

شركة غاز الجنوب  
الهيئة الفنية  
شعبة السيطرة الفنية  
محطة كهرباء معمل الغاز السائل

ت	الفقرة	الوحدة	الكمية	السعر	المبلغ
ثانياً	<p><u>القابلوات والاسلاك:-</u> كافة القابلوات والاسلاك موصلة المطلوبة يمكن للاستفادة من القابلوات الموجودة في محطة الكهرباء والتي هي اصلاً صالحة وممدودة في محطة الكهرباء :- وتحتاج أيضاً الى :-</p> <p>أ- قابلو كهرباء مسلح للجهد 33KV قياس ٣ * ١٥٠ ملم ٢ <u>يجوز من قبل الشركة متوفر في المخزن لربط الداخلي في المحطة .</u></p> <p>ب- قابلو كهرباء 6.6KV قياس ٣ * ١٥٠ ملم ٢ <u>متوفر في مخازن الشركة لربط الداخلي في المحطة .</u></p> <p>ت- قابلو كهرباء غير مسلح قياس ٤ * ٩٥ ملم ٢ يؤسس من بئر الضغط الواطيء والبئر الخدمي يجهز من قبل المقاول.</p> <p>د - قابلو كهرباء قياس ٢ * ٣٥ ملم ٢ يؤسس بين شاحنة البطاريات ومجموعة البطاريات للتغذية ب ١١٠ فولت D.C</p>	م.ط	١٥٠		
		م.ط	١٠٠		
		م.ط	٧٥		
		م.ط	٥٠		

- كافة الأعمال الكهربائية ونهايات القابلوات والجوينات سواء الضغط العالي أو المتوسط أو الواطيء مع كافة المواد الكهربائية يتحملها المقاول لذلك يجب أن يقوم المقاول بزيارة محطة الكهرباء مع كافة التأسيسات الكهربائية للمحطة مع استخدام تريات لكافة مسارات القابلوات داخل ترينجات المحطة .

- تدريب مهندسين عدد ٢ وفنيين عدد ٢ في بلد المنشأ فرنسا او المانيا ولفترة اسبوعين وللمعاينة ايضاً .