

سلطة اقليم البترا التتموي السياحي / مديرية الاشغال العامه والخدمات -  
قسم الدراسات

## جدول الكميات والأسعار

مشروع اعادة تاهيل منطقة وادي الخيل - وادي موسى م.خ ١٨ / ٢٠١٤

✓ عدد صفحات هذا الجزء (٤) صفحات

✓ يستبعد اي عرض لم تتم تعبئة الاسعار فيه بالتفقيط ( كتابة ورقما )

✓ يقوم المناقص بختم جميع صفحات العطاء بخاتم الشركه

مشروع اعادة تاهيل منطقة وادي الخيل - وادي موسى م.خ ١٨ / ٢٠١٤

الرقم	نوع العمل	الكمية	السعر الافراضي		المبلغ	
			د	ف	د	ف
١	<p><b>بالعدد:</b> تقديم وتنفيذ وعمل مظلات لاسطوانات الخيل حسب المخططات المرفقة ومخطط الموقع العام بمساحته تقريبا ١٨٠ متر مربع لكل مظلة وحسب المواصفات التالية: - عمل تسوية للموقع - عمل أعمدة حديديه (١٠*١٠سم سماكة ٢ملم) يتم دهانها بالبودرة الحرارية المقاومة لصدأ Epoxy Paint بألوان تتناسب مع لون الغطاء ذات طبقات خاصة لتقاوم التآكل والرطوبة مع قواعد خرسانية بأبعاد مختلفة حسب المخططات المرفقة. - حوامل وعراضات والصفائح الحديدية لسقف صاج مضلع مدهون حراري سماكة ١,٢٥ملم والعوارض العرضية والطولية تيوب ١٠*٥ سم سماكة ٢ملم (حسب ما هو في المخططات). - عمل عمود حديد (ماسورة قطر ٨ انش) واقعه بوسط المظله مع قاعدة خرسانية (١*١*٠,٧) وحسب المخطط المرفق. - مواسير قطر ٣ انش للاعمده واقعه بين (الاعمده ١٠*١٠ الحديدية) ومواسير ٢ انش عرضيه عدده ويشمل العمل حفريات القواعد وخرسانة القواعد ولحام المواسير وكل مايلزم وحسب المخططات المرفقة والقواطع الداخليه مواسير قطر ٣ انش حسب المخطط وبارتفاع ١,٣٥م للقواطع الداخليه ومآكل الخيل من صاج سماكة ٢ملم وحسب المخطط. - خرسانة مسلحة درجة ٢٥ لزوم الاعمدة وباعداد ١٥سم*٢٠سم وارتفاع ١,٥ م وأعمده اخرى على شكل زاويه على زاويا المظله بالداخل وحسب المخططات المرفقه وحديد الاعمدة ١٢φ٤ وكانات كل ٢٠سم قطر ٨ملم عند كل فتحة باب للخيل والسعر بأستثناء البوابات الداخليه. - محمل على السعر حفريات القواعد وخرسانة وحديد القواعد للاعمدة الداخليه وكل ما يلزم حسب المخططات المرفقه - دربزين الحماية الخارجي للمظلة - مخزن الخيول : تسكير المخزن الى نهاية السقف بعمل تيوبات عرضيه وطولية كل ١ م تيوب ١٠*٥ م ومصفح من الخارج صاج مضلع سماكة ١,٥ملم وكذلك عمل باب حديد من حلق حرف وسط والباب من تيوبات ٥*٥,٢ مع فصالات وزر فيل نوعية اروبويه وكل ما يلزم العمل حسب الاصول وتعليمات المهندس المشرف. - طبقة بيس كورس ارض المظلات ناجحه مخبريا وبدرجه رك لا تقل عن ٩٥% من كثافة بركتور وحسب تعليمات المهندس المشرف. - مدة أرضيه فوق طبقة البيس كورس ناجحة وحسب تعليمات المهندس المشرف عليها تدحل لدرجة رك لا تقل عن ٩٥% من كثافة بوركتور سماكة ١٥سم بقوة كسر ١٥كغم/سم٢ - على المقاول ان يقدم الحسابات الانشائية والمخططات التنفيذية لأخذ الموافقة عليها واعتمادها قبل التنفيذ.</p>	٢	اثنان	كتابه	كتابه	.....
			.....	.....	.....	.....
٢	<p><b>بالعدد</b> تقديم وتركيب ابواب حديد مع حلق عريض والظرفه حديد Z عريض ١,٥ انش سماكة ٢ ملم وحديد مبسط عراضات بعرض ٥سم وسماكة ٥ملم ومحمل على السعر خشب سويد عرض سماكة ١٠سم وسماكة ٣سم معالج ومدهون زيت حار ولكر ومثبت ببراغي وكذلك محمل على الباب ديكور رسمه حسان مثبتة ببراغي وكذلك فصالات عدد ٣ والقطع المعدنيه والأيدي والغال سلندر نوع ( ايزو ايطالي ) وكذلك عمل دقارة مسانده للابادي ودهان التأسيس ودهان زياتي ثلاث وجوه للحديد وجميع ما يلزم كاملا وحسب تعليمات المهندس المشرف والمخططات المرفقة.</p>	١٠	عشرة	كتابه	كتابه	.....
			.....	.....	.....	.....
المجموع ينقل الى الخلاصة						

مشروع اعادة تاهيل منطقة وادي الخيل - وادي موسى م.خ ١٨ / ٢٠١٤

الرقم	نوع العمل	الكمية	السعر الافراضي		المبلغ	
			د	ف	د	ف
٣	<b>بالمتر المربع</b> تقديم وتنفيذ وعمل جدران حجرية استتايديه من الحجاره المحليه ذات وجهين بحيث لايقبل عرض الجدار عن ٦٠سم وارتفاعات متفاوتة لاتزيد عن ٤ م حيثما يلزم ومحمل على السعر الكحله الازمه وتحشيه من خرسانه عاديه درجه ١٥ ولايسمح التحشيه بالصرار وحفريات القاعده لايقبل عرضها عن ١٠٠سم ويعمق لايقبل عن ٣٠ سم وخرسانة القاعده درجه ٢٠ وسماكة خرسانة القاعدة لا تقل عن ١٥سم ومحمل على السعر ازالة الجدار القديم المنهار والطمم والانتفاض الى خارج الموقع والى المكب الذي تحدده السلطة وكذلك محمل على السعر الطمم خلف الجدار الحجري الجديد ويكون الكيل من ظهر القاعدة وحسب تعليمات المهندس المشرف	٣٠٠	كتابه	كتابه	.....	.....
٤	<b>بالمتر المكعب :</b> تقديم وتنفيذ قنوات خرسانيه مسلحه مفتوحه حسب المواصفات الفنية الخاصة والمخططات المرفقه وباستخدام خرسانة بقوة كسر لا تقل عن (٢٥٠) كغم/سم <sup>٢</sup> مكعبات بعد ٢٨ يوم والعمل يشمل إضافة لأعمال المصانعة الحفريات بكافة انواعها وكامل اعماقها والتصرف بناتج الحفر وكذلك مواد الخرسانة والإيناع والطمم خلف الجدران على ان تكون كل طبقه بسماكة لا تزيد عن ( ٥٠سم) لطبقة الواحدة والفلاتر وفواصل التمدد على مسافات لا تزيد عن ( ٣٠ م ) ويستخدم الطوبار الاملس باستخدام خشب ( fair-face ) والسعر يشمل حديد التسليح ( شد ٦٠ ) من كافة الأقطار والأطوال المطلوبة ويشمل القص والثني والضياح وكراسي رفع الحديد وسلك التريبط والدرسر وتأمين الأطوال المطلوبة ومن أي مصدر ولا تحسب الأطوال الزائدة ولا تحسب أي علاوة لذلك وحسب المواصفات الفنية العامة وعمل فواصل تمدد بحيث لاتزيد عن ٢٠م وضع بولسترين وكل ذلك محمل على البند وحسب تعليمات المهندس	١٥٠	كتابه	كتابه	.....	.....
٥	<b>بالمتر المكعب .</b> تقديم وصب خرسانة عادية درجه ١٥ بقوى كسر صغرى لا تقل عن ١٥ نيوتن/ ملم <sup>٢</sup> . بعد ٢٨ يوم حسب المخططات والمواصفات . بدون دبش ضمن الحفريات بسماكة لا تقل عن ١٠سم وذلك اسفل القناه المفتوحه .	٢٥	كتابه	كتابه	.....	.....
المجموع ينقل الى الخلاصة						

مشروع اعادة تاهيل منطقة وادي الخيل - وادي موسى م.خ ٢٠١٤ / ١٨

## الخلاصه

القيمه		الصفحه المنقول منها	بيان الاعمال	الرقم
دينار	فلس			
			مظلات الخيل	١
			ابواب الحديد للمظله	٢
			جدران حجرية	٣
			قنوات خرسانيه	٤
			خرسانة نظافة	٥
			المجموع	

المجموع الكلي : .....

تنزيل او زياده : .....

المجموع النهائي : .....

اسم الشركه : .....

اسم المفوض / والوظيفه : .....

التوقيع والختم الرسمي والتاريخ: .....

العنوان ورقم الهاتف والفاكس : .....