

المملكة الاردنيه الهاشمية  
سلطة إقليم البترا التتموي السياحي  
مديرية الاشغال العامه والدراسات  
قسم الدراسات



العطاء رقم م خ ٣ / ٢٠١٨  
الخاص بمشروع توسعه المبني الرئيسي للسلطه

أ - التعليمات للمناقصين  
**Instructions to Tenderers**

مناقصه رقم ( / )

الخاص بمشروع :

مناقصه - م خ ٣ / ٢٠١٨

(١) يمكن للمقاولين الذين يحق لهم شراء نسخ المناقصة بموجب الإعلان عن طرح هذا العطاء، والراغبين بالاشتراك في

المناقصة أن يتقدموا للحصول على نسخة من وثائق العطاء الموزعة مع الدعوة مقابل دفع ثمن النسخة المقرر .

(٢) تشمل وثائق العطاء لهذا المشروع ما يلي:

- دعوة العطاء بما فيها الإعلان

- الجزء الأول: الشروط العامة للعقد

- الجزء الثاني:

أ - التعليمات للمناقصين

ب - الشروط الخاصة

ج - الشروط الخاصة الاضافية

د- نماذج العرض والضمانات والاتفاقيات والبيانات

- الجزء الثالث:

- المواصفات الخاصة

- جداول الكميات والأسعار

- الجزء الرابع: المخططات

- الجزء الخامس: المواصفات الفنية العامة

## نموذج كتاب عرض المناقصة Letter of Tender

المشروع : مناقصه رقم : .....

إلى السادة (صاحب العمل) : ..... سلطة اقليم البترا المحترمين .....  
لقد قمنا بزيارة الموقع والتعرف على الظروف المحيطة به، كما قمنا بدراسة شروط العقد، والمواصفات، والمخططات، وجداول الكميات، وملحق عرض المناقصة، والجداول الأخرى، وملحق العطاء ذات الأرقام: ..... المتعلقة بتنفيذ أشغال المشروع المذكور أعلاه. ونعرض نحن الموقعين أدناه أن نقوم بتنفيذ الأشغال وإنجازها وتسليمها وإصلاح أية عيوب فيها وفقا لهذا العرض الذي يشمل كل هذه الوثائق المدرجة أعلاه مقابل مبلغ إجمالي وقدره: ..... أو أي مبلغ آخر يصبح مستحقا لنا بموجب شروط العقد.

إننا نقبل تعيين "مجلس فض الخلافات" بموجب "الفصل العشرين" من شروط العقد وسوف نقوم بالاتفاق على تعيين أعضائه حسب ملحق عرض المناقصة.

نوافق على الالتزام بعرض المناقصة هذا لمدة (٩٠) يوما من تاريخ إيداع العروض، وأن يبقى العرض ملزما لنا، ويمكنكم قبوله في أي وقت قبل انقضاء مدة الالتزام هذه. كما نقر بأن ملحق عرض المناقصة يشكل جزءا لا يتجزأ من "كتاب عرض المناقصة".

نتعهد في حالة قبول عرضنا، أن نقدم ضمان الأداء المطلوب بموجب المادة (٢/٤) من شروط العقد، وأن نباشر العمل بتاريخ أمر المباشرة، وأن ننجز الأشغال ونسلمها ونصلح أية عيوب فيها وفقا لمتطلبات وثائق العقد خلال "مدة الإنجاز".

وما لم يتم إعداد وتوقيع اتفاقية العقد فيما بيننا، وإلى أن يتم ذلك، فإن "كتاب عرض المناقصة" هذا مع "كتاب القبول أو قرار الإحالة" الذي تصدرونه يعتبر عقدا ملزما فيما بيننا .

ونعلم كذلك بأنكم غير ملزمين بقبول أقل العروض قيمة أو أي من العروض التي تقدم إليكم.

حرر هذا العرض في اليوم: ..... من شهر: ..... عام: .....  
توقيع المناقص: ..... شاهد: .....

## ج-١ نموذج كتاب عرض المناقصة Letter of Tender

المشروع: ..... العطاء رقم:.....

إلى السادة (صاحب العمل):.....

لقد قمنا بزيارة الموقع والتعرف على الظروف المحيطة به ، كما قمنا بدراسة شروط العقد ، والمواصفات ، والمخططات وجداول الكميات ، وملحق عرض المناقصة ، وملحق العطاء المتعلقة بتنفيذ أشغال المشروع

المذكور أعلاه . ونعرض نحن الموقعين أدناه أن نقوم بتنفيذ الأشغال وإنجازها وتسليمها وإصلاح أية عيوب فيها وفقاً لهذا العرض الذي يشمل كل هذه الوثائق المدرجة أعلاه مقابل مبلغ إجمالي وقدره : ..... أو أي مبلغ آخر يصبح مستحقاً لنا بموجب شروط العقد .

نوافق على الالتزام بعرض المناقصة هذا لمدة (٩٠) يوماً من تاريخ إيداع العروض ، وأن يظل العرض ملزماً لنا ، ويمكنكم قبوله في أي وقت قبل انقضاء مدة الالتزام هذه ، كما نقر بأن ملحق عرض المناقصة يشكل جزءاً لا يتجزأ من كتاب المناقصة " .

نتعهد في حالة قبول عرضنا ، أن نقدم ضمان الأداء المطلوب بموجب المادة (٤/٤) من شروط العقد ، وأن نباشر العمل بتاريخ أمر المباشرة ، وأن ننجز الأشغال ونسلمها ونصلح أية عيوب فيها وفقاً لمتطلبات وثائق العقد خلال " مدة الإنجاز " .

وما لم يتم إعداد وتوقيع اتفاقية رسمية فيما بيننا ، وإلى أن يتم ذلك فإن " كتاب عرض المناقصة " هذا مع " كتاب القبول أو قرار الإحالة الذي تصدرونه ، يعتبر عقداً ملزماً فيما بيننا وبينكم . ونعلم كذلك بأنكم غير ملزمين بقبول أقل العروض قيمة أو أي من العروض التي تقدم إليكم .

حرر هذا العرض في اليوم : ..... من شهر: ..... عام/.....

توقيع المناقص : .....

شاهد: .....

## ج - ٢ الملحق Appendix

■ يعتبر هذا الملحق جزءاً من اتفاقية العقد

ملاحظة: باستثناء البنود التي تمت تعبئتها وفقاً لمتطلبات صاحب العمل ، فإنّ المقاول ملزم باستكمال البيانات التالية قبل تقديم عرضه .

المادة	الموضوع	البيان
٢/١/١	المواصفات	المواصفات الفنية العامة والخاصة المتعلقة ١. الأبنية ٢. الطرق ٣. المياه والمجاري
٣/١/١	المخططات	
	كفالة الدخول في المناقصة	( ٥% ) دينار
٩/١/١	مدة الإنجاز	( ٩٠ ) يوماً تقويمياً
٣/١	أولوية وثائق العقد	١- الاتفاقية ٢- الشروط الخاصة ٣- الشروط العامة ٤- المواصفات ٥- المخططات ٦- تصميم المقاول ( إن وجد) ٧- جداول الكميات
٤/١	القانون الذي يحكم العقد	القانون الأردني
٥/١	لغة العقد	اللغة العربية
١/٢	توفير الموقع	بتاريخ المباشرة
١/٣	ممثل صاحب العمل	
٢/٣	المهندس	
٤/٤	ضمان الأداء ( كفالة التنفيذ ) - القيمة	( ١٠% ) من قيمة العقد
	كفالة إصلاح العيوب (كفالة الصيانة )	( ٥% ) قيمة الأشغال المنجزة
١/٥	متطلبات تصميم المقاول ( إن وجد التصميم )	
٢/٧	برنامج العمل - على المقاول تقديمه- النموذج	خلال (٧) أيام من تاريخ المباشرة برنامج خطي
٤/٧	تعويضات التأخير - القيمة	( ٧٠ ) دينار عن كل يوم تأخير ( ١٥% ) من قيمة العقد

		- الحد الاقصى
١/٩	فترة الإشعار بإصلاح العيوب ( فترة الصيانة )	(٣٦٥) يوماً من تاريخ إنجاز الأشغال بموجب المادة (٢/٨)
٢/١٠	التغييرات: العمل بالمياومة	
١/١١	تقدير قيمة الأشغال	■ بالكيل مع جدول الكميات ■ بالمقطوع
٢/١١	النسبة المئوية مقابل التحضيرات	(٨٠%) للمواد والتجهيزات الالية الموردة أو (٨٠%) من قيمة البند أيهما أقل
٣/١١	الحد الأدنى لقيمة الدفعة المرحلية	( ١٥٠٠٠ ) دينار
٤/١١	نسبة المبالغ المحتجرة	(٥%) من قيمة كل دفعة
٧/١١	عملة الدفع	الدينار الأردني
٨/١١	الفائدة القانونية على الدفعات المتأخرة	
١/١٤	التأمينات المطلوب من المقاول استصدارها	
	أ- الأشغال بما فيها المواد والتجهيزات	(١١٥%) من قيمة العقد
	ب- معدات المقاول	القيمة الاستبدالية
	ج- ضد الطرف الثالث	( — ) دينار عن كل حادث منفرد مهما بلغ عدد الحوادث
	د- المستخدمين والعمال	
١/١٥	سلطة تعيين مجلس فض الخلافات (إذا لم يتم الإتفاق على تعيينها)	جمعية المحكمين الأردنيين
٣/١٥	التحكيم : القانون الواجب التطبيق مكان التحكيم لغة التحكيم عدد المحكمين	بموجب قانون المملكة الأردنية الهاشمية الأردن اللغة العربية واحد

## ج - ٣ نموذج كفالة المناقصة Form of Tender Guarantee

المشروع: ..... مناقصه رقم:.....

إلى السادة (صاحب العمل):.....

لقد تم إعلامنا أنّ المناقص :شركة: ..... سيتقدم بعرض للمناقصة للمشروع المنوه عنه أعلاه استجابة لدعوة العطاء ، ولما كانت شروط العطاء تنص على أن يتقدم المناقص بكفالة مناقصة مع عرضه ، وبناء " على طلبه ، فإنّ مصرفنا:

بنك ..... يكفل بتعهد لا رجعة عنه أن يدفع لكم مبلغ ..... عند ورود أول طلب خطي منكم وبحيث يتضمن الطلب ما يلي :-

- أ- أنّ المناقص ، بدون موافقة منكم ، قام بسحب عرضه بعد انقضاء آخر موعد لتقديم العروض أو قبل انقضاء صلاحية العرض المحددة بـ (٩٠) يوماً ، أو
- ب- بأنّ المناقص قد رفض تصحيح الأخطاء التي وردت في عرضه بما يتوافق مع الشروط المحددة لتدقيق العروض في التعليمات الموجهة إلى المناقصين ، أو
- ج- أنكم قد قمتم بإحالة العطاء عليه ، ولكنه أخفق في إبرام اتفاقية العقد ، أو
- د- أنكم قد قمتم بإحالة العطاء عليه ، ولكنه أخفق في تقديم ضمانات الأداء بموجب شروط العقد،

وعلى أن يصلنا الطلب قبل انقضاء مدة صلاحية الكفالة البالغة (٩٠) يوماً ويتعين إعادتها إلينا ، كما أنّ هذه الكفالة تحكمها القوانين المعمول بها في الأردن .

توقيع الكفيل/ البنك : .....

المفوض بالتوقيع : .....

التاريخ: .....

## ج - ٤ نموذج اتفاقية العقد

### agreement

صاحب العمل : سلطة اقليم البترا التنموي السياحي

المقاول : .....

يرغب صاحب العمل في تنفيذ الأشغال المتعلقة

..... عطاء رقم م خ ٢٠١٨/٣ والمكون من: حسب  
جدول الكميات المرفق

### أولاً: العرض ( OFFER )

لقد قام المقاول بتفحص الوثائق المدرجة في الملحق ، والذي يعتبر جزءاً لا يتجزأ من هذه الاتفاقية ، ويعرض المقاول ان يقوم بتنفيذ الأشغال وإصلاح أية عيوب فيها وفقاً لمتطلبات العقد ، مقابل مبلغ إجمالي قدره ( ..... ) أو أي مبلغ آخر يصبح مستحقاً له بموجب أحكام العقد .  
إن هذا العرض ، الذي تقدم المقاول بنسختين أصليتين موقعتين منه ، يمكن لصاحب العمل قبوله بتوقيعه وإعادة نسخة أصلية واحدة منه إلى المقاول وذلك قبل تاريخ .....  
إن المقاول متفهم لحق صاحب العمل بأنه غير ملزم بقبول اقل الأسعار أو قبول أي عرض تم تسلمه لتنفيذ الأشغال .

توقيع المقاول : .....

التاريخ : .....

### ثانياً: قبول ( ACCEPTANCE ) :

إنّ صاحب العمل ، بمجرد توقيعه أدناه ، قد قبل بعرض المقاول ويوافق انه إزاء قيام المقاول بتنفيذ الأشغال وإصلاح أية عيوب فيها ، سيقوم بموافاته بالدفعات حسب أحكام العقد .

قيمة العقد: .....

مدة الإنجاز: .....

تعتبر هذه الاتفاقية نافذة بتاريخ تسلم المقاول للنسخة الأصلية الموقعة من قبل صاحب العمل.

توقيع صاحب العمل: .....

المفوض بالتوقيع عنه : .....

وظيفته : .....

التاريخ: .....

## ج - ٥ نموذج اتفاقية فضّ الخلافات Dispute Adjudication Agreement

وصف المشروع : .....

صاحب العمل :..... عنوانه: .....

المقاول :..... عنوانه: .....

عضو المجلس :..... عنوانه: .....

لما قام صاحب العمل والمقاول بإبرام " اتفاقية العقد " وكونهما يرغبان مجتمعين بتعيين الحكم ويسمى أيضاً " المجلس " DAB " ، فإنّ كلاً من صاحب العمل والمقاول وعضو المجلس ، قد اتفقوا على ما يلي :-

١- تعتبر الشروط الملحقه بهذه الاتفاقية شروطاً لاتفاقية فضّ الخلافات ، مع إدخال التعديلات التالية عليها:

٢- عملاً بأحكام المادة (١٧) من شروط اتفاقية فض الخلافات ، فإنه سوف يتم دفع بدل أتعاب الحكم على النحو التالي :-

- بدل استبقاء ( مبلغ شهري أو مقطوع ) .
- ( ) دينار عن كل يوم كمياومات .
- مضافاً إليها النفقات الأخرى .

٣- إزاء قيام صاحب العمل والمقاول بدفع بدلات الأتعاب والنفقات الأخرى بشروط اتفاقية فض الخلافات ، فإنّ الحكم يتعهد بأن يقوم بمهام " المجلس " كمسو للخلافات وفقاً لأحكام هذه الاتفاقية .

٤- يتعهد صاحب العمل والمقاول مجتمعين ومنفردين بأن يدفعوا للحكم ، إزاء أدائه لمهام فض الخلافات بدل الاستبقاء والمياومات والنفقات الأخرى التي تتحقق له بموجب شروط اتفاقية فض الخلافات .

٥- إنّ هذه الاتفاقية خاضعة لأحكام القانون الأردني وتعتبر لغة الاتصالات بين الفريقين هي اللغة العربية .

صاحب العمل

المقاول

الحكم

وقد شهد على ذلك

## قواعد اتفاقية فض الخلافات ( القواعد )

- ١- في حالة نشوء خلاف يسمى ( الحكم ) خلال مدة لا تتجاوز ( ٢١ ) يوماً من تاريخ نشوء الخلاف ، باتفاق الفريقين على تسميته . وإذا لم يتم الاتفاق على ذلك فبإمكان أي فريق الطلب إلى سلطة التعيين المحددة في الملحق لتعيينه وعلى سلطة التعيين أن تقوم بتعيينه خلال مده لا تتجاوز ( ١٤ ) يوماً من تاريخ تقديم الطلب إليها ويعتبر هذا التعيين ملزماً للطرفين .
- ٢- يمكن إنهاء تعيين الحكم بالاتفاق بين الفريقين ، وتنقضي مدة التعيين عند انتهاء فترة الصيانة أو إصدار قرار الحكم أو سحب الخلاف المحول للحكم أيهما يقع لاحقاً .
- ٣- يتعين على الحكم أن يكون ويبقى خلال أداء مهمته محايداً ومستقلاً عن الفريقين ، ولا يجوز له تقديم النصح إلى أي فريق إلاً باطلاع وموافقة الفريق الآخر ، وعليه أن يفصح فوراً وخطياً عن أي شئ أصبح على علم به مما قد يؤثر على حياديته أو استقلاليته .
- ٤- يتعين على الحكم أن يتصرف بإنصاف وسوائية فيما بين الفريقين ، بإعطاء كل منهما فرصة معقولة لعرض قضيته وتقديم ردوده على ما يقدمه الفريق الآخر .
- ٥- يتعين على الحكم أن يتعامل مع تفاصيل العقد ونشاطاته وجلسات الاستماع التي يعقدها بسرية تامة ، وأن لا يصرح عن أي من مضامينها إلاً بموافقة الفريقين ، كما يجب عليه أن لا يوكل لأي طرف آخر القيام بمهمته أو أن يستقدم أية خبرة قانونية أو فنية إلاً بموافقة الفريقين .
- ٦- لا يعتبر الحكم في أي حال مسؤولاً عن أي إدعاء بشأن فعل قام به أو أمر أغفله إلاً إذا أمكن إثبات أن ما قام به ناتج عن سوء نية .
- ٧- للحكم أن يقرر زيارة الموقع وأن يعقد جلسة استماع يدعى إليها الفريقان في الوقت والمكان اللذين يحددهما وله أن يطلب أية وثائق منهما ، وعلى الفريقين الاستجابة لطلب بهذا الخصوص .
- ٨- يتعين على الحكم أن يتصرف كخبير غير متحيز ( وليس كمحكم ) ، ويكون متمتعاً بالصلاحيات الكاملة لعقد جلسات الاستماع كما يراه مناسباً دون التقيد بأية إجراءات أو قواعد باستثناء هذه القواعد ، ويتمتع في هذا السياق بالصلاحيات التالية :-

- أن يقرر مدى صلاحيته الذاتية ، وكذلك نطاق الخلافات المحالة إليه
- أن يستعمل معرفته المتخصصة ( إن توفرت )
- أن يتبنى اعتماد أسلوب الاستجواب .
- أن يقرر دفع نفقات التمويل التي تستحق بموجب أحكام العقد .
- أن يراجع وينقح أي تعليمات أو تقديرات أو شهادات أو تقييم فيما يتعلق بموضوع الخلاف .

٩- أن لا يسمح لأي شخص غير المفاوض وممثله وصاحب العمل وممثله ، لحضور جلسات الاستماع ، وله أن يستمر في عقد جلسة الاستماع إذا تغيب أي فريق عن الحضور ، بعد التحقق من أنه تم إبلاغه بصورة صحيحة عن موعد الجلسة .

لا يجوز للحكم التنازل عن الاتفاقية للغير بدون الموافقة الخطية المسبقة من قبل الفريقين

١٠ يراعى أن لا يستدعى الحكم كشاهد لتقديم أي دليل بالنسبة لأي خلاف ناشئ عن العقد أو متصل به

١١ يحق للحكم أن يتوقف عن العمل إذا لم يتم الدفع له خلال المهلة المحددة ، شريطة أن يرسل إلى الفريقين إشعاراً بذلك مدته ( ٢٨ ) يوماً .

١٢ إذا تخلف المقاول عن الدفع مقابل المطالبات التي تقدم إليه من الحكم ، يقوم صاحب العمل بالدفع إلى الحكم وله أن يسترد ما يترتب على المقاول من مبالغ إزاءها .

١٣ يمكن للحكم أن يستقبل شريطة أن يعلم الفريقين بإشعاره مدته (٢١) يوماً . وفي حالة استقالته أو موته أو عجزه عن أداء مهامه أو إنهاء عقده أو رفضه الاستمرار في أداء مهامه بموجب هذه القواعد ، فإنه يتعين على الفريقين أن يقوموا بتعيين بديل له خلال (١٤) يوماً من تاريخ انقطاعه .

١٤ يتعين أن تكون لغة الاتصال بين الفريقين وكذلك الحكم والفريقين ، ولغة التداول في الجلسات ، باللغة المحددة في اتفاقية فض الخلافات وأن يتم إرسال نسخ عن أية مراسلات إلى الفريق الآخر .

١٥ يتعين على الحكم أن يصدر قراره خطياً إلى الفريقين بشأن أي خلاف يحال إليه وذلك خلال فترة لا تتعدى (٢١) يوماً من تاريخ إحالة الخلاف إليه أو من تاريخ سريان اتفاقية فض الخلافات ، إن كانت قد تمت بعد إحالة الخلاف إليه . يجب أن يكون القرار مسبباً ، وأن ينوه فيه بأنه يتم وفقاً لهذه القواعد .

١٦ إذا قام الحكم بنقض أي من أحكام البند رقم (٣) آنفاً بعمله ، أو تصرف بسوء نية ، فإنه يعتبر غير مستحق لقبض بدل أتعابه أو نفقاته ، ويتعين عليه أن يرد تلك الرسوم والنفقات التي تم صرفها له ، إذا نتج عن ذلك النقص أن قراراته أو إجراءاته بشأن حل الخلافات أصبحت باطلة أو غير فاعلة .

17- تدفع أتعاب الحكم على النحو التالي :-

- ١- بدل الاستبقاء ك مبلغ شهري أو مقطوع .
  - ٢- المساومات عن كل يوم عمل في زيارة الموقع أو عقد جلسات الاستماع .
  - ٣- مضافاً إليها نفقات أداء المهام مثل المكالمات الهاتفية والفاكسات ومصاريف السفر والإعاشة .
  - ٤- يبقى بدل المياومات ثابتاً طيلة مدة أداء الحكم لمهامه .
  - يتعين على المقاول أن يدفع للحكم بدل أتعابه ونفقاته خلال ( ٢٨ ) يوماً من تاريخ تسلمه للفتاير الخاصة بذلك ويقوم صاحب العمل بدفع ما نسبته ( ٥٠ % ) منها لاحقاً .
- ١٨ إذا نشأ أي خلاف يتعلق باتفاقية فض الخلافات ، أو بسبب نقضها أو إنهاؤها أو انعدام أثرها ، فإنه يتم النظر في الخلاف وتسويته بموجب أحكام قانون التحكيم الأردني .

## الشروط الخاصة

- ١- على المقاول عدم الانتقال من مرحلة عمل إلى أخرى إلا بعد الحصول على موافقة المهندس الخطية عليها مع الالتزام التام بالتنفيذ حسب الجداول من حيث الترتيب .
- ٢- على المقاول تقديم برنامج عمل يوضح مراحل العمل والدفعات المالية المتوقعة للسحب بعد موافقة الجهة المكلفة بالإشراف .
- ٣- إرفاق خطة عمل تفصيلية بكيفية تنفيذه لمواقع المشروع موقعا موقع مع اخذ الموافقة المسبقة على ذلك من المهندس المشرف على المشروع مع الأخذ بعين الاعتبار عناصر السلامة العامة والحفاظ على البيئة .
- ٤- تعتبر الشروط الخاصة والمواصفات الخاصة مكملات للجزئين الأول والثاني من دفتر عقد المقاول ومكملة للمواصفات العامة للمباني والطرق والجسور الصادرة عن وزارة الأشغال العامة والإسكان .
- ٥- في حال قيام المقاول بتنفيذ أعمال غير مطابقة للمواصفات يتم أزلتها فوراً وعلى نفقته الخاصة ولو تطلب الأجراء أزلتها بواسطة مقاول آخر على نفقته ومهما بلغت التكلفة .
- ٦- يجوز العمل خارج أوقات الدوام وأيام العطل الرسمية في حال طلب المقاول ذلك خطياً ويتحمل المقاول بدل إضافي للمراقبين حسب قانون العمل .

### • 12 ضبط إدارة العمل :-

- أن يتعاون مع المهندس في ترتيب مواعيد اجتماعات الموقع وإعداد محاضر الاجتماع .
- أن يقوم بأخذ الصور الفوتوغرافية لبيان تقدم سير العمل وإعداد التقارير .
- في حالة إصلاح العيوب ، أن يضع جدولاً لذلك ، وأن يعلم ممثل المهندس عن إنجازاته أولاً بأول .
- في حالة رفض المهندس أو مساعد المهندس لمادة أو عمل ما فيجب على المقاول البدء بتصحيح الوضع أن يقدم مقترحاته بالإعادة أو التصحيح إلى ممثل المهندس أو المهندس ، وذلك لتلافي تكرار الخطأ .
- يحق لسلطة إقليم البترا ( المالك ) أضافه ما نسبته ( ٢٥ % ) على كميات العطاء ضمن مناطق متفرقة داخل حدود السلطة وبنفس أسعار العطاء ولا يتقاضى المقاول أي علاوات مقابل هذه الزيادات في حال إقرارها وتنفيذها
- ممارسة مهنة المقاولات وأداء مهامه بخصوص العقد :-
- الممارسة الجيدة :

إذا لم يكن قد حدد وصف كامل لمادة أو منتج أو مصنعيه ، فإنه من المفهوم أن تكون تلك المادة أو العمل ملائمة لأغراض العقد أو ما يمكن أن يستنتج من مضامينه منطقياً لممارسات التنفيذ الجيدة ، بما في ذلك نصوص البنود والمواصفات العامة والمواصفات القياسية المعموله

\* شروط للمقاولين المتمرسين للعمل في الموقع :

إن موقع العمل (محمية البتراء) يعتبر منطقة أثرية هامة ذات خصوصية، لذا على المقاولين أخذ كل الاحتياطات اللازمة لحماية الموقع خلال تنفيذ أعمال المشروع، والرجوع إلى ممثل المهندس والنقيد بكافه التعليمات الخاصة والعامه بشروط العطاء.

عام:

على المقاول أن:

- تخزين المواد والمعدات الخاصة بتنفيذ المشروع بالمكان المخصص والمحدد من قبل مهندسي دائرة الآثار العامة.
- تأمين واستخدام حواجز لفصل مناطق العمل عن المناطق العامة والزوار.
- التقليل بقدر الإمكان من الضجيج والمخلفات خلال مدة العمل.
- تأمين حراسة للمواد والمعدات بعد أوقات الدوام الرسمي.
- الحفاظ على نظافة الموقع: عدم تراكم النفايات والمخلفات والأدوات وغيرها خارج المنطقة المحددة للعمل.
- القيام بأعمال التنظيف والتخزين بشكل يومي للموقع.
- استخدام المركبات فقط في الأماكن والممرات المخصصة وبموافقة مهندسين دائرة الآثار العامة.
- منع العاملين في المشروع من النوم في الأماكن العامة خلال ساعات النهار.

إن هذا الموقع بالتحديد هو موقع تاريخي وطني ذو أهمية و يحتوي على معالم أثرية وثقافية فوق وأسفل منسوب سطح الأرض.

على المقاول أن:

- يكون لديه خبرة سابقة في العمل بمشاريع مشابهة من حيث القيمة الأثرية.
- يستخدم طبقة حماية للأرضيات لمنع أي ضرر أو انسكاب.
- منع منعاً باتاً السير أو وضع مواد و/أو أدوات على المعالم الأثرية.
- منع استخدام المعدات الثقيلة والتي يصدر عنها ارتجاجات وضجيج.
- ضرورة التنسيق المباشر مع إدارة المشروع قبل القيام بأعمال الحفر داخل الموقع .
- تنبيه مهندس دائرة الآثار العامة والمسئول عن الموقع في حال حدوث أي انسكاب أو ضرر أو كشف للمصادر الأثرية خلال القيام بأعمال المشروع.
- القيام بالأعمال بشكل مقبول وحسب متطلبات الجودة المستخدمة في الموقع.
- المرونة في أسلوب تنفيذ الأعمال بحيث يتقبل حدوث أي طارئ من حيث تعديل سير وبرنامج العمل بما يتناسب مع المستجدات وذلك بعد أخذ موافقة صاحب العمل.
- عدم السماح لأية آلية الدخول إلى الموقع إلا بعد أخذ الإذن وتحديد مكان تواجدها من قبل إدارة المشروع ..
- خلال تنفيذ أعمال المشروع، على المقاول التنسيق لسير العمل مع مهندسي سلطة اقليم البتراء التنموي السياحي و دائرة الآثار العامة وذلك بتقديم برنامج عمل دقيق لكل فعالية قبل البداية بالأعمال.

عرض هذه الشروط في الموقع بحيث يتسنى لجميع العاملين قراءتها والالتزام بها.

بحسب القانون الأردني للآثار رقم ٢١، فإنه يحق لدائرة الآثار العامة إيقاف العمل في الموقع في حال حدوث أي ضرر للمصادر الأثرية والتاريخية في الموقع، وعندها يترتب على المقاول اتخاذ إجراءات سريعة لإيجاد الحل المناسب دون التسبب بتأخير سير العمل .

\* يجب على المقاول مراعاة الأمور التالية :

أ- التزامات عامة :

- ١- العمل على التقليل من الضجيج وتلويث البيئة بقدر المستطاع .
- ٢- عدم استعمال ( الموقع ) لأي غرض غير تنفيذ الأشغال .
- ٣- تصريف مياه الفيضان والمياه الفائضة عن الضخ وخلافه لمنع الإضرار بالغير .
- ٤- المحافظة على الأشجار والمروج والسيارات بشكل ملائم ، وزرع بديل لما لم يصرح له باقتلاعه وإعادة السيارات إلى حالتها الأولى حسب تعليمات المهندس .
- ٥- في حالة وجوب إنشاء سقالة على ملك أحد المجاورين ، فعلى المقاول أن يقوم بالاتصال معه ، وعمل الترتيبات اللازمة لتنفيذ ذلك ، ثم إخلاء المكان وإصلاحه عند إتمام العمل وعلى حسابه الخاص .

ب- ضبط وإدارة العمل :

- ١- أن يتعاون مع المهندس في ترتيب مواعيد اجتماعات الموقع وإعداد محاضر الاجتماع .
- ٢- أن يعد سجلاً خاصاً بالأحوال الجوية ، يسجل فيه درجات حرارة الهواء القصوى والدنيا ، والرطوبة ، ومعدل هطول الأمطار بالمليمترات وساعات الهطول لكل يوم .
- ٣- أن يقوم بأخذ الصور الفوتوغرافية لبيان تقدم سير العمل وإعداد التقارير .
- ٤- في حالة إصلاح العيوب ، أن يضع جدولاً لذلك ، وأن يعلم ممثل المهندس عن إنجازاته أولاً بأول .
- ٥- أن يزود الموقع بلافتات تبين اسم المشروع ، واسم صاحب العمل ، وبالعدد والحجم وبالشكل الذي يتفق مع المهندس عليه .
- ٦- في حالة رفض المهندس أو مساعد المهندس لمادة أو عمل ما فيجب على المقاول قبل البدء بتصحيح الوضع أن يقدم مقترحاته بالإعادة أو التصحيح إلى ممثل المهندس أو المهندس ، وذلك لتلافي تكرار الخطأ .
- ٧- إذا كان مطلوباً منه تجهيز مختبر للمواد في الموقع / فعليه أن يزوده بمشرف ذي خبرة لتأدية المهام التالية :

٨- على المقاول تأمين جهاز الاشراف بهاتف خلوي في حال تعذر توفير خط تلفون أرضي في مكاتب الموقع على أن لا

تزيد مكالماته عن اربعين ديناراً شهرياً .

٩- تعتبر جميع الاعمال المساحية المطلوبة لتنفيذ الاشغال من مسؤوليات المقاول ويتحمل المقاول بذلك مسؤولية أي خطأ في إستقامة الشوارع أو الجدران أو المناسيب المختلفة أو في حال حدوث أي خطأ في تنفيذ الاعمال ولا تعفي

- تعليمات كلا من جهاز المهندس أو افراد صاحب العمل الشفوية أو الخطية المقاول من مسؤوليته عن أي خطأ من هذا النوع حيث سيتم إصلاح أي خطأ على نفقة المقاول فقط ومهما بلغت كلفة هذا الإصلاح .
- ١٠- يحق لصاحب العمل إضافة ٢٥% على كميات العطاء وتنفيذها داخل اي منطقة في الاقليم وبنفس الاسعار ولا يتقاضى المقاول جراء ذلك أي علاوات مقابل هذه الزيادة في حال إقرارها وتنفيذها .
- ١١- على المقاول مراعاة اجراءات السلامة العامة وعدم إغلاق الشوارع كلياً أو جزئياً إلا بموافقة الجهات الرسمية بعد إشعار المالك بذلك وفي حال مخالفة المقاول لذلك وإغلاقه لاي شارع او ترك مخلفات في الموقع أو أي موقع غير مرخص بذلك مما يلحق الضرر بالآخرين فإنه يتم إزالتها فوراً وعلى حساب المقاول ليتم حسم كلفة هذا التصويب من مطالبات المقاول القادمة بعد إشعار المهندس بذلك .
- ١٢ - يجب على المقاول إتخاذ الاجراءات اللازمة لتصريف مياه الامطار والفيضانات التي قد تحدث في الموقع نتيجة الامطار والاحوال الجوية التي قد تسود اثناء تنفيذ الاشغال على ان المقاول يتحمل وحده كلفة هذه الاجراءات الوقائية والاضرار التي قد تحدث نتيجة هذه الفيضانات والسيول في الموقع ويجب ايضاً على المقاول المحافظة على الاشجار وزرع بديل لما يصرح بإقتلعه وحسب تعليمات المهندس .
- ١٣- الشروط الخاصة بالمبلغ الاحتياطي :
- ١- لا يصرف المبلغ الاحتياطي الا في حالة الفواتير الخاصة بالعوائق وتقدم الى المهندس المشرف ويتم اعتمادها .
  - ٢- يتم احتساب نسبة ربح ٥ % على قيمة كل فاتورة كنسبة ارباح ومصاريف اداريه .
  - ٣- لا يجوز احتساب اية اعمال لها بنود ضمن البند الاحتياطي .
  - ٤- يجوز استئجار معدات او ايدي عاملة اذا كانت هناك عوائق لا يستطيع المقاول تنفيذها .
- ج- ممارسة مهنة المقاولات وأداء مهامه بخصوص العقد :
- ١- الممارسة الجيدة:  
إذا لم يكن قد حدد وصف كامل لمادة أو منتج أو مصنعية ، فإنه من المفهوم أن تكون تلك المادة أو العمل ملائمة لأغراض العقد أو ما يمكن أن يستنتج من مضامينه منطقياً لممارسات التنفيذ الجيدة ، بما في ذلك نصوص البنود والمواصفات العامة والمواصفات القياسية المعمول بها .
  - ٢- المواصفات القياسية :  
إذا حدد لمادة مواصفات قياسية مثل ( A.S.T. M ) أو ( B. S.S ) أو غيرها فإنه يجب على المقاول تقديم شهادة المنشأ التي تبين مطابقتها ما يقدمه من تلك المواصفات لما فيه قناعة المهندس.
  - ٣- المواصفات المقيدة :  
إذا ما حدد مصدر واحد لإحدى المواد أو المنتجات فإنه يجب على المقاول التقيد بالبند ، ولا يغير ذلك المصدر الواحد بدون موافقة خطية من المهندس مقرونة بموافقة صاحب العمل .
  - ٤- علامات مرافق الخدمات المخفية :  
على المقاول وضع إشارات بارزة في الأماكن التي يوجد بداخلها مواقع لتمديدات مرافق وأن يعد لها مخططات مساحية واضحة ، وذلك لتسهيل الاهتداء إليها عند إجراء الفحص عليها أو صيانتها أو تصليحها أو تشغيلها .

## د - استخدام الأيدي العاملة المحلية :

- ١- المشاريع الممولة من الخزينة أو القروض المحلية :
  - أ- في الحالات الاستثنائية التي يتعذر العمل فيها من قبل أردنيين ، يجوز استخدام عمالة وافدة بموافقة وزارة العمل المسبقة .
  - ب- عدم إعطاء أية عطاءات فرعية من الباطن للمقاولين غير الأردنيين مهما كانت الأسباب وعلى أن يلتزم المقاولون الفرعيون بتشغيل العمالة الأردنية فقط .
  - ج- إذا تبين لصاحب العمل أن المشروع ذو طبيعة متخصصة وبحاجة إلى خبرة أجنبية فعليه أن يرفع تقريراً بذلك يبين أسباب الحاجة لتلك الخبرة الأجنبية إلى لجنة فنية خاصة للنظر في مثل هذه الأمور ورفع تنسيباتها إلى مجلس الوزراء لإصدار القرار المناسب حول السماح للشركات الأجنبية ومقدار مساهمتها وتشكل على النحو التالي :-  
معالي وزير الأشغال العامة والإسكان رئيساً  
وعضوية السادة  
أمين عام وزارة الأشغال العامة والإسكان  
مدير عام دائرة العطاءات الحكومية  
نقيب المهندسين  
نقيب المقاولين  
وممثل عن الدائرة ذات العلاقة بالمشروع.
- ٢- المشاريع الممولة بقروض تنمية خارجية :
  - يتم مراعاة القوانين الأردنية ومن ضمنها قانون مقاولي الإنشاءات الأردنيين
  - يجوز تنفيذ هذه المشاريع من قبل مقاولين غير أردنيين بالمشاركة أو الائتلاف مع مقاولين أردنيين أو بالانفراد إذا اقتضت المصلحة العامة ذلك .
  - وفي حالة تنفيذ المشروع من قبل مقاولين غير أردنيين فيجب الالتزام من قبل هؤلاء المقاولين بتشغيل عمالة أردنية لا تقل نسبتها عن (٧٠%) من مجموع العمالة الماهرة المطلوبة والمقدرة تقديراً حقيقياً بموافقة وزارة الأشغال العامة والإسكان ، على أن لا يسمح بتشغيل أي عدد من العمال الأجانب العاديين غير المهرة
- ٣- على الوزارات والمؤسسات العامة والبلديات والشركات المساهمة العامة الالتزام ببلاغ رئيس الوزراء رقم (٦) لسنة ١٩٩٠ واعتباره جزءاً من شروط العقود التي تبرمها وفي حالة ثبوت مخالفة أحكامه من قبل المقاولين تتخذ بحقهم الإجراءات التالية :
  - أ- إنذار المقاول المخالف خطياً على عنوانه من قبل صاحب العمل لتصويب الوضع خلال مدة أقصاها (٧) سبعة أيام .
  - ب- فرض غرامة مالية تساوي أجور العمالة الأجنبية المخالفة المستخدمة في المشروع.
- ٤- إذا تبين وجود نقص في المواصفات العامة والخاصة تعتمد المواصفات الواردة في كودات البناء الوطني الأردني بحددها الأدنى .
- ٥- على المقاول المحلي استخدام الآليات المتوفرة ومنتجات الصناعة المحلية عند تنفيذ الأشغال .

## مطلوبات من المقاول

\* ممثل ومستخدمو المقاول ( جهاز المقاول المنفذ ) :

يتعين على المقاول أن يعين الجهاز المنفذ التالي كحد أدنى ، وبحيث يكون الجهاز متفرغاً للعمل في الموقع طيلة مدة تنفيذ المشروع ، وأن تكون لديه المؤهلات والخبرات المدونة أدناه في مجال الإشراف أو التنفيذ أو كليهما على مشاريع مماثلة :

على المقاول أن يكون لديه خبرة سابقة في العمل بمشاريع مشابهة من حيث القيمة الأثرية.

"على المقاول تعيين الجهاز المنفذ التالي كحد أدنى، وبحيث يكون الجهاز متفرغاً للعمل في الموقع طيلة مدة تنفيذ المشروع وأن تكون لديه المؤهلات والخبرات المدونة أدناه في مجال الإشراف أو التنفيذ أو كليهما على مشاريع مماثلة للمشروع موضوع العطاء وعلى المقاول أخذ موافقة المهندس وصاحب العمل على هذا الجهاز قبل تعيينه وفي حال عدم قيام المقاول بتعيين أي من أفراد الجهاز المطلوب والمحدد أدناه خلال فترة اقصاها شهر واحد من تاريخ أمر المباشرة فإنه يحق لصاحب العمل حسم المبالغ الشهرية المبينة إزاء إسم كل منهم لحين تصويب الوضع:

(١) مراقب فني بمؤهل كلية جامعية متوسطة عدد ١ وبخبرة مماثلة لأعمال المشروع موضوع العطاء لا تقل عن (٥ سنوات) في مجال الإشراف أو التنفيذ أو كليهما (الراتب الذي سيحسم في حال عدم التعيين من قبل المقاول ٧٠٠ دينار/ شهرياً لكل مساح).

\* شريطة أن لا يكون الوكيل المفوض أو أي من أفراد جهاز المقاول المعين للمشروع مقاولاً آخر مصنفاً لدى دائرة العطاءات الحكومية ووفقاً لما يلي:

(١) للمقاول المحال عليه العطاء أن يسمى نفسه أو أي من شركائه مديراً للمشروع بصفته وكيلاً مفوضاً أو أن يسمى نفسه أو أي من شركائه كفرد من أفراد جهازه المنفذ للمشروع شريطة تحقيق المؤهلات المطلوبة مع الأخذ بعين الاعتبار المادة (١٠) من تعليمات تصنيف المقاولين لسنة ١٩٩٢ والتي نصها: "إذا التزم المقاول بتنفيذ أي مشروع فيترتب عليه توفير الأجهزة الفنية والإدارية حسب شروط عقد المقاوله لكل مشروع وذلك إضافة الى الأجهزة الدائمة والمتفرغة في مكتبه الرئيسي".

(٢) لا يسمح للمقاول المحال عليه العطاء أن يسمى مديراً للمشروع بصفته وكيلاً مفوضاً أو أن يسمى أي فرد من أفراد الجهاز المنفذ للمشروع إذا كان هذا الشخص المسمى مصنفاً لدى دائرة العطاءات الحكومية كمقاول آخر أو شريكاً لدى مقاول آخر غير المقاول المحال عليه العطاء

\* التعاميم المرفقة تعتبر جزء لا يتجزأ من وثائق العطاء

ملاحظة:

يتعين الاتفاق فيما بين المقاول والمهندس على تواريخ تعيين كل فرد من أفراد جهاز المقاول المنفذ وفي حالة تخلف المقاول عن تعيين أي فرد منه أو تغيب أي فرد منه دون تعيين بديل له فإنه سوف يتم خصم ما يقابله من رواتب مثل هؤلاء الأفراد غير المعيّنين أو المتغييبين حسب تقديرات المهندس

ج - ٦ نموذج ضمان الأداء ( كفالة التنفيذ )  
Performance Guarantee

إلى السادة: .....  
يسرنا إعلامكم بأن مصرفنا : .....

قد كفل بكفالة مالية ، المقاول:.....  
.....

بخصوص العطاء رقم ( / )

المتعلق بمشروع : .....

بمبلغ : ( ..... ) دينار أردني.....

..... وذلك لضمان تنفيذ العطاء المحال عليه حسب الشروط

الواردة في وثائق عقد المقاوله ، وأنا نتعهد بأن ندفع لكم . بمجرد ورود أول طلب خطي منكم المبلغ المذكور  
أو أي جزء تطلبونه منه بدون أي تحفظ أو شرط. مع ذكر الأسباب الداعية لهذا الطلب بأنّ المقاول قد رفض أو  
أخفق في تنفيذ أي من التزاماته بموجب العقد . وذلك بصرف النظر عن أي اعتراض أو مقاضاة من جانب  
المقاول على إجراء الدفع .

وتبقى هذه الكفالة سارية المفعول من تاريخ إصدارها ولحين تسلم الأشغال المنجزة بموجب العقد المحدد مبدئياً  
بتاريخ ..... شهر ..... من عام ..... ما لم يتم تمديدها أو تجديدها بناء"  
على طلب صاحب العمل .

توقيع الكفيل/ مصرف:.....

المفوض بالتوقيع : .....

التاريخ : .....

ج - ٧ نموذج ضمان إصلاح العيوب ( كفالة الصيانة )  
Defects Liability Guarantee

إلى السادة :.....  
يسرنا إعلامكم بأنّ مصرفنا: ..  
قد كفل بكفالة مالية ، المقاول: ..  
.....  
بخصوص العطاء رقم ( / )  
المتعلق بمشروع : ..  
بمبلغ : ( ..... ) دينار أردني.....

..... وذلك ضماناً لالتزام المقاول  
لتنفيذ جميع التزاماته فيما يخص أعمال الإصلاحات والصيانة بموجب أحكام عقد المقاولة الموجز. وإننا نتعهد  
بأن ندفع لكم - بمجرد ورود أول طلب خطي منكم - المبلغ المذكور أو أي جزء تطلبونه منه بدون أي تحفظ أو  
شرط / مع ذكر الأسباب الداعية لهذا الطلب بأن المقاول قد رفض أو أخفق في تنفيذ التزاماته فيما يخص أعمال  
الإصلاحات والصيانة بموجب العقد ، وكذلك بصرف النظر عن أي اعتراض أو مقاضاة من جانب المقاول  
على إجراء الدفع .

وتبقى هذه الكفالة سارية المفعول من تاريخ إصدارها ولحين التسلم النهائي للأشغال بموجب العقد وقيام  
المقاول بإكمال النواقص والإصلاحات المطلوبة ما لم يتم تمديدها أو تجديدها بناء " على طلب صاحب العمل .  
توقيع الكفيل/ مصرف:.....  
المفوض بالتوقيع : ..  
التاريخ : ..

ج- ٨  
نموذج مخالصة عن دفعة الإنجاز عند تسلم الأشغال

أقرأ الموقع أدناه : .....

نقر نحن الموقعين في أدناه .....

بأننا قبضنا من صاحب العمل ..... مبلغ ( ..... ) ديناراً أردنياً.  
وذلك قيمة دفعة الإنجاز عند تسلم الانشاء عن مشروع.....

موضوع العطاء رقم .....  
وبهذا فإننا نبرئ ذمة ..... وحكومة المملكة الأردنية الهاشمية من المبلغ المذكور أعلاه ومن كافة المبالغ التي سبق وأن قبضناها على حساب مشروع المذكور أعلاه مع تحفظنا وتعهدنا بتقديم تفاصيل أية مطالبات ندعي بها إلى صاحب العمل

.....  
خلال فترة اثنان واربعون يوماً من تاريخ هذه المخالصة معززة بالوثائق الثبوتية (دون أن يشكل هذا إقراراً من صاحب العمل ..... بصحة هذه المطالبات ) وفي حالة عدم تقديم هذه المطالبات خلال المدة المذكورة نكون قد أسقطنا حقنا بأية مطالبة مهما كان نوعها وقيمتها بحيث تبرأ ذمة صاحب العمل ..... وحكومة المملكة الأردنية الهاشمية من أي حق أو علاقة بالمشروع المبين أعلاه

السابقة لتاريخ تسلم المشروع

وعليه نوقع تحريراً في .....

اسم المقاول : .....

اسم المفوض بالتوقيع: .....

توقيع المفوض بالتوقيع: .....

الخاتم:



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

## جدول الكميات والأسعار

مشروع توسعة مبنى الاقليم م.خ ٣ / ٢٠١٨

- ✓ عدد صفحات هذا الجزء ( ١٢ ) صفحه
- ✓ يستبعد اي عرض لم تتم تعبئة الاسعار فيه بالتنقيط ( كتابة ورقماً )
- ✓ يقوم المناقص بختم جميع صفحات العطاء بخاتم الشركه

الرقم	نوع العمل	الكمية بالرقم والحروف	السعرالافرادى		المبلغ	
			ف	د	ف	د
1	<b>بالمتر المربع : اعمال المنيوم:</b> تقديم وتوريد وتركيب شبابيك وقواطع وابواب المنيوم حسب المخططات المرفقة والمواصفات التالية: ١-المنيوم مقطع خاص يتكون من حلق عريض ذو طبقتين وأرضية الحلق لاتقل عن ١١ سم وذلك للحماية من الماء، والزجاج مزدوج سماكة ٦ ملم وفراغ ١٢ ملم و ٦ ملم خالي من العيوب والتموجات وسماكة الالمنيوم لاتقل عن ١,٦ ملم ٢- ألمنيوم مدهون حرارياً (powder coate). ٣- يكون لون مقطع الألمنيوم لون تركوازي وحسب اللون الموجود في مبنى سلطة اقليم البترا التتموي السياحي . ٤-تكون العجلات من المنيوم تتحمل ضغط ٩٠ كغم . ٥-الزرافيل والفراشي والأيايدي والفصالات والخردوات من أجود الأنواع صناعة أوروبية. ٦-القاطع يكون حلق عريض نفس مواصفات الشبابيك ومن ثم عمل فاصل المنيوم عريض ومن اسفل يتم تركيب شرائح المنيوم وحسب المخططات والأصول. ويشمل السعر جميع القطع اللازمة كروم والزجاج وكذلك قشاط المطاط وبيش الالمنيوم والفراشي واقواس الشبابيك وما يلزم لانجاز العمل حسب المواصفات والمخططات المرفقة دون المطالبة باية فروقات للاسعار . ٧-يقوم المقاول بتقديم عينة قبل التنفيذ يتم اعتمادها	١٥٠ مائة وخمسون	ف	د	ف	د
			كتابة	كتابة	.....	.....
2	<b>بالمتر المربع : ساندويش بانيل</b> تتكون الجدران الخارجية من وحدات متكررة من الواح من الصاج المجلفن مسبق الدهان(sandwich panel ) المضلع تضليعا خفيفا ، مقاس ١٢٢*٢٤٠ سم سماكة ٥سم مضلع و معبأة بالفوم كثافة ٤٠كغم/سم <sup>٣</sup> و الوجه الداخلى من الخشب الديكوري سماكة٣ملم، مع كافة أعمال الدهان نوع جليز وجهين شامل الحف والمعجنة وجهين والتفقيد في الوجه الثالث حسب الأصول، ويشمل السعر العزل للزوايا السفلية لحمايتها ولمنع تسرب المياه وكل ما يلزم العمل و حسب تعليمات المهندس المشرف .	٦٠ ستون	ف	د	ف	د
			كتابة	كتابة	.....	.....
3	<b>بالمتر المربع : ساندويش بانيل</b> تتكون الجدران الداخلية من وحدات متكررة من الواح من الصاج المجلفن مسبق الدهان(sandwich panel ) المضلع تضليعا خفيفا ، مقاس ١٢٢*٢٤٠ سم سماكة ٥سم مضلع و معبأة بالفوم كثافة ٤٠كغم/سم <sup>٣</sup> وملبس خشب ديكوري سماكة٣ملم من الجهتين ، مع كافة أعمال الدهان نوع جليز وجهين شامل الحف والمعجنة وجهين والتفقيد في الوجه الثالث حسب الأصول ويشمل السعر العزل للزوايا السفلية لحمايتها ولمنع تسرب المياه وكل مايلزم حسب المخططات المرفقه واللون حسب تعليمات المهندس المشرف .	٢٠٠ مئتان	ف	د	ف	د
			كتابة	كتابة	.....	.....
المجموع ينقل الى الخلاصة						

الرقم	نوع العمل	الكمية	السعر الافراضي		المبلغ	
			د	ف	د	ف
4	<b>بالمتر المربع : قرميد</b> تقديم وتنفيذ وتركيب قرميد لون احمر ايطالي نوع الفا من اجود الانواع وتقديم عينه وأخذ موافقة المهندس المشرف قبل التنفيذ ويكون الكيل للمسقط الافقي والسعر يشمل ما يلي: ١- وضع مشمع عازل فوق جمالون الحديد ٢- تركيب بييش خشب سماكة ٢,٥ سم ٥x سم ٣- عزل الطرابيش بماده عازله نوع روف جارد احمر . ٤- التريبعه فوق الجدران ٥- حديد تيويات 10*10 سماكة ٢ ملم مع التاسيس وكذلك حف ومعجنة أماكن اللحام والدهان باللون الذي يحدده المهندس المشرف قبل عمل الجمالون مع مراعاة طريقة التثبيت حسب الاصول و ان يكون صافي الارتفاع الداخلي للمبنى من اعلى منسوب البلاط الى اسفل الخشب الديكوري لا يقل عن ( ٢,٨ )متر ٦- حديد الجمالون حديد تيويات ٨*٤ سماكة لا تقل عن ١,٥ ملم - ٢ملم مع التاسيس و الحف الجيد والمعجنة لامكان اللحام والدهان باللون الذي يحدده المهندس المشرف. ٧- خشب الديكور اسفل الجمالون من الخشب السويد من النوعيه الممتازه سماكه لا تقل عن ١٠ ملم ومحمل على السعر دهان بالزيت الحار وجهين والورنيش ٨- مزارب مجلفن سماكة ١ ملم وعرض ١٥ سم بالميل اللازمة يوضع في الأماكن المحددة على المخطط ويتم وضع مواسير ٣ انش سماكة (٣,٦ ملم) وذلك عند نقاط خروج المياه من المزارب تنتهي بكوع فاتح شامل جميع القطع اللازمة للتثبيت وما يلزم لضمان عدم تسريب المياه عند نقطة التقاء الماسوره مع المزارب.	٢٠٠	مئتان	كتابية	كتابية	..... .....
5	<b>بالمقطوع:</b> تقديم وتوريد وتركيب كاونتر من خشب مضغوط ملابس قشرة بلوط مع عمل برمة للجوانب الظاهرة على جوانب الكاونتر ومحمل على السعر عمل ادراج والتاسيس والدهان بولستر والتثبيت والتخريم وكل ما يلزم العمل ويشمل السعر تقديم وتركيب بوابة خشب قلاب على بداية الكاونتر ويشمل السعر جميع القطع اللازمة للبوابة من مفصلات واكسسوارات والدهان والتاسيس والمعجنة وتقديم مقترح للبوابة قبل تنفيذها ليتم اعتمادها من المهندس المشرف حسب المخططات والابعاد المرفقة.	١	واحد	كتابية	كتابية	..... .....
المجموع ينقل الى الخلاصة						

الرقم	نوع العمل	الكمية	السعر الافراضي		المبلغ	
			د	ف	د	ف
6	<b>بالمتر المربع :</b> تقديم وتركيب أبواب منجور كبس سويد (k x B) سماكة صافية (٤,٥) سم كحد أدنى مع معاكس زان سماكة ( ٥مم) مكبوس من الجهتين على برواز سويد (٤,٥*١٢سم ) من الأعلى(٤,٥*١٨سم) من الأسفل ضمن حشوات خشب ابيض (٣,٥*٣,٥سم) ومتقبة عموديا للتهوية بحيث تكون مساحة الفراغ تساوي مساحة الحشوات والحلق من خشب السويد ( K X B ) سماكة (٤,٥سم) .وبعرض لا يزيد عن (٤-٦سم) عن سماكة فتحة الجدار الإنشائية لأغراض القسارة مع تثبيت الحلوقة بصفائح حديدية بسماكة (٢ملم) وكما هي موضحة بالمخطط المرفق مع الكشفات اللازمة في حالة وجود البلاط الصيني تكون الكشفات فوق منسوب البلاط والكشفة من خشب السويد أيضا بعرض (٧سم) وبسمك (٢سم) أسفلها دفائن خشبية والسعر يشمل أيضا القطع المعدنية من غالات صناعة أروبية وايدي وثلاثة مفصلات والبيش مع تزويد الأبواب بصفائح ألمنيوم شكل U بارتفاع (٣٠سم) من الجهتين ومن الأسفل سماكة لا تقل عن (١,٥ملم) وستويات كاو تشوك والدهان الزيتي ثلاثة وجوه بالإضافة لوجه التأسيس والمعجنة وجهين طلس وجميع ما يلزم حسب المخططات وتعليمات المهندس المشرف .	٢٠ عشرون	كتابتة	كتابتة	.....	.....
7	<b>بالمتر المربع</b> تقديم وعمل طراشة املشن(vinyl silk) ثلاثة وجوه على الاقل عدا وجة التأسيس وحسب الالوان المطلوبة والسعر يشمل الحف وطلس بالمعجونة وذلك للجدران والاسقف الداخلية وجميع ما يلزم وحسب تعليمات المهندس المشرف . مع مراعاة المواصفات والمقاييس الاردنية رقم "٣" وحسب متطلبات البند "١/٤٠٣١/ج" و "١/٣/٣٠٦/ج/د" والبند رقم "١٣٠٧" والكيل حسب البند رقم "١/١٣١٥" وشمولية السعر بند رقم "١/١٣١٦" من الباب الثالث عشر .	٦٠ ستون	كتابتة	كتابتة	.....	.....
المجموع ينقل الى الخلاصة						

الرقم	نوع العمل	الكمية	السعر الافراضي		المبلغ	
			د	ف	د	ف
8	<b>بالمقطوع :</b> ١- ازالة الجزء المتبقي من العزل والذي سيظهر اعلى من منسوب البلاط المنوي اقامته للمبنى الموجود حاليا على محيط سقف المبنى ومعالجته بعد الازالة ٢- فك الوحدة الخارجية للمكيف واعادة تركيبها على الجدران الخارجي بزوايا معدنية وتثبيتها جيدا وكذلك الكشاف الموجود حاليا ٣- تغيير مكان المزراب الموجود حاليا واعادة تركيبه بحيث لا يتعارض مع المنشأ الجديد وتثبيتة بطريقة مناسبة . ويشمل السعر ازالة الانقاض الى المكان الذي تحدده السلطة وحسب تعليمات المهندس المشرف	١	كتابتة	كتابتة	.....	.....
9	<b>بالمتر المربع : اعمال القسارة</b> تقديم وعمل قسارة ثلاثة طبقات من الاسمنت والرمل بنسبة ( ١ : ٢ ) للطبقة الاولى ونسبة ( ١ : ٣ ) للطبقتين الاخيرتين مضافا اليها المادة المميعة والسعر يشمل السقالة ان لزم وجميع اكسسوارات القسارة حيث ما يلزم والودع والابناح لمدة لا تقل عن ٥ ايام ويشمل السعر نجف التصوينة حتى الوصول الى طبقة الطوب مع المحافظة على الجبه الحجرية واي تمديدات كهربائية او صحية موجوده داخل جسم التصوينة وحسب تعليمات المهندس المشرف .	٥٠ خمسون	كتابتة	كتابتة	.....	.....
10	<b>بالمتر المربع اعمال البلاط والارضيات :</b> <b>أ</b> تقديم وتركيب بلاط بورسلان للارضيات الغرف اسباني او ايطالي صنف ( أ ) للارضيات الغرف قياس ٦٠*٦٠ نخب اول وبالالوان المطلوبه مطابق للمواصفات القياسية الاردنيه رقم ( ٣٧٤ / ١٩٨٤ ) خالي من الفتال والعيوب ويشمل السعر المونه والترويب بمواد جاهزة التركيب وتنظيف البلاط بشكل جيد بعد الترويب و وكذلك يشمل السعر تسوية الارضية بالحصمة العدسية و للوصول الى السماكة المناسبة حتى يكون منسوب البلاط الجديد مطابق لمنسوب بلاط المبنى الرئيسي و جميع ما يلزم لانجاز العمل على اكمل وجه مع مراعاة اصول ومتطلبات الغلق اينما وجد وحسب تعليمات المهندس المشرف وعلى ان يتم تقديم عينات قبل البدء في العمل وكذلك يشمل السعر فحص العزل الحالي قبل البدء باعمال البلاط <b>ب</b> -تقديم وتركيب بانيل داخلي للغرف الداخلية من نفس نوع البلاط ويشمل السعر جلي البانيل والترويب وجميع ما يلزم حسب الاصول وحسب تعليمات المهندس المشرف.	٢٣٥ مئتان وخمسة وثلاثون ١٠ عشرة	كتابتة	كتابتة	.....	.....
المجموع ينقل الى الخلاصة						

الاعمال الكهربائية وشبكة الانترنت

الرقم	نوع العمل	الكمية بالرقم والحروف	السعر الافراضي		المبلغ	
			د	ف	د	ف
11	<p><b>بالعدد :</b> تقديم وتوريد وتركيب وتشغيل نقطة إبريز/ مخرج شبكة نت التالية ذات صناعه اوروبي من اجود الانواع ، والسعر يشمل كافة المواد والأعمال اللازمة من حفر وتثبيت خلال بلاط الارضيات القائم حاليا والجديدة، وخلال قواطع (واجهات) الالمنيوم، وخلال الجدران المنوي تنفيذها، وخلال الجدران الخرسانية القائمة حاليا تحت القصاره، وعمل المتطلبات اللازمة لحماية الجدران القائمة حاليا والجديدة من التشققات جراء اعمال التحفير لمواسير الكهرباء، مثل شبك القصاره ونحوها، واعادة الاوضاع كما كانت عليه سابقا، محملا على السعر مواسير مبلمر كلوريد الفينيل (PVC) قياس (٢٥-٢٠) ملم والعلب مع الاخذ بعين الاعتبار تركيب بعض العلب خلال قواطع (واجهات) الالمنيوم حيثما يتطلب العمل، والوصلات، و الادابترات البلاستيكيه، والأسلاك النحاسيه المعزوله (CAT6 UTP cable) من اجود الانواع ، وحتى صندوق التجميع (كابينه شبكة نت الداخليه) (9Ucabinet)، بحسب المخططات، والتعليمات المرفقه، والمواصفات العامه، والكود الاردني، والمواصفات الفنية، وشروط العطاء، وتعليمات المهندس المشرف ، مع تقديم عينات ليتم اعتمادها من قبل المهندس المشرف :</p> <p>١- مخرج شبكة نت مفرد (RJ45) . ٢- مخرج شبكة نت مزدوج (RJ45) .</p>	١٧ سبعة عشر ٨ ثمانية	كتابة .....	كتابة .....		
12	<p><b>بالعدد :</b> تقديم وتوريد وتركيب وتشغيل صندوق تجميع الشبكة الداخليه / نت (كابينه شبكة نت الداخليه) (9Ucabinet)، والسعر يشمل جميع التوصيلات، والتجميع، والمعدات الداخليه للكابينه، بحسب الوصف المرفق بنسخة العطاء، وجميع ما يلزم من اعمال الحفر، والتثبيت خلال بلاط الارضيات القائم حاليا، مع اعاده الاوضاع كما كانت عليه سابقا، وعمل المتطلبات اللازمة لحماية الجدران من التشققات جراء اعمال التحفير لمواسير شبكة النت خلال الجدران المقصور القائمة حاليا، مثل شبك القصاره، ونحوها، محملا على السعر مواسير مبلمر كلوريد الفينيل (PVC) قياس (٢٥-٢٠) ملم وتزويد الصندوق من الداخل (الكابينه) بنقطة كهرباء من خلال مقبس كهرباء واحد فاز مفرد متصلا مع لوحة التوزيع الفرعية الكهربائيه من خلال اسلاك التغذية ذات مساحة المقطع (١,٥×٣ملم٢)، بحسب المخططات، والتعليمات المرفقه، والمواصفات العامه، والكود الاردني، وتعليمات المهندس المشرف على ان يتم توصيل الشبكة الى غرفة الخوادم الرئيسييه بواقع خطين رئيسيين بحسب تعليمات المهندس المشرف، مع تقديم عينات ليتم اعتمادها من قبل المهندس المشرف . (المرفق رقم ١)</p>	٢ اثنان	كتابة .....	كتابة .....		
13	<p><b>بالعدد :</b> تقديم وتوريد وتركيب وفحص وتشغيل ( desktop switch ) التالية على ان يركب داخل صندوق تجميع الشبكة الداخليه / نت (كابينه شبكة نت الداخليه) (9Ucabinet) بما يتناسب مع البند اعلاه رقم (١٢) بحسب شروط العطاء، وتعليمات المهندس المشرف، مع تقديم عينات ليتم اعتمادها من قبل المهندس المشرف : ١- تقديم وتركيب وفحص وتشغيل ( desktop switch ) (٢٤) خط. ٢- تعمل السلطة على تقديم ( desktop switch ) (٢٤) خط وعلى المقاول فقط (تركيب وفحص وتشغيل). (المرفق رقم ٢)</p>	١ واحد فقط  ١ واحد فقط	كتابة .....	كتابة .....		
المجموع ينقل الى الخلاصة						

الرقم	نوع العمل	الكمية بالرقم والحروف	السعر الافراضي		المبلغ	
			د	ف	د	ف
١٤	<p><b>بالعدد:</b> تقديم وتوريد وتركيب وتشغيل وحدات الانارة الكهربائية التالية على ان تكون مطابقة للمواصفات العامة، والمحلية، ومطابقة لشروط، وتعليمات العطاء، وعمل كل ما يلزم من وسائل الحماية ضد الرطوبة، والمطر كاسكيت، بحسب المواصفات العامة، والمواصفات الفنية لنسخة العطاء، والمخططات المرفقة للعطاء مع تقديم عينه لاعتمادها من قبل المهندس المشرف:</p> <p>١- وحدة انارة سبوت (spotlight) دائري معدني مطلي حراريا مع غطاء زجاجي نافذ للضوء صنف (LED) (٢٣ واط) بتدفق ضوئي لا يقل عن (٢٠٠٠) لومن تركيب غاطسة خلال الاسقف المستعارة، ويحدد لون الانارة من قبل المهندس المشرف، على ان تكون ذات صناعه اوروبيه او ما يوازيها من اجود الانواع.</p> <p>٢- تقديم وتوريد وحدات انارة كقطع غيار للوحدة الانارة متطابقة تماما للواردة في البند رقم (١/١٤) اعلاه لاستخدامها في الصيانة المستقبلية بعد الانتهاء من فترة كفالة الصيانة على ان يتم ادخالها في مستودعات السلطة حسب الاصول.</p>	٥٦ سته وخمسون	كتابة .....	كتابة .....		
١٥	<p><b>بالعدد:</b> تقديم وتوريد وتركيب نقطة إنارة كاملة مؤرضه، والسعر يشمل الحفر، وكافة المواد، والأعمال اللازمة من مواسير مبلمر كلوريد الفينيل (PVC) قياس (٢٠-٢٥) ملم بحيث تركيب المواسير خلال قواطع (واجهات) الألمنيوم، والجدران المنوي تنفيذها، وخلال الجدران الخرسانية القائمة حاليا تحت القصاره، وخلال الاسقف المستعارة، وعمل المتطلبات اللازمة لحماية الاسقف، والجدران من التشققات جراء اعمال التحفير لمواسير الكهرباء، وخلال الجدران المقصور القائمة حاليا، والجديدة مثل شبك القصاره ونحوها، محملا على السعر الأسلاك النحاسيه الكهربائيه المعزوله (PVC) صناعه محليه ذات مساحة مقطع (٣×١,٥ ملم٢)، والعلب مع الاخذ بعين الاعتبار تركيب بعض العلب خلال قواطع (واجهات) الألمنيوم حيثما يتطلب العمل، وكذلك الوصلات، والادابترات البلاستيكيه، والمفاتيح (مفرده وتنائية وثلاثيه وتبادليه (دركسيون) صنف (MK) صناعه اوروبيه من اجود الانواع، وحتى قاطع التيار، بحسب المخططات المرفقة، والمواصفات العامة، والكود الاردني، وشروط العطاء، وتعليمات المهندس المشرف، مع تقديم عينات ليتم اعتمادها من قبل المهندس المشرف</p>	٥٦ سته وخمسون	كتابة .....	كتابة .....		
١٦	<p><b>بالعدد:</b> تقديم وتوريد وتركيب وتشغيل نقطة إبريز كهرباء ثلاثي (مقبس) مؤرض مزدوج (١ فاز) (١٣ أمبير) صنف (MK) صناعه اوروبيه من اجود الانواع، والسعر يشمل كافة المواد، والأعمال اللازمة من حفر، وتثبيت خلال بلاط الارضيات القائم حاليا والجديدة، وخلال قواطع (واجهات) الألمنيوم، وخلال الجدران المنوي تنفيذها، وخلال الجدران الخرسانية القائمة حاليا تحت القصاره، وعمل المتطلبات اللازمة لحماية الجدران القائمة حاليا، والجديدة من التشققات جراء اعمال التحفير لمواسير الكهرباء، مثل شبك القصاره، ونحوها، واعادة الاوضاع كما كانت عليه سابقا، محملا على السعر مواسير مبلمر كلوريد الفينيل (PVC) قياس (٢٠-٢٥) ملم، والعلب مع الاخذ بعين الاعتبار تركيب بعض العلب خلال قواطع (واجهات) الألمنيوم حيثما يتطلب العمل، والوصلات، و الادابترات البلاستيكيه، والأسلاك النحاسيه الكهربائيه المعزوله (PVC) صناعه محليه ذات مساحة مقطع (٣×٢,٥ ملم٢)، وحتى قاطع التيار بحسب المخططات المرفقة، والمواصفات العامة، والكود الاردني، وشروط العطاء، وتعليمات المهندس المشرف، مع تقديم عينات ليتم اعتمادها من قبل المهندس المشرف.</p>	٢٨ ثمانية وعشرون	كتابة .....	كتابة .....		
المجموع ينقل الى الخلاصة						

الرقم	نوع العمل	الكمية بالرقم والحروف	السعر الافراضي		المبلغ	
			د	ف	د	ف
١٧	<p><b>بالعدد:</b> تقديم وتوريد وتركيب وتشغيل نقطة إبريز كهرباء ثلاثي (مقبس) قدره مؤرض مفرد (١ فاز) (١٦ أمبير) صنف (MK) صناعة اوروبية من اجود الانواع تركيب على ارتفاع مناسب للاستخدام مستقبلا لتشغيل مكيفات الهواء، والسعر يشمل كافة المواد، والأعمال اللازمة من حفر، وتثبيت خلال بلاط الارضيات القائم حاليا والجديدة، وخلال قواطع (واجهات) الالمنيوم، وخلال الجدران المنوي تنفيذها، وخلال الجدران الخرسانية القائمة حاليا تحت القصارة، وعمل المتطلبات اللازمة لحماية الجدران القائمة حاليا، والجديدة من التشققات جراء اعمال التحفير لمواسير الكهرباء، مثل شبك القصارة، ونحوها، واعادة الاوضاع كما كانت عليه سابقا، محملا على السعر مواسير مبلمر كلوريد الفينيل (PVC) قياس (٢٥) ملم والعلب مع الاخذ بعين الاعتبار تركيب بعض العلب خلال قواطع (واجهات) الالمنيوم حيثما يتطلب العمل، والوصلات، و الادابترات البلاستيكية، والأسلاك النحاسيه الكهربائيه المعزوله (PVC) صناعة محليه ذات مساحة مقطع (٣×٤ ملم ٢)، وحتى قاطع التيار بحسب المخططات المرفقة، والمواصفات العامة، والكود الاردني، وشروط العطاء، وتعليمات المهندس المشرف، مع تقديم عينات ليتم اعتمادها من قبل المهندس المشرف، محملا على السعر كذلك عمل فتحات في واجهات الجدران الخارجية، وتركيب مواسير خلال هذه الفتحات ذات قياس مناسب كاتأسيس لتركيب انابيب غاز للمكيفات خلالها مستقبلا بين الوحدة الداخلية والخارجية.</p>	١٣	ثلاثة عشر	كتابة	كتابة	
١٨	<p><b>بالعدد:</b> تقديم وتوريد وتركيب وتشغيل نقطة إبريز/مخرج هاتف خط واحد (مفرد) صنف (MK) صناعة اوروبية من اجود الانواع، والسعر يشمل كافة المواد، والأعمال اللازمة من حفر وتثبيت خلال بلاط الارضيات القائم حاليا، والجديدة، وخلال قواطع (واجهات) الالمنيوم وخلال الجدران المنوي تنفيذها، وخلال الجدران الخرسانية القائمة حاليا تحت القصارة، وعمل المتطلبات اللازمة لحماية الجدران القائمة حاليا، والجديدة من التشققات جراء اعمال التحفير لمواسير الاتصالات، مثل شبك القصارة، ونحوها، واعادة الاوضاع كما كانت عليه سابقا، محملا على السعر مواسير مبلمر كلوريد الفينيل (PVC) قياس (٢٥-٢٠) ملم، والعلب مع الاخذ بعين الاعتبار تركيب بعض العلب خلال قواطع (واجهات) الالمنيوم حيثما يتطلب العمل، والوصلات، و الادابترات البلاستيكية، والأسلاك النحاسيه المعزوله زوجين (2pairs) صناعة محليه ذات مساحة مقطع لا تقل عن (٢×٠,٥ ملم ٢)، وحتى صندوق التجميع الهوائى، بحسب المخططات المرفقة، والمواصفات العامة، والكود الاردني، وشروط العطاء، وتعليمات المهندس المشرف، على ان يتم توصيل مخارج الهوائى لكل مكتب على التوازي من خلال خط داخلي واحد (على نفس الرقم)، مع تقديم عينات ليتم اعتمادها من قبل المهندس المشرف.</p>	٢٥	خمسة وعشرون	كتابة	كتابة	
١٩	<p><b>بالعدد:</b> تقديم وتوريد وتركيب وتشغيل لوحة تجميع الهوائى الداخلية (٣٠) خط، والسعر يشمل الصندوق، والغطاء، والدهان، والمرابط، والأسلاك، والراسيات، و) كلمنات التوصيل والتجميع) التوصيل، والتجميع داخل الصندوق، بحسب مواصفات شركة الاتصالات الاردنية، وكافة المواد، والأعمال اللازمة من حفر وتثبيت خلال بلاط الارضيات القائم حاليا والجديدة، وخلال قواطع (واجهات) الالمنيوم وخلال الجدران المنوي تنفيذها وخلال الجدران الخرسانية القائمة حاليا تحت القصارة، وعمل المتطلبات اللازمة لحماية الجدران القائمة حاليا، والجديدة من التشققات جراء اعمال التحفير لمواسير الاتصالات، مثل شبك القصارة، ونحوها، واعادة الاوضاع كما كانت عليه سابقا، محملا على السعر مواسير مبلمر كلوريد الفينيل (PVC) قياس (٢٠) ملم، بحسب تعليمات المهندس المشرف، بحسب المخططات المرفقة، والمواصفات العامة، والكود الاردني، وشروط العطاء، مع تقديم عينات ليتم اعتمادها من قبل المهندس المشرف.</p>	٢	أثنان	كتابة	كتابة	
المجموع ينقل الى الخلاصة						

الرقم	نوع العمل	الكمية بالرقم والحروف		السعر الافرادي		المبلغ	
		ف	د	ف	د	ف	د
٢٠	<p><b>بالمتر الطولي :</b></p> <p>تقديم وتوريد وتركيب وتشغيل كوابل الاتصالات الرئيسية، للربط ما بين صناديق تجميع الهوائيات المنوي تنفيذه، وصندوق مقسم السلطة القائم حالياً، ذو أسلاك نحاسيه معزوله صناعه محلية عشرة ازواج (10pair) ذات مساحة مقطع لا يقل عن (١٠*٢*٥ ملم)، على ان ينفذ خلال مواسير مبلمر كلوريد الفينيل (PVC) قياس لا يقل عن (٣٠) ملم ضمن البناء المنوي انشاؤه، او القائم حالياً، والسعر يشمل جميع التوصيلات، والتجميع، والمعدات الداخلية لصناديق تجميع الهوائيات المنوي تنفيذه، وجميع ما يلزم من اعمال الحفر، والتنبيت خلال بلاط الارضيات القائم حالياً مع اعادة الاوضاع كما كانت عليه سابقاً، وعمل المتطلبات اللازمة لحماية الجدران من التشققات جراء اعمال التحفير لمواسير شبكة الهوائيات خلال الجدران المقصور القائمة حالياً مثل شبك القصاره، ونحوها، محملاً على السعر تنبيت الكوابل ضمن المواسير على الجدار الخارجي للبناء القائم حالياً من خلال مرابط معدنية بقياس مناسب تثبت بواسطة البراغي لضمان ادامتها لاطول مده زمنية تحت العوامل الجوية على مدار العام، ولحماية الكوابل من الصدمات الميكانيكية، وكذلك من اشعة الشمس، والتوصيل بين صناديق تجميع الهوائيات المنوي تنفيذه، وصندوق الهوائيات لمقسم السلطة القائم حالياً، بحسب تعليمات المهندس المشرف، والمواصفات العامة والكود الاردني وشروط العطاء، مع تقديم العينات لاعتمادها من قبل المهندس المشرف.</p>	١٠٠	مائة	كتابة	.....	كتابة	.....
٢١	<p><b>بالعدد :</b></p> <p>تقديم وتوريد وتركيب وتشغيل لوحات توزيع الفرعية التالية، والسعر يشمل اللوحة، والغطاء المصنوع من الصاج بسماكة لا تقل عن (١,٢٥ ملم) ، والمعالجة بالدهان الحراري، وقواطع الحماية الحرارية المغناطيسية الرئيسية، والفرعية، والمرابط (كيبيل تاي)، والأسلاك، والراسيات ( كيبيل شوز لاجeze )، وكافة الأعمال اللازمة من حفر وتنبيت خلال بلاط الارضيات القائم حالياً والجديدة، وخلال قواطع (واجهات) الالمنيوم، وخلال الجدران المنوي تنفيذه، والجدران الخرسانية القائمة حالياً تحت القصاره، وعمل المتطلبات اللازمة لحماية الجدران القائمة حالياً، والجديدة من التشققات جراء اعمال التحفير لمواسير الكهرباء، مثل شبك القصاره، ونحوها، واعادة الاوضاع كما كانت عليه سابقاً، محملاً على السعر مواسير مبلمر كلوريد الفينيل (PVC) قياس (٢٥-٢٠) ملم، والوصلات، و الادابترات البلاستيكية، وتجميع، وتوصيل الأسلاك النحاسيه المعزوله على القواطع الرئيسية، والفرعية، وعلى المقاول اجراء الفحوصات اللازمة للتحقق من عازلية الاسلاك، بحسب الكود الاردني، وتعليمات شركات الكهرباء المحلية والمواصفات العامة، وشروط العطاء، والمخططات المرفقة، وتعليمات المهندس المشرف، مع تقديم عينات ليتم اعتمادها من قبل المهندس المشرف :-</p>	١	واحد فقط	كتابة	.....	كتابة	.....
	<p>١- لوحه فرعيه ثلاثة فاز ذات سعه (٢٤) خط من قواطع الحماية الحرارية المغناطيسيه الفرعية، خلاف القاطع الحماية الرئيسي الحراري المغناطيسي، ذات منشأ اوروبي، بحسب المواصفات العامة، على ان توزع القواطع الفرعية والرئيسية طبقاً لمخططات لوحات التوزيع الفرعية المرفقة.</p> <p>٢- لوحه فرعيه واحد فاز ذات سعه لا تقل عن (١٠) خط من قواطع الحماية الحرارية المغناطيسيه الفرعية، خلاف القاطع الحماية الرئيسي الحراري المغناطيسي، ذات منشأ اوروبي، بحسب المواصفات العامة، على ان توزع القواطع الفرعية والرئيسية طبقاً لمخططات لوحات التوزيع الفرعية المرفقة.</p>	١	واحد فقط	كتابة	.....	كتابة	.....
المجموع ينقل الى الخلاصة							

الرقم	نوع العمل	الكمية بالرقم والحروف	السعر الافراضي		المبلغ	
			د	ف	د	ف
٢٢	<p><b>بالعدد:</b> تقديم وتوريد وتركيب وتشغيل قواطع الحماية من التسرب الارضي التالية، ذات حساسيه (٣٠ ملي) أمبير صناعه اوروبيه، والسعر يشمل الغطاء، والقاعده، والأعمال اللازمة من حفر، وتثبيت خلال بلاط الارضيات القائم حاليا، والجديدة، وخلال قواطع (واجهات) الالمنيوم، وخلال الجدران المنوي تنفيذها، وخلال الجدران الخرسانية القائمة حاليا تحت القصاره، وعمل المتطلبات اللازمة لحماية الجدران القائمة حاليا، والجديدة من التشققات جراء اعمال التحفير لمواسير الكهرباء، مثل شبك القصاره ونحوها، واعادة الاوضاع كما كانت عليه سابقا، محملا على السعر مواسير ميلمر كلوريد الفينيل (PVC) قياس (٢٥-٣٠) ملم، والوصلات، و الادابترت البلاستيكيه، محملا على السعر الاسلاك الكهربائيه للربط ما بين قاطع الحماية من التسرب الارضي ولوحات التوزيع الفرعية المذكورة في البند (٢١) اعلاه، بحسب الكود الاردني، وتعليمات شركات الكهرباء المحليه، والمواصفات العامه، وشروط العطاء، والمخططات المرفقة، وتعليمات المهندس المشرف، مع تقديم عينات ليتم اعتمادها من قبل المهندس المشرف :-</p> <p>١- قاطع الحماية من التسرب الارضي ثلاثة فاز ذو منشأ اوروبي بسعه تيارية لا يقل عن (٦٠) أمبير، والاسلاك الكهربائيه ذات قياس (٤×١٦ ملم٢) للربط ما بين القاطع الرئيسي في اللوحه الفرعية المذكورة البند (١/٢١) اعلاه، وقاطع الحماية الحماية من التسرب الارضي حسب المواصفات العامه، وطبقا لمخططات المرفقة.</p> <p>٢- قاطع الحماية من التسرب الارضي واحد فاز ذو منشأ اوروبي بسعه تيارية لا يقل عن (٤٠) أمبير، والاسلاك الكهربائيه ذات قياس (٢×١٠ ملم٢) للربط ما بين القاطع الرئيسي في اللوحه الفرعية المذكورة البند (٢/٢١) اعلاه، وقاطع الحماية الحماية من التسرب الارضي حسب المواصفات العامه، وطبقا لمخططات المرفقة.</p>	١	واحد فقط	كتابة	كتابة	.....
٢٣	<p><b>بالمتر الطولي:</b> تقديم وتوريد وتركيب وتشغيل كوابل الكهرباء الرئيسية التالية، للربط ما بين قواطع الحماية من التسرب الارضي المنوي تنفيذه كما ورد في البند رقم (٢٢) اعلاه، ولوحات التوزيع الرئيسية، والفرعية القائمة حاليا في مبنى السلطة، على ان يتم تنفيذها خلال مواسير ميلمر كلوريد الفينيل (PVC) قياس لا يقل عن (٣٠-٣٥) ملم ضمن البناء المنوي انشاؤه، او القائم حاليا، والسعر يشمل جميع التوصيلات، والتجميع، ومعدات التوصيل خلال القواطع الفرعية في اللوحات القائمة حاليا، وجميع ما يلزم من اعمال الحفر، والتثبيت خلال بلاط الارضيات القائم حاليا، مع اعادة الاوضاع كما كانت عليه سابقا، وعمل المتطلبات اللازمة لحماية الجدران من التشققات جراء اعمال التحفير لمواسير كوابل الكهرباء الرئيسية خلال الجدران المقصور القائمة حاليا مثل شبك القصاره، ونحوها، محملا على السعر تثبيت الكوابل ضمن المواسير على الجدار الخارجي للبناء القائم حاليا من خلال مرابط معدنية بقياس مناسب تثبت بواسطة البراغي لضمان ادامتها لاطول مده زمنية تحت العوامل الجوية على مدار العام، ولحماية الكوابل من الصدمات الميكانيكية، وكذلك من اشعة الشمس، وبحسب تعليمات المهندس المشرف، والمواصفات العامه، والكود الاردني، وشروط العطاء، مع تقديم العينات لاعتمادها من قبل المهندس المشرف :-</p> <p>١- كيبيل كهرباء نحاس قياس (٥×٦ ملم٢) ذو صناعه محليه للربط ما بين قاطع الحماية من التسرب الارضي المذكور في البند رقم (١/٢٢) اعلاه، والقاطع الفرعي في اللوحه الرئيسية القائمة حاليا على مدخل ارشيف السلطة طابق التسوية.</p> <p>٢- كيبيل كهرباء نحاس قياس (٣×١٠ ملم٢) ذو صناعه محليه للربط ما بين قاطع الحماية من التسرب الارضي المذكور في البند رقم (٢/٢٢) اعلاه، والقاطع الفرعي في اللوحه الفرعية القائمة حاليا مقابل مكتب ديوان السلطة الطابق الارضي.</p>	٥٠	خمسون	كتابة	كتابة	.....
المجموع ينقل الى الخلاصة						

الرقم	نوع العمل	الكمية بالرقم والحروف	السعر الافراضي		المبلغ	
			د	ف	د	ف
٢٤	<p><b>بالعدد:</b> تقديم وتوريد وتركيب وتشغيل علبة اباريز ارضية مطرية متعددة الاغراض فارغة ذات صناعة اوروبية من اجود الانواع، ذات غطاء متحرك مزودة بكاسكيت للحماية من الرطوبة تركيب خلال بلاط ارضيات مبنى النافذة الاستثمارية المنوي انشاؤه، والسعر يشمل تركيب العلب اسفل طاولات الحواسيب (كاونتر)، على ان تركيب في مكان آمن، ويسهل الوصول إليه من قبل الأشخاص مستخدمي طاولات الحواسيب (كاونتر)، وعمل جميع ما يلزم من التوصيلات، والتجميع، ومعدات التوصيل، وكل ما يتطلبه العمل من الحفر، والتنبيت خلال بلاط الارضيات القائم حالياً، مع اعادة الاوضاع كما كانت عليه سابقاً، والاخذ بعين الاعتبار عند تركيب العلب مراعاة منسوب البلاط النهائي للارضيات، على ان يركب بداخل كل علبة مخرج مفرد للنت عدد (١)، ومخرج مزدوج للكهرباء عدد (١)، ومخرج مفرد للهاتف عدد (١)، من نفسة الكمية، والوصف، والسعر كما هو مذكور في البنود اعلاه نوات الارقام (١/١١، ١٦، ١٨) غير شامل السعر المخارج المركبة داخل العلبة، بحسب تعليمات المهندس المشرف، والمواصفات العامة، والكود الاردني، وشروط العطاء، مع تقديم العينات لاعتمادها من قبل المهندس المشرف.</p>	٦ سنة	كتابة .....	كتابة .....		
المجموع ينقل الى الخلاصة						

## الخلاصه

القيمه		الصفحه المنقول منها	بيان الاعمال	الرقم
دينار	فلس			
				١
				٢
				٣
				٤
				٦
				٧
		<b>المجموع</b>		

.....: المجموع الكلي

.....: تنزيل او زياده

.....: المجموع النهائي

.....: اسم الشركه

.....: اسم المفوض / والوظيفه

.....: التوقيع والختم الرسمي والتاريخ

.....: العنوان ورقم الهاتف والفاكس