

(١)

مقاييسه تقديرية لعملية إحلال وتجديد أعمده إنارة
ومد كابلات لمقاول أعمال سنوية

الرقم	بيان الأعمال	الوحدة الكمية	سعر الوحدة		الاجمالي
			قرش	جنيه	
١	خلع كل عامود بطول ٦ متر حتى ١١ متر مع ردم مكان العمود وإحضاره إلى مخزن الحي	عمود ٢٠			
٢	خلع وتركيب عامود إنارة بطول ٦ متر حتى ١١ متر مع مراعاة إزالة الجزء المتهالك من العامود إن وجد بمواصفات الحفر ٤٠ x ٤٠ سم بعمق ١ متر مع عمل فتحة لدخول وخروج الكابلات منها وتجميع الكابلات داخل باب العمود مع عمل قاعدة خرسانية بارتفاع ٥٠ سم مكونة من زلط - رمل - اسمنت صالح للاستخدام طبقاً للمواصفات الفنية	عمود ٢٠			
٣	استبدال عامود بطول ٩ متر حتى ١١ متر وعمل قاعدة خرسانية بارتفاع ٥٠ سم مكونة من زلط - رمل - اسمنت صالح للاستخدام طبقاً للمواصفات الفنية	عمود ١٠			
٤	توريد عمالة للعمل بإدارة الإنارة من الساعة ٨ صباحاً حتى الساعة ٤ مساءً بالحي ويتم التوقيع بإدارة الإنارة	عمود ١٠			
٥	خلع كشك إنارة مع ردم الكابلات ومكان الكشك جيداً وإحضاره إلى مخزن الحي	عمود ١٠			
٦	تركيب كشك إنارة مع عمل قاعدة خرسانية حول الكشك مكونة من زلط - رمل - اسمنت صالح للاستخدام مع إدخال الكابلات داخل الكشك	عمود ٢			

رئيس اللجنة

يعتمد،
رئيس حي الزاوية الحمراء

أعضاء اللجنة

١- أحمد محمد علي
٢- خالد محمد علي

(٢)

تابع : مقايصة تقديرية لعملية إحلال وتجديد أعمدة إنارة
ومد كابلات لمقاول أعمال سنوية

٧	توريد وتركيب أبواب صاج بسمك ٥ مم للاكشاك الإنارة الخاصة بالحي (ولاعات) وارتفاع وعرض الباب يتم تحديده بناء على الطبيعة الذي يحدده إدارة الإنارة	عدد (٤) دائرة		
٨	توريد وتركيب أبواب الأعمدة بناء على فتحة باب العمود المراد تركيب الأبواب له وعلى أن يتم تحديد إدارة الإنارة لذلك	عدد ٥٠		
٩	عمل إحلال وتجديد أعمدة إنارة بطول ٦ متر حتى ١١ متر مع تنظيف العمود من البارومه وإزالة الجزء المتهاك من العمود وتوريد وتركيب جنبه حديد بسمك ٦ مم وقطر أنجلبه ٦ إلى ٨ بوصة على حسب قطر العمود المراد إحلال وتجديد له وطول أنجلبه الحديد يتم تحديده بناء على إدارة الإنارة بالحي على أن يكون أنجلبه أعلى سطح الأرض بـ ١ متر ويتم دهان كعب العمود وأنجلبه الحديد بمادة عازلة ضد الصدأ والتآكل للمحافظة عليه قبل الردم ويتم عمل فتحة دخول وخروج الكابلات وصل قاعدة خرسانية بارتفاع ٥٠ سم من على سطح الأرض ويتم تجميع الكابلات وتقشير داخل باب العمود	عدد ٧٢		
١٠	تركيب عتبة مفتاح كابولي مع تثبيت السلوك داخل مواسير فليسكب ويتم تثبيت الكابولي الحديد على الحائط جيدا مع تركيب الكشاف على الكابولي وتوصيل الكهرباء وإنارته مع خلع الكوابيل والكشافات القديمة وإحضاره إلى مخزن الجي نتشوينها	عدد ٢٠٠		

رئيس اللجنة



يعتمد ...

رئيس حي الزاوية الحمراء

أعضاء اللجنة

١- أحمد أبو صالح
٢- خالد صبري

(٣)

تابع : مقايسة تقديرية لعملية إحلال وتجديد أعمدة إنارة
ومد كابلات لمقاول أعمال سنوية

١١	دهان أعمدة إنارة بطول ٦ متر حتى ١١ متر باللون المطلوب الذي تحدده إدارة الإنارة على أن يكون الدهان ثلاثة طبقات منهم طبقة بمادة عازلة ضد الصدأ على إن يتم تنظيف العمود قبل الدهان	٥٠	عمود
١٢	دهان كشك إنارة باللون المطلوب الذي تحدده إدارة الإنارة على أن يكون الدهان ثلاثة طبقات منهم طبقة بمادة عازلة ضد الصدأ على إن يتم تنظيف الكشك قبل الدهان	٥	عمود
١٣	يتم توريد وتركيب كابولي حديد قطر ٢ بوصة على إن يتم تركيب الكابولي اعلي العمود على حسب قطر العمود ويتم التركيب على أعمدة بطول ٦ متر حتى ١١ متر طبقا للمواصفات الفنية لما تراه إدارة الإنارة	٢٥	عمود
١٤	حفر ورمي كابلات ١٦×٤ مم المونيوم أسفلت وتعديت طرق وميادين بعمق ٤٠×٤٠ سم داخل مواسير قطرها ٤ بوصة لوضع الكابلات بها داخل الحفر على الرمل لضمان سلامة الكابل والمحافظة عليه مع توريد المواسير والرمل اللازم طبقا للمواصفات الفنية	١٠٠	المتر
١٥	حفر في الأرض على أن يكون الحفر على الرصيف بعمق ٤٠ سم مع رمي الكابلات ١٦×٤ مم المونيوم داخل الحفر مع توريد الرمل اللازم لوضعه على الكابلات داخل الحفر بطريقة فنية للمحافظة عليه ومع دخول الكابلات داخل الأعمدة وتجميعها وتفشيرها بالأبواب الأعمدة	١٤٦١	بالمتر

اعضاء اللجنة

رئيس اللجنة

١- أحمد محمد
٢- محمد محمد

بعمق
رئيس اللجنة
في الزاوية الحمراء