



**دولة فلسطين**

**وزارة المالية**

**الإدارة العامة للوازم العامة  
لجنة العطاءات المركزية**

**عطاء رقم 2016 /35**

**توريد أثاث و قطع استبدالية للأثاث المدرسي والأثاث  
الخاص بكلية فلسطين التقنية لصالح وزارة التربية  
والتعليم العالي**

**دولة فلسطين**  
**وزارة المالية**  
**الإدارة العامة للوزام العامة**  
**لجنة العطاءات المركزية**  
**عطاء رقم 2016/35**

تعلم وزارة المالية / لجنة العطاءات المركزية عن طرح عطاء حكومي شراء أثاث و قطع استبدالية للأثاث المدرسي والأثاث الخاص بكلية فلسطين التقنية لصالح وزارة التربية والتعليم العالي تبعاً للشروط والمواصفات الموضحة في كراسة ووثائق العطاء.

فعلى الشركات ذات الاختصاص والمسجلة رسمياً وترغب في المشاركة في هذا العطاء مراجعة وزارة المالية / الإدارة العامة للوزام العامة . الرمال برج الوليد الطابق الأول بالقرب من إشارة مرور الطيران في غزة غرب برج الظافر (9) خلال أوقات الدوام الرسمي من أجل الحصول على كراسة المواصفات ووثائق العطاء مقابل دفع مبلغ (300) شيكل غير مستردة تورد إلى خزانة وزارة المالية.

آخر موعد لقبول عروض الأسعار بالظرف المختوم في صندوق العطاءات بالإدارة العامة للوزام وزارة المالية في غزة هو الحادية عشر صباحاً يوم الخميس الموافق 2016/04/07 وتفتح المظاريف بحضور ممثلي المتنافسين في نفس الزمان والمكان .

**لجنة العطاءات المركزية**

**ملاحظة:-**

1. أجرة الإعلان في الصحف على من يرسو عليه العطاء.
2. يجب إرفاق كفالة بنكية أو شيك بنكي صادرياً من بنك معتمد لدى وزارة المالية بغزة (البنك الوطني او بنك البريد أو بنك الإنتاج) بمبلغ \$1000 "كتأمين دخول" ساري المفعول لمدة ثلاثة شهور من آخر موعد لتقديم العروض.
3. تقدم الأسعار بالشيكال وتشمل جميع أنواع الرسوم والضرائب.
4. لجنة العطاءات غير ملزمة بقبول أقل الأسعار.
5. الإدارة العامة للوزام غير مسئولة عن أي مبلغ نقدي يرفق مع العطاء.
6. للمراجعة والاستفسار هاتف رقم : 2826990 - 2825944

## الشروط العامة

### أولاً: إعداد وتقديم العروض من قبل المتنافسين:-

1. يعد المناقص عرضة وأسعاره على الجداول والنماذج والوثائق المرفقة بدعوة العطاء بعد أن يقرأ هذه الوثائق ويتفهم جميع ما ورد فيها ويختتم ويوقع كافة وثائق دعوة العطاء ويقدمها ضمن العرض كاملة على أن يتحمل كافة النتائج المترتبة على عدم قيامه بالتدقيق والاستكمال بصورة صحيحة.
2. تكتب أسعار العطاء بالشيكل على أن يشمل السعر رسوم الجمارك والضريبة المضافة وأجور التحزيم والتغليف ومصاريف النقل والتحميل والتزليل والتأمين وجميع الرسوم والمصاريف الأخرى.
3. يعد المناقص عرضه مطبوعاً أو مكتوباً بالحبر الأزرق أو الأسود فقط ويحظر المحو أو التعديل أو الشطب أو الإضافة في العرض وكل تصحيح من هذا القبيل يوضع عليه خطين متوازيين بالحبر الأحمر ويعاد كتابة الصواب بالحبر الأزرق أو الأسود ويوقع بجانبه من قبل من أجرى التصويب.
4. يقدم المناقص عرضه مرفقاً به الوثائق المطلوبة مع تأمين دخول العطاء في مغلف مغلق بإحكام ويكتب عليه عطاء شراء أثاث و قطع استبدالية للأثاث المدرسي وأثاث الكلية لصالح وزارة التربية والتعليم العالي للمناقصة رقم 2016 /35 وكذلك اسمه وعنوانه بالكامل ورقم الهاتف والفاكس ورقم صندوق البريد الخاصين به لترسل إليه المكاتبات المتعلقة بالعطاء وعليه تبليغ الإدارة العامة للوزم / وزارة المالية خطياً بأي تغيير أو تعديل في عنوانه وعليه أن يكتب أيضاً اسم الدائرة التي طرحت العطاء وعنوانها وبخلاف ذلك يحق للجنة العطاءات أن تهمل العرض المقدم منه.
5. يودع العرض من قبل المناقص في صندوق العطاءات المخصص لهذا الغرض لدى الإدارة العامة للوزم في برج الوليد بالقرب من برج الظافر (9) قبل انتهاء المدة المحددة لذلك وكل عرض لا يودع في صندوق العطاءات قبل آخر موعد لتقديم العروض لا ينظر فيه ويعاد إلى مصدره مغلقاً .
6. يلتزم المناقص بأن يبقى العرض المقدم منه نافذ المفعول ولا يجوز له الرجوع عنه لمدة ستون يوماً من تاريخ آخر موعد لتقديم العروض.

### ثانياً: الشهادات والمستندات الرسمية المطلوبة:-

1. يرفق المناقص مع عرضه ( خاصة إذا كان يشارك لأول مرة ) الشهادات والوثائق المطلوبة منه وهي على النحو التالي:

- صورة مصدقة عن شهادة مزاوله المهنة وكذلك السيرة الذاتية للشركة.
- السجل التجاري أو الصناعي للشركة.
- شهادة خلو طرف من دائرة ضريبة الدخل وضريبة القيمة المضافة.

2. على المناقص أن يرفق بعرضه النسخة الأصلية من أية كتالوجات أو نشرات أو معلومات فنية تعرف باللوامز المعروضة وكذلك يقدم مع عرضه العينات المطلوبة في دعوة العطاء وإذا كانت تلك العينات غير قابلة للنقل فعليه أن يحدد مكانها والوقت الذي يمكن رؤيتها فيه وإلا يكون للجنة العطاءات عدم النظر بالعرض.

3. يحق للمناقص أن يضيف أية وثائق أو معلومات يرغب بإضافتها ويرى أنها ضرورية لتوضيح عرضه.

### ثالثاً : تأمينات وضمانات العطاء :

#### 1. تأمين الدخول في العطاء :

يلتزم المناقص أن يرفق بعرضه سند دفع معتمد صادر من بنك البريد التابع لوزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات أو على شكل كفالة أو شيك بنكي صادر من بنك يتعامل مع السلطة الفلسطينية في غزة وموافقة وزارة المالية على ذلك بمبلغ \$1000 " كتأمين دخول " ساري المفعول لمدة شهر من تاريخ فتح المظاريف ولا ينظر في أي عرض غير معزز بتأمين دخول العطاء ، على أن تعاد تأمينات الدخول في العطاء إلى مقدميها من المناقصين الذي لم يحال عليهم العطاء بعد مدة أسبوعين من تاريخ آخر موعد لتقديم العروض، وكذلك لمن أحيل عليهم العطاء بعد أن يقوموا بتقديم تأمين حسن التنفيذ.

#### 2. تأمين حسن التنفيذ :

يلتزم المتناقص الفائز بالعطاء أو بأي جزء من بنوده بتقديم تأمين حسن التنفيذ للعطاء المحال عليه وقيمة الكفالة مبلغ مقطوع وذلك علي شكل سند دفع معتمد صادر من بنك البريد أو علي شكل كفالة صادرة من بنك يتعامل مع السلطة الفلسطينية في غزة وموافقة وزارة المالية علي ذلك وحسب الأصول خلال 15 يوماً من تاريخ تبليغه بقرار إحالة العطاء عليه من قبل الإدارة العامة للوالمز علي أن يكون ساري المفعول مدة سريان العقد ، ويعاد تأمين حسن التنفيذ إلي المتعهد بعد تنفيذ كافة الالتزامات المترتبة عليه بموجب طلب خطي تقدمه الدائرة المستفيدة للإدارة العامة للوالمز بالإفراج عن التأمين (حيث يتم إصدار شيك بقيمة الكفالة من وزارة المالية للوالمز للبنك .

#### 3.تأمين الصيانة :

يقدم تأمين الصيانة علي شكل كفالة بنكية أو شيك مصدق صادر عن بنك معتمد لدي وزارة المالية بغزة (البنك الوطني الإسلامي) أو سند دفع معتمد صادر عن بنك البريد بنسبة لا تقل عن 5% من قيمة اللوالمز المكفولة له ويعاد هذا التأمين إلي المتعهد بعد أن يقوم بكافة الالتزامات المترتبة عليه بموجب كتاب خطي من الدائرة المستفيدة ،وإذا أخل المتعهد بتقديم الصيانة المطلوبة فيحق للجنة العطاءات مصادرة قيمة التأمين وإجراء الصيانة علي حساب المتعهد وتحمله فروق الأسعار .

#### 4.ضمانة سوء المصنعية:

- أ. تقدم كفالة عدلية لضمان سوء المصنعية لمدة لا تقل عن سنة بكامل قيمة اللوازم المضمونة مضافاً إليها 15% خمسة عشر بالمائة من قيمتها إلا إذا ورد خلاف ذلك في العطاء .
- ب. إذا ثبت سوء المصنعية فعلي المتعهد استبدال اللوازم بلوازم أخرى جديدة خلال شهرين كحد أقصى، وللجنة العطاءات فرض غرامة تتناسب مع مدة استبدال اللوازم والضرر والنفقات الناتجة عن ذلك ،ويعاد احتساب مدة الضمانة من تاريخ تقديم اللوازم الجديدة .
- ج. إذا لم ينفذ المتعهد ذلك يتم تحصيل قيمة الضمانة كاملة بموجب التشريعات ويصدر 15% خمسة عشر بالمائة من قيمة اللوازم التي ثبت سوء مصنعيها إيراداً لحساب الخزينة ويودع الباقي أمانات لشراء اللوازم علي حساب المتعهد وتحمله كافة كلفة اللوازم وأي نفقات أو ضرر يلحق بالدائرة .
- د. يتم الإفراج عن الضمانة بعد انقضاء المدة المحددة وعدم ظهور أي سوء وبموجب كتاب خطي من الدائرة المستفيدة .

5.يتم تحصيل رسوم طوابع إيرادات دمغة عند العقد أو الاتفاق بنسبة 0.004 من قيمته كما و يتم تحصيل نسبة 0.004 عن نفس العقد أو الاتفاق كرسوم طوابع إيرادات أيضاً عند الإحالة أو الترسية على الجهة المنفذة ليصبح مجموع المحصل 0.008 من قيمة العقد أو الاتفاق على أن تخصم من فاتورة المورد عند السداد.

#### رابعاً: فتح العطاءات وتقييمها:

##### 1- لجنة فتح المظاريف:-

- يشكل مدير عام اللوازم العامة لجنة فتح مظاريف العطاء وتقوم هذه اللجنة بفتح العطاءات بحضور المناقصين أو ممثليهم في الزمان والمكان المحددين في دعوة العطاء بعد اتخاذ الإجراءات التالية:-
- أ- إثبات عدد المظاريف في محضر فتح المظاريف وكل عطاء يفتح مطروفه يضع رئيس اللجنة عليه وعلى مطروفه رقماً مسلسلأ على هيئة كسر اعتيادي بسطه رقم العطاء ومقامه عدد العطاءات الواردة.
- ب- ترقيم الأوراق المرفقة مع العطاء وإثبات عددها.
- ت- قراءة اسم مقدم العطاء والأسعار وقيمة التأمين الابتدائي المقدم من كل مناقص وذلك بحضور المناقصين أو ممثليهم.
- ث- التوقيع من رئيس اللجنة وجميع الأعضاء الحاضرين على العطاء ومطروفه وكل ورقة من أوراقه وكذلك على محضر اللجنة بعد تدوين كافة الخطوات السابقة.

## 2- لجنة دراسة وتقييم العروض:-

يحدد مدير عام اللوازم العامة الأشخاص أو الجهات الذين تتكون منهم اللجنة الفنية التي تقوم بدراسة العروض من النواحي الفنية والمالية والقانونية وتقدم توصياتها المناسبة للجنة العطاءات المركزية بعد أخذ المعايير التالية في الاعتبار:-

- أ- لا ينظر في أي عرض غير معزز بتأمين دخول العطاء.
- ب- تدرس العروض من الناحية الفنية بحيث تحدد المعايير الفنية وفقاً لمواصفات اللوازم المطلوبة على جدول يعد لهذه الغاية، وتخضع كافة العروض لنفس المعايير من حيث التزام المناقص بعرضه بمواصفات وشروط دعوة العطاء.
- ت- يؤخذ بعين الاعتبار كفاءة المناقص من الناحيتين المالية والفنية ومقدرته على الوفاء بالتزامات العطاء وسمعته التجارية والتسهيلات التي يقدمها أو الخدمة التي يوفرها وقطع الغيار وورش الصيانة و كذلك كونه وكيل أو موزع لوكيل أو تاجر، وللجنة استبعاد عرض المناقص الذي لا تتوفر فيه كل أو بعض هذه المتطلبات.
- ث- تبدأ الدراسة بالعرض الذي قدم أرخص الأسعار ثم الذي يليه حتى تتم دراسة العروض المقدمة.
- ج- إذا توافرت في العرض كافة الشروط والمواصفات والجودة توصي اللجنة الفنية بالإحالة على مقدم أرخص الأسعار و من حق اللجنة الفنية أن توصي بالترسية على أكثر من مورد للصنف الواحد بالرغم من اختلاف الأسعار.
- ح- في حالة عدم توافر المتطلبات في العرض الذي يتضمن أرخص الأسعار تنتقل الدراسة إلى العرض الذي يليه بالسعر إلى أن تصل إلى العرض الذي تتوافر فيه المتطلبات للإحالة على أن تبين أسباب استبعاد العروض الأرخص بشكل واضح.
- خ- إذا تساوت المواصفات والأسعار والشروط والجودة المطلوبة يفضل المناقص الذي يتضمن عرضه ميزات إضافية ثم المقدم للمنتجات المحلية، ثم المناقص المقيم بـفلسطين بصورة دائمة، ثم مدة التسليم الأقل إذا كانت سرعة التسليم لمصلحة الدائرة المستفيدة.

## خامساً: التزامات المتعهد أو المورد :-

1. على المتعهد الذي أحيل عليه العطاء استكمال إجراءات العقد الخاص بقرار الإحالة وتوقيع الاتفاقية وما يلحقها من أوراق ومستندات بما فيها (أوامر الشراء).
2. يلتزم المتعهد بالتوريد خلال شهر من تاريخ استلامه لأمر التوريد.
3. لا يجوز للمتعهد أن يتنازل لأي شخص آخر عن كل أو أي جزء من العقد دون الحصول على إذن خطي من لجنة العطاءات التي أحالت العطاء.

4. لا يحق للمناقص أو المورد الرجوع على لجنة العطاءات بأي خسارة أو ضرر ناشئ عن تقديم عرضه في حالة إذا ما رفضت لجنة العطاءات كل العروض المقدمة إليها أو إذا لم تحل العطاء على مقدم أقل الأسعار أو إذا ألغت لجنة العطاءات دعوة العطاء في أي وقت أو أي مرحلة دون ذكر الأسباب.
5. يلتزم المورد بتسليم اللوازم وفقاً للمواصفات والشروط المتفق عليها والواردة في قرار الإحالة وكذلك العينات المعتمدة والمذكورة فيه.

#### **سادساً: الإجراءات التي تتخذ ضد المتعهد في حالة التأخير في التنفيذ أو عدم قيامه به:**

1. **فرض غرامة مالية:** إذا تأخر المتعهد عن توريد ما التزم به في الموعد المحدد في العقد يحق لمدير عام دائرة اللوازم العامة أن يفرض غرامة مالية لا تقل عن (1%) من قيمة اللوازم التي تأخر في توريدها عن كل أسبوع تأخير إلا إذا تبين أن التأخير في التوريد ناجم عن قوة قاهرة ، وفي جميع الأحوال على المتعهد تقديم إشعار خطي وفوري إلى الجهة المختصة بالظروف والأسباب التي أدت إلى التأخير في التوريد أو منعه من ذلك وتقديم ما يثبت ذلك.
2. **الشراء على حساب المتعهد :** إذا نكل المتعهد عن تنفيذ التزاماته بما فيه التزامه بالتوريد أو قصر في ذلك أو تأخر يحق لمدير عام دائرة اللوازم العامة إصدار القرار بشراء اللوازم الملتزم بها المتعهد بنفس الخصائص والمواصفات من أي مصدر آخر على حساب هذا المتعهد ونفقاته مع تحميله فروق الأسعار والنفقات الإضافية وأية خسائر أو مصاريف أو عطل أو ضرر يلحق بالدائرة المستفيدة أو دائرة اللوازم العامة دون الحاجة إلى أي إنذار ولا يحق للمتعهد الاعتراض على ذلك.
3. **استبعاد عرض المورد الذي يخل بالتزاماته أو إلغاء العقد المبرم معه:** وهنا يحق للجنة العطاءات التي أحالت العطاء اتخاذ الإجراءات اللازمة بحق المتعهد بما في ذلك مصادرة قيمة التأمين المقدم من المتعهد أو أي جزء منه بشكل يتناسب مع قيمة اللوازم غير الموردة ويعتبر المبلغ في هذه الحالة إيراداً للخزينة العامة.
4. وفي جميع الأحوال يحق لدائرة اللوازم العامة تحصيل الأموال المستحقة لها في ذمة المناقص أو المورد من الأموال المستحقة لذلك المناقص أو المورد لدى الوزارات والهيئات والمؤسسات الحكومية أو من كفالاتهم.

#### **سابعاً: حل الخلافات:-**

- أ- في حال حدوث أي خلاف ينشأ عن تفسير أي بند من البنود السابقة أو من بنود العقد فيتم حله ودياً بالتفاوض.

ب- إذا لم يتمكن الطرفان خلال 30 يوماً من بدء مفاوضاتهما للوصول إلى حل حول أي خلاف يتعلق بالعقد يحق لأي من الطرفين حل الخلاف باللجوء إلى المحكمة المختصة وتطبيق القوانين والأنظمة المعمول بها في مناطق السلطة الوطنية الفلسطينية بهذا الشأن.

#### ثامناً: شروط متفرقة:-

1. إذا استعمل المناقص الغش أو التلاعب في معاملته أو ثبت عليه أنه شرع أو قام بنفسه أو بواسطة غيره بطريق مباشر أو غير مباشر على رشوة أحد موظفي أو مستخدمي السلطة أو على التواطؤ معه إضراراً بالمصلحة يلغي عقده في الحال ويصادر التأمين مع عدم الإخلال بحق الوزارة المطالبة بالتعويضات المترتبة على ذلك فضلاً عن شطب اسمه من بين المناقصين ولا يسمح له بالدخول في مناقصات للسلطة الوطنية الفلسطينية هذا فضلاً عن اتخاذ الإجراءات القضائية ضده عند الاقتضاء.
2. إذا أفلس المناقص أو المورد يحق للجنة العطاءات إلغاء التعاقد معه دون اللجوء للقضاء وكذلك مصادرة مبلغ التأمين كإيراد عام للخزينة العامة.
3. إذا توفى المناقص أو المورد جاز إلغاء العقد المبرم معه أو ما تبقى منه بتوجيه كتاب للورثة يفيد بذلك دون الحاجة إلى استصدار حكم قضائي يقضي بذلك مع رد مبلغ التأمين في هذه الحالة.

## جدول الأسعار

م	الصف المطلوب	الوحدة	الكمية	سعر الوحدة		الإجمالي	
				شيكل	أغوره	شيكل	أغوره
1	<p><b>طاولة طالبين ز- ح:</b> الشروط والمواصفات المطلوبة في تنفيذ طاولة طالبين ز - ح تصنع حسب الأبعاد وضمن الشروط التالية : <b>الهيكل المعدني :</b> 1. يصنع من حديد بروفيل قياس 20×20 و 40×20 ملم سماكة 1.25 ملم 2. تلحم جميع الأجزاء المعدنية ببعضها بشكل متواصل ومتين حسب الأصول بشرط اتزان الطاولة 3. نوع اللحام المطلوب CO2 4. تركيب علاقة للشنطة حديد مبروم قطر 5 ملم عدد 2 على الجانبين، طول العلاقة 12 سم مثنية دبل (حسب الطلب) 5. تغلق جميع نهايات البروفيل بواسطة أغطية بلاستيكية 6. تركيب أكعاب بلاستيكية في الأرجل من أجل رفع الحديد عن الأرض وتثبيت بيراجي سن صاج غاطسة <b>وجه الطاولة :</b> 7. يصنع من خشب ساندويش سماكة 17 ملم من نوع " أ " قياس 115×45 سم مليس فورمايكا سماكة لا تقل عن 0.8 ملم على الوجهين ، الوجه العلوي لون سكني فاتح ولا يستخدم الخشب أو الفورمايكا الموصل مقاس 45 x 115 سم 8. يركب للوجه برواز من البلاستيك (بولي بروبيلين) بواسطة الحقن في قوالب خاصة سماكة لا تقل عن 7 ملم لون أسود بشرط تماسك البرواز مع الوجه بشكل متين وتساوي سماكته من جميع الجهات . 9. يلف الوجه بجيلائين أو نايلون لحفظه أثناء النقل والتخزين 10. يثبت وجه الطاولة على الهيكل المعدني بيراجي سن صاج خشن فئة 3.5 سم عدد 12 ويتم التثبيت من الأسفل <b>الدهان :</b> 11. تدهن جميع الأجزاء المعدنية بعد تنظيفها من الزيوت بدهان حراري من نوع بودرة الإلكتروستاتيك اللون RAL 7016 12. تستخدم طريقة الرش الأوتوماتيكي في عملية الدهان ثم التسخين داخل أفران حرارية 13. يجب الدهان والتجميع والتسليم والتخزين في أماكن غير مكشوفة لعوامل الطقس كالغبار والشمس ارتفاع الطاولة = 76 سم وجه الطاولة 45 x 115 سم</p>	عدد	1				
2	<p><b>طاولة طالبين هـ - و</b> الشروط والمواصفات المطلوبة في تنفيذ طاولة طالبين هـ و تصنع ضمن الشروط التالية : <b>الهيكل المعدني :</b> 1. يصنع من حديد بروفيل قياس 20×20 و 40×20 ملم سماكة 1.25 ملم . 2. تلحم جميع الأجزاء المعدنية ببعضها بشكل متواصل ومتين حسب الأصول . 3. نوع اللحام المطلوب CO2 . 4. تغلق جميع نهايات البروفيل بواسطة أغطية بلاستيكية . 5. تركيب أكعاب بلاستيكية في الأرجل من أجل رفع الحديد عن الأرض وتثبيت بيراجي سن صاج . <b>وجه الطاولة :</b> 6. يصنع من خشب ساندويش سماكة 17 ملم من نوع " أ " قياس</p>	عدد	1				

					<p>115×45 سم ملابس فورميكا سماكة 0.8 ملم على الوجهين ، اللون سكني .</p> <p>7. يركب للوجه برواز من البلاستيك (بولي بروبيلين) بواسطة الحقن في قوالب خاصة سماكة لا تقل عن 7 ملم لون أسود بشرط تماسك البرواز مع الوجه بشكل متين وتساوي سماكته من جميع الجهات .</p> <p>8. يثبت وجه الطاولة على الهيكل المعدني ببراعي سن صاج فئة 3.5 سم عدد 12 ويتم التثبيت من الأسفل .</p> <p>9. تركيب علاقة للشنطة عدد 2 على الجانبين .</p> <p><b>الدهان :</b></p> <p>10. تدهن جميع الأجزاء المعدنية بعد تنظيفها من الزيوت بدهان حراري خاص بالأثاث المعدني من نوع بودرة الإلكتروليتاتيك Electrostatic Powder اللون MARENGO 7016 .</p> <p>11. تستخدم طريقة الرش الأوتوماتيكي في عملية الدهان ثم التجفيف داخل أفران حرارية .</p> <p>12. يجب الدهان والتجميع والتسليم والتخزين في أماكن غير مكشوفة لعوامل الطقس كالغبار والشمس .</p> <p>ارتفاع الطاولة = 70 سم</p>	
			عدد 1		<p><b>كرسي طالب زح - ديكل:</b></p> <p>يصنع ضمن الشروط التالية:</p> <p>1. يصنع من مواسير حديد قطر 25 ، 19 ملم سماكة 1.5 ملم ، حيث تصنع الأرجل من مواسير حديد 25 ملم والقاعدة والظهر والحامل الأفقي الخلفي من مواسير 19ملم</p> <p>2. تلحم جميع الأجزاء المعدنية ببعضها لحام CO2 بشكل متواصل ومتين حسب الأصول بشرط اتزان الكرسي</p> <p>3. يتم تجميع مواسير القاعدة والظهر بالأرجل على العوارض الأفقية</p> <p>4. تصنع العوارض الأفقية من حديد بروفيل أوفالي 10/20 ملم سماكة 1.25 ملم</p> <p>5. تركيب أكعاب بلاستيكية في الأرجل من أجل رفع الحديد عن الأرض</p> <p><b>ظهر وقاعدة الكرسي :</b></p> <p>6. يصنع من البلاستيك اللين ، اللون سكني فاتح</p> <p>7. يثبت ظهر الكرسي على مواسير الظهر</p> <p>8. تركيب قاعدة الكرسي على مواسير الحديد وتثبيت بواسطة قطعة صاج فولاذية مشكلة لهذا الغرض</p> <p><b>الدهان :</b></p> <p>9. تدهن جميع الأجزاء المعدنية بعد تنظيفها من الزيوت بدهان حراري من نوع بودرة الإلكتروليتاتيك اللون RAL 7016</p> <p>10. تستخدم طريقة الرش الأوتوماتيكي في عملية الدهان ثم التسخين داخل أفران حرارية .</p> <p>11. يجب الدهان والتجميع والتسليم والتخزين في أماكن غير مكشوفة لعوامل الطقس كالغبار والشمس .</p> <p>ارتفاع الكرسي = 46 سم</p> <p>القاعدة 42سم x 42سم      الظهر 30سم x 40سم</p>	3
			عدد 1		<p><b>كرسي طالب هـ و - ديكل:</b></p> <p>الشروط والمواصفات المطلوبة في تنفيذ كرسي طالب هـ و يصنع ضمن الشروط التالية :</p> <p><b>الهيكل المعدني :</b></p> <p>1. يصنع من مواسير حديد قطر 25 ، 19 سماكة 1.25 ملم ، 18</p>	4

					<p>ملم سماكة 1.5 ملم ، حيث تصنع الأرجل من مواسير حديد 25 ملم والقاعدة والظهر من مواسير 18 ملم والحامل الأفقي الخلفي من مواسير 19ملم .</p> <p>2. تلحم جميع الأجزاء المعدنية ببعضها بشكل متواصل ومتين حسب الأصول .</p> <p>3. يتم تجميع مواسير القاعدة والظهر بالأرجل على العوارض الأفقية .</p> <p>4. نوع اللحام المطلوب CO2 .</p> <p>5. تصنع العوارض الأفقية من حديد بروفيل أوفالي 10/20 ملم سماكة 1.25 ملم .</p> <p>6. تركيب أكعاب بلاستيكية في الأرجل من أجل رفع الحديد عن الأرض .</p> <p><u>ظهر وقاعدة الكرسي :</u></p> <p>7. يصنع من البلاستيك اللين ، اللون سكنى .</p> <p>8. يثبت ظهر الكرسي على مواسير الظهر</p> <p>9. تركيب قاعدة الكرسي على مواسير الحديد وتثبيت بواسطة قطعة صاج فولاذية مشكلة لهذا الغرض .</p> <p><u>الدهان :</u></p> <p>10. تدهن جميع الأجزاء المعدنية بعد تنظيفها من الزيوت بدهان حراري خاص بالأثاث المعدني من نوع بوردرة الإلكتروستاتيك Electrostatic Powder اللون ENGO 7016MAR .</p> <p>11. تستخدم طريقة الرش الأوتوماتيكي في عملية الدهان ثم التجفيف داخل أفران حرارية .</p> <p>12. يجب الدهان والتجميع والتسليم والتخزين في أماكن غير مكشوفة لعوامل الطقس كالغبار والشمس .</p> <p>ارتفاع الكرسي = 42 سم عرض الكرسي = 40 سم قاعدة 37سم x 37سم ظهر 34سم x 25سم</p>
			1	عدد	<p><u>طاولة معلم في غرفة الفصل:</u></p> <p>الشروط والمواصفات المطلوبة في تنفيذ طاولة معلم في غرفة الفصل تصنع حسب الأبعاد ضمن الشروط التالية :</p> <p><u>الهيكل المعدني :</u></p> <p>1. يصنع من حديد بروفيل قياس 20×20 و 40×20 ملم سماكة 1.25 ملم</p> <p>2. تلحم جميع الأجزاء المعدنية ببعضها بشكل متواصل ومتين حسب الأصول بشرط اتزان الطاولة</p> <p>3. نوع اللحام المطلوب CO2</p> <p>4. تعلق جميع نهايات البروفيل بواسطة أغطية بلاستيكية</p> <p>5. تركيب أكعاب بلاستيكية في الأرجل من أجل رفع الحديد عن الأرض وتثبيت ببراعي سن صاج</p> <p><u>وجه الطاولة :</u></p> <p>6. يصنع من خشب سانديش سماكة 17 ملم من نوع " أ " قياس 110×54سم ملبس فورمايكا سماكة لا تقل عن 0.8 ملم على الوجهين، الوجه العلوي لون سكني فاتح ولا يستخدم الخشب أو الفورمايكا الموصل</p> <p>7. يركب للوجه برواز من البلاستيك (بولي بروبيلين) بواسطة الحقن في قوالب خاصة سماكة لا تقل عن 7 ملم لون أسود بشرط تماسك البرواز مع الوجه بشكل متين وتساوي سماكته من جميع الجهات</p> <p>8. يلف الوجه بجبيلاتين أو نايلون لحفظه أثناء النقل أو التخزين</p>

					<p>8. يثبت وجه الطاولة على الهيكل المعدني ببراعي سن صاج فئة 3.5 سم عدد 12 ويتم التثبيت من الأسفل</p> <p>9. يركب وجه أمامي من نفس نوع ومواصفات الوجه العلوي ويثبت على الهيكل المعدني ببراعي سن صاج 3.5 سم عدد 10 وتتم عملية التثبيت من الداخل</p> <p><u>الدهان:</u></p> <p>10. تدهن جميع الأجزاء المعدنية بعد تنظيفها من الزيوت بدهان حراري من نوع بودرة الإلكتروليتاتيك اللون RAL 7016</p> <p>11. تستخدم طريقة الرش الأوتوماتيكي في عملية الدهان ثم التسخين داخل أفران حرارية .</p> <p>12. يجب الدهان والتجميع والتسليم والتخزين في أماكن غير مكشوفة لعوامل الطقس كالغبار والشمس</p> <p>ارتفاع الطاولة = 78 سم</p> <p>وجه الطاولة 110 سم x 54 سم</p>
				عدد 1	<p><u>كرسي معلم في الفصل:</u></p> <p>الشروط والمواصفات المطلوبة في تنفيذ كرسي معلم يصنع ضمن الشروط التالية :</p> <p><u>الهيكل المعدني :</u></p> <p>1. يصنع من حديد بروفيل 20×20 ملم سماكة 1.25 ملم</p> <p>2. تلحم جميع الأجزاء المعدنية ببعضها بشكل متواصل ومتين حسب الأصول بشرط اتزان الكرسي</p> <p>3. نوع اللحام المطلوب CO2</p> <p>4. تصنع العوارض الأفقية من حديد بروفيل 25×15 ملم سماكة 1.25 ملم</p> <p>5. تغلق جميع نهايات البروفيل بواسطة أغطية بلاستيكية</p> <p>6. تتركب أكعاب بلاستيكية في الأرجل من أجل رفع الحديد عن الأرض</p> <p><u>ظهر وقاعدة الكرسي :</u></p> <p>7. يصنع من البلاستيك المقوى بسماكة لا تقل عن 5 ملم ، اللون سكني فاتح</p> <p>مساحة الظهر 22×43 سم ومساحة القاعدة 42×43 سم</p> <p>8. يثبت ظهر الكرسي ببراعي سن صاج 3.5 سم عدد 2 من الخلف</p> <p>9. تثبت قاعدة الكرسي ببراعي سن صاج 3.5 سم عدد 2 من الأسفل</p> <p><u>الدهان:</u></p> <p>10. تدهن جميع الأجزاء المعدنية بعد تنظيفها من الزيوت بدهان حراري من نوع بودرة الإلكتروليتاتيك اللون RAL 7016</p> <p>12. تستخدم طريقة الرش الأوتوماتيكي في عملية الدهان ثم التسخين داخل أفران حرارية</p> <p>13. يجب الدهان والتجميع والتسليم والتخزين في أماكن غير مكشوفة لعوامل الطقس كالغبار والشمس.</p> <p><u>الأبعاد:</u></p> <p>ارتفاع الكرسي = 46 سم</p> <p>عرض الكرسي = 48 سم</p> <p>الظهر 43 سم x 22 سم القاعدة 43 سم x 42 سم</p>

				عدد	1	<p><b>خزانة للمعلمين خشب 10 عيون:</b> الشروط والمواصفات المطلوبة في تنفيذ خزانة للمعلمين خشب 10 عيون تصنع ضمن الشروط التالية:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. تصنع من خشب ساندويش ملابس قشرة زان سماكة 17 ملم. ولا يستخدم الخشب الموصل في جميع أجزاء الخزانة</li> <li>2. يصنع ظهر الخزانة من أبلكاش نخب أول سماكة 4 ملم</li> <li>3. تقسم الخزانة إلى 10 وحدات متماثلة بواسطة خشب مشلح من نفس سماكة خشب الهيكل الخارجي</li> <li>4. يتم تركيب كانت زان سماكة لا تقل عن 1 سم لجميع أحرف الخزانة الأمامية بما في ذلك الرفوف والقاطع وأحرف الدفات.</li> <li>5. تتم عملية تثبيت الظهر بواسطة غراء Rakoll او ما يعادله ومسامير عدد لا يقل عن 30 مسمار .</li> <li>6. يركب لكل وحدة طب منفصلة بواسطة مفصلات نوع Hettish او ما يعادله عدد 2، وزرقيط طقتين من النوع الممتاز ومقبض معدني من النوع الممتاز بحيث لا يقل وزن المقبض عن 35 جرام لون فضي " يجب تقديم عينة من الزرقيط والمقبض " وحامل بطاقة قياس 10×5 سم من خشب الزان.</li> <li>7. يركب للخزانة عدد 4 أرجل بلاستيك لون بني ارتفاع 10 سم . "يجب تقديم عينة" الدهان:</li> <li>8. يتم صنفرة وتنعيم جميع أوجه الخشب بما فيها القواطع والسقف وظهر الخزانة من الداخل.</li> <li>9. يتم دهان جميع أوجه الخشب وظهر الخزانة من الداخل حسب الأصول (اللون حسب الطلب) وطبقة ورنيش لامع.</li> <li>10. يجب أن يتم الدهان والتجميع والتخزين في أماكن غير مكشوفة لعوامل الطقس كالغبار والشمس.</li> <li>11. يجب تغليف الخزانة بنايلون أو جيلاتين لحمايتها عند النقل أو التخزين.</li> </ol> <p><b>الأبعاد:</b> ارتفاع الخزانة = 200 سم - بدون الأرجل - عرض الخزانة = 80 سم عمق الخزانة = 40 سم</p>	7
				عدد	1	<p><b>ظهر كرسي طالب ز-ح:</b> يصنع من البلاستيك المقوي سماكة تتراوح ما بين (5-8) ملم أبعاد ظهر البلاستيك (37.5*22.5) سم اللون سكني .</p> <p><b>قاعدة كرسي طالب ز-ح:</b> يصنع من البلاستيك المقوى سماكة تتراوح ما بين (5-8) ملم ابعاد قاعدة البلاستيك (37*37) سم اللون سكني .</p>	8
				عدد	1	<p><b>قاعدة كرسي طالب ه-و:</b> يصنع من البلاستيك المقوى سماكة تتراوح ما بين (5-8) ملم أبعاد قاعدة البلاستيك (34.5*33.5) سم اللون سكني .</p> <p><b>ظهر كرسي طالب ه-و:</b></p>	10

						يصنع من البلاستيك المقوي سماكة تتراوح ما بين (5-8) ملم أبعاد ظهر البلاستيك (34.5*19.5) سم اللون سكني	
				1	عدد	<b>ظهر وقاعدة الكرسي ز- ح ديكل:</b> 1- يصنع من البلاستيك اللين ، اللون سكني فاتح 2- يثبت ظهر الكرسي على مواسير الظهر 3- تركيب قاعدة الكرسي على مواسير الحديد وتثبت بواسطة قطعة صاج فولاذية مشكلة لهذا الغرض <b>حسب العينة</b>	12
				1	عدد	<b>ظهر وقاعدة الكرسي هـ - و ديكل:</b> 1. يصنع من البلاستيك اللين ، اللون سكني فاتح 2. يثبت ظهر الكرسي على مواسير الظهر 3. تركيب قاعدة الكرسي على مواسير الحديد وتثبت بواسطة قطعة صاج فولاذية مشكلة لهذا الغرض <b>حسب العينة</b>	14
				1	عدد	<b>وجه طاولة طالبين:</b> 1- يصنع من خشب ساندويش سماكة 17 ملم من نوع " أ " قياس 115×45 سم ملابس فورمايكا سماكة لا تقل عن 0.8 ملم على الوجهين ، الوجه العلوي لون سكني فاتح ولا يستخدم الخشب أو الفورمايكا الموصل مقاس 45 x 115 سم 2- يركب للوجه برواز من البلاستيك (بولي بروبيلين) بواسطة الحقن في قوالب خاصة سماكة لا تقل عن 7 ملم لون أسود بشرط تماسك البرواز مع الوجه بشكل متين وتساوي سماكته من جميع الجهات .	16
				1	عدد	<b>وجه طاولة معلم في الفصل</b> -يصنع من خشب ساندويش سماكة 17 ملم من نوع " أ " قياس 115×45 سم ملابس فورمايكا سماكة لا تقل عن 0.8 ملم على الوجهين ، الوجه العلوي لون سكني فاتح ولا يستخدم الخشب أو الفورمايكا الموصل مقاس 45 x 115 سم 2- يركب للوجه برواز من البلاستيك (بولي بروبيلين) بواسطة الحقن في قوالب خاصة سماكة لا تقل عن 7 ملم لون أسود بشرط تماسك البرواز مع الوجه بشكل متين وتساوي سماكته من جميع الجهات .	17

						مرايا خشب لطاولة المعلم في الفصل حسب العينة طرف وزارة التربية والتعليم	18
				عدد	1	مكتب مدير عام ممتاز مكتب- ملحق مكتب - وحدة أدرج - خزانة 200سم * 100سم ملفات مكتب الوجه من خشب ساندوتش سمك 17ملم نخب اول ملبس قشرة زان ويتم تركيب برواز أسفل الوجه بعرض 6سم ليصبح سمك الوجه 34ملم ويتم تلبس كنت زان سمك 3سم وعرض 5سم الجوانب دبل خشب ساندوتش قشرة زان مع حواف زان سمك 2سم وعرض 4سم والقاعدة زان سمك 3سم وعرض 4سم، المرآة خشب ساندوتش سمك 17ملم ملبس قشرة زان مع تركيب قاعدة من الزان سمك 2سم وعرض 4سم مع مراعاة تركيب قواعد بلاستيك للحماية من الرطوبة	19
				عدد	1	كرسي مدير عام ممتاز حسب العينة طرف وزارة التربية والتعليم	20
				عدد	1	خزانة مكتب مدير عام أبواب زجاج خزانة ملفات خشب ساندوش قشرة زان مع مع حواف زان الظلف السفلية خشب ساندوش قشرة زان والظلف العلوية خشب ساندوتش قشرة زان من الجهتين مع تركيب زجاج سمك 4ملم، يتم تركيب مفصلات 90 درجة من نوعية جيدة ويتم تركيب قفل عدد 2 طقتين وأيادي نجل	21
				عدد	1	طاولة جلسات مدير عام حسب العينة طرف وزارة التربية والتعليم	22
				عدد	1	مكتب مدير دائرة الوجه من خشب الساندوش سمك 17ملم نخب أول ملبس قشرة زان طبيعي ويتم تركيب برواز أسفل الوجه بعرض 6سم ليصبح سمك الوجه 34ملم ويتم تلبس كنت زان سمك 3سم وعرض 5سم المرآة خشب ساندوش سمك 17ملم ملبس قشرة زان طبيعي مع تركيب قاعدة من الزان سمك 2سم وعرض 4سم مع مراعاة تركيب قواعد بلاستيك للحماية من الرطوبة مع وحدة أدرج الوجه من خشب الساندوش سمك 17ملم	23

				1	عدد	كرسي مدير قماش أو جلد ظهر عالي علي قاعدة متحركة بعجلات قطر لا يقل عن 60سم اسفنج ضغط عالي	24
				1	عدد	طاولة جلسات مدير حسب العينة طرف وزارة التربية والتعليم	25
				1	عدد	مكتب موظف خشب 3 أدراج + خزانة جانبية حسب العينة طرف وزارة التربية والتعليم	26
				1	عدد	كرسي موظف دوران حسب العينة طرف وزارة التربية والتعليم	27
				1	عدد	طاولة حاسوب خشب حسب العينة طرف وزارة التربية والتعليم	28
				1	عدد	كرسي حديد ديانا الشروط والمواصفات المطلوبة في تنفيذ كرسي ديانا منجد جلد يصنع ضمن الشروط التالية: • الهيكل المعدني 1. يصنع من حديد أوفالي 30/15 سماكة 1.25 ملم . 2. تلحم جميع الأجزاء المعدنية ببعضها بلحام CO2 بشكل متواصل ومتين حسب الأصول بشرط اتزان الكرسي. 3. تغلق جميع نهايات الحديد بواسطة أغطية بلاستيكية . 4. تركيب أكعاب بلاستيكية في الأرجل من أجل رفع الحديد عن الأرض • الظهر والقاعدة الكرسي 1 يصنع من خشب ساندويش بسماكة 17 ملم ولا يستخدم الخشب الموصل. 2. يبطن ظهر وقاعدة الكرسي باسفنج ضغط عالي سماكة 4 سم ومكسي بجلد خاص بالأثاث بشكل جيد ، اللون حسب الطلب . " يجب تقديم عينة من الجلد قبل التبطين " 3. يثبت ظهر وقاعدة الكرسي ببراعي سن صاج خشن طول 3.8 سم عدد 4 من الخلف للظهر و4 من الأسفل للقاعدة. الدهان	29

						<p>1. تدهن جميع الأجزاء المعدنية بعد تنظيفها من الزيوت بدهان حراري من نوع بودرة الإلكتروليتاتيك اللون يحدده المهندس .</p> <p>2. تستخدم طريقة الرش الأوتوماتيكي في عملية الدهان ثم التسخين داخل أفران حرارية .</p> <p>3. يجب الدهان والتجميع والتسليم والتخزين في أماكن غير مكشوفة لعوامل الطقس كالغبار والشمس .</p> <p>ملاحظة: سيتم فحص الاسفنج بعد التصنيع عدد 2 كرسي ويلتزم المورد بإصلاحها.</p>	
				1	عدد	<p>خزانة دفتان زجاج</p> <p>حسب العينة طرف وزارة التربية والتعليم</p>	30
				1	عدد	<p>خزانة شنن 4 أدراج</p> <p>حسب العينة طرف وزارة التربية والتعليم</p>	31
				1	عدد	<p>خزانة جانبية ملحق للمكتب</p> <p>حسب العينة طرف وزارة التربية والتعليم</p>	32

**ملاحظة:** يجب تقديم عينات ويتم تسليمها لدي مخازن اللوازم العامة خلال مدة أقصاها أسبوع من تاريخ فتح المظاريف وسيتم إعادتها للمناقصين بعد صدور الإحالة النهائية للعتاء، سيتم الاحتفاظ بالعينات المعتمدة لدي مخازن اللوازم العامة حتي تاريخ 2016/12/31

## المواصفات الفنية

### لتوريد أثاث لكلية فلسطين التقنية - دير البلح

رقم	البيان	الوحدة	الكمية	السعر بالشيكيل	صورة الصنف
	<p><b>ملاحظات عامة:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• العمل يتم حسب المواصفات الفنية واصل العمل اللجنة الفنية .</li> <li>• كافة المواد المطلوبة المذكورة أدناه هي نخب أول..</li> <li>• الألوان المطلوبة حسب اللجنة الفنية.</li> <li>• يجب تقديم عينات للاعتماد من اللجنة الفنية قبل التنفيذ والتوريد.</li> <li>• يتم الاسترشاد بالعينات الموجودة في الجامعة .</li> <li>• الاسعار يجب ان تشمل كافة اللوازم والقطع المطلوبة للتشغيل على اكمل وجه.</li> <li>• يجب العمل على تغليف الأثاث بالكامل بالنايلون أو الجيلاتين .</li> <li>• الكميات قابله للزيادة والنقصان.</li> </ul>				
1.	<p><b>مقاعد خشبية :</b></p> <p>توريد وتركيب مقاعد صناعة محلية لزوم الساحات على أن يكون خشب القاعدة و الظهر من خشب السويد سماكه 2.5 ملم مع عمل فرز دائري علي جانبي الخشب بطول 140 سم، و أرجل و عوارض حديد بروفيل 40*20 ملم سمك 1.25 ملم. عرض المقعد الخشبي 50 سم وارتفاع القاعدة عن الأرض 45 سم والارتفاع النهائي من الأرض 85 سم وارتفاع الظهر الحديدي 40 سم من القاعدة ، ويتم العمل حسب المواصفات الفنية وكل ذلك حسب تعليمات وتوجيهات المهندس المشرف .</p>	عدد	20		

رقم	البيان	الوحدة	الكمية	السعر بالشيكل	صورة الصنف
2.	<p><b>كرسي موظف إداري:</b></p> <p><b>الهيكل المعدني</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- كرسي دوار بقاعدة على خمسة عجلات منجد القاعدة والظهر</li> <li>- القاعدة من الفولاذ مطلي كروم لامع</li> <li>- يعمل بواسطة جهاز تحكم يدوي (جاك مطلي كروم لامع+بلاطة) للرفع والتنزيل نوع ممتاز "إيطالي" يجب تقديم عينة للجاك والبلاطة قبل التركيب.</li> <li>- يمكن بواسطة البلاطة التحكم في تحريك ميلان الظهر للخلف والامام.</li> <li>- هيكل الأيدي مطلية(كروم لامع) ويركب عليها مساند للأيدي.</li> </ul> <p><b>*الظهر والقاعدة</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- الظهر وسط والقاعدة قطعة واحدة.</li> <li>- الظهر والقاعدة منجد إسفنج ومكسي جلد حسب الطلب.</li> <li>- يتم تغليف الكرسي بنايلون أو جيلاتين للحماية عند النقل والتخزين.</li> </ul>	عدد	15		

رقم	البيان	الوحدة	الكمية	السعر بالشيك	صورة الصنف
3.	<p><b>كرسي انتظار (بروير):</b></p> <p>كرسي من الكروم نيكل من مواسير النيكل القاعدة خشب ساندويتش منجد بالجلد والأسفنج ضغط عالي مقاس القاعدة 45*50 ويغلف بالنايلون أو الجيلاتين لحمايته عند النقل والتخزين.</p>	عدد	80		
4.	<p><b>كرسي منجد بذراعين /سكرتير:</b></p> <p>كرسي سكرتير ظهر وسط منجد جلد حسب الطلب بذراعين من الحديد المطلي بالبلاستيك المقوي علي قاعدة متحركة حسب المواصفات التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- قاعدة الكرسي علي خمسة عجلات.</li> <li>- قطر القاعدة لا يقل عن 60سم، القاعدة من الفولاذ مطلي بكروم لامع.</li> <li>- يعمل بواسطة جهاز تحكم يدوي (جاك مطلي كروم لامع +بلاطة) للرفع والتنزيل نوع ممتاز ايطالي يجب تقديم عينة للجاك والبلاطة قبل التركيب.</li> <li>- يمكن بواسطة البلاطة التحكم في تحريك الظهر للخلف والامام.</li> <li>- يتم تغليف الكرسي بنايلون أو جيلاتين للحماية عند النقل والتخزين.</li> </ul>	عدد	15		

رقم	البيان	الوحدة	الكمية	السعر بالشيكل	صورة الصنف
5.	<p><b>كرسي جلد /قاعة اجتماع:</b></p> <p><b>الهيكل المعدني</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- كرسي دوار بقاعدة على خمسة عجلات منجد القاعدة والظهر</li> <li>- القاعدة من الفولاذ مطلي كروم لامع</li> <li>- يعمل بواسطة جهاز تحكم يدوي(جاك مطلي كروم لامع+بلاطة) للرفع والتنزيل نوع ممتاز "إيطالي" يجب تقديم عينة للجاك والبلاطة قبل التركيب.</li> <li>- يمكن بواسطة البلاطة التحكم في تحريك ميلان الظهر للخلف والامام.</li> <li>- هيكل الأيدي مطلية(كروم لامع) ويركب عليها مساند للأيدي.</li> </ul> <p><b>*الظهر والقاعدة</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- الظهر عالي والقاعدة قطعة واحدة.</li> <li>- الظهر والقاعدة منجد إسفنج ضغط عالي سماكة 7 سم مكسي جلد.</li> <li>- يتم تغليف الكرسي بنايلون أو جيلاتين للحماية عند النقل والتخزين.</li> </ul>	عدد	40		

رقم	البيان	الوحدة	الكمية	السعر بالشيكل	صورة الصنف
6.	<p><b>كرسي انتظار شبك/استقبال:</b></p> <p>توريد وتركيب كرسي شبك حديد نيكل ثلاثي قاعدة و ظهر من النيكل الجيد مع أخذ موافقة علي العينة قبل التوريد واللون حسب الطلب.</p>	عدد	15		
7.	<p><b>كرسي مدير فاخر:</b></p> <p><b>الهيكل المعدني</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- كرسي دوار بقاعدة على خمسة عجلات منجد القاعدة والظهر</li> <li>- القاعدة خماسية من الحديد مغطاة بخشب الزان.</li> <li>- يعمل بواسطة جهاز تحكم يدوي(جاك مطلي كروم لامع+بلاطة) للرفع والتنزيل نوع ممتاز "إيطالي" يجب تقديم عينة للجاك والبلاطة قبل التركيب.</li> <li>- يمكن بواسطة البلاطة التحكم في تحريك ميلان الظهر للخلف والامام.</li> <li>- هيكل الأيدي من خشب الزان.</li> <li>- <u>الظهر والقاعدة</u></li> <li>- الظهر عالي والقاعدة قطعة واحدة.</li> <li>- الظهر والقاعدة منجد إسفنج سماكة 10سم</li> </ul>	عدد	20		

رقم	البيان	الوحدة	الكمية	السعر بالشيكال	صورة الصنف
	ومكسي جلد. - يتم تغليف الكرسي بنايلون أو جيلاتين للحماية عند النقل والتخزين.				
8.	<b>كرسي محاضرات:</b> كرسي محاضرات يصنع من مواسير معدنية بروفيل 20*20 ملم سمك 1.25 ملم قاعدة و ظهر تصنع من البلاستيك المقوي اللين اللون حسب الطلب، سماكة تتراوح ما بين (5-8) ملم (ديكل) مقاس ( ز ح ) و رف خشب ساندويش 10 ملم مكسي فورمايكا بنفس لون البلاستيك المطلوب الذراع الجانبي ينطوي. تركيب أكعاب بلاستيكية في الأرجل من اجل رفع الحديد عن الأرض. تدهن جميع الأجزاء المعدنية بعد تنظيفها بدهان حراري بلون حسب الطلب.	عدد	200		
9.	<b>مكتب مع أدرج جانبية ثابتة /موظف إداري:</b> - مكتب خشب وحدة ثلاث أدرج 75*140*70سم - يصنع من خشب معاكس(ساندويش) سماكة 17ملم ملابس قشرة زان ولا يستخدم الخشب الموصل في جميع أجزاء المكتب. - يتم تركيب كانت من نفس الخشب علي دابر أسفل الوجه بعرض 3سم وكانت للحاملين الجانبيين من الأمام والخلف بعرض 9سم لتصبح السماكة 34ملم.	عدد	30		

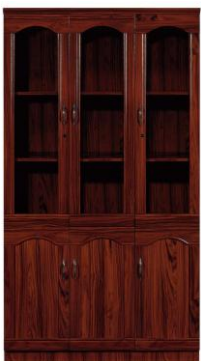
رقم	البيان	الوحدة	الكمية	السعر بالشيكل	صورة الصنف
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- يركب قشاط خشب زان بسماكة لا تقل عن 10 ملم علي داير حرف أوجه الخشب.</li> <li>- يصنع الحامل الأوسط من نفس خشب الوجه، ويركب حرف من خشب زان علي الحرف السفلي للحامل، ويكون الحامل بنفس الارتفاع الجنبين.</li> <li>- تصنع أجناب المكتب من نفس نوع الخشب مع وضع شريحة بعرض 10 سم لتصبح سماكة الجانبيين 34 ملم مكسي بكنت زان علي كل جانب من الداخل من الأمام والخلف.</li> <li>- تجمع أوجه الخشب بواسطة مجايد حديد خاصة بالأثاث.</li> <li>- يركب كعوب زان من النوع الجيد في أسفل المكتب لرفعه عن الأرض.</li> <li>- تصنع الأدراج من نفس نوع خشب المكتب ويركب ظهر وأرضيات لوحدة الأدراج من ابلكاج سماكة 4 ملم</li> <li>- يركب مقابض معدنية للأدراج من النوع الجيد.</li> <li>- يركب زرفيل طقتين من النوع الجيد للدرج العلوي.</li> <li>- الأدراج ثابتة علي جانب الأيمن للمكتب.</li> </ul>				

رقم	البيان	الوحدة	الكمية	السعر بالشيكال	صورة الصنف
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- يجب صنفرة وتنعيم الخشب وتحضيره للدهان.</li> <li>- يتم دهان جميع أوجه المكتب (اللون حسب الطلب) حسب الأصول وطبقة ورنيش لامع.</li> <li>- يجب تغليف المكتب بنايلون أو جيلاتين لحمايته عند النقل والتخزين.</li> </ul>				
10.	<p><b>طاولة حاسوب:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- طاولة حاسوب ممن الخشب أبعادها 75*45*90</li> <li>- يركب برواز بعرض 3سم علي داير الوجه من أسفل لتصبح السماكة 34ملم.</li> <li>- يتم تركيب قاطع عامودي ورف سحب علي مجاري معدنية (مسلوت) للماوس في الجهة اليمنى ورف سحب للوحة المفاتيح في الجهة اليسرى وظهر الطاولة بنفس ارتفاع الجانبين ويتم عمل فتحة 5سم (دائرية أو مربعة) للكوابل في اعلي الجهة اليسرى للظهر.</li> <li>- يتم عمل قشاط خشب زان لجميع حواف الخشب سماكة لا تقل عن 10ملم بما في ذلك الرفوف.</li> </ul>	عدد	60		

رقم	البيان	الوحدة	الكمية	السعر بالشيكال	صورة الصنف
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- يتم صنفرة وتنعيم جميع أوجه الخشب من الداخل والخارج والدهان حسب الأصول (اللون حسب الطلب) وطبقة ورنيش لامع.</li> <li>- يثبت في أسفل الطاولة أكعاب زان عدد 6 لرفع الخشب عن الأرض.</li> <li>- يتم تجميع الطاولة بواسطة مرابط جبد حديد.</li> <li>- يجب تغليف الطاولة بنايلون أو جيلاتين لحمايتها عند النقل والتخزين.</li> <li>- يجب أن يتم الدهان والتجميع والتخزين في أماكن غير مكشوفة لعوامل الطقس كالغبار والشمس.</li> </ul>				
.11	<p>طاولة اجتماعات U: مقاس 6*3.2*6م كما في الشكل:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- تصنع من الخشب المعاكس (ساندويش) سماكة 17 ملم ولا يستخدم الخشب الموصل في جميع أجزاء الطاولة.</li> <li>- سطح الطاولة يكون بخمالتين مع براويز علي الدايبر بعرض 7سم، أسفل دايبر الوجه براويز بعرض 9سم للحمالين الجانبيين من الأمام والخلف وتصبح السماكة 34ملم.</li> </ul>	عدد	1		

رقم	البيان	الوحدة	الكمية	السعر بالشيكل	صورة الصنف
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- يتم عمل إطار من الخشب الزان لجميع الحواف سماكة لا تقل عن 4.2سم.</li> <li>- تصنع جميع الحوامل من نفس نوع الخشب.</li> <li>- عمل إفرازات علي الدابر والأرجل.</li> <li>- يتم صنفرة وتنعيم أوجه الخشب والدهان حسب الأصول (اللون حسب الطلب) وطبقة ورنيش لامع.</li> <li>- يثبت في أسفل الحوامل أكعاب من خشب الزان عدد 2 لكل حامل.</li> <li>- يتم تجميع أجزاء الطاولة بواسطة مجابد حديد حسب الأصول.</li> <li>- يجب تغليف جميع أجزاء الطاولة بنايلون أو جيلاتين لحمايتها عند النقل والتخزين،</li> </ul>				
12.	<p><b>كاونتر خشب:زاوية مقاس 3*3 م</b></p> <p><b>كما في الشكل:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- توريد وتركيب كاونتر من الخشب المعاكس ساندويش سماكة 17ملم ملبس قشرة زان ولا يستخدم الخشب الموصل في جميع أجزاء المكتب.</li> <li>- يتم تركيب كانت علي أسفل الوجه بعرض 3 سم وكانت للحمالين الجانبين من الأمام والخلف بعرض 9سم لتصبح</li> </ul>		1		

رقم	البيان	الوحدة	الكمية	السعر بالشيكل	صورة الصنف
	<p>السماكة بعرض 34 ملم.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ويكون الجزء العلوي الكاونتر بنفس مواصفات الجزء السفلي ونفس نوعية الخشب علي طبقتين.</li> <li>- يركب قشاط خشب زان بسماكة لا تقل عن 10 ملم علي داير حرف أوجه الخشب.</li> <li>- يصنع الحامل الأوسط من نفس نوع خشب الوجه ويركب حرف من خشب زان علي الحرف السفلي للحامل ويكون الحامل بنفس ارتفاع الجانبين.</li> <li>- تجمع أوجه الخشب بواسطة مجابد حديد خاصة بالأثاث.</li> <li>- يركب كعوب زان في أسفل الكاونتر لرفعه عن الأرض.</li> <li>- مرفق الكاونتر وحدة أدراج متحركة تصنع من نفس نوع الخشب تحتوي علي 3 أدراج.</li> <li>- يركب ظهر وأرضيات للأدراج من أبلكاج سماكة 4ملم.</li> <li>- يركب مقابض معدنية للأدراج من النوع الجيد.</li> <li>- يركب زرفيل طقتين من النوع الجيد للدرج العلوي.</li> </ul>				

رقم	البيان	الوحدة	الكمية	السعر بالشيكول	صورة الصنف
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- الأدرج ثابتة علي عجلات من النوع الجيد.</li> <li>- يتم صنفرة وتتعيم الخشب وتحضيره للدهان.</li> <li>- يتم دهان جميع أوجه الخشب حسب الأصول (اللون حسب الطلب) وطبقة ورنيش لامع.</li> <li>- يغلف بنايلون أو جيلاتين لحمايته عند النقل والتخزين.</li> </ul>				
13.	<p><b>خشب حماية للجدران:</b></p> <p>توريد وتركيب خشب حماية للحوائط مقاس 15*2.5 سم من خشي السويد والسعر يشمل التنشيت ببراعي فيليبس كل 50 سم وتغطية الثقوب بقطع بلاستيكية والسعر يشمل الدهان حسب الأصول مع طبقة ورنيش لامع حسب المواصفات و تعليمات اللجنة الفنية.ع</p>	م.ط	100		
14.	<p><b>خزانه ملفات /خشب مع زجاج:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- توريد و تركيب خزانه ملفات من الخشب و الزجاج مقاس 160*44*200سم.</li> <li>- تتكون من أربع ضلف من الزجاج الغامق سماكة 6ملم في الجزء العلوي علي مسافة 3 أرفف وتكون المسافة بين كل رف 38سم.</li> </ul>	عدد	10		

رقم	البيان	الوحدة	الكمية	السعر بالشيكل	صورة الصنف
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- أربع ضلف في الأسفل من الخشب مع أقفال ارتفاع 60سم مع زرفيل طقتين</li> <li>- تصنع من الخشب المعاكس ساندويش سماكة 17ملم وملبس قشرة زان ولا يستخدم الخشب الموصل في جميع أجزاء الخزانة.</li> <li>- يتم تجميع أجزاء الخزانة بواسطة مجابذ زوايا حديد حسب الأصول بشرط اتزان الخزانة.</li> <li>- يتم تركيب الظهر من خشب ابلكاج نخب أول خالي من العقد سماكة 4ملم.</li> <li>- يتم عملية تثبيت الظهر بواسطة براغي سن صاج طول 1.5سم لا يقل عن 30برغي.</li> <li>- يتم تلبس أحرف الخزانة الأمامية بكانت زان سماكة لا تقل عن 1سم بما في ذلك الرفوف والقواطع وأحرف الدفات.</li> <li>- يركب للخزانة رفوف غير ثابتة عدد 3 من نفس نوع الخشب.</li> <li>- تكون الدفات من نفس نوع الخشب وتثبت بمفصلات من نوع جيد.</li> <li>- يتم صنفرة وتعيم جميع أوجه الخشب في الخزانة والدهان حسب الأصول واللون حسب الطلب.</li> </ul>				

رقم	البيان	الوحدة	الكمية	السعر بالشيكل	صورة الصنف
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- يتم دهان جميع أوجه الخشب بطبقة ورنيش لامع.</li> <li>- يركب للخزانة أرجل بلاستيك مقوي من النوع الجيد عدد6.</li> <li>- يتم تغليف الخزانة بنايلون أو جيلاتين لحمايتها عند النقل أو التخزين.</li> </ul>				
15.	<p><b>وحدة رفوف معدنية خمس طبقات:</b></p> <p>توريد وتركيب أرفف مكتبات حسب الشروط التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- تصنع من قوائم زوايا معدنية مخرمة طول 220 سم وسماكة لا تقل عن 1.5 ملم عدد4.</li> <li>- يركب عدد 5 أرفف حديد صاج قياس 30*90 سماكة لا تقل عن 1ملم وتثبت بواسطة براغي وصواميل مناسبة.</li> <li>- يركب عدد 8مثلثات معدنية 4 للرف العلوي و4 للرف السفلي.</li> <li>- يركب للقوائم أكعاب بلاستيكية لحمايتها من الرطوبة.</li> <li>- تركيب ظهر من الصاج المخرم بشكل ديكور.</li> </ul>				

رقم	البيان	الوحدة	الكمية	السعر بالشيكل	صورة الصنف
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- تركيب كانت من البلاستيك علي جميع الحواف علي شكل ديكور.</li> <li>- دهان جميع الأجزاء المعدنية بعد تنظيفها بدهان حراري داخل فرن حراري(اللون حسب الطلب).</li> </ul>				
16.	<p><b>لوح زجاج :</b></p> <p>توريد ألواح زجاجية لوضعها على المكاتب وطاولة الجلسات الكاونتر سماكه 6 ملم بنفس مقاس المكتب وطاولة الاجتماعات الكاونتر على أن تكون الحواف بديكور .</p>	لوح	42		

#### ملاحظة:

- الصور للايضاح فقط ولا يجب الالتزام بها .
- للاطلاع على العينات المطلوبة في مكان العمل (كلية فلسطين التقنية).
- للاستفسار التواصل مع الأخ م. محمد الشيخ أحمد جوال رقم 0599858398.

## إقرار والتزام

أقر أنا الموقع أدناه \_\_\_\_\_ هوية رقم \_\_\_\_\_ بصفتي ممثلاً عن شركة \_\_\_\_\_ بالتالي:.

1. بأنني قرأت وتفهمت كافة ما ورد بوثائق العطاء المطروح رقم 2016 /35 من شروط عامة وخاصة ومواصفات وألتزم التزاماً قانونياً بتلك الشروط والمواصفات .
  2. كما ألتزم بأن يبقى العرض المقدم مني ساري المفعول ولا يجوز لي الرجوع عنه لمدة ستين يوماً من تاريخ آخر موعد لتقديم العروض.
  3. وكذلك ألتزم بتوريد الأصناف المحالة على بموجب العطاء المذكور أعلاه والتي يتم طلبها من قبل وزارة التربية والتعليم خلال ثلاثين يوماً وذلك من تاريخ توقيع العقد واستلام أوامر التوريد على أن تكون تلك الأصناف الموردة من قبلي وفقاً للمواصفات والشروط المنصوص عليها في هذا العطاء.
- وهذا إقرار وتعهد مني بذلك أقر وألتزم بكل ما ورد به دون أي ضغط أو إكراه .

اسم المناقص : \_\_\_\_\_  
رقم المشتغل المرخص : \_\_\_\_\_  
العنوان : \_\_\_\_\_  
رقم الهاتف : \_\_\_\_\_  
رقم الفاكس : \_\_\_\_\_  
التاريخ : \_\_\_\_\_