

Handwritten signature in blue ink at the top left.



Handwritten signature in blue ink with the text 'قاسم للتوريدات' written below it.

Handwritten signature in blue ink with the number '15' written inside a circle.

الشركات المتقدمة للمطام.

تم اطلاع اللجنة على الاحالة المبدئية .. وبظراً لعدم وجود أي اعتراض مقدم من قبل

الخاص بتوريد اثاث مكاتب لصالح وزارات ومؤسسات دولة فلسطين

2018/37 رقم عطاء لبيت في غزة المالية وزارة بوزارم للوزارة العامة للوزارة الادارة مقر وذلك في مقر

5. السيد / أيهاب الرئيس

4. السيد / قاطمة حوض

3. السيد / يعقوب القندور

2. السيد / رامي أبو سويح

1. السيد / عزمي محمد عايش

عوض مراقب - ديوان الرقابة الادارية والمالية

عوضاً - لجنة العطاءات المركزية

عوضاً - لجنة العطاءات المركزية

عوضاً - لجنة العطاءات المركزية

عوضاً - لجنة العطاءات المركزية



الأعضاء التالية أسماؤهم:

في يوم الثلاثاء الموافق 2018/12/11 وفي تمام الساعة الحادية عشر صباحاً صرحاً بحضور اللجنة المختصة

الخاص بتوريد اثاث مكاتب لصالح وزارات ومؤسسات دولة فلسطين

2018/37 رقم عطاء لبيت في غزة

قرار احالة نهائية صادر عن لجنة العطاءات المركزية

Date 2018/12/11 التاريخ:

لجنة العطاءات المركزية

وزارة المالية

دولة فلسطين



The Central Tenders Committee

Ministry of finance

State Of Palestine



1. إحالة بعض بنود العطاء على (شركة زقوت) وذلك حسب الجدول التالي:

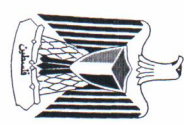
الجدول	الترسية	سعر الوحدة	الكمية	الوحدة	الوصف	م.م
جدول رقم (1) أثاث مكتبي	الأرخص والمطابق	2950	1	مستورد	مكتب وكيل / وزير مكتب - ملحق مكتب - وحدة أدرج - خزنة ثلاثة أبواب 240سم * 100سم ملفات	30.
جدول رقم (2) أثاث مدرسي	الأرخص والمطابق	68	1	عدد	كرسي طالب زح - ديكور: يصنع ضمن الشروط التالية: 1. يصنع من مواسير حديد قطر 25 ، 19 ملم سماكة 1.5 ملم ، حيث تصنع الأرجل من مواسير حديد 25 ملم والقاعدة والظهر والحامل الأثقي الخلفي من مواسير 19ملم 2. تلحم جميع الأجزاء المعدنية ببعضها لحام CO2 يشكل متواصل وتبين حسب الأصول بشرط ارتكاز الكرسي 3. يتم تجميع مواسير القاعدة والظهر بالأرجل على العوارض الأفقية 4. تصنع العوارض الأفقية من حديد بروفل أو قاني 10/20 ملم سماكة 1.25 ملم 5. تركيب أتعاب بلاستيكية في الأرجل من أجل رفع الحديد عن الأرض 6. يصنع من البلاستيك اللين ، اللون سكني فاتح 7. يثبت ظهر الكرسي على مواسير الظهر 8. تركيب قاعدة الكرسي على مواسير الحديد وتثبت بواسطة قطعة صاج فولاذية مشككة لهذا الغرض 9. تدمن جميع الأجزاء المعدنية بعد تنظيفها من الزيوت بهان حراري من نوع بودرة الإلكتروليتيك اللون RAL 7016 10. تستخدم طريقة الرش الأوتوماتيكي في عملية الدهان ثم التسخين داخل أفران حرارية . 11. يجب الدهان والتجميع والتسليم والتخزين في أماكن غير مكشوفة لعوامل الطقس كالغيار والشمس . ارتفاع الكرسي = 46 سم عرض الكرسي = 42 سم	3



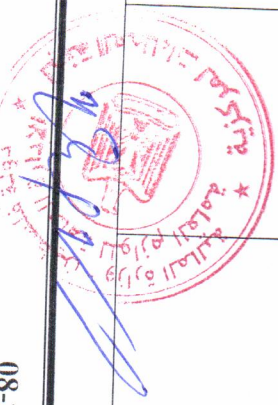
Handwritten signature in blue ink.

Handwritten signature in blue ink.

Handwritten signature in blue ink.

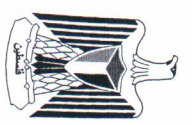


الجدول	الترسية	سعر الوحدة بالشيكول	الكمية	الوحدة	تايغ شركة زفوت	الصف
جدول رقم (2) أناك مدرسي	الأرخص والمطابق	65	1	عدد	<p>كيسي طالب هـ و - نيكل: الشروط والمواصفات المطلوبة في التنفيذ ضمن الشروط التالية :</p> <p>الهيكل المعنى: 1. يصنع من مواسير حديد قطر 25 ، 19 سماكة 1.25 ملم ، 18 ملم سماكة 1.5 ملم ، حيث تصنع الأرجل من مواسير حديد 25 ملم والقاعدة والظهر من مواسير 18 ملم والحامل الأتقي الخلفي من مواسير 19 ملم .</p> <p>2. تلحم جميع الأجزاء المعدنية ببعضها بشكل متواصل وتبين 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 بروفييل أوفاني 10/20 ملم سماكة 1.25 ملم .</p> <p>6. تركيب أعماب بلاستيكية في الأرجل من أجل رفع الحديد عن الأرض .</p> <p>7. يصنع من البلاستيك اللين ، اللون سكتي .</p> <p>8. يثبت ظهر الكرسي على مواسير الظهر .</p> <p>9. تركيب قاعدة الكرسي على مواسير الحديد وتثبت بواسطة قطعة صاج فولاذية مشككة لهذا الغرض .</p> <p>10. تدهن جميع الأجزاء المعدنية بعد تنظيفها من الزيوت بدهان حراري خاص بالأناك المعنى من الدهان: 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 37 سم x 37 سم ، ظهر 34 سم x 25 سم</p>	الصفحة 3 من 20



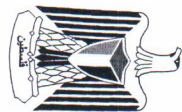


الجدول	التربية	سعر الوحدة بالشيكيل	الكمية	الوحدة	تايح شركة زقوت	الصف
جدول رقم (2) أثاث مدرسي	الأخص والمطابق	590	1	عدد	<p>طاوله جلسات خشب 180سم</p> <p>الشروط والمواصفات المطلوبة في التنفيذ تصنع ضمن الشروط التالية:</p> <p>1. تصنع من خشب ساتدويز مطيب قشرة زان سماكة 17 ملم ولا يستخدم الغشب الموصل في جميع 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 قشاطر خشب زان للحواف سماكة لا تقل عن 10 ملم.</p> <p>4. يصنع الحامل الأوسط من نفس خشب الوجه وينفس ارتفاع الجانبين، ويكون الحامل بنفس ارتفاع الجانبين</p> <p>5. يتم صقورة وتععيم أوجه الغشب والدهان حسب الأصول (اللون حسب الطلب) وطبقة وزيش لامع.</p> <p>6. يثبت في أسفل الحوامل أكواب بلاستيكية (مسطرة) عدد " 2 " لكل حامل.</p> <p>7. يتم تجميع أجزاء الطاولة بواسطة مجاب حديد حسب الأصول لا تقل عن 8 مجاب.</p> <p>8. يجب تغليف الطاولة بتابلون 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>الأبعاد:</p> <p>الطول: 180سم العرض: 70 سم</p> <p>الارتفاع: 75 سم</p>	



تابع شركة زقوت	عدد	الأرخص والمطابق	جدول رقم (2) أثاث مدرسي
<p>كرسي محاضرات ديكور مصنع حسب الشكل والأبعاد الموضوعة على المخطط وضمن الشروط التالية:</p> <p>الهيكلة المعنوية: 1. يصنع من حديد مواسير قطر (22) ملم للقاعدة وكذلك (19) ملم للظهر على أن يكون سمكة (1.25) ملم. 2. يتم تركيب قاعدة من حديد شبك قطر (5) ملم تلحم جميع الأجزاء المعنوية مع بعضها البعض بشكل متواصل ومتين ويوجد حسب الأصول. 3. بالنسبة لنوع اللحام المستخدم فهو CO2.</p> <p>4. تتلقى جميع نهايات المربعات الحديدية بواسطة أنظمة بلاستيكية.</p> <p>5. يتم تركيب اكواب بلاستيكية في أسف الأرجل</p> <p>ظهر وقاعدة الكرسي (دبلك): يصنع من البلاستيك المقوى سمكة 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 ومرط معنوي من الأسفل.</p> <p>مسند الكتابة: 1. يصنع من خشب ساندويش سمكة (17) ملم من نوع (A) قياس (25×25) سم كما هو مبين في الشكل المرفق. 2. يلبس وجه المسند بلوح فورميكا على الوجهين (اللون يتم اختياره عند التنفيذ) تتم عملية تقشيط وجه المسند باستخدام مادة البلاستيك الحرارية، ويتم صبها على دابر الوجه بواسطة ماكينات خاصة في ذلك على أن تتراوح سمكة القشط ما بين (5-8) ملم (اللون أسود).</p> <p>1. تدهن جميع الأجزاء المعنوية بعد معالجة الأسطح المنتجة بثلاثة مراحل على الأقل بحيث تم إزالة الشحوم والزيوت والأوساخ والصدأ وأي شوائب من على سطح المنتج مع توين طيبة دهان أساس من فوسفات الحديد، حيث تكون (0.4-0.8) غرام لكل متر مربع.</p> <p>2. تستخدم طريقة الرش الأوتوماتيكي في عملية الدهان، ويجب تكون طبقة الدهان متجانسة ويتم صهر بوردرة الدهان مع الأسطح المنتجة من خلال فرن حراري للتجفيف وضمن الوقت الكافي والحرارة المناسبة لذلك.</p> <p>3. يجب أن تكون سمكة الدهان من (60-80) ميكرون.</p> <p>4. يجب استخدام دهان (بوردرة الأيوكس بوليستر) اللون (Marengo) رقم (7016) يتم دهان الحديد والتجميع والتسليم والتخزين في أماكن غير مكشوفة لعوامل الطقس كالتنوير والشمس.</p>	1	الأرخص والمطابق مع شبك اسفل الكرسي توضع الشنطة	124





تابع شركة زفوت					
الجدول	التريسة	سعر الوحدة بالشيكيل	الكمية	الوحدة	الوصف
جدول رقم (3) القطع الاستيدالية	الأرض والمطابق	16.50	1	طقم	قاعدة وظهر كرسي طالب (ز-ح) القاعدة تصنع من البلاستيك المقوى سماكة تتراوح ما بين (5-8) ملم أبعاد قاعدة البلاستيك (37.5×37.5)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
جدول رقم (3) القطع الاستيدالية	الأرض والمطابق	9	1	عدد	قاعدة كرسي طالب (ز-ح) يصنع من البلاستيك المقوى سماكة تتراوح ما بين (5-8) ملم أبعاد ظهر البلاستيك (22.5×37.5) سم اللون سكني
جدول رقم (3) القطع الاستيدالية	الأرض والمطابق	10.50	1	عدد	ظهر كرسي طالب (ز-ح) يصنع من البلاستيك المقوى سماكة تتراوح ما بين (5-8) ملم أبعاد ظهر البلاستيك (22.5×37.5) سم اللون سكني
جدول رقم (3) القطع الاستيدالية	الأرض والمطابق	28	1	طقم	قاعدة وظهر كرسي طالب ديكل (ز-ح) مع قطعة الصاج تثبت القاعدة يصنع من البلاستيك اللين، اللون سكني فاتح يثبت ظهر الكرسي على مواسير الظهر تركب قاعدة الكرسي على مواسير الحديد وتثبت بواسطة قطعة صاج فولاذية مشككة لهذا الغرض سماكة 0.6 ملم





2. إحالة بعض بنود العطاء على (شركة العلاء للأثاث) وذلك حسب الجدول التالي:

الجدول	التسمية	سعر الوحدة بالنيول	الكمية	الوحدة	الوصف	م.
جدول رقم (1) أثاث مكتبي	أرض المطابق	170	1	عدد	كرسي سكرتيرية أو اجتماعات ظهر وسط منجد قماش أو جلد نوع جيد بذراعين على قاعدة متحركة قطر لا يقل عن 60سم	10
جدول رقم (1) أثاث مكتبي	أرض المطابق	160	1	عدد	كرسي سكرتيرية ظهر وسط منجد قماش أو جلد بدون ذراعين على قاعدة متحركة قطر لا يقل عن 60 سم	11
جدول رقم (1) أثاث مكتبي	الأرض والمطابق	74	1	عدد	كرسي انتظار شيرالتون حسب المواصفات المدرجة في الشروط الخاصة	14
جدول رقم (1) أثاث مكتبي	الأرض والمطابق	129	1	عدد	كرسي محاضرات سمك 25: 1ملم قاعدة وظهر روف خشب ساندوتش 10ملم مكسي فورميكا الزراع الجانبي ينطوي، يتم تركيب قاعدة حديد شبك قطر 5 ملم	15
جدول رقم (1) أثاث مكتبي	الأرض والمطابق	118	1	عدد	كرسي محاضرات يصنع من مواسير معدنية بروقيل 20x20ملم سمك 2.5ملم رف جانبي خشب ساندوتش 10ملم القاعدة والظهر بلاستيك والزراع الجانبى ينطوي	16
جدول رقم (1) أثاث مكتبي	الأرض والمطابق	1222	1	عدد	دولاب صاج عدة أو ملابس مع رف علوي ومكان للتعليق لشخصين صاج سمك 0.8ملم مع زرفيل	22
جدول رقم (1) أثاث مكتبي	الأرض والمطابق	888	1	عدد	دولاب صاج ضللتين مع أربعة أرفف صاج متحركة سمك 0.8ملم مع زرفيل نوعية جيدة	23
جدول رقم (1) أثاث مكتبي	الأرض والمطابق	930	1	عدد	خزانة معدنية للملفات شتن 4 أدراج	24
جدول رقم (1) أثاث مكتبي	الأرض والمطابق	700	1	عدد	خزانة خشب ساندوتش (شتن) 4 أدراج	25

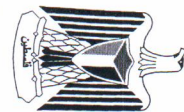




تابع شركة العملاء للأثاث

جدول رقم (1) أثاث مكتبي	الأرض والمطابق	340	1	200x30x90	وحدة أرض معنية الوحدة تشمل 4 عمود 2 م - 5 رف (90*30) وكل ما يلزم للتركيب براضي + متلات +كعابيات (مطلوب تفصيل شن كل قطعة على حدة)	26.
جدول رقم (1) أثاث مكتبي	الأرض والمطابق	550	1	95*40	أرض صاج بزوايا وكافة لوازم التثبيت من براضي وكعابيات مع التركيب 1 رف سوبر الوحدة تشمل 2 عمود 5 أرض سوبر مع أنزع وكل ما يلزم (مطلوب تفصيل شن كل قطعة على حدة) طاوله طاليتين زح: الشروط والمواصفات المطلوبة في التنفيذ وضمن الشروط التالية : الهيكل المعني : 1. يصنع من حديد بروفييل قياس 20x20 و 40x20 ملم سماكة 1.25 ملم 2. تلحم جميع الأجزاء المعنوية ببعضها بشكل متواصل ومتين حسب الأصول بشرط التزاح الطولية 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. تتلقى جميع نهايات البروفيل بواسطة أغطية بلاستيكية 6. تركيب أعقاب بلاستيكية في الأرجل من أجل رفع الحديد عن الأرض وتثبيت براضي سن صاج عاظمة 7. يصنع من خشب سانديتش سماكة 17 ملم من نوع " أ " قياس 115x45 سم مليس فورميكا وجه الطاولة : 8. يركب للوجه بروزاز من البلاستيك (بولي بروبيلين) بواسطة الحقن في قوالب خاصة سماكة لا تقل عن 7 ملم لون أسود بشرط تماسك البروزاز مع الوجه بشكل متين وتساوي سماكته من جميع الجهات . 9. يلف الوجه بجلائين أو نايلون لحفظه أثناء النقل والتخزين 10. يثبت وجه الطاولة على الهيكل المعني براضي سن صاج خشن قبة 3.5 سم عدد 12 ويتم التثبيت من الأسفل الدهان : 11. تدهن جميع الأجزاء المعنوية بعد تنفيذها من الزيوت بدهان حراري من نوع بودرة الإلكترول ستاتيك اللون RAL 7016 12. تستخدم طريقة الرش الأوتوماتيكي في عملية الدهان ثم التسخين داخل أفران حرارية 13. يجب الدهان والتجميع والتخزين في أماكن غير مكشوفة لعوامل الطقس كالغبار والشمس ارتفاع الطاولة = 7 الصفحة 8 من 20	27.
جدول رقم (2) أثاث مدرسي	الأرض والمطابق	127	1	عدد		1





تابع شركة الملا للأثاث

جدول رقم (2) أثاث مدرسي	الأرخص والمطابق	198	1	عدد	5
					<p>طابرة معلم في غرفة الفصل: الشروط والمواصفات المطلوبة في التنفيذ ضمن الشروط التالية :</p> <p>الهيكل المعنوي: 1. يصنع من حديد بروفييل 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 ائزان الطابرة</p> <p>3. نوع اللحام المطلوب CO2، 4. تنقل جميع نهايات البروفيل بواسطة أعطية بلاستيكية</p> <p>5. تركيب أكواب بلاستيكية في الأرجل من أجل رفع الحديد عن الأرض وتثبيت بيراضي سن صاج وجه الطابرة:</p> <p>6. يصنع من خشب ساندويش سماكة 17 ملم من نوع "أ" قياس 10×54سم ملينس فورميكا سماكة لا تقل عن 0.8 ملم على الوجهين، الوجه العلوي لونه سكتي فاتح ولا يستخدم الخشب أو الفورميكا الموصول</p> <p>7. يركب للوجه برواز من البلاستيك (بولي بروبيلين) بواسطة الحفن في قوالب خاصة سماكة لا تقل عن 7 ملم لونه أسود بشرط تماسك البرواز مع الوجه بشكل متين وتساوي سماكته من جميع الجهات</p> <p>8. يلف الوجه بجيلائين أو تايلون لحفظه أثناء النقل أو التخزين</p> <p>9. يثبت وجه الطابرة على الهيكل المعنوي بيراضي سن صاج فئة 3.5 سم عدد 12 ويتم التثبيت من الأسفل</p> <p>10. يركب وجه أمامي من نفس نوع ومواصفات الوجه العلوي ويثبت على الهيكل المعنوي بيراضي سن صاج 3.5 سم عدد 10 ويتم عملية التثبيت من الداخل</p> <p>الدهان:</p> <p>11. تدهن جميع الأجزاء المعدنية بعد تنظيفها من الزيوت بدهان حراري من نوع بودرة الإلكتروليتيك 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 ممتلئة لعوامل الطقس كالغبار والشمس ارتفاع الطابرة - 78 سم</p>

1



تابع شركة الملا للأثاث

الجدول	التسمية	سعر الوحدة بالشيكال	الكمية	الوحدة	الوصف	م
جدول رقم (3) القطع الاستيدالية	الأرض والمطابق	57	1	عدد	وجه طاولة طالين يصنع من خشب ساتوويش سماكة 17 ملم من نوع (أ) قياس 115×45 سم ملبس فورميكا سماكة لا تقل عن 0.8 ملم على الوجهين، الوجه الطوي لون سكتي فاتح ولا يستخدم الخشب أو الفورميكا الموصّل مقاس 45×115سم	1
جدول رقم (3) القطع الاستيدالية	الأرض والمطابق	62	1	عدد	وجه طاولة معلم حسب العينة	2
جدول رقم (3) القطع الاستيدالية	الأرض والمطابق	16	1	طقم	قاعدة وظهر كرسي طالب (هـ - و) القاعدة تصنع من البلاستيك المقوى سماكة تتراوح ما بين (5-8) ملم أبعاد قاعدة البلاستيك الظهر يصنع من البلاستيك المقوى سماكة تتراوح ما بين (5-8) ملم أبعاد ظهر البلاستيك مقاس 33.5×34.5 سم اللون سكتي	6
جدول رقم (3) القطع الاستيدالية	الأرض والمطابق	8.50	1	عدد	قاعدة كرسي طالب (هـ - و) يصنع من البلاستيك المقوى سماكة تتراوح ما بين (5-8) ملم أبعاد قاعدة البلاستيك مقاس 19.5×34.5 سم اللون سكتي	7

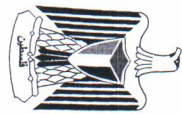
18
12

18
12



تابع شركة العملاء للأثاث

الجدول	التربية	سعر الوحدة بالاشيكال	الكمية	الوحدة	الوصف	م
جدول رقم (3) القطع الاستيدالية	الأرض والمطابق	8.50	1	عدد	ظهر كرسي طالب (هـ-د) يصنع من البلاستيك المقوى سماكة تتراوح ما بين (5-8) ملم أبعاد ظهر البلاستيك (5×34.5) سم اللون سكني	8
جدول رقم (3) القطع الاستيدالية	الأرض والمطابق	25	1	عدد	قاعدة وظهر كرسي طالب ديكول (هـ - و) أبع قطع الصاج تثبت القاعدة ويصنع من البلاستيك اللين، اللون سكني فاتح تثبت ظهر الكرسي على مواسير الظهر تركيب قاعدة الكرسي على مواسير الحديد وتثبت بواسطة قطعة صاج فولاذية مشكلة لهذا الغرض سماكة 0.6 ملم	9
جدول رقم (3) القطع الاستيدالية	الأرض والمطابق	12.50	1	متر	جد خاص بالكراسي (اللون حسب الطلب)	11
جدول رقم (3) القطع الاستيدالية	الأرض والمطابق	28.50	1	عدد	قاعدة حديد حجم كبير للكرسي	12
جدول رقم (3) القطع الاستيدالية	الأرض والمطابق	18	1	عدد	قاعدة حديد حجم صغير للكرسي	13
جدول رقم (3) القطع الاستيدالية	الأرض والمطابق	28	1	عدد	جكروسي إيطالي أو يعادلها	14
جدول رقم (3) القطع الاستيدالية	الأرض والمطابق	28	1	عدد	قاعدة خصاسيه بلاستيك للكرسي موقوف	15
جدول رقم (3) القطع الاستيدالية	الأرض والمطابق	28	1	عدد	قاعدة خصاسيه بلاستيك للكرسي سكرتير	16



تابع شركة الملا للاتصالات

الجدول	التربية	سعر الوحدة بالشكل	الكمية	الوحدة	الوصف	م
جدول رقم (3) القطع الاستيدالية	الأرض والمطابق	2.80	1	عدد		17
جدول رقم (3) القطع الاستيدالية	الأرض والمطابق	16	1	طقم	غطاء خلفي 17 ملم نخب أول + غطاء خلفي بلاستيك	20
جدول رقم (3) القطع الاستيدالية	الأرض والمطابق	21	1	عدد	قاعدة حديد لكرسي السكرتير بدون ايدي	21
جدول رقم (3) القطع الاستيدالية	الأرض والمطابق	29	1	طقم	طقم ظهر كرسي سكرتير بلاستيك داخلي وخارجي مع البرازي الخاصة وهي عبارة عن صمولة شوكية مع البرغي + حديدية الظهر	22
جدول رقم (3) القطع الاستيدالية	الأرض والمطابق	11	1	متر	فماش لتتجيد الكراسي نوعية جيدة	23
جدول رقم (3) القطع الاستيدالية	الأرض والمطابق	23	1	عدد	قاعدة حديد لكرسي السكرتير بدون ايدي مع ذراع الظهر	24
جدول رقم (3) القطع الاستيدالية	الأرض والمطابق	23	1	طقم	قاعدة كرسي سكرتير خشب سندويش 17 ملم نخب أول + قاعدة بلاستيك للكرسي	25
جدول رقم (3) القطع الاستيدالية	الأرض والمطابق	0.28	1	عدد	برغي + صمولة شوكية لقاعدة الكرسي	26



3. إحالة بعض بنود العطاء على (شركة الاسي للتجارة العامة) وذلك حسب الجدول التالي:

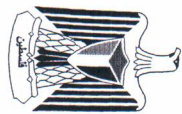
الجدول	التربية	سعر الوحدة بالشيكيل	الكمية	الوحدة	الصف	م.م
جدول رقم (1) أثاث مكتبي	الأرض والمطابق	622	1	75x70x160	مكتب موظف: الوجه من خشب الساندوش	2.
جدول رقم (1) أثاث مكتبي	الأرض والمطابق	940	1	75x110x240	طاولية اجتماعات خشب ساندوش	3.1
جدول رقم (1) أثاث مكتبي	الأرض والمطابق	622	1	75x70x160	حسب المواصفات المدرجة في الشروط الخاصة	3.3
جدول رقم (1) أثاث مكتبي	الأرض والمطابق	375	1	45*60*110	طاولية وسط زجاج	4.
جدول رقم (1) أثاث مكتبي	الأرض والمطابق	150	1	45*30*40	سكينة زجاج ملحق للبيد (4)	5.
جدول رقم (1) أثاث مكتبي	الأرض والمطابق	466	1		كرسي موظف	8.
جدول رقم (1) أثاث مكتبي	أرض المطابق جودة العينة	450	1		ظهر وسط على قاعدة نيكول متحركة بعجلات	12.
جدول رقم (1) أثاث مكتبي	الأرض والمطابق	72	1		كرسي استقبال فاخر	13.
					الظهور والقاعدة ضغط عالي سماكة 10سم ابي زان او نجل	
					كرسي الانتظار: كرسي انتظار نوع ديانا	

الصفحة 14 من 20

غزة - تل الهوا- بالقرب من محطة فارس للترول فاكس 08-2832761

www.mof.gov.ps





تابع شركة الاسي للتجارة العامة

الجدول	الترسية	سعر الوحدة بالشيكيل	الكمية	الوحدة	الصفيف	م.
جدول رقم (1) أثاث مكتبي	الأرض والمطابق	310	1		مقعد جلوس بلاستيك ثلاثية أشخاص قاعدة وظهر بلاستيك مثبتة على بروفييل 25x25 ملم سمك 1.25 ملم مع إضافة مواسير معنبة خفف الظهر للحماية	18.
جدول رقم (1) أثاث مكتبي	الأرض والمطابق	522	1	200x40x80	خزانة ملفات من خشب ساندويش 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	20.
جدول رقم (1) أثاث مكتبي	الأرض والمطابق	412	1	200*30*80	خزانة ملفات من خشب الساندويش قشرة زان 17 ملم تتكون من خمسة أرفف بين كل رف ورف 38سم بدون أبواب .	21.
جدول رقم (1) أثاث مكتبي	الأرض والمطابق بعد التخفيض	2150	1	مطبي	مكتب مدير علم مكتب - ملحق مكتب - وحدة أدراج - خزانة 200سم * 100سم ملفات	29.
جدول رقم (1) أثاث مكتبي	الأرض والمطابق	850	1	مستورد	كرسي وكيل / وزير فاخر (مستورد)	31.
جدول رقم (1) أثاث مكتبي	الأرض والمطابق	345	1	عدد	وحدة جانبية 120*70*40 سم: ملحق جانبي للمكتب مع ضلفتين على الجوانب ودرج بالوسط من خشب الساندويش مع كت زان	32.



4. إحالة بعض بنود العطاء على (شركة البيت الملكي) وذلك حسب الجدول التالي:

الجدول	التسمية	سعر الوحدة بالشيكيل	الكمية	الوحدة	الصف
جدول رقم (1) أناك مكتبي	الأرض والمطابق	740		75x80x180	مكتب مدير: الوجه من خشب الساندووش
جدول رقم (1) أناك مكتبي	الأرض والمطابق	890		75x100x200	طاولة اجتماعات خشب ساندووش حسب المواصفات المدرجة في الشروط الخاصة
جدول رقم (1) أناك مكتبي	الأرض والمطابق	388		45*60*110	طاولة وسط خشب
جدول رقم (1) أناك مكتبي	الأرض والمطابق	166		45*30*40	سكّمية خشب ملحق للتبند (6)
جدول رقم (1) أناك مكتبي	أرض المطابق	580			كرسي مدير
جدول رقم (1) أناك مكتبي	الأرض والمطابق	260			ظهر عالي على قاعدة نيكول متحركة بعجلات
جدول رقم (1) أناك مكتبي	الأرض والمطابق	598		200x40x80	مقعد جلوس بلاستيك لشخصين قاعدة وظهر بلاستيك مثبتة على بروفيل 25x25ملم سمك 1.25ملم مع إضافة مراسير معدنية خنف الظهر للحماية
جدول رقم (1) أناك مكتبي	الأرض والمطابق	2600		مستورد	خزانة ملفات خشب ساندووش
جدول رقم (1) أناك مكتبي	الأرض والمطابق بعد التخفيض	230	1	عدد	مكتب مدير عام مكتب - ملحق مكتب - وحدة أراج - خزانة 200سم * 100سم ملفات طاولة 40 * 40 الساندووش مع كنف زان.

الصفحة 17 من 20

غزة - تل الهوا - بالقرب من محطة فارس للبتترول فاكس 08-2832761

www.mof.gov.ps



تابع شركة البيت الملكي

جدول رقم (2) أثاث مدرسي	الأرض والمطابق	340	1	عدد	<p>طاوله حاسوب خشب 110×45×75:الشروط والمواصفات المطلوبة في التنفيذ تضمن الشروط التالية:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. تصنع من خشب ساتنويوش مبيس قشرة زان سماكة 17 ملم بما في ذلك الظهر ما عدا الجهة اليمنى ولا يستخدم الخشب الموصّل في جميع أجزاء الطاولة 2. يركب برونز بعرض 3 سم على داير الوجه من أسفل لتصبح السماكة 34 ملم 3. يتم تركيب قاطع عامودي ورف سحب على مجاري معدنية (مسلموت بيته/اسكة) للماوس في الجهة اليمنى ورف سحب للوحة المفاتيح في الجهة اليسرى ويظهر الطاولة بنفس ارتفاع الجانبين ويتم عمل فتحتين بقطر 3 سم (دايرية) لتقلل في أعلى الجهة اليسرى للظهر والوجه . 4. يتم عمل قنطاط خشب زان لجميع حواف الخشب سماكة لا تقل عن 10 ملم بما في ذلك الرؤوف. 5. يتم صنفرة وتنعيم جميع أوجه الخشب من الداخل والخارج والدمان حسب الأصول (اللون حسب الطلب) وطبقة ورنيش لامع 6. يثبت في أسفل الطاولة أكعاب بلاستيكية (مسطرة) عدد 6 بواسطة براغي عدد 2 برغي لكل مسطرة . 7. يتم تجميع الطاولة بواسطة زوايا معدنية عرض 5.3سم 8. يجب تثقيب الطاولة بياطون أو جيلالين لحمايتها عند النقل والتخزين 9. يجب أن يتم الدمان والتجميع والتخزين في أماكن غير مكشوفة لعوامل الطقس كالغبار والشمس <p>أبعاد الطاولة: الطول: 110 سم ، العرض: 45 سم ، الارتفاع: 75 سم</p> <p>سنانلر سن سترييب</p> <p>جسر الوينوم أبيض مع كفر حديث، قماش تركي نوع فاخر، واللون حسب المتفق عليه، الجيزير حديث، قنص القماش بمكينة النيزر، مع عمل ارتداد حول برونز الشياك بمقدار 25 سم من كل اتجاه ويتم تحميل سوره على سعر المتر المربع للشياك حسب مقاس أحرفه الداخلية</p>
جدول رقم (2) أثاث مدرسي	الأرض والمطابق	110		متر مربع	9.





تابع شركة البيت الملكي

جدول رقم (2) أثاث مدرسي	الأرض والمطابق	70	عدد	<p>كرسي معلم في الفصل: الشروط والمواصفات المطلوبة في تنفيذ كرسي معلم بصنع ضمن الشروط التالية:</p> <p>الهيكل المعنى: 1. يصنع من حديد بروفييل 20×20 ملم سماكة 1.25 ملم</p> <p>2. تلحم جميع الأجزاء المعدنية ببعضها بشكل متصل ومتين حسب الأصول بشرط اتزان الكرسي</p> <p>3. نوع اللحام المطلوب CO2 4. تصنع العوارض الأفقية من حديد بروفييل 15×25 ملم سماكة 1.25 ملم</p> <p>5. تتقق جميع نهايات البروفيل بواسطة أغطية بلاستيكية</p> <p>6. تركيب أكتاب بلاستيكية في الأرجل من أجل رفع الحديد عن الأرض</p> <p>7. يصنع من البلاستيك المقوى بسماكة لا تقل عن 5 ملم، اللون سبكي فاتح</p> <p>8. مساحة الظهر 22×43 سم ومساحة القاعدة 42×43 سم</p> <p>9. يثبت قاعدة الكرسي ببراغي سن صاج 3.5 سم عدد 2 من الأسفل</p> <p>الدهان:</p> <p>10. تدهن جميع الأجزاء المعدنية بعد تنظيفها من الزيوت بهان حراري من نوع بودرة الإلكترول ستاتيك RAL 7016 اللون</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 مغطوة لعوامل الطقس كالغيار والشمس.</p> <p>الأبعاد: ارتفاع الكرسي = 46 سم عرض الكرسي = 48 سم</p>
جدول رقم (3) القطع الاستبدالية	الأرض والمطابق	18	عدد	<p>يد كرسي سكرتير</p>

Handwritten signature in blue ink.

Handwritten signature in blue ink.

Handwritten signature in blue ink.





*** قرارات اللجنة:**

- قررت لجنة المعاملات الموافقة على توصية اللجنة الفنية بالترسية على الشركات حسب الجدول أعلاه.
- قررت لجنة المعاملات المركزية الموافقة على توصية اللجنة الفنية بإلغاء البند رقم (8) في الجدول رقم (2) أثار مدرسي، بسبب تكراره في البندين رقم (11+10).

وأنهت اللجنة أعمالها بالتوقيع على المحضر ”



عضواً
رامي أبو سويح

عضواً
يعقوب الغندور

عضواً
فاطمة عوض

عضواً مراقب
إيهاب الرئيس

دولة فلسطين
مصادقة وكيل وزارة المالية

