------|--|-----------------|----------------------|---------|
| | ماقبله | | | | | | | ١٢,٣٧٥,٠٧٩,٥٤ | | ١٢,٣٧٥,٠٧٩,٥٤ | |
| ٤-١٥ | كشاف ١٢٠x٢ مارينا ليد | ٣٤٠٠ | عدد | ٩ | ٠,٠٠ | ٩,٠٠ | ٩,٠٠ | ٣٠,٦٠٠,٠٠ | | ٣٠,٦٠٠,٠٠ | |
| ٥-١٥ | بولارد ٦٠ سم | ٢٨٥٠ | عدد | ١٨ | ٠,٠٠ | ١٨,٠٠ | ١٨,٠٠ | ٥١,٣٠٠,٠٠ | | ٥١,٣٠٠,٠٠ | |
| ٦-١٥ | اب لايت ٧ وات | ٢٩٠٠ | عدد | ١٤ | ٠,٠٠ | ١٤,٠٠ | ١٤,٠٠ | ٤٠,٦٠٠,٠٠ | | ٤٠,٦٠٠,٠٠ | |
| ٧-١٥ | اب لايت ١٢ وات | ٧٠٠٠ | عدد | ٨ | ٠,٠٠ | ٨,٠٠ | ٨,٠٠ | ٥٦,٠٠٠,٠٠ | | ٥٦,٠٠٠,٠٠ | |
| ٨-١٥ | وحده اناره خارجيه ١٠٠ وات | ٦١٠٠ | عدد | ٤ | ٠,٠٠ | ٤,٠٠ | ٤,٠٠ | ٢٤,٤٠٠,٠٠ | | ٢٤,٤٠٠,٠٠ | |
| ١٠-١٥ | توريد وتركيب ابلتك اضاءه حائطي خارجي ليد | ٦٥٠٠ | عدد | ٢ | ٠,٠٠ | ٢,٠٠ | ٢,٠٠ | ١٣,٠٠٠,٠٠ | | ١٣,٠٠٠,٠٠ | |
| ١١-١٥ | بالعدد توريد وتركيب واختبار عمود إنارة شوارع ١١ متر بعدد ١ ذراع مصنع من الحديد المجلفن مضاد للعوامل الجوية والتآكل والبند يشمل التثبيت والجوايط والفلاشة وجميع التوصيلات الكهربائية الداخلية بسلك ترموبلاستيك ٣x٢ مم | ٢٧٥٠٠ | عدد | ٢٠ | ٢٠,٠٠ | ٠,٠٠ | ٢٠,٠٠ | ٥٥٠,٠٠٠,٠٠ | | ٥٥٠,٠٠٠,٠٠ | |
| ١٢-١٥ | بالعدد توريد وتركيب واختبار كشاف إضاءة شوارع خارجية LED شامل جميع الملحقات وأدوات التوصيل والتثبيت على الأعمدة بقدرة ١٥٠ وات ودرجة حماية IP65 | ٩٩٥٠ | عدد | ٢٠ | ٠,٠٠ | ٢٠,٠٠ | ٢٠,٠٠ | ١٩٩,٠٠٠,٠٠ | | ١٩٩,٠٠٠,٠٠ | |
| ١-١٦ | مخرج اناره ٣x٣ مم: توريد وتركيب مخرج (اناره- مروحة سقف-شفاط) بواسطة اسلاك مغلفه بالثر موبلاستيك من نوعه (السويدى او شركة الكابلات الكهربائيه المصريه او ما يماثله) داخل مواسير قطر ١٦ مم من نوعه (علاء الدين او مصطفى محمود او بيت الهندسه او ما يماثله) والبند يشمل جميع التمديدات والسحب والتثبيت بالشكل الامثل | ٢٠٠٠ | عدد | ٩٩ | ٦٦,٠٠ | ٣٣,٠٠ | ٩٩,٠٠ | ١٩٨,٠٠٠,٠٠ | | ١٩٨,٠٠٠,٠٠ | |
| ٢-١٦ | مخرج بريزه ٣x٣ مم: توريد وتركيب مخرج بريزه بواسطة اسلاك مغلفه بالثر موبلاستيك من نوعه (السويدى او شركة الكابلات الكهربائيه المصريه او ما يماثله) داخل مواسير قطر ١٦ مم من نوعه (علاء الدين او مصطفى محمود او بيت الهندسه او ما يماثله) والبند يشمل جميع التمديدات والسحب والتثبيت بالشكل الامثل | ٢٠٠٠ | عدد | ٤٨ | ٢٢,٠٠ | ٢٦,٠٠ | ٤٨,٠٠ | ٩٦,٠٠٠,٠٠ | | ٩٦,٠٠٠,٠٠ | |
| ٣-١٦ | مخرج بريزه قوى ٤x٣ مم: توريد وتركيب مخرج بريزه قوى بواسطة اسلاك مغلفه بالثر موبلاستيك من نوعه (السويدى او شركة الكابلات الكهربائيه المصريه او ما يماثله) داخل مواسير قطر ١٦ مم من نوعه (علاء الدين او مصطفى محمود او بيت الهندسه او ما يماثله) والبند يشمل جميع التمديدات والسحب والتثبيت بالشكل الامثل | ٣٠٠٠ | عدد | ٢٢ | ٥,٠٠ | ١٧,٠٠ | ٢٢,٠٠ | ٦٦,٠٠٠,٠٠ | | ٦٦,٠٠٠,٠٠ | |
| ٤-١٦ | مخرج سخان ٤x٣ مم: توريد وتركيب مخرج سخان بواسطة اسلاك مغلفه بالثر موبلاستيك من نوعه (السويدى او شركة الكابلات الكهربائيه المصريه) داخل مواسير قطر ١٦ مم من نوعه (علاء الدين او مصطفى محمود او بيت الهندسه او ما يماثله) والبند يشمل جميع التمديدات والسحب والتثبيت بالشكل الامثل | ٣٠٠٠ | عدد | ٥ | ١,٠٠ | ٤,٠٠ | ٥,٠٠ | ١٥,٠٠٠,٠٠ | | ١٥,٠٠٠,٠٠ | |
| ٥-١٦ | مخرج تكييف ٦x٣ مم: توريد وتركيب مخرج تكييف بواسطة اسلاك مغلفه بالثر موبلاستيك من نوعه (السويدى او شركة الكابلات الكهربائيه المصريه) داخل مواسير قطر ١٦ مم من نوعه (علاء الدين او مصطفى محمود او بيت الهندسه او ما يماثله) والبند يشمل جميع التمديدات والسحب والتثبيت بالشكل الامثل وطبقا لاصول الصناعة. | ٤٥٠٠ | عدد | ٠ | -١,٠٠ | -١,٠٠ | ٠,٠٠ | ٠,٠٠ | | ٠,٠٠ | |
| ٦-١٦ | توريد وتركيب مخرج باور فى الزراع قفل وفتح البوابات | ٤٠٠٠ | عدد | ٨ | ٨,٠٠ | ٠,٠٠ | ٨,٠٠ | ٣٢,٠٠٠,٠٠ | | ٣٢,٠٠٠,٠٠ | |
| ٧-١٦ | توريد وتركيب مخرج كمنترول تجكم فى الزراع قفل وفتح البوابات | ٤٠٠٠ | عدد | ٨ | ٨,٠٠ | ٠,٠٠ | ٨,٠٠ | ٣٢,٠٠٠,٠٠ | | ٣٢,٠٠٠,٠٠ | |
| ٨-١٦ | توريد وتركيب واختبار وتشغيل مخرج تليفون وذلك بكابل تليفون (٢xpair x0.6 mm) داخل مواسير قطر ١٦ مم من الـ بي فى سى من المخرج الى الترانك ومنه الراك او فريم التجميع والسعر يشمل كافة وسائل التركيب والتثبيت. | ٢٠٠٠ | عدد | ٠ | ٨,٠٠ | -٨,٠٠ | ٠,٠٠ | ٠,٠٠ | | ٠,٠٠ | |
| | إجمالى حتى صفحة ٤ | | | | | | | ١٣,٧٧٨,٩٧٩,٥٤ | | ١٣,٧٧٨,٩٧٩,٥٤ | |



يعتمد

رئيس الإدارة المركزية للمنطقة السابعة
مهندس /

مدير عام المشروعات



مدير المشروع



مهندس الهيئة كهرباء



مهندس الهيئة اعتيادي



مهندس الإستشارى
شركة بيت الهندسة
Lashoen and Partners
٨٣ غرب اربابيل - التجمع الخامس - القاهرة الجديدة
Tel: +2027610455 - Email: info@ahe-consult.com
محور ديروط على النيل

مهندس شركة زي داك للمقاولات العمومية



من بدء العمل حتى تاريخه ٢٨ / ٠٩ / ٢٠٢٤

مستخلص رقم (٥) ختامي

| رقم البند | بيان الأعمال | الفئة بالجنيه | الوحدة | الكمية | مقدار الأعمال السابق إجراؤها | مقدار الأعمال التي تمت خلال المدة | جملة مقدار الأعمال التي تمت حتى الان | جملة مقدار الأعمال التي تمت حتى الان بالجنيه | استقطاع بالجنيه | الباقى بعد الاستقطاع | ملاحظات |
|-----------|--|---------------|--------|--------|------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------------|--|-----------------|----------------------|---------|
| | مأقبلة | | | | | | | ١٣,٧٧٨,٩٧٩,٥٤ | | ١٣,٧٧٨,٩٧٩,٥٤ | |
| ١٠-١٦ | توريد وتركيب وتوصيل واختبار مخارج شمعات ووحدات المراقبة اذار الحريق بما في ذلك مواشير من الصلب المجلفن على الساخن ٣/٤ بوصة للتركيب الظاهري او ٢٠مم بيت الهندسة للتركيب المدفون والبند يشمل تجهيزات المواشير من اعمال حفر وغيرها و علب خفيه وكابلات حريق ٢م١,٥*٢ شيلد ليتمثل درجة حرارة ١٠٥ درجة وكل ما يلزم من اعمال ومواد لتثبيت كامل بداية من المخرج الى المخرج الذي يليه في الحلقة حتى النهاية للوحة العمومية لانذار الحريق . | ٧٠٠٠ | عدد | ١٨ | ١٧,٠٠٠ | ١,٠٠٠ | ١٨,٠٠٠ | ١٢٦,٠٠٠,٠٠٠ | | ١٢٦,٠٠٠,٠٠٠ | |
| ١١-١٦ | بالعدد توريد وتركيب مخرج دش بكابلات coaxial داخل خراطيم ٢٠ مم | ٢٥٠٠ | عدد | ٣ | ٠,٠٠٠ | ٣,٠٠٠ | ٣,٠٠٠ | ٧,٥٠٠,٠٠٠ | | ٧,٥٠٠,٠٠٠ | |
| ١٢-١٦ | بالعدد توريد وتركيب مسار فارغ لنقاط الداتا شامل سحب الشداد بخراطيم ٢٠ مم | ١٥٠٠ | عدد | ٤٩ | ١٦,٠٠٠ | ٣٣,٠٠٠ | ٤٩,٠٠٠ | ٧٣,٥٠٠,٠٠٠ | | ٧٣,٥٠٠,٠٠٠ | |
| ١٣-١٦ | بالعدد توريد وتركيب مسار فارغ للكاميرات شامل سحب الشداد بخراطيم ٢٠ مم . | ١٥٠٠ | عدد | ١٦ | ١٦,٠٠٠ | ٠,٠٠٠ | ١٦,٠٠٠ | ٢٤,٠٠٠,٠٠٠ | | ٢٤,٠٠٠,٠٠٠ | |
| ١-١٧ | توريد وتركيب لوحة اذار مبكر ضد الحريق من النوع المعنون سعة ١ لوب على اعتماد UL/FM شاملة البطاريات من النوع APOLLO او ما يمثله. | ١٩٠٠٠٠ | عدد | ١ | ٠,٠٠٠ | ١,٠٠٠ | ١,٠٠٠ | ١٩٠,٠٠٠,٠٠٠ | | ١٩٠,٠٠٠,٠٠٠ | |
| ٢-١٧ | توريد وتركيب واختبار شمعه دخان ماركة APOLLO او ما يمثله. | ٤٠٠٠ | عدد | ١٦ | ٠,٠٠٠ | ١٦,٠٠٠ | ١٦,٠٠٠ | ٦٤,٠٠٠,٠٠٠ | | ٦٤,٠٠٠,٠٠٠ | |
| ٣-١٧ | توريد وتركيب واختبار زر ضاغط لانذار الحريق (كاسر زجاجي) مضاد للعوامل الجوية. | ٤٠٠٠ | عدد | ١ | ٠,٠٠٠ | ١,٠٠٠ | ١,٠٠٠ | ٤,٠٠٠,٠٠٠ | | ٤,٠٠٠,٠٠٠ | |
| ٤-١٧ | توريد وتركيب واختبار سرينه اذار تعطي صوت لا يقل عن ٦٠ ديسبل ومضاد للعوامل الجوية. | ٤٠٠٠ | عدد | ١ | ٠,٠٠٠ | ١,٠٠٠ | ١,٠٠٠ | ٤,٠٠٠,٠٠٠ | | ٤,٠٠٠,٠٠٠ | |
| ١-١٨ | توريد وتركيب مفتاح اسكة من نوعية ليجراند او شنيدر او يمثله والبند يشمل الشاسيه والعلبة والوش وكل مايلزم لنهوض الاعمال طبقا لاصول الصناعة. | ٦٠٠ | عدد | ١٤ | ٠,٠٠٠ | ١٤,٠٠٠ | ١٤,٠٠٠ | ٨,٤٠٠,٠٠٠ | | ٨,٤٠٠,٠٠٠ | |
| ٢-١٨ | توريد وتركيب مفتاح اسكة من نوعية ليجراند او شنيدر او يمثله والبند يشمل الشاسيه والعلبة والوش وكل مايلزم لنهوض الاعمال طبقا لاصول الصناعة. | ٧٠٠ | عدد | ٥ | ٠,٠٠٠ | ٥,٠٠٠ | ٥,٠٠٠ | ٣,٥٠٠,٠٠٠ | | ٣,٥٠٠,٠٠٠ | |
| ٣-١٨ | توريد وتركيب مفتاح اسكة من نوعية ليجراند او شنيدر او يمثله والبند يشمل الشاسيه والعلبة والوش وكل مايلزم لنهوض الاعمال طبقا لاصول الصناعة. | ١٠٠٠ | عدد | ٣ | ٠,٠٠٠ | ٣,٠٠٠ | ٣,٠٠٠ | ٣,٠٠٠,٠٠٠ | | ٣,٠٠٠,٠٠٠ | |
| ٤-١٨ | توريد وتركيب بريزة شوكو ابيض من نوعية ليجراند او شنيدر او يمثله والبند يشمل الشاسيه والعلبة والوش وكل مايلزم لنهوض الاعمال طبقا لاصول الصناعة. | ٧٠٠ | عدد | ٦١ | ٠,٠٠٠ | ٦١,٠٠٠ | ٦١,٠٠٠ | ٤٢,٧٠٠,٠٠٠ | | ٤٢,٧٠٠,٠٠٠ | |
| ٦-١٨ | توريد وتركيب مفتاح فصل عن الحمل للتكيف ٢٢ فولت ٣٢ امبير ماركة شنيدر او ما يمثله والبند يشمل كل ما يلزم لنهوض الاعمال. | ٧٠٠ | عدد | ٢ | ٠,٠٠٠ | ٢,٠٠٠ | ٢,٠٠٠ | ١,٤٠٠,٠٠٠ | | ١,٤٠٠,٠٠٠ | |
| ٧-١٨ | توريد وتركيب مفتاح ٢ فاز Disconnect switch من نوعية ليجراند او شنيدر او يمثله ٢٥ امبير والبند يشمل الشاسيه والسدة والوش وكل مايلزم لنهوض الاعمال طبقا لاصول الصناعة. | ٦٥٠ | عدد | ٤ | ٠,٠٠٠ | ٤,٠٠٠ | ٤,٠٠٠ | ٢,٦٠٠,٠٠٠ | | ٢,٦٠٠,٠٠٠ | |
| ٨-١٨ | توريد وتركيب بريزة دش شامل الوش والشاسيه والقلم والعلبة الداخلية. | ٦٠٠ | عدد | ٣ | ٠,٠٠٠ | ٣,٠٠٠ | ٣,٠٠٠ | ١,٨٠٠,٠٠٠ | | ١,٨٠٠,٠٠٠ | |
| ١-١٩ | بالعدد توريد وتركيب واختبار نظام ارضي للباور ٣ اوم والسعر يشمل الحفر والردم والابار والاقطاب من ال COPPER CALD وكذا الموصل لا يقل عن ٣٥ مم نحاس للشبكة والبند يشمل جميع الإكسسوار اللازم للتركيب والاختبار وكل مايلزم لنهوض الاعمال طبقا لاصول الصناعة | ٦٠٠٠٠ | عدد | ١ | ٠,٠٠٠ | ١,٠٠٠ | ١,٠٠٠ | ٦٠,٠٠٠,٠٠٠ | | ٦٠,٠٠٠,٠٠٠ | |
| ٢-١٩ | نفس البند السابق ولكن نظام الارضى للتيار الخفيف ٠,٥ اوم | ٧٥٠٠٠ | عدد | ١ | ٠,٠٠٠ | ١,٠٠٠ | ١,٠٠٠ | ٧٥,٠٠٠,٠٠٠ | | ٧٥,٠٠٠,٠٠٠ | |
| ١-٢٠ | بالعدد توريد وتركيب شعاع تحيا مصر مقاس ٤٠٠ سم * ١٢٨ سم | ٣٥٠٠٠ | عدد | ٢ | ٢,٠٠٠ | ٠,٠٠٠ | ٢,٠٠٠ | ٧,٠٠٠,٠٠٠ | | ٧,٠٠٠,٠٠٠ | |
| ٢-٢٠ | بالعدد توريد وتركيب كلمات وزارة النقل مقاس ٣٤٠ سم * ٩٥ سم | ٢٨٠٠٠ | عدد | ٢ | ٢,٠٠٠ | ٠,٠٠٠ | ٢,٠٠٠ | ٥٦,٠٠٠,٠٠٠ | | ٥٦,٠٠٠,٠٠٠ | |
| ٣-٢٠ | بالعدد توريد وتركيب كلمات MINISTRY OF TRANSPORT مقاس ٣٤٠ سم * ٣٠ سم | ١٨٠٠٠ | عدد | ٢ | ٢,٠٠٠ | ٠,٠٠٠ | ٢,٠٠٠ | ٣٦,٠٠٠,٠٠٠ | | ٣٦,٠٠٠,٠٠٠ | |
| ٤-٢٠ | بالعدد توريد وتركيب شعاع وزارة النقل مقاس ١٣٥ سم * ٢٤٥ سم | ٣٢٠٠٠ | عدد | ٢ | ٢,٠٠٠ | ٠,٠٠٠ | ٢,٠٠٠ | ٦٤,٠٠٠,٠٠٠ | | ٦٤,٠٠٠,٠٠٠ | |
| | إجمالي حتى صفحة ٥ | | | | | | | ١٤,٦٩٦,٣٧٩,٥٤ | | ١٤,٦٩٦,٣٧٩,٥٤ | |



مهندس /
رئيس الإدارة المركزية للمنطقة السابعة
يعتمد

مدير عام المشروعات



مدير المشروع



مهندس الهيئة كهرباء



مهندس الهيئة اعتيادي




مهندس شركة زي داك للمقاولات العمومية




من بدء العمل حتى تاريخه ٢٨ / ٠٩ / ٢٠٢٤

مستخلص رقم (٥) ختامي

| رقم البند | بيان الأعمال | الفئة بالجنيه | الوحدة | الكمية | مقدار الأعمال السابق إجراؤها | مقدار الأعمال التي تمت خلال المدة | جملة مقدار الأعمال التي تمت حتى الان | جملة مقدار الأعمال التي تمت حتى الان بالجنيه | استقطاع بالجنيه | الباقى بعد الاستقطاع | ملاحظات | | |
|--|--|---------------|--------|--------|------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------------|--|-----------------|----------------------|---------------------------------------|---------------|--------------------|
| | ماقبله | | | | | | | ١٤,٦٩٦,٣٧٩,٥٤ | | ١٤,٦٩٦,٣٧٩,٥٤ | | | |
| ٥-٢٠ | بالعدد توريد وتركيب يافطة للوابواب (ملاكي-نقل) مقاس ٤٠x٧٠ سم | ١٠٠٠٠ | عدد | ٨ | ٨,٠٠٠ | ٠,٠٠٠ | ٨,٠٠٠ | ٨,٠٠٠,٠٠٠ | | ٨,٠٠٠,٠٠٠ | | | |
| ٦-٢٠ | بالعدد توريد وإنشاء غرفة تفتيش مربعة لزوم مد الكابلات مقاسها الداخلي ٦٠x٦٠x٦٠ سم حوائطها من المبنى سمك ٢٥ سم . | ٤٤٠٠ | عدد | ٢٠ | ٢٠,٠٠٠ | ٠,٠٠٠ | ٢٠,٠٠٠ | ٨٨,٠٠٠,٠٠٠ | | ٨٨,٠٠٠,٠٠٠ | | | |
| ٨-٢٠ | بالمتر الطولي توريد وتركيب مواسير بلاستيك فارغة (سليفات) لزوم مد جميع الكابلات والتوصيلات اللازمة: ٧٥' mm. | ٣٠٠,٠٠٠ | م.ط | ٤١٧ | ٣٧٥,٠٠٠ | ٤٢,٠٠٠ | ٤١٧,٠٠٠ | ١٢٥,١٠٠,٠٠٠ | | ١٢٥,١٠٠,٠٠٠ | | | |
| ٣-٢١ | بالعدد توريد وتركيب موتور رفع كالبديدا أو ما يماثله قدرة ١,٥ حصان والسعر يشمل كافة التوصيلات الكهربائية ومفتاح التشغيل ويشمل إتخاذ كافة ما يلزم لنهوه العمل نهواً كاملاً طبقاً للمواصفات الفنية وأصول الصناعة. | ١٨٥٠٠ | عدد | ١ | ٠,٠٠٠ | ١,٠٠٠ | ١,٠٠٠ | ١٨,٥٠٠,٠٠٠ | | ١٨,٥٠٠,٠٠٠ | | | |
| ٤-٢١ | بالعدد توريد وتركيب سخان مياه كهربائي سعة ٨٠ لتر والبند بجميع مشتلاته وكل مايلزم لنهوه العمل نهواً كاملاً طبقاً لأصول الصناعة. | ٨٧٠٠,٠٠٠ | عدد | ٢ | ٠,٠٠٠ | ٢,٠٠٠ | ٢,٠٠٠ | ١٧,٤٠٠,٠٠٠ | | ١٧,٤٠٠,٠٠٠ | | | |
| ٦-٢١ | بالعدد توريد وتركيب شفاطات هواء لزوم الحمامات والمطبخ والسعر يشمل كافة التوصيلات ومفتاح التشغيل وإتخاذ كافة ما يلزم لنهوه العمل نهواً كاملاً طبقاً للمواصفات الفنية وأصول الصناعة. | ٢٥٠٠,٠٠٠ | عدد | ٤ | ٠,٠٠٠ | ٤,٠٠٠ | ٤,٠٠٠ | ١٠,٠٠٠,٠٠٠ | | ١٠,٠٠٠,٠٠٠ | | | |
| أعمال تم استلام الخامات الخاصة بها واختبارها ولم يتم تركيبها نظراً لعدم تشغيل المحور طبقاً للمذكرة التي تم الموافقة عليها من خلال رئيس مجلس الإدارة : | | | | | | | | | | | | | |
| ٧-١٣ | لوحة ATS(160A) | ١٦٠٠٠,٠٠٠ | عدد | ١ | ٠,٠٠٠ | ١,٠٠٠ | ١,٠٠٠ | ١٦,٠٠٠,٠٠٠ | | ١٦,٠٠٠,٠٠٠ | تغطية ١٠% لحين نهوه التركيب والاختبار | | |
| ٨-١٣ | بالعدد توريد وتركيب واختبار مولد من نوع ستانفورد محرك بدوين أو بيركينز ٤٥ ك.ف.أ أو ما يماثله شامل خزان سعة ١ متر مكعب خارجي | ٩٠٠٠٠,٠٠٠ | عدد | ١ | ٠,٠٠٠ | ١,٠٠٠ | ١,٠٠٠ | ٩٠,٠٠٠,٠٠٠ | | ٩٠,٠٠٠,٠٠٠ | تغطية ١٠% لحين نهوه التركيب والاختبار | | |
| ١-٢١ | بالعدد توريد وتركيب ذراع ٣ متر ماجنتيك Magnetic Toll أو ما يماثله زمن فتح وغلق ٣ ثنائية (220 فولت) مزود ماجنتيك لوب لعدم غلق الذراع أثناء عبور السيارة - خدمة شاقفة (١٠ ملايين مرة فتح وغلق) والبند يشمل إتخاذ كافة ما يلزم لنهوه الأعمال نهواً كاملاً طبقاً للمواصفات الفنية وأصول الصناعة. | ١٩٥٠٠,٠٠٠ | عدد | ٨ | ٠,٠٠٠ | ٨,٠٠٠ | ٨,٠٠٠ | ١,٥٦٠,٠٠٠,٠٠٠ | | ١,٥٦٠,٠٠٠,٠٠٠ | تغطية ٢٠% لحين نهوه التركيب والاختبار | | |
| تشمينات: | | | | | | | | | | | | | |
| ٧-١٣ | لوحة ATS(160A) | ١٦٠٠٠,٠٠٠ | عدد | ١ | ١,٠٠٠ | -١,٠٠٠ | ٠,٠٠٠ | ٠,٠٠٠ | | ٠,٠٠٠ | | | |
| ٨-١٣ | بالعدد توريد وتركيب واختبار مولد من نوع ستانفورد محرك بدوين أو بيركينز ٤٥ ك.ف.أ أو ما يماثله شامل خزان سعة ١ متر مكعب خارجي | ٩٠٠٠٠,٠٠٠ | عدد | ١ | ١,٠٠٠ | -١,٠٠٠ | ٠,٠٠٠ | ٠,٠٠٠ | | ٠,٠٠٠ | | | |
| ١-٢١ | بالعدد توريد وتركيب ذراع ٣ متر ماجنتيك Magnetic Toll أو ما يماثله زمن فتح وغلق ٣ ثنائية (220 فولت) مزود ماجنتيك لوب لعدم غلق الذراع أثناء عبور السيارة - خدمة شاقفة (١٠ ملايين مرة فتح وغلق) والبند يشمل إتخاذ كافة ما يلزم لنهوه الأعمال نهواً كاملاً طبقاً للمواصفات الفنية وأصول الصناعة. | ١٩٥٠٠,٠٠٠ | عدد | ٨ | ٦,٠٠٠ | -٦,٠٠٠ | ٠,٠٠٠ | ٠,٠٠٠ | | ٠,٠٠٠ | | | |
| ٤-٢١ | بالعدد توريد وتركيب سخان مياه كهربائي سعة ٨٠ لتر والبند بجميع مشتلاته وكل مايلزم لنهوه العمل نهواً كاملاً طبقاً لأصول الصناعة. | ٨٧٠٠,٠٠٠ | عدد | ٢ | ٢,٠٠٠ | -٢,٠٠٠ | ٠,٠٠٠ | ٠,٠٠٠ | | ٠,٠٠٠ | | | |
| ٦-٢١ | بالعدد توريد وتركيب شفاطات هواء لزوم الحمامات والمطبخ والسعر يشمل كافة التوصيلات ومفتاح التشغيل وإتخاذ كافة ما يلزم لنهوه العمل نهواً كاملاً طبقاً للمواصفات الفنية وأصول الصناعة. | ٢٥٠٠,٠٠٠ | عدد | ٤ | ٤,٠٠٠ | -٤,٠٠٠ | ٠,٠٠٠ | ٠,٠٠٠ | | ٠,٠٠٠ | | | |
| | | | | | | | | | | ١٧,٦٥٥,٣٧٩,٥٤ | ٠,٠٠٠ | ١٧,٦٥٥,٣٧٩,٥٤ | إجمالي حتى صفحة ٦ |
| | | | | | | | | | | ١٤,١٥٠,٩٦٦,٢٥ | | | إجمالي ما سبق صرفه |
| | | | | | | | | | | ٣,٥٠٤,٤١٣,٢٩ | | | صافي قيمة المستخلص |

يعتمد
رئيس الإدارة المركزية للمنطقة السابعة
مهندس /

مدير عام المشروعات

مدير المشروع

مهندس الهيئة كهرباء

مهندس الهيئة اعتيادي

مهندس الإستشاري

مهندس شركة زي داك للمقاولات العمومية

Arab House of Engineering
شركة بيت الهندسة
Lashen and Partners
مهندس الإستشاري
٨٣ غرب اربيلد - التجديد - القاهرة الجديدة
Tel: +2027610435 e-mail: info@ahc-consult.com
محور ديروط على النيل

ZIDAK
FOR CONSTRUCTION

| | |
|----------------------|---------------|
| جملة الأعمال | ١٧,٦٥٥,٣٧٩,٥٤ |
| جملة الأعمال السابقة | ١٤,١٤٣,٩٦٦,٢٥ |
| المستحق صرفه | ٣,٥١١,٤١٣,٢٩ |

الإستقطاعات

| | |
|--|------------|
| ٥ % حسن سير عمل | ١٧٥,٥٧٠,٦٦ |
| دمغة عادية | ٢١,١٦٨,٤٨ |
| دمغة إضافية | ٦٣,٥٠٥,٤٤ |
| دمغة توقيع وموارد | ٠,٤٠ |
| عمالة غير منتظمة | ١٥,٨٠١,٣٦ |
| خصم ٠,٠٥ % طبقا للتعاقد | ٨,٨٢٧,٦٩ |
| خصم ٥٠٠٠ (خمسة الاف جنية فقط لا غير) لبند رقم (٤-١٦) | ٥,٠٠٠,٠٠ |
| خصم ١٠٠٠٠ (عشرة الاف جنية فقط لا غير) لبند رقم (٣-١٨) | ١٠,٠٠٠,٠٠ |
| خصم ٥٠٠٠ (خمسة الاف جنية فقط لا غير) لبند رقم (٣-٧) | ٥,٠٠٠,٠٠ |
| خصم ٥٠٠٠ (خمسة الاف جنية فقط لا غير) لبند رقم (٣-٨) | ٥,٠٠٠,٠٠ |
| خصم ٢٥٠٠٠ (خمسة وعشرون الف جنية فقط لا غير) لبند رقم (٨-٨) | ٢٥,٠٠٠,٠٠ |
| خصم ٨٠٠ (ثمانمائة جنيا فقط لا غير) لبند رقم (٢-١١) | ٨٠٠,٠٠ |
| خصم ١٠٠٠ (الف جنيا فقط لا غير) لبند رقم (٥-١١) | ١,٠٠٠,٠٠ |
| خصم ٦٤٠٠ (ستة الاف وربعمائة جنيا فقط لا غير) لبند رقم (٤-١٢) | ٦,٤٠٠,٠٠ |
| تعليية ١٠ % لبند رقم (٧-١٣) | ١٦,٠٠٠,٠٠ |
| تعليية ١٠ % لبند رقم (٨-١٣) | ٩٠,٠٠٠,٠٠ |
| تعليية ٢٠ % لبند رقم (١-٢١) | ٣١٢,٠٠٠,٠٠ |

جملة الإستقطاعات ٧٦١,٠٧٤,٠٣

الصافي ٢,٧٥٠,٣٣٩,٢٦



يعتمد ...
رئيس الإدارة المركزية

"إسلام محمد فوزي"

مهندس /

(Handwritten signature)