



**دولة فلسطين**

**وزارة المالية**

**الإدارة العامة للوظائف العامة**

**لجنة العطاءات المركزية**

**عطاء رقم 01 / 2021**

**توريد أثاث مكتبي + القطع الاستبدالية للأثاث**

**المدرسي**

**لصالح وزارات ومؤسسات دولة فلسطين**



دولة فلسطين

وزارة المالية

الإدارة العامة للوزم العامة

لجنة العطاءات المركزية

عطاء رقم 2021/01

تعلن وزارة المالية / لجنة العطاءات المركزية عن طرح عطاء حكومي لتوريد أثاث مكتبي لصالح وزارات ومؤسسات دولة فلسطين 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 للوزم العامة. تل الهوا بجوار محطة فارس للبترول خلال أوقات الدوام الرسمي من أجل الحصول على كراسة المواصفات ووثائق العطاء مقابل دفع مبلغ (300) شيكل غير مستردة تورد إلى خزينة وزارة المالية.

آخر موعد لقبول عروض الأسعار بالظرف المختوم في صندوق العطاءات بالإدارة العامة للوزم العامة وزارة المالية في غزة هو الساعة العاشرة صباحاً يوم الاثنين الموافق 04 / 01 / 2021 وتفتح المظاريف بحضور ممثلي المتناقصين 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 من البنك الوطني أو بنك الإنتاج أو سند دفع صادر من بنك البريد (كتأمين دخول عطاء) أو حجر مبلغ مالي من مستحقات الشركة لدى وزارة المالية إن وجد بقيمة \$2000 صالحة لمدة ثلاثة شهور على الأقل عن كل عطاء.
3. تقدم الأسعار بالشيكل وتشمل جميع أنواع الرسوم والضرائب.
4. لجنة العطاءات غير ملزمة بقبول أقل الأسعار.
5. الإدارة العامة للوزم غير مسئولة عن أي مبلغ نقدي يرفق مع العطاء.
6. للمراجعة والاستفسار جوال رقم: 0598967679

## الشروط العامة

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

1. يعد المناقص عرضه وأسعاره على الجداول والنماذج والوثائق المرفقة بدعوة العطاء بعد أن يقرأ هذه الوثائق ويتفهم جميع ما ورد فيها ويختم 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 بالشيكول على أن يشمل السعر رسوم الجمارك والضريبة المضافة وأجور التحريم والتغليف ومصاريف النقل والتحميل والتنزيل 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 توريد أثاث مكتبي + القطع الاستبدالية لصالح وزارات ومؤسسات دولة فلسطين للمناقصة رقم 01/2021 وكذلك اسمه وعنوانه بالكامل ورقم الهاتف والفاكس ورقم صندوق البريد الخاصين به لترسل إليه المكاتبات المتعلقة بالعطاء وعليه تبليغ الإدارة العامة للوزام / 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 للوزام 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 مزاولة 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 بالوزام 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: تأميمات وضمائن 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 ومؤسسات دولة فلسطين في غزة وموافقة وزارة المالية على ذلك بمبلغ \$2000 دولار من إجمالي قيمة العطاء " كتأمين دخول " ساري المفعول لمدة ثلاث شهور من تاريخ فتح المظاريف ولا ينظر في أي عرض غير معزز بتأمين دخول العطاء على أن تعاد تأميمات الدخول في العطاء إلى مقدميها من المناقصين الذي لم يحال عليهم العطاء بعد مدة أسبوعين من تاريخ آخر موعد لتقديم العروض.
2. تأمين حسن التنفيذ: يلتزم المتناقص الفائز بالعطاء أو بأي جزء من بنوده بتقديم تأمين حسن التنفيذ للعطاء المحال عليه بقيمة \$2000 دولار سواء الترسية كلية أو جزئية (واعتمادها ككفالة صيانة وكفالة سوء مصنعية) وذلك على شكل سند دفع معتمد صادر من بنك البريد أو على شكل كفالة صادرة من بنك يتعامل مع ومؤسسات دولة فلسطين في غزة وموافقة وزارة المالية على ذلك وحسب الأصول خلال 15 يوماً من تاريخ تبليغه بقرار إحالة العطاء عليه من قبل الإدارة العامة للوزام على أن يكون ساري المفعول مدة سريان العقد ، ويعاد تأمين حسن التنفيذ إلى المتعهد بعد تنفيذ كافة الالتزامات المترتبة عليه.

### رابعاً: في حال انخفاض الاسعار أكثر من 15% وفق تقدير لجنة العطاءات المركزية يحق لوزارة المالية انهاء التعاقد أو إعادة النظر في الأسعار.

### خامساً: 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 مسلسللاً 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 وكذلك كونه وكيل أو موزع لوكيل أو تاجر، ولجنة 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 ومن 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 تتوفر 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.

### **سادساً: 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.

### **سابعاً: 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.

### **ثامناً: 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 ومؤسسات دولة فلسطين الفلسطينية بهذا الشأن.

### **تاسعاً: 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 يلغى 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

## جدول الأسعار (الأثاث المكتبي)

م	الصف	الكمية	سعر الوحدة بالشيكل	ملاحظات
1	مكتب مدير: الوجه من خشب الساندوش	75x80x180		حسب عينة اللوازم
2	مكتب موظف: الوجه من خشب الساندوش	75x70x160		حسب عينة اللوازم
3	طاولة اجتماعات - خشب ساندوش سمك 17 ملم - نخب أول	75x110x240		احضار عينة
3.1	- ملابس قشرة زان طبيعي ويتم تركيب براويز أسفل الوجه بعرض 6 سم ليصبح سماكة الوجه 34 ملم - يتم تلبس كنت زان طبيعي سماكة 3 سم وعرض 5 سم	75x100x200		
3.2	- المرأة خشب ساندوش سماكة 17 ملم ملابس قشرة زان طبيعي مع تركيب قاعدة من الزان سمك 2 سم وعرض 4 سم مع مراعاة تركيب حماية بلاستيك بالأسفل من الرطوبة - المرأة نفس ارتفاع الجنبين	75x70x160		
4	طاولة وسط زجاج	45*60*110		احضار عينة
5	سكمنبله زجاج ملحق للبند(4)	45*30*40		احضار عينة
6	طاولة وسط خشب	45*60*110		احضار عينة
7	سكمنبله خشب ملحق للبند(6)	45*30*40		احضار عينة
8	كرسي موظف ظهر وسط على قاعدة نيكل متحركة بعجلات			حسب عينة اللوازم
9	كرسي مدير ظهر عالي على قاعدة نيكل متحركة بعجلات			حسب عينة اللوازم
10	كرسي سكرتيرة أو اجتماعات ظهر وسط منجد قماش او جلد نوع جيد بذراعين على قاعدة متحركة قطر لا يقل عن 60 سم			احضار عينة
11	كرسي سكرتيرة أو اجتماعات ظهر وسط منجد قماش أو جلد بدون ذراعين على قاعدة متحركة قطر لا يقل عن 60 سم			احضار عينة
12	كرسي استقبال فاخر الظهر والقاعدة ضغط عالي سماكة 10 سم ايدي زان او نجل			احضار عينات

م .	الصف	الكمية	سعر الوحدة بالشيكل	ملاحظات
13	كرسي الانتظار كرسي انتظار نوع ديانا (مبسط أو دائري 2 ملم)			 حسب عينة اللوازم
14	كرسي انتظار شيراتون حسب المواصفات المدرجة في الشروط الخاصة			 حسب عينة اللوازم
15	كرسي محاضرات سمك 1.25 ملم قاعدة وظهر ورف خشب ساندوتش 10 ملم مكسي فورميكا الذراع الجانبي ينطوي يتم تركيب قاعدة حديد شبك قطر 5 ملم كما هو موضح في الصورة			 حسب عينة وزارة التربية والتعليم
16	كرسي محاضرات (ديكل) يصنع من مواسير معدنية سمك 1.25 ملم رف جانبي خشب ساندوتش 10 ملم القاعدة والظهر بلاستيك والذراع الجانبي ينطوي يتم تركيب قاعدة حديد شبك قطر 5 ملم كما هو موضح في الصورة			حسب عينة وزارة التربية والتعليم
17	مقعد جلوس بلاستيك لشخصين قاعدة وظهر بلاستيك مثبتة على بروفيل 25x25 ملم سمك 1.25 ملم مع اضافة مواسير معدنية خلف الظهر للحماية			احضار عينة
18	مقعد جلوس بلاستيك لثلاثة أشخاص قاعدة وظهر بلاستيك مثبتة على بروفيل 25x25 ملم سمك 1.25 ملم مع اضافة مع اضافة مواسير معدنية خلف الظهر للحماية			 احضار عينة
19	خزانة ملفات خشب ساندوتش	200x40x80		حسب عينة اللوازم

م .	الصف	الكمية	سعر الوحدة بالشيكل	ملاحظات
20	<u>خزانة ملفات من خشب ساندويش</u> قشرة زان تتكون من خمس أرفف من خشب ساندويش قشرة زان الجزء العلوي على مسافة 3 أرفف الفراغ بين كل رف ورف 38سم بصلفتين في الأسفل مع ارتفاع 60سم بداخلها رف متحرك ضلف الباب العلوي زجاج.	200x40x80		حسب عينة اللوازم
21	<u>خزانة ملفات من خشب الساندويش</u> قشرة زان 17 ملم تتكون من خمسة أرفف خشب ساندويش بين كل رف ورف 38 سم بدون أبواب.	200*30*80		حسب عينة اللوازم
22	<u>دولاب صاج عدة أو ملابس مع رف علوي ومكان للتعليق لشخصين</u> صاج سمك 0.8 ملم مع زرفيل	180x80x55		احضار كتالوج
23	<u>دولاب صاج ضلفتين مع أربعة أرفف صاج متحركة سمك 0.8سم</u> ملم مع زرفيل نوعية جيدة	193x86x43		احضار كتالوج
24	<u>وحدة ادراج معدنية للملفات شئن 4 ادراج</u>	135x46x65		حسب عينة اللوازم
25	<u>وحدة ادراج خشب ساندويش (شئن) 4 ادراج</u>	162x46x65		حسب عينة اللوازم
26	<u>وحدة أرفف معدنية الوحدة تشمل 4 عمود م-2-5 رف (90*30)</u> وكل ما يلزم للتركيب براغي +متلات +كعابيات (مطلوب تفصيل ثمن كل قطعة على حدة)	200x30x90		احضار عينة
27	<u>وحدة أرفف معدنية الوحدة تشمل 4 عمود م-2.4-5 رف (90*30)</u> وكل ما يلزم للتركيب براغي +متلات +كعابيات (مطلوب تفصيل ثمن كل قطعة على حدة)	240x30x90		احضار عينة
28	<u>وحدة أرفف معدنية الوحدة تشمل 4 عمود م-3-5 رف (90*30)</u> وكل ما يلزم للتركيب براغي +متلات +كعابيات (مطلوب تفصيل ثمن كل قطعة على حدة)	300x30x90		احضار عينة
29	<u>أرفف صاج يزوايا وكافة لوازم التثبيت من براغي وكعابيات مع التركيب 1 رف سوبر الوحدة تشمل 2 عمود 5 أرفف سوبر مع أذرع</u> وكل ما يلزم (مطلوب تفصيل ثمن كل قطعة على حدة)	95*40		احضار عينة
30	<u>مكتب مدير عام</u> مكتب -ملحق مكتب - وحدة ادراج - خزانة 200سم*100سم ملفات	مستورد		احضار كتالوج

م	الصف	الكمية	سعر الوحدة بالشيكل	ملاحظات
31	<p><b>مكتب مدير عام (200 سم * 100 سم)</b></p> <p>- الخشب ساندويش سماكة 17 ملم نخب أول</p> <p>- ملابس قشرة زان طبيعي ويتم تركيب برواز أسفل الوجه بعرض 6 سم ليصبح سماكة الوجه 34 ملم</p> <p>- يتم تلبس كنت زان 3 سم وعرض 5 سم وارتفاع 6 سم.</p> <p>- الجوانب دبل خشب ساندويش قشرة زان مع حواف زان سماكة 2 سم وعرض 4</p> <p>- القاعدة زان سماكة 3 سم وعرض 4</p> <p>- المرآة خشب ساندويش سماكة 17 ملم قشرة زان مع تركيب قاعدة من الزان سماكة 2 سم وعرض 4 سم مع مراعاة تركيب قواعد بلاستيكية للحماية من الرطوبة.</p> <p><b>ملحق الخشب:</b></p> <p>خشب ساندويش سماكة 17 ملم نخب أول ملابس قشرة زان وهو عبارة عن ضلفتين وسحاب كيبورد</p> <p><b>وحدة أدراج مستقلة:</b></p> <p>- خشب ساندويش سماكة 17 ملم نخب أول ملابس قشرة زان طبيعي 3 أدراج خشب ساندوش على مجاري (مسولوت) حسب العينة</p> <p>- قاعدة الدرج ابلكاج سماكة 4 متر وعمق الدرج 40 سم وعرض 40 سم ويتم تركيب قفل طقتين من نوعية جيدة للدرج.</p> <p><b>خزانة الملفات:</b></p> <p>- خشب ساندويش 17 ملم قشرة زان مع حواف زان الضلف السفلية خشب ساندويش قشرة زان والضلف العلوية خشب ساندويش قشرة زان من الجهتين مع تركيب زجاج سماكة 4 متر يتم تركيب فصالات 90 درجة من نوعية جيدة ويتم تركيب قفل عدد 2 وبأيدي نيكل.</p>	محلي		احضار كتالوج
32	<p><b>مكتب وكيل / وزير</b></p> <p>مكتب - ملحق مكتب - وحدة أدراج - خزانة ثلاثة أبواب</p> <p>240 سم * 100 سم ملفات</p>	مستورد		احضار كتالوج
33	كرسي وكيل / وزير فاخر ( مستورد )	مستورد		احضار عينات
34	<p><b>وحدة جانبية 120*70*40 سم:</b></p> <p>ملحق جانبي للمكتب مع ضلفتين على الجوانب ودرج بالوسط من خشب الساندوش مع كنت زان</p>	عدد		
35	<p><b>طاولة 40*40</b></p> <p>الساندوش مع كنت زان.</p>	عدد		

## جدول الأسعار (الأثاث المدرسي)

م.	الصف	الوحدة	الكمية	سعر الوحدة بالشيكل	ملاحظات
1		عدد	1		حسب عينة وزارة التربية والتعليم
					<p><b>طاولة طالبين زح:</b> الشروط والمواصفات المطلوبة في تنفيذ طاولة طالبين ز - ح تصنع حسب الأبعاد وضمن الشروط التالية:</p> <p><b>الهيكل المعدني:</b></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. تركيب علاقة للشنتزة حديد مبروم قطر 5 ملم عدد 2 على الجانبين، طول العلاقة 12 سم مثنية دبل (حسب الطلب)</p> <p>5. تغلق جميع نهايات البروفيل بواسطة أغطية بلاستيكية</p> <p>6. تركيب أكعاب بلاستيكية في الأرجل من أجل رفع الحديد عن الأرض وتثبيت بيراعي سن صاج غاطسة</p> <p><b>وجه الطاولة:</b></p> <p>7. يصنع من خشب سانديش سماكة 17 ملم من نوع " أ " قياس 115×45 سم ملبس فورميكا سماكة لا تقل عن 0.8 ملم على الوجهين، الوجه العلوي لون سكاني فاتح ولا يستخدم الخشب أو الفورميكا الموصل</p> <p>8. يركب للوجه برواز من البلاستيك (بولي برويلين) 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>9. يلف الوجه بجيلاتين أو نايلون لحفظه أثناء النقل والتخزين</p> <p>10. يثبت وجه الطاولة على الهيكل المعدني بيراعي سن صاج خشن فئة 3.5 سم عدد 12 ويتم التثبيت من الأسفل</p> <p><b>الدهان:</b></p> <p>11. تدهن جميع الأجزاء المعدنية بعد تنظيفها من الزيوت بدهان حراري من نوع بودرة الإلكترولستاتيك 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 كالغيار والشمس</p> <p>ارتفاع الطاولة = 70سم</p>

م.	الصفة المطلوب	الوحدة	الكمية	سعر الوحدة بالشيكلة	ملاحظات
2	<p><u>طاولة طالبين هـ و:</u>  <u>الشروط والمواصفات المطلوبة في تنفيذ طاولة طالبين هـ و تصنع ضمن الشروط التالية:</u>  <u>الهيكل المعدني:</u>  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 بيراعي سن صاج.  <u>وجه الطاولة:</u>  6. يصنع من خشب ساندويش سماكة 17 ملم من نوع " أ " قياس 115×45 سم ملبس فورميكا سماكة 0.8 ملم على الوجهين، اللون سكني.  7. يركب للوجه برواز من البلاستيك (بولي برويلين) 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 .  8. يثبت وجه الطاولة على الهيكل المعدني ببراعي سن صاج فئة 3.5 سم عدد 12 ويتم التثبيت من الأسفل .  9. تركيب علاقة للشنطة عدد 2 على الجانبين .  <u>الدهان :</u>  10. تدهن جميع الأجزاء المعدنية بعد تنظيفها من الزيوت بدهان حراري خاص بالآثاث المعدني من نوع بودرة الإلكتروستاتيك Electrostatic Powder. اللون MARENGO 7016 .  11. تستخدم طريقة الرش الأوتوماتيكي في عملية الدهان ثم التجفيف داخل أفران حرارية .  12. يجب الدهان والتجميع والتسليم والتخزين في أماكن غير مكشوفة لعوامل الطقس كالغيار والشمس  ارتفاع الطاولة = 70سم</p>	عدد	1		حسب عينة وزارة التربية والتعليم

م.	الصفة المطلوب	الوحدة	الكمية	سعر الوحدة بالشيكيل	ملاحظات
3	<p><b>كرسي طالب زح - ديكل:</b> 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 سكاني فاتح</p> <p>7. يثبت ظهر الكرسي على مواسير الظهر</p> <p>8. تركيب قاعدة الكرسي على مواسير الحديد وتثبت 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 الإلكتروستاتيك 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>	عدد	1		حسب عينة وزارة التربية والتعليم

م.	الصفة المطلوب	الوحدة	الكمية	سعر الوحدة بالشيكال	ملاحظات
4	<p><u>كرسي طالب هـ و - ديكل:</u>  <u>الشروط والمواصفات المطلوبة في تنفيذ كرسي طالب هـ و</u>  <u>يصنع ضمن الشروط التالية :</u>  <u>الهيكل المعدني:</u>  1. يصنع من مواسير حديد قطر 25، 19 سماكة 1.25 ملم، 18 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.  2. تلحم جميع الأجزاء المعدنية ببعضها بشكل متواصل ومتين حسب الأصول .  3. يتم تجميع مواسير القاعدة والظهر بالأرجل على العوارض الأفقية.  4. نوع اللحام المطلوب CO2 .  5. تصنع العوارض الأفقية من حديد بروفيل أوفالي 10/20 ملم سماكة 1.25 ملم .  6. تتركب أكعاب بلاستيكية في الأرجل من أجل رفع الحديد عن الأرض.  <u>ظهر وقاعدة الكرسي :</u>  7. يصنع من البلاستيك اللين ، اللون سكنى .  8. يثبت ظهر الكرسي على مواسير الظهر  9. تتركب قاعدة الكرسي على مواسير الحديد وتثبت بواسطة قطعة صاج فولاذية مشكلة لهذا الغرض .  <u>الدهان :</u>  10. تدهن جميع الأجزاء المعدنية بعد تنظيفها من الزيوت بدهان حراري خاص بالأثاث المعدني من نوع بودرة الإلكتروليتاتيك Electrostatic Powder اللون MARENGO 7016 .  11. تستخدم طريقة الرش الأوتوماتيكي في عملية الدهان ثم التجفيف داخل أفران حرارية .  12. يجب الدهان والتجميع والتسليم والتخزين في أماكن غير مكشوفة لعوامل الطقس كالغبار والشمس .  ارتفاع الكرسي = 42 سم  عرض الكرسي = 40 سم  قاعدة 37سم x 37سم  ظهر 34سم x 25سم</p>	عدد	1		حسب عينة وزارة التربية والتعليم

م.	الصف المطلوب	الوحدة	الكمية	سعر الوحدة بالشيكيل	ملاحظات
5	<p><u>طاولة معلم في غرفة الفصل:</u>  <u>الشروط والمواصفات المطلوبة في تنفيذ طاولة معلم في غرفة الفصل</u>  <u>تصنع حسب الأبعاد ضمن الشروط التالية :</u>  <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. تغلق جميع نهايات البروفيل بواسطة أغطية بلاستيكية</p> <p>5. تركيب أكعاب بلاستيكية في الأرجل من أجل رفع الحديد عن الأرض وتثبيت ببراغي سن صاج</p> <p><u>وجه الطاولة :</u></p> <p>6. يصنع من خشب ساندويش سماكة 17 ملم من نوع " أ " قياس 110×54 سم ملبس فورميكا سماكة لا تقل عن 0.8 ملم على الوجهين، الوجه العلوي لون سكري فاتح ولا يستخدم الخشب أو الفورميكا 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 ببراغي 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 ببراغي 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 الإلكترستاتيك 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>	عدد	1		حسب عينة وزارة التربية والتعليم

م.	الصفن المطلوب	الوحدة	الكمية	سعر الوحدة بالشيكيل	ملاحظات
6	<p><b>طاولة حاسوب خشب 75×45×110:</b></p> <p><b>الشروط والمواصفات المطلوبة في تنفيذ طاولة حاسوب:</b></p> <p><b>تصنع ضمن الشروط التالية:</b></p> <p>1. تصنع من خشب ساندويش ملبس قشرة زان سماكة 17 ملم بما في ذلك الظهر ما عدا الجهة اليمنى ولا يستخدم الخشب الموصل في جميع أجزاء الطاولة</p> <p>2. يركب برواز بعرض 3 سم على داير الوجه من أسفل لتصبح السماكة 34 ملم</p> <p>3. يتم تركيب قاطع عامودي ورف سحب على مجاري معدنية (مسلوت بيله/سكة) للماوس في الجهة اليمنى ورف سحب للوحة المفاتيح في الجهة اليسرى وظهر الطاولة بنفس ارتفاع الجانبين ويتم عمل فتحتين بقطر 3 سم (دائرية) للقفل في أعلى الجهة اليسرى للظهر والوجه .</p> <p>4. يتم عمل قشاط خشب زان لجميع حواف الخشب سماكة لا تقل عن 10 ملم بما في ذلك الرفوف.</p> <p>5. يتم صنفرة وتنعيم جميع أوجه الخشب من الداخل والخارج والدهان حسب الأصول ( اللون حسب الطلب )</p> <p><b>وطبقة ورنيش لامع</b></p> <p>6. يثبت في أسفل الطاولة أكعاب بلاستيكية (مسطرة) عدد 6 بواسطة براغي عدد 2 برغي لكل مسطرة .</p> <p>7. يتم تجميع الطاولة بواسطة زوايا معدنية عرض 3.5سم</p> <p>8. يجب تغليف الطاولة بنابلون أو جيلاتين لحمايتها عند النقل والتخزين</p> <p>9. يجب أن يتم الدهان والتجميع والتخزين في أماكن غير مكشوفة لعوامل الطقس كالغبار والشمس</p> <p><b>أبعاد الطاولة:</b></p> <p>الطول: 110 سم</p> <p>العرض: 45 سم</p> <p>الارتفاع: 75 سم</p>	عدد	1		حسب عينة وزارة التربية والتعليم

م.	الصفة المطلوب	الوحدة	الكمية	سعر الوحدة بالشيكول	ملاحظات
7	<p><b>خزانة للمعلمين خشب 10 عيون:</b></p> <p><b>الشروط والمواصفات المطلوبة في تنفيذ خزانة للمعلمين خشب 10 عيون تصنع ضمن الشروط التالية:</b></p> <p>1. تصنع من خشب ساندويش ملبس قشرة زان سماكة 17 ملم. ولا يستخدم الخشب الموصل في جميع أجزاء الخزانة</p> <p>2. يصنع ظهر الخزانة من ألكاش نخب أول سماكة 4 ملم</p> <p>3. تقسم الخزانة إلى 10 وحدات متماثلة بواسطة خشب مشلح من نفس سماكة خشب الهيكل الخارجي</p> <p>4. يتم تركيب كانت زان سماكة لا تقل عن 1 سم لجميع أحرف الخزانة الأمامية بما في ذلك الرفوف والقاطع وأحرف الدفات.</p> <p>5. تتم عملية تثبيت الظهر بواسطة غراء Rakoll او ما يعادله ومسامير عدد لا يقل عن 30 مسمار .</p> <p>6. يركب لكل وحدة دفة طب منفصلة بواسطة مفصلات نوع Hettish او ما يعادله عدد 2، وزر فيل طفتين من النوع الممتاز ومقبض معدني من النوع الممتاز بحيث لا يقل وزن المقبض عن 35 جرام لون فضي " يجب تقديم عينة من الزر فيل والمقبض " وحامل بطاقة قياس 5×10 سم.</p> <p>7. يركب للخزانة عدد 4 أرجل بلاستيك لون بني ارتفاع 10سم . " يجب تقديم عينة".</p> <p><b>الدهان:</b></p> <p>8. يتم صنفرة وتعيم جميع أوجه الخشب بما فيها القواطع والسقف وظهر الخزانة من الداخل.</p> <p>9. يتم دهان جميع أوجه الخشب وظهر الخزانة من الداخل حسب الأصول (اللون حسب الطلب) وطبقة ورنيش لامع.</p> <p>10. يجب أن يتم الدهان والتجميع والتخزين في أماكن غير مكشوفة لعوامل الطقس كالغبار والشمس.</p> <p>11. يجب تغليف الخزانة بنايلون أو جيلاتين لحمايتها عند النقل أو التخزين.</p> <p><b>الأبعاد:</b></p> <p>ارتفاع الخزانة = 200 سم - بدون الأرجل - عرض الخزانة = 80 سم عمق الخزانة = 40 سم</p>	عدد	1		حسب عينة وزارة التربية والتعليم

م.	الصف المطلوب	الوحدة	الكمية	سعر الوحدة بالشيكول	ملاحظات
8	<p><u>كرسي لمختبر الحاسوب:</u> الشروط والمواصفات المطلوبة في تنفيذ كرسي سكرتير يصنع ضمن الشروط التالية:</p> <p><u>الهيكل المعدني:</u> 1. كرسي دوار بقاعدة خمس عجلات منجد القاعدة والظهر 2. القاعدة من البلاستيك المقوى او المعدن " اللون أسود " 3. يعمل بواسطة جهاز تحكم يدوي (البلاطة) و(جاك) للرفع والخفض نوع ممتاز (إيطالي او ما يعادله) (يجب تقديم عينة قبل لتكريب) 4. يمكن بواسطة البلاطة المعدنية التحكم في تحريك ميلان الظهر للخلف والأمام</p> <p><u>الظهر والقاعدة:</u> 5. الظهر مثبت بالقاعدة بواسطة قطعة معدنية وغطاء من البلاستيك المقوى . 6. الظهر والقاعدة منجدة باستخدام إسفنج ضغط عالي 32 للقاعدة و 28 للظهر سماكة لا تقل عن 6 سم يجب تقديم عينة 7. الظهر والقاعدة مكسي قماش "بنما سميك" خاص بالأثاث المكتبي من النوع الجيد واللون حسب الطلب (يجب تقديم عينة قبل التنجيد)</p>	عدد	1		حسب عينة وزارة التربية والتعليم
9	<p><u>ستائر سن ستريب</u> جسر الومنيوم أبيض مع كفر حديث، قماش تركي نوع فاخر، واللون حسب المتفق عليه، الجنزير حديد، قص القماش بمكينة الليزر، مع عمل ارتداد حول برواز الشباك بمقدار 25 سم من كل اتجاه ويتم تحميل سعره على سعر المتر المربع للشباك حسب مقاس أحرفه الداخلية</p>	متر مربع	1		حسب عينة وزارة التربية والتعليم

م .	الصف المطلوب	الوحدة	الكمية	سعر الوحدة بالشيكيل	ملاحظات
10	<p><u>كرسي معلم في الفصل:</u>  <u>الشروط والمواصفات المطلوبة في تنفيذ كرسي معلم</u>  <u>يصنع ضمن الشروط التالية:</u>  <u>الهيكل المعدني:</u></p> <p>1. يصنع من حديد بروفييل 20×20 ملم سماكة 1.25 ملم  2. تلحم جميع الأجزاء المعدنية ببعضها بشكل متواصل ومتين حسب الأصول بشرط اتزان الكرسي  3. نوع اللحام المطلوب CO2  4. تصنع العوارض الأفقية من حديد بروفييل 25×15 ملم سماكة 1.25 ملم  5. تغلق جميع نهايات البروفيل بواسطة أغطية بلاستيكية  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  مساحة الظهر 22×43 سم ومساحة القاعدة 42×43 سم  8. يثبت ظهر الكرسي ببراعي سن صاج 3.5 سم عدد 2 من الخلف.  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  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.</p> <p><u>الأبعاد:</u>  ارتفاع الكرسي = 46 سم  عرض الكرسي = 48 سم</p>	عدد	1		حسب عينة وزارة التربية والتعليم

م.	الصف المطلب	الوحدة	الكمية	سعر الوحدة بالشيكال	ملاحظات
11	<p><b>طاولة جلسات خشب 180سم:</b></p> <p><u>الشروط والمواصفات المطلوبة في تنفيذ طاولة جلسات:</u> <u>تصنع ضمن الشروط التالية:</u></p> <p>1. تصنع من خشب ساندويش ملابس قشرة زان سماكة 17 ملم ولا يستخدم الخشب الموصل في جميع أجزاء الطاولة</p> <p>2. يركب برواز بعرض 3 سم على أسفل داير الوجه برواز بعرض 9 سم للحاملين الجانبيين من الأمام والخلف لتصبح السماكة 34 ملم.</p> <p>3. يتم عمل قشاط خشب زان للحواف سماكة لا تقل عن 10 ملم.</p> <p>4. يصنع الحامل الأوسط من نفس خشب الوجه وبنفس ارتفاع الجانبين.</p> <p>5. يتم صنفرة وتنعيم أوجه الخشب والدهان حسب الأصول (اللون حسب الطلب) وطبقة ورنيش لامع.</p> <p>6. يثبت في أسفل الحوامل أكعاب بلاستيكية (مسطرة) عدد " 2 " لكل حامل.</p> <p>7. يتم تجميع أجزاء الطاولة بواسطة مجابد حديد حسب الأصول لا تقل عن 8 مجابد .</p> <p>8. يجب تغليف الطاولة بنايلون أو جيلاتين لحمايتها عند النقل والتخزين.</p> <p>9. يجب أن يتم الدهان والتجميع والتخزين في أماكن غير مكشوفة لعوامل الطقس كالغبار والشمس.</p> <p><u>الأبعاد:</u> الطول: 180سم العرض: 70 سم الارتفاع: 75 سم</p>	عدد	1		حسب عينة وزارة التربية والتعليم

م .	الصنف المطلوب	الوحدة	الكمية	سعر الوحدة بالشيكيل	ملاحظات
12	<p>كرسي محاضرات ديكل يصنع حسب الشكل والابعاد الموضوعه على المخطط وضمن الشروط التالية: الهيكل المعدني: يصنع من حديد مواسير قطر (22) ملم للقاعدة وكذلك (19) ملم للظهر على أن يكون سمكة (1.25)ملم. يتم تركيب قاعدة من حديد شبك قطر (5) ملم تلحم جميع الاجزاء المعدنية مع بعضها البعض بشكل متواصل ومتين وجيد حسب الأصول. بالنسبة لنوع اللحام المستخدم فهو CO2 تغلق جميع نهايات المربعات الحديدية بواسطة اغطية بلاستيكية. يتم تركيب اكعاب بلاستيكية في أسف الأرجل ظهر وقاعدة الكرسي (ديكل): يصنع من البلاستيك المقوى سماكة تتراوح ما بين(5-8)ملم (اللون يتم اختياره عند التنفيذ) يتم تثبيت ظهر الكرسي بداخل مواسير قطر (19)ملم يتم تثبيت قاعدة الكرسي بواسطة براغي سن صاج ومربط معدني من الأسفل. مسند الكتابة: يصنع من خشب ساندويش سمكة (17) ملم من نوع (أ) قياس (25×25) سم كما هو مبين في الشكل المرفق. يلبس وجه المسند بلوح فورمايكا على الوجهين (اللون يتم اختياره عند التنفيذ) تتم عملية تقشيط وجه المسند باستخدام مادة البلاستيك الحرارية، ويتم صبها على داير الوجه بواسطة ماكنات خاصة في ذلك على أن تتراوح سماكة القشط ما بين (5-8) ملم (اللون أسود). الدهان:- تدهن جميع الاجزاء المعدنية بعد معالجة الاسطح المنتجة بثلاثة مراحل على الأقل بحيث تم ازالة الشحوم والزيوت والاساخ والصدأ وأي شوائب من على سطح المنتج مع توين طبعة دهان أساس من فوسفات الحديد، حيث تكون (0.4-0.8) غرام لكل متر مربع. تستخدم طريقة الرش الأوتوماتيكي في عملية الدهان، وبحيث تكون طبقة الدهان متجانسة ويتم صهر بودرة الدهان مع الاسطح المنتجة من خلال فرن حراري للتجفيف وضمن الوقت الكافي والحرارة المناسبة لذلك يجب أن تكون سماكة الدهان من (60-80) ميكرون. يجب استخدام دهان (بودرة الابوكس بوليستر) اللون (Marengo) رقم (7016) يتم دهان الحديد والتجميع والتسليم والتخزين في اماكن غير مكشوفة لعوامل الطقس كالغبار والشمس.</p>	عدد	1		حسب عينة وزارة التربية والتعليم

#### ملاحظة:

1. العينات طرف وزارة التربية والتعليم يتم معاينتها قبل موعد تعبئة الأسعار.
2. العينات ملزمة وليست توصيف.

## جدول الأسعار (القطع الاستبدالية)

م.م	الوصف المطلوب	الوحدة	الكمية	سعر الوحدة بالشيكال	ملاحظات
1	<b>وجه طاولة طالبين</b> يصنع من خشب ساندويش سماكة 17 ملم من نوع (أ) قياس 115×45 سم ملبس فورمايكا سماكة لا تقل عن 0.8 ملم على الوجهين، الوجه العلوي لون سكني فاتح ولا يستخدم الخشب أو الفورمايكا الموصل مقاس 45×115 سم يركب للوجه بروز من البلاستيك (بولي بوبلين) 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.	عدد	1		
2	وجه طاولة معلم حسب العينة	عدد	1		
3	<b>قاعدة وظهر كرسي طالب (ز-ح)</b> القاعدة تصنع من البلاستيك المقوى سماكة تتراوح ما بين (5-8) ملم أبعاد قاعدة البلاستيك (37×37.5) سم اللون سكني الظهر يصنع من البلاستيك المقوى سماكة تتراوح ما بين (5-8) ملم أبعاد ظهر البلاستيك (22.5×37.5) سم اللون سكني	طقم	1		
4	<b>قاعدة كرسي طالب (ز-ح)</b> يصنع من البلاستيك المقوى سماكة تتراوح ما بين (5-8) ملم أبعاد قاعدة البلاستيك (37×37.5) سم اللون سكني	عدد	1		
5	<b>ظهر كرسي طالب (ز-ح)</b> يصنع من البلاستيك المقوى سماكة تتراوح ما بين (5-8) ملم أبعاد ظهر البلاستيك (22.5×37.5) سم اللون سكني	عدد	1		
6	<b>قاعدة وظهر كرسي طالب (هـ-و)</b> القاعدة تصنع من البلاستيك المقوى سماكة تتراوح ما بين (5-8) ملم أبعاد قاعدة البلاستيك (33.5×34.5) سم اللون سكني الظهر يصنع من البلاستيك المقوى سماكة تتراوح ما بين (5-8) ملم أبعاد ظهر البلاستيك (19.5×34.5) سم اللون سكني	طقم	1		
7	<b>قاعدة كرسي طالب (هـ-و)</b> يصنع من البلاستيك المقوى سماكة تتراوح ما بين (5-8) ملم أبعاد قاعدة البلاستيك (33.5×34.5) سم اللون سكني	عدد	1		
8	<b>ظهر كرسي طالب (هـ-و)</b> يصنع من البلاستيك المقوى سماكة تتراوح ما بين (5-8) ملم أبعاد ظهر البلاستيك (19.5×34.5) سم اللون سكني	عدد	1		

م.م	الوصف المطلوب	الوحدة	الكمية	سعر الوحدة بالشيكال	ملاحظات
9	قاعدة وظهر كرسي طالب ديكل (هـ - و) مع قطعة الصاج لتثبيت القاعدة يصنع من البلاستيك اللين، اللون سكني فاتح يثبت ظهر الكرسي على مواسير الظهر تركيب قاعدة الكرسي على مواسير الحديد وتثبت بواسطة قطعة صاج فولاذية مشكلة لهذا الغرض سماكة 0.6 ملم	طقم	1		
10	قاعدة وظهر كرسي طالب ديكل (ز-ح) مع قطعة الصاج لتثبيت القاعدة يصنع من البلاستيك اللين، اللون سكني فاتح يثبت ظهر الكرسي على مواسير الظهر تركيب قاعدة الكرسي على مواسير الحديد وتثبت بواسطة قطعة صاج فولاذية مشكلة لهذا الغرض سماكة 0.6 ملم	طقم	1		
11	جلد خاص بالكراسي ( اللون حسب الطلب )	متر	1		
12	قاعده حديد حجم كبير للكرسي	عدد	1		
13	قاعده حديد حجم صغير للكرسي	عدد	1		
14	جك كرسي إيطالي أو يعادلها	عدد	1		
15	قاعده خماسية بلاستيك لكرسي موظف	عدد	1		
16	قاعده خماسية بلاستيك لكرسي سكرتير	عدد	1		
17	عجل كرسي موظف أصلي	عدد	1		
18	يد كرسي موظف	عدد	1		
19	يد كرسي سكرتير	عدد	1		
20	طقم كرسي ديانا (ارضيه خشب + ظهر خشب) خشب سندويش 17ملم نخب أول + غطاء خلفي بلاستيك	طقم	1		
21	قاعده حديد لكرسي السكرتير بدون ايدي	عدد	1		
22	طقم ظهر كرسي سكرتير بلاستيك داخلي وخارجي مع البراغي الخاصة وهي عبارة عن صمولة شوكة مع البرغي +حديده الظهر	طقم	1		
23	قماش لتنجيد الكراسي نوعية جيدة	متر	1		
24	قاعده حديد لكرسي السكرتير بدون ايدي مع ذراع الظهر	عدد	1		
25	قاعدة كرسي سكرتير خشب سندويش 17 ملم نخب أول+ قاعدة بلاستيك للكرسي	طقم	1		
26	برغي+ صمولة شوكة لقاعدة الكرسي	عدد	1		

**ملاحظة: 1.** العينات طرف وزارة التربية والتعليم يتم معاينتها قبل موعد تعبئة الأسعار.

**2.** العينات ملزمة وليست توصيف.

## قرار والتزام

- أقر أنا الموقع أدناه \_\_\_\_\_ هوية رقم \_\_\_\_\_ بصفتي ممثلاً عن شركة \_\_\_\_\_ بالتالي:.
1. بأنني قرأت وتفهمت كافة ما ورد بوثائق العطاء المطروح رقم 01 / 2021 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 وزارات ومؤسسات دولة فلسطين خلال ستين 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 الجوال: \_\_\_\_\_  
رقم الهاتف: \_\_\_\_\_  
رقم الفاكس: \_\_\_\_\_  
التاريخ: \_\_\_\_\_