

## شركة غاز الجنوب

### الهيئة الفنية

#### شعبة السيطرة الفنية

محطة كهرباء معمل الغاز السائل

ت	الفقرة	الوحدة	الكمية	السعر	المبلغ
٢	<p>بنل كهربائي (switch-gear) للضغط المتوسط (6.6kv) draw able type air insulated switch-gear (MC-SET1.LF1)</p> <p>نوع SF6 مزود بكافة أجهزة الحماية من P.Ts/C.Ts ومنظومة السيطرة الالكترونية أجهزة (SEPAM) مع وجود كافة الحميات لكافة قواطع الدورات وحسب متطلبات الحمل المجهز من محولة او محرك</p> <p>earth fault. instantaneous Over current. Reverse. Current under voltage. Over voltage. وقواطع الدورات ويتكون البنل من :-</p> <p>أ- قواطع دورات عدد ثلاثة (اثنان incoming) وقاطع دورة يعتبر bus tie يوضع بينهم ( نوع air insulated circuit breaker draw able type {6.6kv.1250A.25KA.breaking capacity} مزود بكافة أنواع الحميات المطلوبة وحمايته MICOM or SEPAM-T40</p> <p>ب- عدد ستة قاطع دورة SF6 {6.6kv.630A. 25KA} لكافة أنواع الحميات . out-going .</p> <p>Origin : Schneider Electric (France),Siemens(Germany ),Areva (France )</p>	سيت	١		