

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

ت	الفقرة	الوحدة	الكمية	السعر	المبلغ
ثالثاً	الاعمال المدنية				
	١- صبغ المحطة من الداخل بالاصباغ العالمية ومن منا شيء جيدة جيداً" نوع جوتن وحسب توجيهات اللجنة المشرفة .	٢م	300		
	٢- تصليح ال TRENCH مع وضع البليت بالصورة الصحيحة مع وضع الزاوية بالصورة الصحيحة وحسب توجيهات اللجنة المشرفة.	٢م	140		
	٣- وضع الكاشي لأرضية المحطة وان يكون الكاشي من النوع الجيد كاشي بغداد قياس ٤٠ * ٤٠ سم موزانيك ويمكن رفضه إذا لم يكن مطابقاً" للمواصفات .	٢م	180		
	٤- استبدال الابواب للمحطة بابواب جديده دبل باب الاول من الحديد والثاني من الالمنيوم وهو الباب الخارجي لكي لا تسمح بدخول الاتربة الى المحطة وحسب توجيهات اللجنة المشرفة	عدد	2		
	٥- سقف ثانوي للمحطة	٢م	320		
	٦- ترميم المحطة من الخارج مع النثر واللبخ .	٢م	420		
	٧- تصليح سقف المحطة (كشف السقف مع الشتاير القديم واعادة ترميمه وتبديل الشتاير) .	٢م	350		
	على المقاول :- أ - زيارة موقع العمل قبل التسعير . ب- التقيد التام بنوعية المناشئ المواد المجهزة ويرفض أي نوع بديل ويفضل ان تكون المواد من شتاير الكترك وذلك لان البوردرات الموجودة في محطات الشركة وعددها ستة وهي محطة المخيم السكني والمحطة الخامسة ومحطة تحسين معامل القدرة والمحطة الاولى والثانية والثالثة والرابعة هي من صناعة شركة شتاير مما يفيد في توفير المواد الاحتياطية في حالة حدوث عطل فيها وكذلك لدينا الخبرة في نصبها وصيانتها وتسييتها . ج - يجب استخدام ألوان الأسلاك حسب القواعد الأساسية المعروفة . الحر / الاحمر / الاصفر / الازرق . البارد / الاسود / الرصاصي / القهواني . الارضى / الاخضر / الاخضر المخطط بالاصفر . د. يجب اعتماد نظام IEC في كافة فقرات التندر				