

شركة البترول الوطنية

انشاء سيترات عدد 5

"الخلاصة النهائية"

المجموع بالكلمات	المجموع		الأعمال	الرقم
	دينار	فلس		
			الحفريات	1
			Conductor Pipe	2
			الخرسانة	3
			حديد التسليح	4
			المجموع	

المجموع بالكلمات :

.....

..... : الأسم

..... : العوان

..... : رقم الهاتف

توقيع و ختم المقاول :



وصف العمل:

انشاء سيترات خرسانية يحتوي كل سيتر على ماسورة مثبتة في منتصفه من الحديد. تكون السيترات في خمس مواقع مختلفة في حقل الريشة حيث يبعد حقل الريشة عن العاصمة 400 كم تقريبا بالاضافة الى 70 كم بطريق غير معبد.

شروط العمل

1. على جميع المقاولين المشاركين بالطاء التأكد من تسلسل ارقام الصفحات و بنود جدول الكميات و اذا وجد تضارب في العدد او الأرقام او اي لبس في وثائق الطاء على المقاول مراجعة دائرة اللوازم و المستودعات للتصحيح او اكمال النقص او خلاف ذلك و ضمن المدة المحددة للاستفسارات
2. على جميع المقاولين المشاركين تعبئة اسعار الوحدة بالكلمات بالاضافة الى الارقام لجميع بنود الطاء بجدول الكميات و الخلاصة و يمنع استخدام الطمس و بخلاف ذلك تعتبر البنود الغير مسعرة و كذلك البنود في الصفحة المفقودة محملة على مجمل اسعار الطاء و تنفذ مجانا
3. الفترة المحددة لانتهاء العمل (25) خمسة و عشرون يوما ابتداء من تاريخ امر المباشرة
4. شركة البترول الوطنية غير مسؤولة عن عدم صدور تصاريح امنية لكادر المقاول و تلتزم باصدار كتاب تسهيل مهمة للجهة الامنية المانحة لتصاريح دخول الحقل
5. شركة البترول الوطنية غير مسؤولة عن اليات المقاول و كادره
6. لا مانع لدى شركة البترول الوطنية بتزويد المقاول بمادة السولار او الزيوت و على حساب المقاول و يتم اقتطاع قيمتها من مطالبته بسعرها المحلي بالاضافة الى (15%) بدل خدمات و حسب النظام
7. على المقاول تقديم عينات للمواد المراد تقديمها للمهندس المشرف لاعتمادها قبل التوريد و التركيب و التشغيل
8. على المقاول تقديم و تركيب سلام مثبتة داخل (السيتر) عدد 2 لكل قاعدة تمكن العامل من الصعود و النزول الى (السيتر) و يكونان مطابقان لاشتراطات السلامة العامة و حسب المكان المحدد من قبل المهندس المشرف و يكون من تيوبات حديد سماكة لا تقل عن 1.5 مم و ابعاد (6سم X 4 سم) مدهونين بطلاء زيتي و جهين عدا التأسيس بالاضافة الى كل ما يلزم للتركيب و تكون السلالم مشمولة من ضمن ايجاز القاعدة
9. في حال وجود اي ملاحظات او مقترحات و ليس شروط للمقاول تكتب في صندوق الملاحظات التالي:



انشاء سيترات عدد 5

جدول المواصفات و الكميات

البند	مواصفات الأعمال المطلوبة	الوحدة	الكمية	السعر الأفرادي		المبلغ الأجمالي	
				فلس	دينار	فلس	دينار
1	الحفريات: حفريات من كل نوع صخرية / ترابية و خلافه و تشمل هذه الحفريات حفريات السيلر و ال(conductor pipe) و ذلك ضمن الأعماق و الأبعاد المطلوبة للوصول إلى الأعماق و المناسيب اللازمة حسب المخططات و المواصفات . و يشمل السعر التصرف بنتائج الحفر و نقل قاتض الحفر خارج الموقع في الأماكن المحددة من قبل المهندس المشرف و يتم حفر اخر 25 سم بالأيدي العاملة مع جميع ما يلزم لإنجاز العمل حسب الأصول و حسب المخططات و المواصفات و يشمل السعر أي أعمال تلزم لتدعيم جوانب الحفر و حسب تعليمات المهندس المشرف و يشمل السعر كافة أعمال الردم و الطمى الناتج عن عملية الحفر على جوانب الحفريات و يشمل السعر توريد طمم من خارج الموقع من مواد مختارة يوافق عليها المهندس المشرف لأتمام عملية الردم حسب الحاجة و الكيل للمطلوب حسب المخطط و لا تكال اي كميات منهارة او تلزم المقاول كمساحات للعمل.	بالمتر المكعب	175م ³				
2	Conductor Pipe: تقديم و تركيب (Conductor Pipe) بطول 3م و قطر 30 بوصة و سماكة 10مم و يشمل كل ما يلزم لاتمام العمل و حسب المخططات و تعليمات المهندس المشرف	بالعدد	5				
3	الخرسانة: تقديم و صب خرسانة مسلحة درجة 25 نيوتن/ملم ² بعد 28 يوم للسيلر و ارضيته و جوانب ال(conductor pipe) و حيثما يلزم و يشمل السعر أعمال الطوبار و التدعيم كاملة و لجميع العناصر الإنشائية مع السلك و المسمار و الأسور و الخشب و كل ما يلزم لإنجاز العمل حسب المواصفات و تعليمات المهندس المشرف و حسب المخطط المرفق	بالمتر المكعب	70م ³				
4	حديد التسليح: تقديم و تركيب حديد للتسليح أجهاد الخضوع 300 نيوتن/ملم ² حديد عالي المقاومة للشد (high tensile steel Grade 60) لجدران السيلر و حيثما يلزم لانجاز العمل حسب المواصفات و تعليمات المهندس المشرف و المخطط المرفق	بالطن	4.35 طن				
المجموع							



100
100
100



