

قطاع بحوث المشروعات والكبارى

دفتر الشروط و المواقف لامر الاسناد رقم () لسنة ٢٠٢٥

إنشاء مبني التفتيش و الدوشم و السور لكمين النقب المتعارض مع
مشروع ازدواج طريق الخارجة / اسيوط المنطقة الثانية عشر - الوادي
الجديد (المراحل الثانية)

عدد الصفحات التي يضمها الدفتر () بما فيها عدد () رسم

دفتر المواقف القياسية للهيئة العامة للطرق و الكبارى لسنة ١٩٩٠ و الكود
المصرى يعتبر متمما لهذا الدفتر مع مراعاه التعديلات الواردة به

| | | |
|--|---|--|
| رئيس الإدارة المركزية لتنفيذ وصيانة الكبارى | رئيس الادارة المركزية للمنطقة الثانية عشر بالوادي الجديد | مدير عام تنفيذ الكبارى |
| مهندس / ايمن محمد متولي | مهندس / علاء عبد العال | مهندس / محمد محمود اباظة |
| نائب رئيس الهيئة لبحوث المشروعات | الهيئة العامة للطرق و الكبارى الادارة المركزية للشئون المالية والإدارية و الموارد البشرية | رئيس الإدارة المركزية الشئون المالية و الإدارية |
| مهندس / محمد عبد الخالق حواس |  | محاسب / شكري فؤاد شكري |

ملحوظة :-

- ١ - على الشركة التوقيع والختم على كل صفحة من صفحات الدفتر .

الشروط الخاصة للاعمال

ملحوظة

في حالة استعاناً المقاول الرئيسي بمقاولي اعمال متخصصة بالباطن يجب تقديم شهادات الخبرة اللازمة واخذ موافقة الهيئة قبل التعاقد مع مقاولي الباطن ويكون المقاول مسؤل مسئولية كاملة امام الهيئة عن الاعمال المنفذة بمعرفتهم ومسئولاً عن تسليم الاعمال لمهندسي الهيئة المشرفين

- الكميات الواردة بقائمة الكميات تقريبية قابلة للزيادة او النقص في حدود ٢٥ % وتم المحاسبة وفقاً لما يتم تنفيذه بالطبيعة باعتماد المهندس المشرف

- على المقاول تقديم تحليل اسعار لكل بند من بنود العملية عند التفاوض على الاسعار

- على الشركة المنفذة استخراج التصاريح الازمة من المرور بمعرفتها وعلى حسابها قبل البدء في التنفيذ

ويتم التنفيذ طبقاً للآتي:

- تعليمات قطاع الكبارى.
- الشروط الخصوصية (هذا الدفتر).
- توصيات الادارة المركزية لتنفيذ وصيانة الكبارى .
- توصيات الادارة المركزية لبحوث الكبارى .
- الكود المصري. (الاصدار الاخير)
- الكود المصري رقم (٢٠١) لسنة ٢٠١٢ لحساب الاحمال و القوى في الاعمال الانشائية و أعمال المبانى.
- الكود المصري رقم (٢٠٣) لتصميم و تنفيذ المنشآت الخرسانية (الاصدار الاخير)
- الكود المصري رقم (٢٠٥) للإنشاءات المعدنية (الاصدار الاخير)
- القانون رقم (١٨٢) لسنة ٢٠١٨ ولائحته التنفيذية

البند الاول : معاينة الموقع :

يقر المقاول انه قبل تقديم عطائه وتحديد أسعاره قد اجرى التحريات الازمة وتحت مسئوليته للحصول على اية معلومات اضافية او اية معلومات اخرى في سبيل التحقق من طبيعة التزاماته ومدتها وانه قد وضع اسعاره بناء على ذلك ويعتبر انه قد قام بكل ذلك بمجرد تقديم العطاء وكذا يكون المقاول مسؤولاً وحده عن مواجهة الصعوبات التي تصادفه مهما كان نوعها سواء كانت منظورة او غير منظورة وليس له الحق في المطالبة بأسعار ازيد مما هو مدون بعطائه او اية مبالغ اضافية او تعويض نظير الصعوبات التي تطرأ او الظروف التي لم تكن منتظرة او بسبب تكبد مصاريف زائدة او خسارة او تأخير يمكن ان ينشأ من عدم التحقق من التزاماته او بسبب اى خطأ او سهو مهما كان نوعه في مستندات العقد او في معلومات اخرى معطاة



ل وتعتبر الاسعار المعطاة منه شاملة ومغطية لكل هذه المخاطر والمسئوليات والالتزامات وفي حالة وجود اى م Rafiq او عوائق (موسير او خطوط مياه او غاز او صرف او كهرباء .. الخ) تسبب عرقلة التنفيذ ولا يمكن تفاديهما بلتزم المقاول بالقيام بتحويل هذه المرافق او تفاديها وسوف يتم محاسبة المقاول على هذه الاعمال طبقاً لما هو منفذ بالطبيعة طبقاً للمقاييس والمواصفات الخاصة بهذه الاعمال للجهات المعنية .

البند الثاني : مكتب مهندسي الهيئة

- التجهيزات :

١- تطبقاً للبند رقم (٣٢) من المواصفات القياسية يجب على المقاول ان يقوم قبل البدء في العمل باعداد كرافان متنقل بموقع العمل لادارة المشروع ولا تقل مساحته عن ٣٥ م٢ مكون من اثنين حجرة على ان تكون احداهما غرفة اجتماعات وملحق بها (بوفيه) لاعداد وتقديم الوجبات الخفيفة والمشروبات وكذا دورة مياه صحية ويتم التأثير بمكتب ومقاعد جلدية وانتريه مودرن إنتاج أحد المصانع المتخصصة في تأثير المكاتب مع تزويده المكتب بشمسية مع التربيزة والكراسي اللازمة ووسيلة اتصال مباشرة مع الادارة على ان يقوم المقاول بإعداد هذا المكتب في المكان المناسب الذي يختاره المهندس المشرف في الموقع ونقله الى موقع الصيانة الاخرى وتعيين عامل نظافة وعامل بوفيه ويقوم بصيانته وادارته طوال مدة العملية على حسابه وفي حالة تأخر المقاول في تجهيز هذا المكتب قبل بدء العمل تقع عليه غرامة بواقع الف جنيه يومياً إلى حين إقامة المكتب بالمواصفات عالية و خمسة جنيهات لعدم تقديم المشروبات والوجبات الخفيفة

٢- تقوم الشركة بتوريد ادوات مكتبية و مستلزمات الادارة العامة للمعلومات بالهيئة و ذلك فور توقيع التعاقد وفي حالة عدم قيام الشركة بتوفير المطلوب يتم خصم (مبلغ ٥١٠٠٠) (واحد و خمسون الف جنيه)

البند الثالث : السادة المهندسين المشرفين (إشراف المقاول) :

بالإشارة إلى المادة رقم (٣٠٢) من المواصفات القياسية يجب على المقاول أن يعين من قبله:-

١- عدد ١ مهندس مدنى تقابلي خبرة عشر سنوات على الأقل في تنفيذ الأعمال المماثلة
٢- عدد ٢ من الملاحظين والمشرفين اللازمين للإشراف والمتابعة ومراقبة الجودة ،
وعلى مهندسي المقاول وكذا مساعدى المهندس والمشرفين التواجد بالموقع بصفة مستمرة أثناء العمل

- للهيئة الحق في سحب موافقتها على مهندس المقاول او على اى عضو من جهاز التنفيذ وعلى المقاول في هذه الحالة وبمحض استلامه إشعاراً خطياً بذلك أن يستبعد هذا الشخص وأن يعين بديلاً له توافق عليه



عند تقصير المقاول في تعين المهندس او مساعدته او في استبدالهما بأخر إذا طلب منه ذلك يوقع على المقاول غرامة قدرها خمسة جنيهات للمهندس ، ومائتان وخمسون جنيه لمساعدة المهندس عن كل يوم من الأيام التي تمضي بدون تواجد ايا منهما وذلك طوال مدة التنفيذ

البند الرابع: المحافظة على سلامة المرور بموقع العمل :

- على المقاول مراعاة عدم قطع طرق المواصلات الحالية بأى حال من الأحوال وعليه وضع علامات الإرشاد والإنارة ليلاً ونهاراً والمحافظة على سلامة المرور وهو المسئول عن الأضرار التى تنتج للمرور والأهالى أثناء تنفيذ العملية. وعلى الشركه عمل سور حول الموقع بالكامل وفي حالة عدم تواجد العلامات الإرشادية والتحذيرية أو الإنارة أو السور توقع عليه غرامه قدرها خمسة جنيهات يومياً .

البند الخامس: المحافظة على سلامة العاملين بالموقع :

المقاول مسئول عن أتباع كافة إجراءات السلامة للعاملين بالموقع وعليه إتباع تعليمات الأمن الصناعي بالموقع

البند السادس : المحافظة على المنشآت الصناعية و المرافق:

يجب على المقاول المحافظة على المنشآت الصناعية و المرافق الواقعة تحت الطريق او المجاورة للانشاء المراد عمله و كل تلف او اضرار تحدث لهذه المنشآت او المرافق بسبب العمل يلزم إصلاحها بمعرفة المقاول وعلى حسابه (في المدة التي تحددها الهيئة لذلك و الا تقوم الهيئة بعمل الإصلاحات اللازمة خصما على المقاول) وبدون الحاجة لاتخاذ أي إجراءات اخرى و لا يمكن للمقاول حق الاعتراض او مناقشة ما تقرره الهيئة فيما انفقته علي الإصلاحات.

البند السابع : العينات والاختبارات :

- على المقاول قبل توريد أي مواد لموقع العمل أن يقدم عينات منها لاعتمادها من المهندس المشرف مع بيان مكانها أو ماركتها أو أنواع صناعتها وخلافه ... ويجب مطابقة العينات من كافة الوجوه مع المواصفات الفنية والرسومات التنفيذية وأن تختتم العينات المعتمدة بمعرفة المهندس والمقاول وكل ذلك لا يقل من مسؤولية المقاول عن توريد المواد بما يطابق المواصفات الفنية .
- للمهندس المشرف الحق في إرسال عينات من المواد الموردة بمعرفة المقاول للمعامل المختصة لتحليلها واختبارها والتأكد من صلاحيتها ومطابقتها للمواصفات الفنية ويتحمل المقاول تكاليف إجراء أي اختبار أو تحليل منصوص عليه في المواصفات الفنية أو شروط التنفيذ .
- على المقاول أن يوفر للمهندس المشرف كافة التسهيلات لفحص المواد والأعمال أثناء سير العمل .
- للمهندس المشرف الحق في رفض أي من المواد أو الأعمال التي يرى أنها من نوع غير صالحة للعمل أو أنها غير مطابقة للمواصفات الفنية وعلى المقاول أن يزيل في الحال من موقع العمل المواد المرفوضة فإذا لم يقم المقاول بذلك فإنه من حق الهيئة أن تدفع لأشخاص آخرين ل القيام بهذه الأعمال على حساب المقاول وخصمتها من مستحقاته .
- لا يدفع للمقاول أي مبالغ عن المواد والأعمال التي ترفض ولا يجوز صرف أي مبلغ بسبب إزالة مواد سبق رفضها .

تنفيذ / شركة الفاطمية للتشييد والكباري

عملية / تنفيذ اعمال انشاء مبني التقنيين والدوشيم والسور لكمين النقب المتعارض مع مشروع ازدواج طريق الخارجه / اسيوط
المنطقة الثانية عشر- الوادى الجديد (المراحله الثانية)
تنفيذ / شركة الفاطمية للتشييد والكباري

| رقم البند | بند الأعمال | الوحدة | الكمية | الفلنة | الاجمالي |
|-----------|--|--------|----------|----------|-------------|
| ١ | بالندر المكعب نقل المخلفات التي تعرق التنفيذ للمقلب العمومية وتهثير وتمهيد الموقع العام واللطة تشعل عمل كل ما يلزم لتهيئ العمل على الوجه الاكمل طبقاً لأصول الصناعة والرسومات والمواصلات وتقطيعات المهندس المشرف وذلك مسافة نقل لا تتجاوز ٢ كم وحيث زيادة مسافة النقل عن ٢ كم يتم احتساب ١ جنية للكيلو متراً (متران وعشرون متراً مكعب) | ٢م | ٢٢٠,٠٠ | ٧٢,٠٠ | ١٥,٨٤٠,٠٠ |
| ٢ | بالندر المكعب خفر في جميع أنواع النزارة (ما عدا المتساكنه وشديدة التمسك والمصرفية) بالمعنى المطلوب لزوم الأسسات بأجهد حتى ١٥ كجم / سم ٢ بحيث يصل عمق الحفر إلى المنسوب المصالح للتسليس حسب الإجراء والمقاييس الموضحة بالرسومات المطلوبه على الندر الملاط والزلاء اي عوائق تعرضه وتزج منه الرشح اذا لزم الأمر ونقل أنواع الحفر الرايدة الى المقلب العمومي والدين شامل مما جمعيه طبقاً لأصول الصناعة والرسومات والمواصلات وتقطيعات المهندس المشرف. (خمسة وثلاثون متراً مكعب) | ٣م | ٣٥,٠٠ | ١٢٠,٠٠ | ٤,٢٠٠,٠٠ |
| ٣ | الندر المكعب توريد وتشغيل طبقاً إدخال من (من + رمل) بنسبة ٢: ١ مواده من خارج الموقع حسب تعليمات المهندس المشرف وأسفل الرمل يشمل الرمل في المقدمة لا يزيد سماكة اي منها عن ٢ سم مع الرمل بالحياة والملوك جداً بستخدام الات الدنك الميكانيكي للوصول الى القص كثافة كل ما يلزم لتهيئ العمل كاملاً طبقاً لأصول الصناعة وتقطيعات المهندس المشرف - مسافة نقل ٤٠ كم يتم احتساب علارة ١,٣ جنية لكل كم زيادة حتى ١٠٠ كم - مسافة نقل ١٥ جنية لكل كم زيادة عن ١٠٠ كم . (خمسة وثلاثون متراً مكعب) | ٢م | ٣٥,٠٠ | ٤٣٢,٠٠ | ١٥,١٢٠,٠٠ |
| ٤ | بالندر المكعب توريد وتشغيل طبقاً لتنفيذه موجوده من خارج الموقع طبقاً للتنسيب المعتقد وعلى طبقات سماكة الواحدة ٢٥ سم مع غمرها بالحياة والملوك الميكانيكي وكافة التجارب العمومية واللطة تشتمل كل ما يلزم لتهيئ العمل كاملاً طبقاً لأصول الصناعة والشروط والمواقف وتقديرات المهندس المشرف مسافة نقل ٤٠ كم يتم احتساب علارة ١,٣ جنية لكل كم زيادة عن ١٠٠ كم . (الف وعده متراً مكعب) | ٣م | ١,١٠٠,٠٠ | ٢٢٨,٠٠ | ٢٥٠,٨٠٠,٠٠ |
| ٥ | بالندر المكعب توريد وصب خرسنة عاليه لزوم الأسسات من فرسخة ذات مخزن استن لا يقل عن ٢٠ كجم / يوم واستن بورتلاندي عادي للندر المكعب وبلغ المقادير المجزأة للفرسخة عن ٤٠ كجم / يوم ٢٨ يوم مع معالجة الفرسخة بعد السبب طبقاً للرسومات والمواقف وتقديرات المهندس المشرف . (واحد وعشرون متراً مكعب) | ٣م | ٢١,٠٠ | ٢,٧٤٨,٠٠ | ٥٧,٧٠٨,٠٠ |
| ٦ | بالندر المكعب توريد وصب خرسنة عاليه لزوم الأسسات والراسنة بمقدار ١ سم بنسبة خلط ٨ كجم طباخ طيفي تغليف حوش على ان يقل كمية الاستن عن ٩٥ كجم / يوم استن بورتلاندي عادي على ان يكون الملاط الميكانيكي والا يقل اتجاه الفرسخة عن ١٧٥ كجم / يوم بعد ٢٨ يوم مع معالجة الفرسخة بعد السبب طبقاً للرسومات والمواقف وتقديرات المهندس المشرف . (اثنتين وسبعين متراً مكعب) | ٣م | ٧٥,٠٠ | ٣,٠٠٠,٠٠ | ٢٢٥,٠٠٠,٠٠ |
| ٧ | بالندر المكعب توريد وصب خرسنة عاليه لزوم الأسسات (القواعد والأساسات) لا تلقي المقاومة المجزأة للفرسخة عن ٤٠ كجم / يوم ٢ وفالة تشمل اعمال الفرم الخيشية العتيقة وكل ما يلزم لتهيئ العمل كاملاً طبقاً لأصول الصناعة والشروط والمواقف وتقديرات المهندس المشرف . (اثنتين وعشرين متراً مكعب) | ٣م | ١٠,٠٠ | ٣,٧٨٠,٠٠ | ٣٧,٨٠٠,٠٠ |
| ٨ | بالندر المكعب توريد وصب خرسنة عاليه لزوم الأسسات والسلامن والأسفلت وبريراتها والكاميرا ت و باللابرات والطبيقات والدواري ذات روتة ٢٠ كجم / يوم ٢ ومخنوى استن لا يقل عن ٤٠ كجم / يوم ٣ وفالة لا تشتمل اعمال الفرم الخيشية العتيقة وكل ما يلزم لتهيئ العمل كاملاً طبقاً لأصول الصناعة والشروط والمواقف وتقديرات المهندس المشرف . (الف وعده متراً مكعب) | ٣م | ٨,٠٠ | ٤,٨٦٠,٠٠ | ٣٨,٨٨٠,٠٠ |
| ٩ | بالندر المكعب توريد وصب خرسنة عاليه لزوم الأسسات والراسنة بمقدار ١ سم بنسبة خلط ١٢ كجم / يوم في قدر طباخ وعده من تصميم الملاط طيفي وطبقاً لبيانات الملاط الميكانيكي وطبقاً لبيانات الملاط المائي عن ٢٠ كجم / يوم بعد ٢٨ يوم من اجله الفرسخة بعد سماكة الملاط اللائبة والكلائن ولهما كثافة ٣٠ كجم / يوم استن بورتلاندي عادي على ان يكون الملاط الميكانيكي والا يقل اتجاه الفرسخة عن ١٧٥ كجم / يوم بعد ٢٨ يوم مع معالجة الفرسخة بعد السبب طبقاً للرسومات والمواقف وتقديرات المهندس المشرف . (اثنتين وسبعين متراً مكعب) | ٣م | ١٠٠,٠٠ | ٨٥٨,٠٠ | ٨٥,٨٠٠,٠٠ |
| ١٠ | بالندر المكعب توريد ودهان طبقة عازلة للرطوبة وجهون من البيتونين البارد لزوم أسطوخ خرسنة الأسسات المصلحة وهي صرية الردم الملائكة الردم طرقاً تغليف ايجات النزارة العتمدة وطبقاً للرسومات اللينة وأصول الصناعة وتقديرات المهندس المشرف . (الف وعده وعده متراً مكعب) | ٢م | ١,٦٧١,٠٠ | ٩٦,٠٠ | ١٦٠,٤١٦,٠٠ |
| ١١ | بالندر المسطح خرسنة بولل للاسطح سماكة متواضع ٧ سم بحيث لا يقل سماكة الطبقة عن ٢٠ سم من اجزاء زلط مسافر الجرم ومسافر الارمل وأسفلت وذلك بعد عمل الاوتار اللازمة عن ٣م ومتكون من الملاط المبور واستكمالها من المهندس المشرف . (الف وعده وعده متراً مكعب) | ٢م | ٢٠٥,٠٠ | ١٨,٠٠ | ٣٦,٩٠٠,٠٠ |
| ١٢ | بالندر المسطح توريد وعمل طبقة عازلة للرطوبة طبقة لزوم المسطح والحمامات والمطابخ الدور الطوى من الأسسات سماكة ٤ م وفالة تشمل نفاذ المسطح وعمل رقية الزجاجة والدهان استنها ووجة تحضيره تتكون من بار و على الا يقل اتجاه الفرسخة بين الشراكز عن ادار بارتفاع ٣ سم و عمل وزرة على ١ سم سماكة الملاط اللائبة والكلائن ولهما كثافة ٣٠ كجم / يوم في قليل التوريد وكل ما يلزم لتهيئ العمل كاملاً طبقاً للرسومات والمواقف وتقديرات المهندس المشرف . (اثنتان وثلاثة وعشرون متراً مسطوح) | ٢م | ٢٢٣,٠٠ | ٢٤٠,٠٠ | ٥٣,٥٢٠,٠٠ |
| ١٣ | بالندر المسطح توريد وعمل طبقة عازلة للحرارة لزوم المسطح من القوام كثافة لائل عن ٣٠ كجم / يوم سماكة ذات ضفط على وفالة تشمل فرد طبقة من البيتونين البارد اسلل القوام ورش طبقة من البولي ايثيلين سماكة ٤٠ ميكرون اعلن القوام وكل ما يلزم لتهيئ العمل كاملاً طبقاً لأصول الصناعة والشروط والمواقف وتقديرات المهندس المشرف . (اثنتان وخمسة متراً مسطوح) | ٢م | ٢٠٥,٠٠ | ٢٢٢,٠٠ | ٤٥,٥١٠,٠٠ |
| ١٤ | بالندر المكعب توريد وعمل طبوق طبلق مثقب بمونة مكونة من ٣ كجم / يوم ٣٠ سم وعده من تصميم الملاط اللائبة وعمل الملاط طيفياً لأصول الصناعة والشروط والمواقف وتقديرات المهندس المشرف . (سبعة وعشرون متراً مكعب) | ٢م | ٣٧,٠٠ | ٢,٨٢٠,٠٠ | ١٠٤,٣٤٠,٠٠ |
| ١٥ | بالندر المسطح توريد وعمل ميل ميل طبوق طبلق مثقب بمونة مكونة من ٣٠ كجم / يوم ٣٠ سم ذات ضفط على وفالة تشمل توريد المون وعمل الملاط طيفياً لأصول الصناعة والشروط والمواقف وتقديرات المهندس المشرف . (سبعة وعشرون متراً مكعب) | ٢م | ٢٥,٠٠ | ٣٢٤,٠٠ | ٨,١٠٠,٠٠ |
| ١٦ | بالندر المكعب توريد وعمل ميل طبوق طبلق مثقب بمونة مكونة من ٣٠ كجم / يوم ٣٠ سم ذات ضفط على وفالة تشمل توريد المون وعمل الملاط طيفياً لأصول الصناعة والشروط والمواقف وتقديرات المهندس المشرف . (ثلاثة وخمسون متراً مكعب) | ٢م | ٣٥,٠٠ | ٣,٠٦٠,٠٠ | ١٠٧١,٠٠٠,٠٠ |
| ١٧ | بالندر المكعب توريد وعمل ميل طبوق طبلق مثقب بمونة مكونة من ٣٠ كجم / يوم ٣٠ سم ذات ضفط على وفالة تشمل توريد المون وعمل الملاط طيفياً لأصول الصناعة والشروط والمواقف وتقديرات المهندس المشرف . (ثلاثة وخمسون متراً مكعب) | ٢م | ٣٠,٠٠ | ٤٠٢,٠٠ | ١٢,٦٦٠,٠٠ |

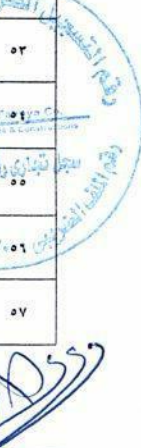
عملية / تنفيذ اعمال انشاء مبني التفتيش والدوشم والسور لكمين النقب المتعارض مع مشروع ازدواج طريق الخارجة / اسيوط المنطقة الثانية عشر- الوادى الجديد (المرحلة الثانية)

تنفيذ / شركة الفاطمية للتشييد والكباري

تنفيذ / شركة الفاطمية للتشيد والكباري

عملية / تنفيذ اعمال انشاء مبني التفتيش والدوش والسور لكمين النقب المتعارض مع مشروع ازدواج طريق الخارج / اسيوط
المنطقة الثانية عشر- الوادى الجديد (المرحلة الثانية)
تنفيذ / شركة الفاطمية للتشيد والكباري

| رقم البند | بند الأعمال | الوحدة | الكمية | الفئة | الاجمالي |
|-----------|--|--------|----------|-----------|------------|
| ٣٨ | بالطن توريد وتشغيل وتركيب صلب تسليح (٤٠/٦٠) لزوم الخرسنة المسلاحة واللنة تشمل التوريد والتركيب والتشغيل والتربيط وكل ما يلزم لتهو العمل كاملاً طبقاً للرسومات المعتمدة وأصول الصناعة والشروط والمواصفات الفنية . (اربعية اضافي) | طن | ٤,٠٠ | ٦٩,٦٠٠,٠٠ | ٢٧٨,٤٠٠,٠٠ |
| ٣٩ | بكلوجرام توريد وتركيب حديد مشغول لزوم البوابات وشبكي الحماية واللنة تشمل التوريد والتشغيل والتركيب والتنبيت والدهان بوجهين برمي وجهين برمي الكباري بالدهان طبقاً للمطلوب وكل الكوالين والمضلاع مدرعة والكرادون وكل ما يلزم لتهو العمل طبقاً لأصول الصناعة و تعليمات المهندس المشرف المعرف (الدان وخمسة كيلو جرام) | كم | ٢,٥٠٠,٠٠ | ١٢٦,٠٠ | ٣١٥,٠٠٠,٠٠ |
| ٤٠ | بعدد توريد وتركيب حوض غسيل اى من خمار المطلي صبى فرز اول دبورافت - ابدال استبدل اوصي ارضي او جهازاب او عمود صرف واسير اليتشمل الخات و كل ما يلزم لتهو العمل كاملاً طبقاً لاصول الصناعة والشروط والمواصفات و تعليمات المهندس المشرف .(بعدد واحد) | عدد | ٤,٠٠ | ٥,٢٨٠,٠٠ | ٢١,١٢٠,٠٠ |
| ٤١ | بعدد توريد وتركيب حوض اى من الاستلمستيل فرز اول (فرانك سامي - او ميلانة) واللنة تشمل التوريد والتركيب والتفتيش بالعباءة السلكنة والباردة والصرف حتى اقرب سيفون ارضية والساقون من البلاستيك سوستة قطر ٢٠ بوصة . وكل الحوض القديم والسعر لا يشمل الخات وكل ما يلزم لتهو العمل طبقاً لأصول الصناعة والشروط والمواصفات و تعليمات المهندس المشرف .(بعدد واحد) | عدد | ١,٠٠ | ٥,٤٠٠,٠٠ | ٥,٤٠٠,٠٠ |
| ٤٢ | بعدد توريد وتركيب مرحاض الرجيج خمار مطلي صبى فرز اول دبورافت - ابدال استبدل اوصي ارضي طرد باطن من الصبى واللنة تشمل التوريد والتركيب والتفتيش بالعباءة السلكنة والباردة والصرف حتى اقرب غرفة نظيف على ان تكون مكونة الكومبيشن من اوجد الاواع وجد وكل ما يلزم لتهو العمل كاملاً طبقاً لاصول الصناعة والشروط والمواصفات و تعليمات المهندس المشرف .(بعدد واحد) | عدد | ٤,٠٠ | ٨,٤٠٠,٠٠ | ٣٢,٦٠٠,٠٠ |
| ٤٣ | بعدد توريد وتركيب مولدة حوض معلقة من الصبى فرز اول و اللنة تشمل محبس الزاوية و مسورة الطرد و سيفون الكبة و المطلى و مواسير التفقيه و مواسير الصرف حتى اقرب غرفة ثقليت او عمود صرف و كل ما يلزم لتهو العمل كاملاً طبقاً لاصول الصناعة والشروط والمواصفات و تعليمات المهندس المشرف .(بعدد اثنان) | عدد | ٢,٠٠ | ٧,٢٠٠,٠٠ | ١٤,٤٠٠,٠٠ |
| ٤٤ | بعدد توريد وتركيب دش كامل دبورافت - ابدال استبدل اوصي ارضي طرد باطن من الصبى او الصبى على ان يكون من اجدد الاواع و اللنة تشمل التوريد والتركيب والتفتيش بالعباءة السلكنة والباردة والصرف حتى اقرب سيفون ارضي او جهازاب او عمود صرف واسير اليتشمل الخات و كل ما يلزم لتهو العمل كاملاً طبقاً لاصول الصناعة والشروط والمواصفات و تعليمات المهندس المشرف .(بعدد واحد) | عدد | ١,٠٠ | ٧,٧٥٢,٠٠ | ٧,٧٥٢,٠٠ |
| ٤٥ | بعدد توريد وتركيب دش كامل دبورافت - ابدال استبدل اوصي ارضي طرد باطن من الصبى او الصبى على ان يكون من التشتت التوريد والتركيب وكل ما يلزم لتهو العمل كاملاً طبقاً لاصول الصناعة و الطاسه والفالز واللنة | عدد | ١,٠٠ | ٣,٩٦٠,٠٠ | ٣,٩٦٠,٠٠ |
| ٤٦ | بعدد توريد وتركيب سيفون ارضي بالاستيك قطر ٣ " و اللنة تشمل التوريد والتركيب وعمل كل ما يلزم لتهو العمل كاملاً طبقاً لاصول الصناعة والشروط والمواصفات و تعليمات المهندس المشرف .(بعدد اربعة) | عدد | ٤,٠٠ | ١,٢٠٠,٠٠ | ٤,٨٠٠,٠٠ |
| ٤٧ | بعدد توريد وتركيب خلاط حوض وجش ووش جوش القليل او باما يمهات و اللنة تشمل التوريد والتركيب وكل ما يلزم لتهو العمل كاملاً طبقاً لاصول الصناعة والشروط والمواصفات و تعليمات المهندس المشرف .(بعدد اربعة) | عدد | ٤,٠٠ | ٣,٠٠٠,٠٠ | ١٢,٠٠٠,٠٠ |
| ٤٨ | بعدد توريد وتركيب جولة حوض مطبخ جولة القليل او باما يمهات و اللنة تشمل التوريد والتركيب وكل ما يلزم لتهو العمل كاملاً طبقاً لاصول الصناعة والشروط والمواصفات و تعليمات المهندس المشرف .(بعدد واحد) | عدد | ١,٠٠ | ٣,٢٤٠,٠٠ | ٣,٢٤٠,٠٠ |
| ٤٩ | بعدد توريد وتركيب سيفون ارضي بالاستيك قطر ٣ " و اللنة تشمل التوريد والتركيب وعمل كل ما يلزم لتهو العمل كاملاً طبقاً لاصول الصناعة والشروط والمواصفات و تعليمات المهندس المشرف .(بعدد اربعة) | عدد | ٤,٠٠ | ٨٤٠,٠٠ | ٣,٣٦٠,٠٠ |
| ٥٠ | بعدد توريد وتركيب سيفون ارضي فرقه (٤/٦) و له حل مقاس ١١x١١ بوصة من الطرافه من PVC بمصفاة ٧x٧ و اسم اللنة تشمل التوريد والتركيب وعمل كل ما يلزم لتهو العمل كاملاً طبقاً لاصول الصناعة والشروط والمواصفات و تعليمات المهندس المشرف .(بعدد اثنان) | عدد | ٢,٠٠ | ١,٨٧٢,٠٠ | ٣,٧٤٤,٠٠ |
| ٥١ | بعدد توريد وتركيب مزاب جرجوري صرف مياه الامطار من PVC فرقه ٣ بوصة من اجدد الاواع و اللنة تشمل التوريد والتركيب وعمل المزاب الطولية والعرضية اللازمة كل ما يلزم لتهو العمل كاملاً طبقاً لاصول الصناعة والشروط والمواصفات و تعليمات المهندس المشرف .(بعدد اثنان) | عدد | ٢,٠٠ | ١,٢٠٠,٠٠ | ٢,٤٠٠,٠٠ |
| ٥٢ | بعدد توريد وتركيب طباخ غرفة ثقليت مقادير ٦٠x٦٠ م و لا يزيد عرض و اللنة تشمل بناء الغرفة بمقدار طباخ من الطرف الاسمنتى المصمت فوق فرقه من الخرسنة العادي ابتداء تزير عن الاعادة الزرقاء و يتم بعثش غرفة بقدر ٦٠x٦٠ و يتم بعثش غرفة من الداخل و عمل المعاير الزرقاء و اللنة تشمل الطباخ ٦٠x٦٠ م من GRP وكل ما يلزم لتهو العمل كاملاً طبقاً لاصول الصناعة والشروط والمواصفات و تعليمات المهندس المشرف .(بعدد ثلاثة) | عدد | ٣,٠٠ | ٦,٩٠٠,٠٠ | ٢٠,٧٠٠,٠٠ |
| ٥٣ | بعدد توريد وتركيب حلقة بلية ٢/١ " من اجدد الاواع و اللنة تشمل التوريد والتركيب وكل ما يلزم لتهو العمل طبقاً لاصول الصناعة والشروط والمواصفات و تعليمات المهندس المشرف .(بعدد اثنان) | عدد | ٢,٠٠ | ٢٧٦,٠٠ | ٥٥٢,٠٠ |
| ٥٤ | بعدد توريد وتركيب حلقة بلية ٢/٤ " من اجدد الاواع و اللنة تشمل التوريد والتركيب وكل ما يلزم لتهو العمل طبقاً لاصول الصناعة والشروط والمواصفات و تعليمات المهندس المشرف .(بعدد واحد) | عدد | ١,٠٠ | ٢٧٦,٠٠ | ٢٧٦,٠٠ |
| ٥٥ | بعدد توريد وتركيب حبس بلية ٢/٤ " من اجدد الاواع و اللنة تشمل التوريد والتركيب وكل ما يلزم لتهو العمل طبقاً لاصول الصناعة والشروط والمواصفات و تعليمات المهندس المشرف .(بعدد واحد) | عدد | ١,٠٠ | ٢٣٦,٠٠ | ٣٣٦,٠٠ |
| ٥٦ | بعدد توريد وتركيب محبس بلية ١ " من اجدد الاواع و اللنة تشمل التوريد والتركيب وكل ما يلزم لتهو العمل طبقاً لاصول الصناعة والشروط والمواصفات و تعليمات المهندس المشرف .(بعدد واحد) | عدد | ١,٠٠ | ٦٠٠,٠٠ | ٦٠٠,٠٠ |
| ٥٧ | بعدد توريد وتركيب محبس بلية ١ " من اجدد الاواع و اللنة تشمل التوريد والتركيب وكل ما يلزم لتهو العمل طبقاً لاصول الصناعة والشروط والمواصفات و تعليمات المهندس المشرف .(بعدد ثلاثة) | عدد | ٢,٠٠ | ١,٣٨٠,٠٠ | ٤,١٤٠,٠٠ |



تنفيذ / شركة الفاطمية للتشيد والكباري

عملية / تنفيذ اعمال الشاء مبني التفتيش والدوش والسوبر لكمين النقب المتعارض مع مشروع ازدواج طريق الخارجة / اسيوط
المنطقة الثانية عشر- الوادي الجديد (المرحلة الثانية)
تنفيذ / شركة الفاطمية للتشيد والكباري

| رقم البند | بند الأعمال | الوحدة | الكمية | الفئة | الاجمالي |
|-----------|---|--------|----------|-----------|------------|
| ٥٨ | بالметр الطولي توريد و تركيب مواسير بلاستيك PVC قطر ١٥ " بسماكة ٢ مم (مصر الجاز) - سمارت . او ما يعادلها) و الفلة تشمل التوريد و التركيب و الرفاقع من كيغان ومشتركات كاملا طبقا لأصول الصناعة و تعليمات المهندس المشرف . وكل ما يلزم لنhero العمل الصناعية و تعليمات المهندس المشرف . (عشرة متر طولي) | م.ط | ١٠,٠٠ | ٢٧٠,٠٠ | ٢,٧٠٠,٠٠ |
| ٥٩ | بالметр الطولي توريد و تركيب مواسير بلاستيك PVC قطر ٢ " بسماكة ٤ مم (مصر الجاز - الشريفة . سمارت . او ما يعادلها) و الفلة تشمل التوريد و التركيب و الشبكة بالخط و الرفاقع من كيغان ومشتركات وخلافه من نفس نوعية المواسير والرمم على المسورة برحيل نظيفة وكل ما يلزم لنhero العمل كاملا طبقا لأصول الصناعة و تعليمات المهندس المشرف . (خمسة عشر متر طولي) | م.ط | ١٥,٠٠ | ٣٦٦,٠٠ | ٥,٤٩٠,٠٠ |
| ٦٠ | بالметр الطولي توريد و تركيب مواسير بلاستيك PVC قطر ٢ " بسماكة ٤ مم (مصر الجاز - الشريفة . سمارت . او ما يعادلها) و الفلة تشمل التوريد و التركيب و الشبكة بالخط و الرفاقع من كيغان ومشتركات وخلافه من نفس نوعية المواسير والرمم على المسورة برحيل نظيفة وكل ما يلزم لنhero العمل كاملا طبقا لأصول الصناعة و تعليمات المهندس المشرف . (خمسة عشر متر طولي) | م.ط | ٥,٠٠ | ٤٨٠,٠٠ | ٢,٤٠٠,٠٠ |
| ٦١ | بالметр الطولي توريد و تركيب مواسير بلاستيك PVC قطر ٤ " بسماكة ٤ مم (مصر الجاز - الشريفة . سمارت . او ما يعادلها) و الفلة تشمل التوريد و التركيب و الشبكة بالخط و الرفاقع من كيغان ومشتركات وخلافه من نفس نوعية المواسير والرمم على المسورة برحيل نظيفة وكل ما يلزم لنhero العمل كاملا طبقا لأصول الصناعة و تعليمات المهندس المشرف . (ثلاثة عشر متر طولي) | م.ط | ٨,٠٠ | ٦٦٠,٠٠ | ٥,٢٨٠,٠٠ |
| ٦٢ | بالметр الطولي توريد و تركيب مواسير بلاستيك PVC قطر ٦ " بسماكة ٤ مم (مصر الجاز - الشريفة . سمارت . او ما يعادلها) و الفلة تشمل التوريد و التركيب و الشبكة بالخط و الرفاقع من كيغان ومشتركات وخلافه من نفس نوعية المواسير والرمم على المسورة برحيل نظيفة وكل ما يلزم لنhero العمل كاملا طبقا لأصول الصناعة و تعليمات المهندس المشرف . (خمسون مترا طولي) | م.ط | ٥٠,٠٠ | ٨٦٤,٠٠ | ٤٣,٢٠٠,٠٠ |
| ٦٣ | بالметр الطولي توريد و تركيب مواسير بولي بروپيلين قطر ٢٤ " BR - بتجوز - الشريفة . او ما يعادلها) و الفلة تشمل التوريد و التركيب و الشبكة بالخط و الرفاقع من كيغان ومشتركات وخلافه وكل ما يلزم لنhero العمل كاملا طبقا لأصول الصناعة و تعليمات المهندس المشرف . (عشرة مترا طولي) | م.ط | ١٠,٠٠ | ٢٧٦,٠٠ | ٢,٧٦٠,٠٠ |
| ٦٤ | بالметр الطولي توريد و تركيب مواسير بولي بروپيلين قطر ١ " BR - بتجوز - الشريفة . او ما يعادلها) و الفلة تشمل التوريد و التركيب و الشبكة بالخط و الرفاقع من كيغان ومشتركات وخلافه وكل ما يلزم لنhero العمل كاملا طبقا لأصول الصناعة و تعليمات المهندس المشرف . (اثنتي عشر مترا طولي) | م.ط | ١٢,٠٠ | ٢٢٤,٠٠ | ٣,٨٨٨,٠٠ |
| ٦٥ | بالметр الطولي توريد و تركيب مواسير بولي بروپيلين قطر ١٥ " BR - بتجوز - الشريفة . او ما يعادلها) و الفلة تشمل التوريد و التركيب و الشبكة بالخط و الرفاقع من كيغان ومشتركات وخلافه وكل ما يلزم لنhero العمل كاملا طبقا لأصول الصناعة و تعليمات المهندس المشرف . (خمسة عشر مترا طولي) | م.ط | ١٥,٠٠ | ٤٨٠,٠٠ | ٧,٢٠٠,٠٠ |
| ٦٦ | بالметр الطولي توريد و تركيب مواسير بولي بروپيلين قطر ٤ " BR - بتجوز - الشريفة . او ما يعادلها) و الفلة تشمل التوريد و التركيب و الشبكة بالخط و الرفاقع من كيغان ومشتركات وخلافه وكل ما يلزم لنhero العمل كاملا طبقا لأصول الصناعة و تعليمات المهندس المشرف . (عشرون مترا طولي) | م.ط | ٢٠,٠٠ | ٨٠٤,٠٠ | ١٦,٠٨٠,٠٠ |
| ٦٧ | بالметр الطولي توريد و تركيب مواسير بولي بروپيلين قطر ٢ " BR - بتجوز - الشريفة . او ما يعادلها) و الفلة تشمل التوريد و التركيب و الشبكة بالخط و الرفاقع من كيغان ومشتركات وخلافه وكل ما يلزم لنhero العمل كاملا طبقا لأصول الصناعة و تعليمات المهندس المشرف . (خمسة وعشرون مترا طولي) | م.ط | ٢٥,٠٠ | ١,١٨٨,٠٠ | ٢٩,٧٠٠,٠٠ |
| ٦٨ | بالметр الطولي تثليفة خط المياه الرئيسية المغذي للموقع والبند تشمل توريد و تركيب مواسير بولي بروپيلين المعدة قطر ٢ " و غرف التفتيش و محابس الهواء و محابس عدم الرجوع والرفاعي من كيغان ومشتركت وخلافه والخان و تكسير الاختراق و الردم على المسورة برحيل نظيفة وكل ما يلزم لنhero العمل ما يلزم لنhero العمل كاملا طبقا لأصول الصناعة و تعليمات المهندس المشرف . (أربعين و خمسة وعشرون مترا طولي) | م.ط | ٤٢٥,٠٠ | ١,٦٠٢,٠٠ | ١٨٠,٨٥٠,٠٠ |
| ٦٩ | بالعدد توريد و تركيب خزان بلاستيك سعة ٣ مم البلاستيك المقفر بولي بروپيلين على قاعدة من الخرسنة الاعوية بارتفاع ٣٠ سم و الفلة تشمل التوريد و التركيب و الشبكة وكل ما يلزم لنhero العمل كاملا طبقا لأصول الصناعة و تعليمات المهندس المشرف . (بالعدد اثنان) | عدد | ٢,٠٠ | ١٥,٦٠٠,٠٠ | ٣١,٢٠٠,٠٠ |
| ٧٠ | بالعمر المكعب توريد و تثبيت اتنية حسوبية ذات زاوية احتكاك لا تزيد عن ٣٥ % و التثبيت باستخدام العدادات و رشها بالماء الاسواعية لوصول الى نسبة المقاومة المطلوبة و الجهد بجهوزيات الوصول الى القصى كثافة جبلة ٩٥ % من الكثافة الجبلة القصوى) ويتم تثبيت طبقا للمعيار و البند يوميًّا بمجموع مشتمله طبقا لأصول الصناعة و مواصفات الهيئة العامة للطرق والجسور و الكباري و تعليمات المهندس المشرف و طبقا لمواصفات التخل مسالة تقل حتى ، ٤ كم . يتم احتساب علارة ١٠ جنبه لكل ١ كم بازيادة او النقصان . (ألف و مائتان و خمسون مترا مكعب) | م | ١,٢٥٠,٠٠ | ٣١٢,٠٠ | ٣٩,٠٠٠,٠٠ |
| ٧١ | بالعمر توريد و عمل غرفة تجميع صرف (نارشين) ١٨ مم من البلاستيك سلك ٢٥ مم و المسعر شامل الميحيى و البلاستيك و سقف من الدراسة المسفلة سلك ٢٠ مم و خلاط GRP ٦٠/٤٠ و وكل ما يلزم لنhero العمل كاملا طبقا لأصول الصناعة و تعليمات المهندس المشرف و البند لا يشمل حديد التنسيل . (بالعدد واحد) | عدد | ١,٠٠ | ٩٧,٥٠٠,٠٠ | ٩٧,٥٠٠,٠٠ |
| ٧٢ | بالعمر المسطوح توريد و تركيب كلمات وزارة الداخلية وجهاه استثنائي لام ١٥ مم تقطيع لبزير . جواوب استثنائي ١٢ مم تقطيع لبزير . لحام بالواجهة لعمل شكل مكبس الكلمة . تقطيع تثبيت منطبق اللحام خشبي . موردن وتر برووف ملتح تثبيت وكل ما يلزم لنhero العمل كاملا طبقا للمواصفات و تعليمات المهندس المبشر . (اثنتان ونصف مترا مسطح) | م | ٣,٥٠ | ٢٠,١٦٠,٠٠ | ٧٠,٥٦٠,٠٠ |
| ٧٣ | بالعمر تقطيع بمزار طباخ و جواوب اكريلايك ابيض . تثبيت الشعار اكريلايك الكلمة . تقطيع تثبيت منطبق اللحام خشبي كونتر طباخ . لحام بالواجهة لعمل شكل مكبس كهرباء . مدور وتر برووف ملتح تثبيت وكل ما يلزم لنhero العمل كاملا طبقا للمواصفات و تعليمات المهندس المبشر . (اثنتان ونصف مترا مسطح) | م | ٣,٥٠ | ١٨,٣٦٠,٠٠ | ٩٤,٢٦٠,٠٠ |
| ٧٤ | بالعمر المسطوح توريد و تركيب شعار تحيا مصر واجهة اكريلايك ابيض . تثبيت الشعار اكريلايك اللوان . تقطيع بمزار طباخ بواجهة اعلم شكل مكبس الكلمة . تقطيع تثبيت منطبق اللحام خشبي كونتر طباخ . تقطيع روابط دهان سيلر لبيان اضافة وصلات كهرباء . مدور وتر برووف ملتح تثبيت وكل ما يلزم لنhero العمل كاملا طبقا للمواصفات و تعليمات المهندس المبشر . (خمسة ونصف مترا مسطح) | م | ٥,٥٠ | ١٧,٥٢٠,٠٠ | ٩٦,٣٦٠,٠٠ |



تنفيذ / شركة الفاطمية للتشييد والكباري

عملية / تنفيذ اعمال انشاء مبني التفتیش والدوش و السور لكمين النقب المتعارض مع مشروع ازدواج طريق الخارجه / اسيوط
المنطقة الثانية عشر- الوادى الجديد (المرحلة الثانية)
تنفيذ / شركة الفاطمية للتشييد والكباري

| رقم البند | بند الأعمال | الوحدة | الكمية | الفئة | الاجمالي |
|----------------------------------|--|--------|--------|------------|--------------------|
| ٧٥ | بالعمر المسطح توريد وتركيب مظلات معدنية للعربات والمدرعات شامل الاعمدة من علب الصاج ١٠١ سمك ٤مم مع حامل للسقف من العلوب والكرتون والتغليف بتصاص سمك ٥مم واللائحة تتصل التروري والتركيب واللحام والدهان وجهاز بريمر وجهاز لاكيت باللون المطلوب وعمل القراءات من الخرفصة المسالحة ٥٠٧٠٢٠٠ مم شفالة الخفر والعلو وجهاز بيتوبيون والرمم بقابل التشغيل وتنبيه ال gioabat بطوق لابل عن ٦٦ سم والبنات سمك ١٥ سم بها وكل ما يلزم لنهي العمل وطبقاً لأصول الصناعة مما جمعهه و تعليمات المهندس المشرف .(ستون متراً مسطحة) | ٢م | ٦٠,٠٠ | ٣,٩٠٠,٠٠ | ٢٣٤,٠٠٠,٠٠ |
| اجمالي الاعمال الاعتيادية | | | | | ٧,٩٢٧,٥٤,٨٠ |
| | اعمال الكهرباء | | | | |
| ١ | بالعدد توريد وتركيب واختبار لوحة توزيع رئيسية MDB من النوع الذي يركب داخل الحافظ بدروجة حالية P55 مكون من الآتي : عدد ١٤٣ مفاتيح رئيسى ثلاثي ١١٠ أمبير عدد ٢ مفاتيح امير ١٣٣ أمبير عدد ٢ قاطع ٨٠ أمبير ٨ مفاتيح على البند عدد ٣ لمبات اشارة و لمبات بقاطعات مناسبة ويل مطلوب للتشغيل طبقاً لأصول الصناعة و تعليمات المهندس المشرف .(بالعدد واحد) | عدد | ١,٠٠ | ١٣٢,٠٠٠,٠٠ | ١٣٢,٠٠٠,٠٠ |
| ٢ | بالعدد توريد وتركيب وتشغيل واختبار لوحة توزيع فرعية من النوع الذي يركب داخل الحافظ مكون من الآتي : عدد ١٤٣ مفاتيح رئيسى ثلاثي ١٠٠ أمبير عدد ٣٦ مفاتيح احادي ٣٢٠١٠ أمبير محمد على البند لمبات بقاطعات مناسبة وكل ملزم للتشغيل طبقاً لأصول الصناعة و تعليمات المهندس المشرف .(بالعدد واحد) | عدد | ١,٠٠ | ١٢٦,٠٠٠,٠٠ | ١٢٦,٠٠٠,٠٠ |
| ٣ | بالعدد توريد وتركيب وتشغيل واختبار لوحة توزيع فرعية من النوع الذي يركب داخل الحافظ مكون من الآتي : عدد ١٤٣ مفاتوح رئيسى ثلاثي ١٢٣ أمبير عدد ٢٤ مفاتوح احادي ٣٢٠١٠ أمبير محمد على البند لمبات بقاطعات مناسبة وكل ملزم للتشغيل طبقاً لأصول الصناعة و تعليمات المهندس المشرف .(بالعدد اثنان) | عدد | ٢,٠٠ | ١٠٨,٠٠٠,٠٠ | ٢١٦,٠٠٠,٠٠ |
| ٤ | بالعمر الطولي توريد وتركيب واختبار كابل قطاع ٣٥٠٤ مم الومنيوم سطح داخل مواسير PVC ويوصل على البند الخفر وغرف التفتيش اللازمة بقاطعات مناسبة كل ما يلزم لنهي العمل كاملاً طبقاً لأصول الصناعة و تعليمات المهندس المشرف .(خمسة و ستون متراً طولياً) | م.ط | ٦٢,٠٠ | ١,٥٠٠,٠٠ | ٩٣,٠٠٠,٠٠ |
| ٥ | بالعمر الطولي توريد وتركيب واختبار كابل قطاع ٣٥٠٤ مم الومنيوم ترموميلستوك داخل مواسير PVC ويمكن على البند الخفر وغرف التفتيش اللازمة بقاطعات مناسبة كل ما يلزم لنهي العمل كاملاً طبقاً لأصول الصناعة و تعليمات المهندس المشرف .(خمسة و ستون متراً طولياً) | م.ط | ٦٥,٠٠ | ٦٩٦,٠٠ | ٤٥,٢٤٠,٠٠ |
| ٦ | بالعمر الطولي توريد وتركيب واختبار كابل قطاع ٣٥٠٤ مم الومنيوم ترموميلستوك داخل مواسير PVC ويمكن على البند الخفر وغرف التفتيش اللازمة بقاطعات مناسبة كل ما يلزم لنهي العمل كاملاً طبقاً لأصول الصناعة و تعليمات المهندس المشرف .(خمسة و ستون متراً طولياً) | م.ط | ٥,٠٠ | ٦١٢,٠٠ | ٣,٠٦٠,٠٠ |
| ٧ | بالعمر الطولي توريد وتركيب واختبار كابل قطاع ١١٠٤ مم الومنيوم ترموميلستوك داخل مواسير PVC ويمكن على البند الخفر وغرف التفتيش اللازمة بقاطعات مناسبة كل ما يلزم لنهي العمل كاملاً طبقاً لأصول الصناعة و تعليمات المهندس المشرف .(اثنتان وأربعين و تسعة و ستون متراً طولياً) | م.ط | ٣٩٤,٠٠ | ٤٩٢,٠٠ | ١٩٣,٨٤٨,٠٠ |
| ٨ | بالعمر الطولي توريد وتركيب واختبار مخرج (بريز) - شلطة - سلكات و محول على البند مقطع السلك ٣٢ م باتزيم العمل طبقاً لأصول الصناعة والشروط والمواصفات الفنية و تعليمات جهاز الانتراف .(عشرون متراً طولياً) | م.ط | ٢٠,٠٠ | ١٣٢,٠٠ | ٢,٦٤٠,٠٠ |
| ٩ | بالعدد توريد وتركيب كابل الومنيوم قطاع ٢٥٠١ مم لازوم شبكية الأرضي واللائحة تشمل التلف وكل ما باتزيم العمل اعمال كابل طبقاً لأصول الصناعة والشروط والمواصفات الفنية و تعليمات جهاز الانتراف .(خمسة عشر متراً طولياً) | م.ط | ١٥,٠٠ | ٢٠٤,٠٠ | ٣,٠٦٠,٠٠ |
| ١٠ | بالعدد توريد وتركيب وتنبيه واختبار مخرج (بريز) - شلطة - سلكات و محول على البند مقطع السلك ٢٢ م باتزيم العمل طبقاً لأصول الصناعة و تعليمات المهندس المشرف .(بالعدد مائة و سبعين و ستون) | عدد | ١٦٧,٠٠ | ١,٦٢٠,٠٠ | ٢٧٠,٥٤٠,٠٠ |
| ١١ | بالعدد توريد وتركيب وتنبيه واختبار مخرج (بريز) - شلطة - سلكات و محول على البند مقطع السلك ٣٢ م باتزيم العمل طبقاً لأصول الصناعة و تعليمات المهندس المشرف .(بالعدد مائة و سبعين و ستون) | عدد | ٦٦,٠٠ | ١,٩٢٠,٠٠ | ١٢٦,٧٢٠,٠٠ |
| ١٢ | بالعدد توريد وتركيب وتنبيه واختبار مخرج (بريز) - شلطة - سلكات و محول على البند مقطع السلك ٣٢ م باتزيم مواسير ٢٣ مم (علاء الدين - مصطفى محمود - بيت الهمزة - او ميلانكة) وكل ما يلزم لنهي العمل طبقاً لأصول الصناعة و تعليمات المهندس المشرف .(بالعدد سبعين) | عدد | ٩,٠٠ | ٣,٨٤٠,٠٠ | ٣٤,٥٦٠,٠٠ |
| ١٣ | بالعدد توريد وتركيب وتنبيه واختبار مخرج (بريز) - شلطة - سلكات و محول على البند مقطع السلك ٣٢ م باتزيم مواسير ٢٣ مم (علاء الدين - مصطفى محمود - بيت الهمزة - او ميلانكة) وكل ما يلزم لنهي العمل طبقاً لأصول الصناعة و تعليمات المهندس المشرف .(بالعدد اثنان) | عدد | ٢,٠٠ | ٣,٠٤٨,٠٠ | ٦,٠٩٦,٠٠ |
| ١٤ | بالعدد توريد وتركيب وتنبيه واختبار مخرج (بريز) - شلطة - سلكات و محول على البند مقطع السلك ٣٢ م باتزيم مواسير ٢٣ مم (علاء الدين - مصطفى محمود - بيت الهمزة - او ميلانكة) وكل ما يلزم لنهي العمل طبقاً لأصول الصناعة و تعليمات المهندس المشرف .(بالعدد ثالث) | عدد | ٣,٠٠ | ٥,٦٦٤,٠٠ | ١٦,٩٩٢,٠٠ |
| ١٥ | بالعدد توريد وتركيب مخرج معلومات كامل بعلبة Back Box حفظ او بالارضيات ومحول على البند الاكليل والبند يشمل اسلامك Cat6A UTP ولينت شمل كل ملزم لاتمام العمل على الوجه | م.ط | ١٤,٠٠ | ٢,١٨٠,٠٠ | ٤٤,٥٢٠,٠٠ |
| ١٦ | بالعدد توريد وتركيب واختبار مخرج تلفزيون و محول على البند مقطع السلك ٣٢ م واتصالات اقرب نقطة داخل مواسير ١٦ مم (علاء الدين - مصطفى محمود - بيت الهمزة - او ميلانكة) وكل ما يلزم لنهي العمل طبقاً لأصول الصناعة و تعليمات المهندس المشرف .(بالعدد اربعة) | عدد | ٤,٠٠ | ٢,٣٤٠,٠٠ | ٩,٣٦٠,٠٠ |
| ١٧ | بالعدد توريد وتركيب وتنبيه واختبار مخرج جرس و محول على البند مقطع السلك ٣٢ م باتزيم مواسير ١٦ مم (علاء الدين - مصطفى محمود - بيت الهمزة - او ميلانكة) وكل ما يلزم لنهي العمل طبقاً لأصول الصناعة و تعليمات المهندس المشرف .(بالعدد اثنان) | عدد | ٢,٠٠ | ١,٣٢٠,٠٠ | ٢,٦٤٠,٠٠ |

تنفيذ / شركة القاطمية للتشييد والكباري

عملية / تنفيذ اعمال انشاء مبني التفتيش والدوش والسور لكمين النقب المعارض مع مشروع ازدواج طريق الخارجية / اسيوط
المنطقة الثانية عشر- الوادى الجديد (المراحل الثانية)
تنفيذ / شركة القاطمية للتشييد والكباري

| رقم البند | بند الأعمال | الوحدة | الكمية | الندة | الاجمالى |
|-----------|---|--------|--------|-----------|------------|
| ١٨ | بالعدد توريد وتركيب وتشغيل واختبار وثبت مخرج تلقيون مقاطع المثلث ٢ جوز٦٠، نحاس مصدر دائري مواسير ٢٠ مم (علاء الدين - مصطفى محمود - بيت المقدس) او ميلانة (ومدخل على البند للتوصيل الى التراكز ومنه الراك او قرمي التجمع وكل ما يلزم لتهو العمل طبقاً لاصول الصناعة و تطبيقات المهندس المشرف .(بالعدد سمعة) | عدد | ٩,٠٠ | ٢,٧٦٠,٠٠ | ٢٤,٨٤٠,٠٠ |
| ١٩ | بالعدد توريد وتركيب وتشغيل واختبار وحدة اضافة تركيب بالاسقف (بلونبرغ) كاملة بالملمس المولدة للطاقة ٣٢ ذات من اجزاء الاتواح محمل على البند كل ما يلزم لتهو العمل طبقاً لاصول الصناعة و تطبيقات المهندس المشرف .(بالعدد اربعة وعشرون) | عدد | ٣٤,٠٠ | ١,٣٢٠,٠٠ | ٤٤,٨٨٠,٠٠ |
| ٢٠ | توريق وتركيب كشاف تارة طراز شوارع بدرجة حمامة ٥٦٥ كامل بالكونتس والمهم بقدرة ١٥٠ وات ٤٥ من اجزاء الاتواح محمل على البند كل ما يلزم لتهو العمل طبقاً لاصول الصناعة و تطبيقات المهندس المشرف .(بالعدد اربعه) | عدد | ٤,٠٠ | ١٣,٢٠٠,٠٠ | ٥٢,٨٠٠,٠٠ |
| ٢١ | بالعدد توريد وتركيب واختبار جلوب بيكرى للحوافظ او فوس للاسوار ٣٠ * ٣ سم كامل بملمس المعاشر الطلاقة ٣٢ ذات من اجزاء الاتواح محمل على البند كل ما يلزم لتهو العمل طبقاً لاصول الصناعة و تطبيقات المهندس المشرف .(بالعدد ثمانيه واربعون) | عدد | ٤٨,٠٠ | ٢,٩٧٦,٠٠ | ١٤٢,٨٤٨,٠٠ |
| ٢٢ | بالعدد توريد وتركيب واختبار كشاف ٦٠ * ٣ سم ليه درجة حمامة ١٢ * ٣ سم ليه درجة حمامة ١٢ * ٣ سم ليه درجة حمامة ٦٠ ليه محمل على البند كل ما يلزم لتهو العمل طبقاً لاصول الصناعة و تطبيقات المهندس المشرف .(بالعدد عشرون) | عدد | ٤,٠٠ | ١,٨٠٠,٠٠ | ٧,٢٠٠,٠٠ |
| ٢٣ | بالعدد توريد وتركيب واختبار كشاف ٦٠ * ٣ سم ليه درجة حمامة ١٢ * ٣ سم ليه درجة حمامة ٦٠ ليه محمل على البند كل ما يلزم لتهو العمل طبقاً لاصول الصناعة و تطبيقات المهندس المشرف .(بالعدد عشرون) | عدد | ١٠,٠٠ | ٢,٥٢٠,٠٠ | ٢٥,٢٠٠,٠٠ |
| ٢٤ | بالعدد توريد وتركيب واختبار كشاف ليه درجة ٦٠ * ٣ سم ليه درجة حمامة ٦٠ ليه محمل على البند كل ما يلزم لتهو العمل طبقاً لاصول الصناعة و تطبيقات المهندس المشرف .(بالعدد خمسه عشر) | عدد | ١٥,٠٠ | ٥,٤٠٠,٠٠ | ٨١,٠٠٠,٠٠ |
| ٢٥ | بالعدد توريد وتركيب واختبار كشاف ليه درجة او مربع بقدرة لا تزيد عن ١٢ وات درجة حمامة ٦٠ محمل على البند كل ما يلزم لتهو العمل طبقاً لاصول الصناعة و تطبيقات المهندس المشرف .(بالعدد عشرة) | عدد | ١٠,٠٠ | ٢,٤٠٠,٠٠ | ٢٤,٠٠٠,٠٠ |
| ٢٦ | بالعدد توريد وتركيب وتشغيل واختبار مفتاح التارة سكة واحدة ١٠٠ امير ومحمل على البند كل ما يلزم لتهو العمل طبقاً لاصول الصناعة و المواصلات الفنية و تطبيقات المهندس المشرف .(بالعدد خمسه وعشرون) | عدد | ٢٥,٠٠ | ٣٨٤,٠٠ | ٩,٦٠٠,٠٠ |
| ٢٧ | بالعدد توريد ضد العامل الجوية ومحمل على البند كل ما يلزم لتهو العمل طبقاً لاصول الصناعة و المواصلات الفنية و تطبيقات المهندس المشرف .(بالعدد عشرة) | عدد | ١٠,٠٠ | ٦٦٠,٠٠ | ٦,٦٠٠,٠٠ |
| ٢٨ | بالعدد توريد وتركيب واختبار مفتاح التارة سكتين ١٠ امير ومحمل على البند كل ما يلزم لتهو العمل طبقاً لاصول الصناعة و المواصلات الفنية و تطبيقات المهندس المشرف .(بالعدد خمسه عشر) | عدد | ١٥,٠٠ | ٦٢٤,٠٠ | ٩,٣٦٠,٠٠ |
| ٢٩ | بالعدد توريد وتركيب واختبار مفتاح التارة سكتين ١٠ امير ضد العامل الجوية ومحمل على البند كل ما يلزم لتهو العمل طبقاً لاصول الصناعة و المواصلات الفنية و تطبيقات المهندس المشرف .(بالعدد خمسه عشر) | عدد | ٥,٠٠ | ٨٩٤,٠٠ | ٤,٣٢٠,٠٠ |
| ٣٠ | بالعدد توريد وتركيب واختبار مفتاح التارة سكتة ١٠ امير ومحمل على البند كل ما يلزم لتهو العمل طبقاً لاصول الصناعة و المواصلات الفنية و تطبيقات المهندس المشرف .(بالعدد اربعه) | عدد | ٤,٠٠ | ٧٤٤,٠٠ | ٢,٩٧٦,٠٠ |
| ٣١ | بالعدد توريد وتركيب واختبار مفتاح التارة سكتة ١٠ امير ضد العامل الجوية ومحمل على البند كل ما يلزم لتهو العمل طبقاً لاصول الصناعة و المواصلات الفنية و تطبيقات المهندس المشرف .(بالعدد اثنان) | عدد | ٢,٠٠ | ٩٣٦,٠٠ | ١,٨٧٢,٠٠ |
| ٣٢ | بالعدد توريد وتركيب واختبار مفتاح بتنشيف ٢٣ امير من اجزاء الاتواح وكل ما يلزم للتشغيل طبقاً لاصول الصناعة و طرق المواصلات و تطبيقات المهندس المشرف .(بالعدد ستة) | عدد | ٦,٠٠ | ٢,٥٢٠,٠٠ | ١٥,١٢٠,٠٠ |
| ٣٣ | بالعدد توريد وتركيب واختبار مفتاح بتنشيف ٢٦ امير من اجزاء الاتواح وكل ما يلزم للتشغيل طبقاً لاصول الصناعة و طرق المواصلات و تطبيقات المهندس المشرف .(بالعدد ثلاثة) | عدد | ٣,٠٠ | ٣,١٢٠,٠٠ | ٩,٣٦٠,٠٠ |
| ٣٤ | بالعدد توريد وتركيب بربزة كهرباء A ١٦ عالية و محمل على البند كل ما يلزم لتهو العمل و ذلك طبقاً لاصول الصناعة و تطبيقات المهندس المشرف .(بالعدد خمسه وعشرون) | عدد | ٢٥,٠٠ | ٣٨٤,٠٠ | ٩,٦٠٠,٠٠ |
| ٣٥ | بالعدد توريد وتركيب بربزة كهرباء A ١٦ ضد العامل الجوية و محمل على البند كل ما يلزم لتهو العمل و ذلك طبقاً لاصول الصناعة و تطبيقات المهندس المشرف .(بالعدد ثلاثة) | عدد | ٣,٠٠ | ٩٦٠,٠٠ | ١,٩٨٠,٠٠ |
| ٣٦ | بالعدد توريد وتركيب بربزة كهرباء A ١٦ عالية مزدوجة و محمل على البند كل ما يلزم لتهو العمل و ذلك طبقاً لاصول الصناعة و تطبيقات المهندس المشرف .(بالعدد عشرة) | عدد | ١٠,٠٠ | ٩٢٤,٠٠ | ٦,٢٤٠,٠٠ |
| ٣٧ | بالعدد توريد وتركيب بربزة كهرباء A ١٦ مزدوجة ضد العامل الجوية و محمل على البند كل ما يلزم لتهو العمل و ذلك طبقاً لاصول الصناعة و تطبيقات المهندس المشرف .(بالعدد اربعه) | عدد | ٤,٠٠ | ٨٦٤,٠٠ | ٣,٤٥٦,٠٠ |
| ٣٨ | بالعدد توريد وتركيب بربزة كهرباء A ٢٠ A قوى غطس و محمل على البند كل ما يلزم لتهو العمل و ذلك طبقاً لاصول الصناعة و تطبيقات المهندس المشرف .(بالعدد اثنان) | عدد | ٢,٠٠ | ١,٤٤٠,٠٠ | ٢,٨٨٠,٠٠ |
| ٣٩ | بالعدد توريد وتركيب بربزة كهرباء قوى A ٢٠ ضد العامل الجوية غطس وبالوان المعتمدة و محمل على البند كل ما يلزم لتهو العمل و ذلك طبقاً لاصول الصناعة و تطبيقات المهندس المشرف .(بالعدد اثنان) | عدد | ٢,٠٠ | ١,٦٨٠,٠٠ | ٣,٣٦٠,٠٠ |
| ٤٠ | بالعدد توريد وتركيب بربزة كهرباء متر بـ Shutter ولون يعتمد من الاستشاري المعملى و محمل على Face Plat RJ-45 Cat6A ، و ذلك كل ما يلزم لتهو العمل تهوا كاملاً طبقاً لاصول الصناعة و المواصلات الفنية و تطبيقات المهندس المشرف .(بالعدد سمعة) | عدد | ٩,٠٠ | ٦٢٤,٠٠ | ٥,٦١٦,٠٠ |
| ٤١ | بالعدد توريد وتركيب واختبار بربزة تلقيون من اجزاء الاتواح و محمل على البند العلبة والشاشة و والوين وكل ما يلزم لتهو العمل طبقاً لاصول الصناعة و تطبيقات المهندس المشرف .(بالعدد اربعه) | عدد | ٤,٠٠ | ٣٧٧,٠٠ | ١,٤٨٨,٠٠ |
| ٤٢ | بالعدد توريد وتركيب واختبار ذر جرس و محمل على البند العلبة والشاشة والوش وكل ما يلزم لتهو العمل طبقاً لاصول الصناعة و تطبيقات المهندس المشرف .(بالعدد واحد) | عدد | ١,٠٠ | ٩٦٠,٠٠ | ٩٦٠,٠٠ |
| ٤٣ | بالعدد توريد وتركيب بربزة تلقيون من اجزاء الاتواح و محمل على البند كل ما يلزم لتهو العمل و ذلك طبقاً لاصول الصناعة و تطبيقات المهندس المشرف .(بالعدد سمعة) | عدد | ٩,٠٠ | ٢٧٧,٠٠ | ٣,٢٤٨,٠٠ |
| ٤٤ | بالعدد توريد وتركيب مسار فارغ للكاميرات بفراطم ٢٠ مم . (بالعدد خمسه عشر) | عدد | ١٥,٠٠ | ٣,٧٦٨,٠٠ | ٥٦,٥٢٠,٠٠ |
| ٤٥ | بالعدد توريد وتركيب مسار فارغ لتفصيل الداتا بفراطم ٢٠ مم . (بالعدد ستة عشر) | عدد | ١٦,٠٠ | ٨٦٤,٠٠ | ١٣,٨٢٤,٠٠ |
| ٤٦ | بالعدد توريد وتركيب مسار فارغ بكتيلات coaxial داخل فراتم ٢٠ مم . (بالعدد ثمانيه) | عدد | ٨,٠٠ | ٢,٣٤٠,٠٠ | ١٨,٧٢٠,٠٠ |

تنفيذ / شركة الفاطمية للتشييد والكبارى

عملية / تنفيذ اعمال انشاء مبني التفتيش والدوشم والسور لكمين النقب المتعارض مع مشروع ازدواج طريق الخارجه / اسيوط
المنطقة الثانية عشر- الوادى الجديد (المراحل الثانية)
تنفيذ / شركة الفاطمية للتشييد والكبارى

| رقم البند | بند الأعمال | الوحدة | الكمية | النقطة | الاجمالي |
|--|---|--------|----------|------------|------------|
| ٤٧ | بالعدد توريد وتركيب واختبار مروحة سقف ٥٦ بوصة من أجود الأنواع والبند محمل عليه كل ما يلزم للتشغيل طبقاً لتعليمات المهندس المشرف . (بالعدد ثلاثة عشر) | عدد | ١٣,٠٠ | ٢,٧٠٠,٠٠ | ٣٥,١٠٠,٠٠ |
| ٤٨ | بالعدد توريد وتركيب واختبار مروحة حفظ فريز او ملائمتها من أجود الأنواع والبند محمل عليه كل ما يلزم للتشغيل طبقاً لتعليمات المهندس المشرف . (بالعدد أربعة) | عدد | ٤,٠٠ | ٣,٨٤٠,٠٠ | ١٥,٣٦٠,٠٠ |
| ٤٩ | بالعدد توريد وتركيب واختبار شفاط هواء من النوع الذي يتم تركيبه على الحال او زجاج بظرف ٣٠ سم من أجود الأنواع ومحمل على البند كل ما يلزم لتهو العمل طبقاً لاصول الصناعة و تعليمات المهندس المشرف . (بالعدد أربعة) | عدد | ٤,٠٠ | ٢,٩٥٢,٠٠ | ١١,٨٠٨,٠٠ |
| ٥٠ | بالعدد توريد وتركيب واختبار شفاط هواء طازج بوزن بدرجة حرارة IP 5-220 V بفتر ٥ مم ومحمل على البند كل ما يلزم لتهو العمل طبقاً لاصول الصناعة و تعليمات المهندس المشرف . (بالعدد واحد) | عدد | ١,٠٠ | ٨,٢٦٢,٠٠ | ٨,٢٦٢,٠٠ |
| ٥١ | بالعدد توريد وتركيب سخان كهربائي ٤٠ لتر ماركة كوبوك او ما يماثلها و عمل كل ما يلزم لتهو العمل طبقاً لاصول الصناعة و تعليمات المهندس المشرف . (بالعدد اثنان) | عدد | ٢,٠٠ | ١١,٢٥٦,٠٠ | ٢٢,٥١٢,٠٠ |
| ٥٢ | بالعدد توريد وتركيب موتور رفع مياه قدرة ١٥ حصان من أجود الأنواع وتمثيلها بالبند كل ما يلزم لتهو العمل كاملاً طبقاً لشروطه والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف . (بالعدد واحد) | عدد | ١,٠٠ | ٣٤,٨٠٠,٠٠ | ٣٤,٨٠٠,٠٠ |
| ٥٣ | بالعدد توريد وتركيب غرفة تفتيش بامتداد ٦٠ سم من الميامي سلك ٤٠ ومحمل على البند كل ما يلزم لتهو العمل كاملاً طبقاً لاصول الصناعة والشروطه والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف . (بالعدد ثلاثة) | عدد | ٣,٠٠ | ٥,٠٤٠,٠٠ | ١٥,١٢٠,٠٠ |
| ٥٤ | بالعدد توريد لوحه إنذار حريق (من النوع المعنون UL/FM ONE LOOP APOLLO) ماركة APOLLO او ما يماثلها اعتماداً على معايير UL/FM اعتماد على جهة إنذار ٢٤ فولت والوحه كامله بالأشحن والبطاريات البليت ليسه وتحمل لمدة ساعه بعد انقطاع التيار وتقوم بالتحكم بالأشحن والبطاريات والبيان والإنذار والبند يشمل التحال كل ما يلزم لتهو العمل تهوا كاملاً طبقاً لاصول الصناعة والشروطه والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف . (بالعدد واحد) | عدد | ١,٠٠ | ٥٠,٤٠٠,٠٠ | ٥٠,٤٠٠,٠٠ |
| ٥٥ | بالعدد توريد وتركيب حاس كهرومودي Smoke APOLLO ماركة APOLLO او ما يماثلها الاصنافات التركيب والبرمجة والاختبار وكل ما يلزم لتهو العمل طبقاً لاصول الصناعة و تعليمات المهندس المشرف . (بالعدد خمسة عشر) | عدد | ١٥,٠٠,٠٠ | ١,٨٠٠,٠٠ | ٢٧,٠٠٠,٠٠ |
| ٥٦ | بالعدد توريد وتركيب كشف حرائق حاربي Heat APOLLO ماركة APOLLO او ما يماثلها الاصنافات التركيب والبرمجة والاختبار وكل ما يلزم لتهو العمل طبقاً لاصول الصناعة . (بالعدد واحد) | عدد | ٢,٠٠ | ١,٨٠٠,٠٠ | ٣,٦٠٠,٠٠ |
| ٥٧ | بالعدد توريد وتركيب وحدة Control Module وبند يشمل الاصنافات التركيب والبرمجة والاختبار وكل ما يلزم لتهو العمل طبقاً لاصول الصناعة و تعليمات المهندس المشرف . (بالعدد واحد) | عدد | ١,٠٠ | ١,٨٠٠,٠٠ | ١,٨٠٠,٠٠ |
| ٥٨ | بالعدد توريد وتركيب زر إنذار حريق بدوى والبند يشمل الاصنافات التركيب والبرمجة والاختبار وكل ما يلزم لتهو العمل طبقاً لاصول الصناعة و تعليمات المهندس المشرف . (بالعدد ثلاثة) | عدد | ٣,٠٠ | ١,٩٢٠,٠٠ | ٥,٧٦٠,٠٠ |
| ٥٩ | بالعدد توريد وتركيب سريعة الإنذار بلانشر تعطى صوت لا يقل عن ٦٠ دبسيل والبند يشمل الاصنافات التركيب والبرمجة والاختبار وكل ما يلزم لتهو العمل طبقاً لاصول الصناعة و تعليمات المهندس المشرف . (بالعدد اثنان) | عدد | ٢,٠٠ | ١,٩٢٠,٠٠ | ٣,٨٤٠,٠٠ |
| ٦٠ | بالعدد أعمال توريد وتركيب شبكة ارضي عمومية بكل ما يلزم من أعمال التوصيل والخط والردم والتكسير (اذ الزم الأمر، والشبكة عبارة عن عدد من ابر الأرضي الحصول على مقاومة الشبكة الأرضية ازيد عن ٤٠ اوم وتوسيع الابار فيما بينها بسلك تحاص غير معزول وذلك طبقاً لشروطه والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف . (بالعدد واحد) | عدد | ١,٠٠ | ١٢٦,٠٠٠,٠٠ | ١٢٦,٠٠٠,٠٠ |
| ٦١ | بال بنفس الطولى توريد وتركيب مواسير ٣ PVC ومحمل على البند الخط والردم برمال نظيفه وعمل غرف تفتيش بامتداد مناسبه وكل ما يلزم لتهو العمل طبقاً لاصول الصناعة و تعليمات المهندس المشرف . (ستة وثلاثون متراً طولى) | م.ط | ٣٦,٠٠ | ٣٧٤,٤٠ | ١٣,٤٧٨,٤٠ |
| ٦٢ | بالنفس الطولى توريد وتركيب مواسير ٤ PVC ومحمل على البند الخط والردم برمال نظيفه وعمل غرف تفتيش بامتداد مناسبه وكل ما يلزم لتهو العمل طبقاً لاصول الصناعة و تعليمات المهندس المشرف . (ستة وثلاثون متراً طولى) | م.ط | ٣٨,٠٠ | ٥٠٤,٠٠ | ١٩,١٥٢,٠٠ |
| اجمالي اعمال الكهرباء | | | | | |
| اجمالي الاعمال الاعتدادية | | | | | |
| الاجمالي _____ الى عشرة مليون ومائتان وسبعين وثلاثون الف و مائتان وواحد وتسعون جنبها وعشرون قرشا | | | | | |

* في حالة المرور على محطات تحصيل الشركة الوطنية لإنشاء وتنمية وادارة الطرق يضاف قيمة تحصيل رسوم الكارتة والموازين طبقاً للاحة الشركة الوطنية كلثمن ..

١. أعمال توريد الاتربة يتم اضافة مبلغ جنيه لكل متراً مكعب هنديس

٢. أعمال طبقات الاسنان يتم اضافة مبلغ ٢٠ جنيه لكل متراً مكعب هنديس

٣. أعمال طبقات الاسفلت يتم اضافة مبلغ ٣ جنيه لكل متراً مكعب هنديس

* يحق للشركة صرف قيمة التغيرات الناتجة لكتلة بنود التعاقد التي تدخل في مكوناتها مواد محورة بعد موافقة السلطة المختصة

* يحق للشركة صرف فرق الأسعار والتغييرات سواء (بالزيادة / النقصان) للبنود المنوه عليها بالتعاقد (الحديد بجميع أنواعه - الاسمنت - البنتونين - المولار) طبقاً للنشرة الرسمية للأسعار المصادر من الجهاز المركزي للتعبئة والاحصاء طبقاً لنسب التأثير المقتنة من الشركة من تاريخ أمر الاستناد

