

طلب عرض السعر / Request for Quotation / Fiyat Teklif Talebi									
المشروع / proje / project		إعادة تأهيل 10 مدارس متضررة في محافظتي ريف دمشق وحمص في الجمهورية العربية السورية Rehabilitation of 10 damaged schools in the governorates of Rural Damascus and Homs in the Syrian Arab Republic							
رقم الطلب Order Ref Sipariş Kodu	AHF-Procurement-2026-004	التاريخ الذي تم تقديمه Date the offer was submitted	رقم المشروع / project number / proje numarası				AHF-25035		
معلومات المورد / Tedavikçinin Bilgileri / Supplier's Information			معلومات المستلم / İFORMATION / Teklif Alıcının Bilgileri / QUOTATION Recipient						
الاسم التجاري / Ticari Ad / Commercial Name		رقم الطلب / Teklif / Return Quotation to (Teklifin Teslimi)					البريد الإلكتروني / E-mail / E-posta		
شخص الاتصال / İrtibat Kişisi / Contact Person		البريد الإلكتروني / E-mail / E-posta					الهاتف / GSM / Mobile		
الهاتف الإلكتروني / E-posta		الهاتف / GSM / Mobile					العنوان / Adres / Address		
الهاتف / GSM / Mobile		العنوان / Adres / Address							
العنوان / Adres / Address									
معلومات العرض / QUOTATION İFORMATION / TEKLİF BİLGİLERİ									
يتم تضمينها من قبل المشتري / Satınalm Tarafından Doldurulacak / Procurement to Fill					يتم تضمينها من قبل المورد / Supplier to Fill / Tedavikçi Tarafından Doldurulacak				
تاريخ استحقاق المواد Required Delivery date Malzeme Teslim Tarihi		شروط الدفع / Ödeme Şartları / Payment Terms			العملة المستخدمة / Kullanılan Para Birimi / Currency Used			الدولار الأمريكي \$\$\$	
no رقم	اسم المواد وصفها ITEMS DESCRIPTION SPECIFICATION Matzemenin Adı ve Özelliği	الوحدة Unit Birim	شهر Month Ay	الكمية Quantity Adet	سعر الوحدة Unit Price Birim Fiyatı	السعر الإجمالي Total Price Toplam Fiyat	المواصفات الفنية Specification Teknik Özellikler	العلامة التجارية Brand Details / Marka Detayları	الملاحظات Notes Notlar
1	حرفيات مهمما كان نوعها مثال ( مسخور ، تربة) باصق مختلفة وعقن القصي 1.2 م وتكريل الحفر الغير صالحة للزدم الى المكبات العامة.	M3	-	30			الرجوع الى دفتر المواصفات الفنية		مدة التنفيذ 75 يوم
2	هدم وإزالة جدران من بلوك اسمنتي أو أرضيات بيوتونية حسب التوجيهات من جهاز الإشراف والتخلص منها ونقلها للموقع الموافق عليها من قبل مهندس الموقع.	M3	-	143			الرجوع الى دفتر المواصفات الفنية		مدة التنفيذ 75 يوم
3	اعمال ترحيل الأنقاض	M3	-	1,070			الرجوع الى دفتر المواصفات الفنية		مدة التنفيذ 75 يوم
4	تنسوية ترابية ضمن +/- 50 سم باييد العاملة مع كل ما يلزم حسب الشروط الفنية.	M3	-	500			الرجوع الى دفتر المواصفات الفنية		مدة التنفيذ 75 يوم
5	إعادة الزدم من نواتج الحفرات مع كل ما يلزم حسب الشروط الفنية .	M3	-	50			الرجوع الى دفتر المواصفات الفنية		مدة التنفيذ 75 يوم
6	تقديم وكروش ورش وحصى بحصص مسماكة 10 سم بعد الضغط مع كل ما يلزم حسب الشروط الفنية والمخططات ( قياس الكميات بعد الضغط).	M3	-	10			الرجوع الى دفتر المواصفات الفنية		مدة التنفيذ 75 يوم
7	تقديم وبناء بلوك اسمنتي مغرع مختلف السماكات عيار 250/30 للجدران الداخلية والخارجية و الفتحات حسب توجيهات المهندس المشرف.	M3	-	160			الرجوع الى دفتر المواصفات الفنية		مدة التنفيذ 75 يوم
8	تقديم وتكريب بوري منسوخ اسمنتي دائري حسب الواقع مع التثبيت بشكل جيد والمطلبة حواها مع وضع حلقة معنوية مكان تثبيت البوري في الأسفل والغطاء وحسب توجيهات المهندس المشرف	M.L	-	185			الرجوع الى دفتر المواصفات الفنية		مدة التنفيذ 75 يوم
9	صيانة المداخل تتضمن تعزيل وتسليك الفضائل وتقديم وتكريب الأكر والأغشية المعنوية مع كل ما يلزم حسب الشروط الفنية.	Piece	-	30			الرجوع الى دفتر المواصفات الفنية		مدة التنفيذ 75 يوم
10	تنفيذ أعمال زوية ثلاث طبقات (رشة مسمار - خشلة - ناعمة) للجدران أو الأسقف باستخدام اسمنت اسود عيار 300 كغ/3 حسب الواقع وتوجيهات جهاز الإشراف.	M2	-	900			الرجوع الى دفتر المواصفات الفنية		مدة التنفيذ 75 يوم
11	رشة تروفيه من الخارج باسمنت أبيض عيار 400 كغ/4م وتنفيذ زوية خشلة تحت الرشة وإزالة الرشة القديمة إن أزم الأمر مع كل ما يلزم	M2	-	7,400			الرجوع الى دفتر المواصفات الفنية		مدة التنفيذ 75 يوم
12	تقديم وصب بيتون عادي عيار 250 كغ/3 للأرضيات والأماكن اللازمة مسماكة وسطية 7 سم مع تنسوية الأرضية قبل الصب بالمواد الجصية مع تحقيق العمول اللازمة وكذلك بعد الصب وإعطاء العمول المناسبة لتصرف المياه ويتم صب المسطح (بعد الصب والتنسوية) بمسدة الاسمنت الاسود بتدوير أو قيا بمسطل 2كغ اسمنت للمتر المربع مع المسافة لمدة اسبوع على الأقل وحسب توجيهات الإشراف وتكون المواصفات المواد الداخلة في تركيب الخلطة البيوتونية وفق الشروط المذكورة في بند البيتون المسلح عدا عيار الاسمنت والذي يكون 250 كغ للمتر المكعب	M3	-	26			الرجوع الى دفتر المواصفات الفنية		مدة التنفيذ 75 يوم
13	تقديم وصب بيتون مسلح عيار 350 كغ/3 لإعادة تأهيل الهياكل الإنشائية في الأرضيات والأسقف والعمدان مع الصلل والتنسوية والرش بالمياه جند - 12م أو 10م أو 14 م مع كل ما يلزم من أعمال القالب حسب الواقع وتوجيهات جهاز الإشراف.	M3	-	42			الرجوع الى دفتر المواصفات الفنية		مدة التنفيذ 75 يوم
14	تقديم و صب بيتون مسلح هوردي عيار 350 كغ/3	M3	-	4			الرجوع الى دفتر المواصفات الفنية		مدة التنفيذ 75 يوم

15	ملئ وإصلاح التشققات بالجدران وإصلاح يعتمد على عرض الشقوق الموجودة العرض أكبر من 3 سم بحاجة إلى تقفير والتطهير وتوسيع الشق بمقاس أكبر من 2 سم بحسب توجيهات الاشراف مع كل ملأزم	ML	-	50			ارجح الرجوع الي دفتر المواصفات الفنية	مدة التنفيذ 75 يوم
16	دهان طرش للجدران والأسقف ثلاثة أوجه على الأقل مع الحف والتنظيف	M2	-	6,620			ارجح الرجوع الي دفتر المواصفات الفنية	مدة التنفيذ 75 يوم
17	دهان زيتي للجدران والأسقف وجه واحد نهائي	M2	-	8,100			ارجح الرجوع الي دفتر المواصفات الفنية	مدة التنفيذ 75 يوم
18	تنفيذ عزل للسطح الهوائي باستخدام رقائق البولي ايثيلين سمكة لا تقل عن 4 مم وفق الشروط الفنية وتوجيهات الاشراف	M2	-	2,200			ارجح الرجوع الي دفتر المواصفات الفنية	مدة التنفيذ 75 يوم
19	توريد وتركيب درفة باب خشبي داخلي او خارجي (بون ملدن) سويد نوع ثالث مع الدهان وكُل ما يلزم مع عدم وجود عقد ضارة مع اضافة جلسات اعلى الباب للأبواب التي يتجاوز ارتفاعها المعدل المذكور سابقا مع خشوة MDF وطيشات MDF مع قنصيب عدة عالجويين مع 3 مفصلات مجوزة كروم نوع اول ونقل نوع Hilux مسيني قياس 72 ومسكات نوع صاج زاماك مسيني مع دهان سار ملطيقين، حسب الواقع وتوجيهات جهاز الاشراف.	M2	-	167			ارجح الرجوع الي دفتر المواصفات الفنية	مدة التنفيذ 75 يوم
20	توريد وتركيب كشف (مائل) خشبي للأبواب (داخلية / خارجية) والوفاذ سويد نوع ثالث مع الدهان وكُل ما يلزم عرض 12 سم وبمسلكة 5 سم بشرط عدم وجود عقد ضارة ضمن الكشف مع الدهان سار طيعة واحدة بالإضافة الى ملئ الفراغات بين الجدار والكشف باستخدام الطيعة الاستميتية، حسب الواقع وتوجيهات جهاز الاشراف.	M.L	-	433			ارجح الرجوع الي دفتر المواصفات الفنية	مدة التنفيذ 75 يوم
21	توريد وتركيب حاجب خشبي للأبواب (داخلية / خارجية) والوفاذ سويد نوع ثالث من جهة واحدة فقط بشرط عدم وجود عقد ضارة ضمن الحاجب خُل من التشققات مع الدهان وكُل ما يلزم عرض 6 سم حسب الواقع وبمسلكة 1.25 سم مع الدهان سار طيعة واحدة حسب الواقع وتوجيهات جهاز الاشراف.	M.L	-	730			ارجح الرجوع الي دفتر المواصفات الفنية	مدة التنفيذ 75 يوم
22	صيانة مشغور خشبي للأبواب مكتمل من الفير ومحيطها من الاميلوم وتركيب المفصلات والخنازير اللازمة والمعايرة والدهان واعادة التركيب و كل ما يلزم حتى تمام التشغيل .	Piece	-	15			ارجح الرجوع الي دفتر المواصفات الفنية	مدة التنفيذ 75 يوم
23	تقديم وتركيب قفل باب خشبي مع المسكات من اجود الأنواع بعد فك القديم مع التنبيت الجيد وكُل ما يلزم حسب الشروط الفنية .	Piece	-	15			ارجح الرجوع الي دفتر المواصفات الفنية	مدة التنفيذ 75 يوم
24	توريد وتركيب باب أو نافذة المعلوم داخلي فني سمكة 1,2م متسا تركي او وطني نوع جيد، مع جميع ما يلزم حسب الواقع وتوجيهات جهاز الاشراف.	M2	-	80			ارجح الرجوع الي دفتر المواصفات الفنية	مدة التنفيذ 75 يوم
25	تقديم وتركيب ألواح كنادية كاملة من الفير ومحيطها من الاميلوم مع كل ما يلزم حسب الشروط الفنية .	Piece	-	55			ارجح الرجوع الي دفتر المواصفات الفنية	مدة التنفيذ 75 يوم
26	تقديم وتركيب زجاج للوفاذ الأبواب نوع اول مع التنبيت و كل ما يلزم وبمسلكة لا تقل عن 5 مم	M2	-	870			ارجح الرجوع الي دفتر المواصفات الفنية	مدة التنفيذ 75 يوم
27	توريد وتركيب ابواب حديد باعداد متغيرة العرض مع مفصلات عدد 3 بقياس 16م مع قفل نوع جيد مع دهان زرينفون طبقة أساس ووجهين دهان زيتي لون اسود حسب الواقع وتوجيهات جهاز الاشراف.	KG	-	11,070			ارجح الرجوع الي دفتر المواصفات الفنية	مدة التنفيذ 75 يوم
28	صيانة ابواب معدنية بعد الفك مع اللحام والمعايرة واصلاح المفصلات واعادة التركيب و كل ما يلزم حتى تمام التشغيل .	Piece	-	17			ارجح الرجوع الي دفتر المواصفات الفنية	مدة التنفيذ 75 يوم
29	توريد وتركيب نوافذ حديد باعداد متغيرة الاعداد حسب الواقع مع دهان زرينفون طبقة أساس ووجهين دهان زيتي لون اسود حسب الواقع وتوجيهات جهاز الاشراف.	KG	-	8,300			ارجح الرجوع الي دفتر المواصفات الفنية	مدة التنفيذ 75 يوم
30	تقديم وتركيب اقفال طيش (من اجود الأنواع ) للأبواب المعدنية مع التنبيت الجيد وكُل ما يلزم حسب الشروط الفنية .	Piece	-	5			ارجح الرجوع الي دفتر المواصفات الفنية	مدة التنفيذ 75 يوم
31	تقديم وتركيب شوك حامية حديد: الإطار زاوية والقضبان مربع 10 سم عرض وكلاوي 10 وإطار مبسط للتنبيت . ( شوك النجاج معلق الفخات مربعة بابعاد 1*1 سم ) بحسب مواصفة المشرف	KG	-	5,450			ارجح الرجوع الي دفتر المواصفات الفنية	مدة التنفيذ 75 يوم
32	صيانة شوك الوفاذ بالصوف والممرات والدورات بعد الفك و اللحام والدهان واعادة التركيب و كل ما يلزم حتى تمام التشغيل .	Piece	-	80			ارجح الرجوع الي دفتر المواصفات الفنية	مدة التنفيذ 75 يوم
33	صيانة نوافذ معدنية (حديد زوايا) بعد الفك واصلاح الاجزاء المتضررة مع اللحام والمعايرة واصلاح المفصلات تركيب المسكات المعقودة والدهان مع اعادة التركيب و كل ما يلزم حتى تمام التشغيل .	Piece	-	40			ارجح الرجوع الي دفتر المواصفات الفنية	مدة التنفيذ 75 يوم

34	تقديم وتركيب بلور عادي بسماكة 5-6 في أماكن مختلفة حسب الحاجة مع كل ما يلزم حسب الشروط الفنية	M2	-	200			معرض الرجوع الي دفتر المواصفات الفنية	مدة التنفيذ 75 يوم
35	توريد وتركيب خزان مياه بسعة 2 م <sup>3</sup> صاج حديد مزينق مزهر بسماكة 1.5 مم ، ووزن لا يقل عن 130 كغ، مع توصيل الخزان لشبكة بواسطة انابيب .	Piece	-	8			معرض الرجوع الي دفتر المواصفات الفنية	مدة التنفيذ 75 يوم
36	تقديم وتركيب عواصة (فواصة) بلاستيك او فلين مع سيخ نحاسي مع التوصيلات اللازمة للخزان والانياب لتوصيلها مع شبكة المنزل.	Piece	-	8			معرض الرجوع الي دفتر المواصفات الفنية	مدة التنفيذ 75 يوم
37	تقديم وتركيب سكر للخزان 3/4-1/2 انش حلقة نحاس مع التوصيلات اللازمة لتوصيل الخزان مع الشبكة	Piece	-	8			معرض الرجوع الي دفتر المواصفات الفنية	مدة التنفيذ 75 يوم
38	توريد وتركيب انابيب PVC نوع تركي قطر 4 انش وزن المتر الطولي 2.8 كغ مع جميع القطع والاكسسوارات اللازمة نوع /تركي مع اعمال الحفر والدمد والازمد (مواد صالحة يوافق عليها من قبل المشرف) او التثبيت بالحقن أو الأرضية مع التغطية بمونة اسمنتية بشكل جيد	M.L	-	270			معرض الرجوع الي دفتر المواصفات الفنية	مدة التنفيذ 75 يوم
39	توريد وتركيب انابيب PVC نوع تركي قطر 2 انش وزن المتر الطولي 1.3 كغ مع جميع القطع والاكسسوارات اللازمة	M.L	-	42			معرض الرجوع الي دفتر المواصفات الفنية	مدة التنفيذ 75 يوم
40	صيانة وتعزيل وتعليق انابيب الصرف الصحي المنسودة للمراحيض وإزالة جميع الأسلاك والعوازل ضمنها وإعادة الوضع الي ما كان عليه.	Piece	-	50			معرض الرجوع الي دفتر المواصفات الفنية	مدة التنفيذ 75 يوم
41	تركيب مصفية سائلن نوع فلين في الأماكن المحددة حسب الواقع وتوجيهات جهاز الاشراف	Piece	-	34			معرض الرجوع الي دفتر المواصفات الفنية	مدة التنفيذ 75 يوم
42	توريد وتركيب بطة بورسلان نوع تركي للتواليت مع تثبيته باستخدام المونة الاسمنتية مع جميع الاكسسوارات والواري المسحوة اللازمة لتركيبه مع إزالة وتكبير وتحجيل الفضن التواليت القديم.	Piece	-	28			معرض الرجوع الي دفتر المواصفات الفنية	مدة التنفيذ 75 يوم
43	تقديم وتركيب قساطل حديدية مجلفن للوازل المطرية؛ قطر ٤٨٨٨ / بسماكة 3 مم ، يتم وصل بواري الحديد بالحام وتثبيتها بشكل جيد إلى الجدار حتى الإنشباع، مع المصفاة، الأكواع، الوصلات، للحام، الدهان والاكسسوارات وكل ما يلزم	M.L	-	160			معرض الرجوع الي دفتر المواصفات الفنية	مدة التنفيذ 75 يوم
44	تقديم وتركيب قساطل PPR من أجل تمديدات المياه الحارة 4/3 انش نوع أول وطني/ تركي بسماكة جدار لا تقل عن 3 مم، ضغط 16 بار مع كافة القطع والتوصيلات الاكسسوارات اللازمة مع الحفر والتثبيت والتغطية بواسطة المونة الاسمنتية	M.L	-	235			معرض الرجوع الي دفتر المواصفات الفنية	مدة التنفيذ 75 يوم
45	تقديم وتنفيذ شوايات مطرية مع عطاء شبك حديد مع كل ما يلزم حسب الشروط الفنية.	Piece	-	16			معرض الرجوع الي دفتر المواصفات الفنية	مدة التنفيذ 75 يوم
46	تقديم وتركيب مغطاة بورسلان قياس (43*55 سم) وسط نوع (تركي) مع صعود سيوراميك مع مغطاة /بطل نوع أول وخرطوم تصريف راسور مع التثبيت بشكل جيد على الجدار مع اضافة سيليكون ابيض او شفاف لإغلاق الفراغات بين المغطاة ومحيطها وكل ما يلزم حسب الواقع وتوجيهات جهاز الاشراف	Piece	-	30			معرض الرجوع الي دفتر المواصفات الفنية	مدة التنفيذ 75 يوم
47	تقديم وتركيب رخام 2 سم لحوائط النوافذ والأبواب أو المجلي/العيض/ أو استخدمات مختلفة مع التركيب في أماكن مختلفة/بعتبة باب بإبعاد متوافقة مع عرض الباب/	M2	-	130			معرض الرجوع الي دفتر المواصفات الفنية	مدة التنفيذ 75 يوم

