

| طلب عرض السعر / Fiyat Teklif Talebi / Request for Quotation | | | | | | | | | |
|--|---|---|----------------------------|----------------------------|---|---|---|--|---|
| المشروع / proje | | Establishing and Managing Child Health Services in NW Syria إنشاء وإدارة خدمات صحة الطفل في شمال غرب سوريا | | | | | | | |
| رمز الطلب Order Ref Sipariş Kodu | AHF-Procurement -2025-012 | تاريخ تقديم العرض Date the offer was submitted | | | رقم المشروع / project number / proje numarası | | | AHF-25027 | |
| معلومات المورد / Tedarikçinin Bilgileri / Supplier's Information | | | | | معلومات مستلم العرض / INFORMATION / Teklif Alıcının Bilgileri / QUOTATION Recipient | | | | |
| الاسم التجاري / Ticari Ad / Commercial Name | | | | | مستلم العرض / Teklifin Teslimi / Return Quotation to | | | | |
| شخص التواصل / İrtibat Kişisi / Contact Person | | | | | البريد / E-mail / E-posta | | | | |
| البريد الإلكتروني / E-mail / E-posta | | | | | موبايل / GSM / Mobile | | | | |
| موبايل / GSM / Mobile | | | | | العنوان / Adres / Address | | | | |
| عنوان المورد / Adres / Address | | | | | | | | | |
| معلومات العرض / QUOTATION INFORMATION / TEKLİF BİLGİLERİ | | | | | | | | | |
| يتم تعبئتها من المشتريات / Procurement to Fill / Satınalım Tarafından Doldurulacak | | | | | يتم تعبئتها من قبل المورد / Tedarikçi Tarafından Doldurulacak / Supplier to Fill | | | | |
| تاريخ استحقاق المواد Required Delivery date Malzeme Teslim Tarihi | | | | | تاريخ توفر المواد Availability date Malzeme Tedarik Tarihi | | | | |
| شروط الدفع / Ödeme Şartları/ Payment Terms | | | | | عملة التسعير / Currency Used / Kullanılan Para Birimi | | | دولار امريكي \$\$\$ | |
| no رقم | اسم المواد ووصفها ITEMS DESCRIPTION SPECIFICATION Malzemenin Adı ve Özelliği | الوحدة Unit Birim | الوزن Weight Ağırlık | 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 | تقديم وتركيب فتحات من الألمنيوم لإرسال الهواء (Diffuser) ، | UNIT | | 22 | | | قياس 30*30 سم مع صندوق من الصاج بقطر عنق الفتحة 25 سم | | مدة التنفيذ 30 يوم Implementation period: 30 days مكان التنفيذ: مشفى عفرين Place of implementation: Afrin Hospital |
| 2 | تقديم وتركيب فتحات من الألمنيوم لشحب الهواء (Diffuser) ، | UNIT | | 30 | | | قياس 30*30 سم مع صندوق من الصاج بقطر عنق الفتحة 25 سم | | |
| 3 | تقديم وتركيب مروحة لسحب الهواء بندفقى هواء Q= 4250 m3/h و ضغط استاتيكي ESP =500pa | UNIT | | 1 | | | مصدر تري BVD/BDD / 12/12 : rpm 900 مع صندوق من الألمنيوم توضع ضمنه وكافة التوصيلات بحيث تكون جاهزة للعمل | | |
| 4 | تقديم وتركيب دكت مرن Flexible اقطر Ø25 mm | M.L | | 25 | | | تقديم وتركيب دكت مرن Flexible اقطر Ø25 mm | | |
| 5 | تقديم وتركيب فتحات grille لسحب هواء نقي أبعادها 30*30 سم | UNIT | | 4 | | | تقديم وتركيب فتحات grille لسحب هواء نقي أبعادها 30*30 سم | | |
| 6 | تقديم وتركيب أنابيب نحاسية 3/8 ; 3/4 مع العزل و اسلاك الكونترول | M.L | | 50 | | | تقديم وتركيب أنابيب نحاسية 3/8 ; 3/4 مع العزل و اسلاك الكونترول | | |
| 7 | تقديم وتركيب بوري نحاس قطر 35 مم | ML | | 20 | | | تمديدات اوكسجين: 35 mm Medical Copper Pipe (1.5mm Thickness) تقديم وتركيب بوري نحاس قطر 35 مم وهو بوري نحاس طلي يمكن اعتماد السماكة 1 مم مع كافة الاكسسوارات اللازمة من زوايات و توصيلات لازمة يحمل شهادة منشأ او كود تثبت انه للاستخدامات الطبية. ويكون مغلق من الطرفين ولا يتم فتحه الا عند التركيب | | |
| 8 | وحدة انذار ومراقبة وقياس ضغط الغاز | UNIT | | 4 | | | ساعة ضغط غاز تحذيرية بماخذين مع الصندوق والوالب Medical Gas Alarm Control Panel (For 2 Gas) | | |
| 9 | محطة اكسجين | LS | | 1 | | | الكميات والمواصفات والمخططات مذكورة في الملفات المرفقة Quantities, specifications and plans are mentioned in the attached files | | |
| 10 | تقديم وتركيب بوري نحاس قطر 22 مم | ML | | 22 | | | تمديدات اوكسجين: 22 mm Medical Copper Pipe (1mm Thickness) تقديم وتركيب بوري نحاس قطر 22 مم وهو بوري نحاس طلي يمكن اعتماد السماكة 1 مم مع كافة الاكسسوارات اللازمة من زوايات و توصيلات لازمة يحمل شهادة منشأ او كود تثبت انه للاستخدامات الطبية. ويكون مغلق من الطرفين ولا يتم فتحه الا عند التركيب | | |
| 11 | تقديم وتركيب بوري نحاس قطر 12 مم | ML | | 505 | | | تمديدات اوكسجين: 12 mm Medical Copper Pipe (1mm Thickness) تقديم وتركيب بوري نحاس قطر 12 مم وهو بوري نحاس طلي يمكن اعتماد السماكة 1 مم مع كافة الاكسسوارات اللازمة من زوايات و توصيلات لازمة يحمل شهادة منشأ او كود تثبت انه للاستخدامات الطبية. ويكون مغلق من الطرفين ولا يتم فتحه الا عند التركيب | | |

| | | | | | | | |
|----|--|------|-------|----|--|--|--|
| 12 | تقديم وتركيب سيكشن مركزي | LS | | 1 | | <p>نظام فاكيوم مركزي (للاستخدام الطبي فقط)</p> <p>نظام فاكيوم مركزي من الدرجة الطبية، مصمم للعمل المستمر ضمن المشافي.</p> <p>يتألف من مضختين فاكيوم بقدرة إجمالية 35 متر مكعب في الساعة.</p> <p>سعة خزان الاستقبال: 200 لتر (مصنوع من الفولاذ الكربوني ومطلي بالإيبوكسي للحماية).</p> <p>مزود بمرحلتين من الفلاتر:</p> <p>فلتر فاصل للسوائل لحماية المضخات.</p> <p>فلتر يكتري لضمان نظافة الهواء المطرود.</p> <p>يتضمن لوحة تحكم أوتوماتيكية بالكامل مع شاشة عرض للتشغيل، ومؤشرات لكل مضخة، ونظام إنذار للأعطال أو انخفاض ضغط الفاكيوم.</p> <p>جميع المكونات مطابقة لمعايير أنظمة الغازات الطبية (HTM 02-01 / ISO 7396-1).</p> <p>تشمل الأعمال التوريد وتركيب إلى مشفى عفرين</p> <p>Central Vacuum System (Medical Use Only)</p> <p>Complete medical-grade central vacuum system, suitable for continuous operation in hospitals</p> <p>.Consists of 2 vacuum pumps, total capacity 35 m³/h</p> <p>Receiver tank capacity: 200 liters (carbon steel, epoxy coated)</p> <p>:Equipped with two filtration stages</p> <p>.Liquid separator filter to protect the pumps</p> <p>.Bacterial filter to ensure hygienic discharge air</p> <p>Includes a fully automatic control panel with operation display, indicators for each pump, and alarm system for fault or low vacuum pressure</p> <p>All components comply with medical gas system standards (HTM 02-01 / ISO 7396-1)</p> <p>Origin: Turkey, EU or USA</p> | |
| 13 | تقديم وتركيب مأخذ اكسجين ومأخذ هواء طبي ومأخذ فاكيوم | UNIT | | 81 | | <p>مأخذ أوكسجين:</p> <p>Oxygen outlet</p> <p>تقديم وتركيب مأخذ أوكسجين مع غلاف من الكروم مع وجود شهادة منشأ أو كود يثبت أنه للاستخدامات الطبية</p> <p>مأخذ هواء طبي:</p> <p>Medical Air outlet</p> <p>تقديم وتركيب مأخذ هواء طبي مع غلاف من الكروم مع وجود شهادة منشأ أو كود يثبت أنه للاستخدامات الطبية</p> <p>مأخذ سحب مفرزات:</p> <p>Vacume outlet</p> <p>تقديم وتركيب مأخذ سحب مفرزات (فاكيوم) مع غلاف من الكروم مع وجود شهادة منشأ أو كود يثبت أنه للاستخدامات الطبية</p> | <p>مدة التنفيذ 30 يوم</p> <p>Implementation period: 30 days</p> <p>مكان التنفيذ: مشفى عفرين</p> <p>Place of implementation: Afrin Hospital</p> |
| 14 | تأبلو غرفة المريض والعناية المركزة يوضع بداخله مأخذ الأكسجين والهواء الطبي والفاكيوم | UNIT | | 29 | | <p>تأبلو غرفة المريض والعناية المركزة يوضع بداخله مأخذ الأكسجين والهواء الطبي والفاكيوم</p> | |
| 15 | تقديم وتركيب مكيف سعة 2 طن | Unit | | 8 | | <p>تقديم وتركيب مكيف سعة 2 طن:</p> <p>يشمل البند توريد وتركيب وتشغيل جهاز تكييف هواء سبليت ماركة تركية - صيني نوع جداري بسعة تبريد 2 طن (حوالي 24,000 BTU/h)، يعمل بجهود 220 فولت / 50 هرتز، مع جميع التمديدات والملحقات اللازمة للتشغيل الكامل.</p> <p>لوحة الداخلية: بلاستيك مقاوم للأشعة، مروحة متعددة السرعات، توزيع هواء رياحي الاتجاه، فلتر هواء قابل للتنظيف، ريموت كنترول، مستوى ضجيج لا يتجاوز 40 ديسيبل.</p> <p>الوحدة الخارجية: هيكل فولاذي مقاوم للصدأ، ضاغط من نوع Rotary أو Scroll، يعمل بغاز R410A أو R32، مستوى الضجيج لا يتجاوز 55 ديسيبل، مزودة بحوامل مطاطية مانعة للاهتزاز.</p> <p>الكفاءة: معامل الأداء (EER) لا يقل عن 10.5 BTU/W، استهلاك طاقة لا يزيد عن 1.6 كيلو.</p> <p>3. التوصيلات والأنابيب:</p> <p>أنابيب نحاسية معزولة بغضر مناسب (1/4" و 1/2")، طول أقصى 7 م.</p> <p>عزل حراري بالفوم بسمك لا يقل عن 10 مم.</p> <p>خط تصريف مياه من أنبوب PVC بقطر 20 مم بانحدار مناسب.</p> <p>4. الأعمال الكهربائية:</p> <p>تمديد كبل نحاسي من اللوحة الفرعية إلى الوحدة الخارجية عبر مفتاح عزل خارجي.</p> <p>تأريض كامل للنظام وفحص العزل قبل التشغيل.</p> <p>5. التركيب والتشغيل:</p> <p>تثبيت الوحدة الداخلية على جدار أفقي متين، والخارجية على قاعدة معدنية أو خرسانية مزودة بعوازل اهتزاز.</p> <p>اختبار التسرب والتفريغ قبل الشحن بالغاز.</p> <p>تجربة التشغيل لمدة لا تقل عن 30 دقيقة للتحقق من الكفاءة.</p> <p>يشمل التركيب جميع الملحقات: الأنابيب، الخرطوم، التصريف، والريموت كنترول.</p> | |

| | | | | | | |
|--|--|---|--|----------------------------------|---|--|
| 16 | تقديم وتركيب مكيف سعة 1.5 طن | Unit | | 4 | يشمل البند توريد وتركيب وتشغيل جهاز تكييف هواء سبليت ماركة تركية - صيني نوع جداري بسعة تبريد 1.5 طن (حوالي 18,000 BTU/h)، يعمل بجهد 220 فولت / 50 هرتز، مع جميع التمديدات والملحقات اللازمة للتشغيل الكامل. لوحة الداخلية: بلاستيك مقاوم للأشعة، مروحة متعددة السرعات، توزيع هواء رياحي الاتجاه، فلتر هواء قابل للتنظيف، ريموت كنترول، مستوى ضجيج لا يتجاوز 40 ديسيبل. الوحدة الخارجية: هيكل فولاذي مقاوم للصدأ، ضاغط من نوع Rotary أو Scroll، يعمل بغاز R410A أو R32، مستوى الضجيج لا يتجاوز 55 ديسيبل، مزودة بحوامل مطاطية مانعة للاهتزاز. الكفاءة: معامل الأداء (EER) لا يقل عن 10.5 BTU/W، استهلاك طاقة لا يزيد عن 1.6 كيلو. 3. التوصيلات والأنابيب: أنابيب نحاسية معزولة بقطر مناسب (1/4" و 1/2")، طول أقصى 7 م. عزل حراري بالفوم بسمك لا يقل عن 10 مم. خط تصريف مياه من أنبوب PVC بقطر 20 مم بالحداد مناسب. 4. الأعمال الكهربائية: تمديد كبل نحاسي من اللوحة الفرعية إلى الوحدة الخارجية عبر مفتاح عزل خارجي. تأريض كامل للنظام وفحص العزل قبل التشغيل. 5. التركيب والتشغيل: تثبيت الوحدة الداخلية على جدار أفقي متين، والخارجية على قاعدة معدنية أو خرسانية مزودة بعوازل اهتزاز. اختبار التسرب والتفريغ قبل الشحن بالغاز. تجربة التشغيل لمدة لا تقل عن 30 دقيقة للتحقق من الكفاءة. يشمل التركيب جميع الملحقات: الأنابيب، الكبلات، خرطوم التصريف، والريموت كنترول. | |
| 17 | تقديم وتركيب لوحة قواطع للمكيفات | Unit | | 1 | تقديم وتركيب لوحة قواطع للمكيفات: توريد وتركيب لوحة توزيع كهربائية خاصة بالمكيفات عدد (14) خط مع قاطع رئيسي، وكافة الأسلاك والتوصيلات والملحقات اللازمة للتشغيل الكامل. مكونات اللوحة: صندوق معدني مطلي ضد الرطوبة والتآكل، يركب على الجدار، درجة الحماية لا تقل عن IP44. قاطع رئيسي (MCB أو MCCB) مناسب للحمل الكلي، من نوع جيد ومعتمد. قواطع فرعية عدد 14، كل قاطع يغذي مكيف واحد، بقدرة 20-32 أمبير حسب نوع المكيف. بارت نحاسية للتغذية، النيترال، والتأريض. أسلاك نحاسية معزولة ومطابقة للمواصفات. بطاقات تعريف لكل دائرة ومخطط داخلي للتوزيع. | مدة التنفيذ 30 يوم Implementation period: 30 days مكان التنفيذ: مشفى عفريين Place of implementation: Afrin Hospital |
| 18 | نقطة كهرباء لتغذية المكيف | Unit | | 12 | نقطة كهرباء لتغذية المكيف: يتم تمديد سلك نحاسي معزول من لوحة القواطع إلى موقع المكيف. يوضع السلك داخل أنبوب حماية (PVC كوندويت) لتأمينه. يتم تركيب قاطع خاص بالمكيف في اللوحة لحمايته. تُرَكَّب علبة كهرباء أو وصلة قريبة من المكيف لتوصيل السلك. يُوصَل سلك الأرضي (الأصفر والأخضر) لحماية الجهاز من الصدمات الكهربائية. بعد الانتهاء يتم اختبار الجهد والتشغيل للتأكد من سلامة التوصيل. | |
| 19 | تأسيس خط صرف ماء المكيف | Unit | | 12 | تأسيس خط صرف ماء المكيف: يتم تركيب أنبوب بلاستيك (PVC) من المكيف إلى أقرب مكان صرف للماء. يكون الأنبوب بقطر 3/4 إنش (حوالي 20 ملم). يجب أن يكون الأنبوب مائل قليلاً باتجاه الصرف حتى ينزل الماء بسهولة. تُستخدم أكواع وصلات حسب الحاجة، وتُغلق باللاصق الخاص بالأنابيب. يُثبت الأنبوب على الجدار أو السقف باستخدام كلبسات تثبيته جيّداً. في النهاية يتم اختبار التصريف بصب الماء للتأكد من عدم وجود تسرب أو انسداد. | |
| Subtotal/Ara Toplam | | | | | المجموع | |
| Other charges (if applicable)/ Diğer Masraflar (mevcutsa) | | | | | تكاليف أخرى (إن وجدت) | |
| Discount (if applicable)/İndirim (mevcutsa) | | | | | حسم على السعر (إن وجد) | |
| Total Price (Toplam Fiyat) | | | | | السعر الإجمالي | |
| Alıcı adresi/Delivery address/ عنوان الاستلام | | | | Northwest Syria - Aleppo - Afrin | | |
| العرض صالح لغاية Quotation Valid Till Teklif Geçerlilik Tarihi | تاريخ تقديم عرض السعر Date of submission of the price quote Fiyat teklifinin sunulduğu tarih | توقيع المورد Supplier's Signature Tedarikçinin imzası | | | ختم المورد Supplier's stamp Tedarikçinin Damgası | |
| اتعهد أن العرض صالح لمدة شهرين من تاريخه I pledge that the offer is valid for two months from its date Teklifin tarihinden itibaren iki ay geçerli olduğunu taahhüt ediyorum | | الاسم / Name Job Description / الوظيفة | يلغى عرض السعر الذي لا يحمل ختم وتوقيع المورد The price offer that does not bear the stamp and signature of the supplier will be cancelled Tedarikçinin kaşe ve imzasını taşımayan fiyat teklifi iptal edilecektir | | السعر المقدم من المورد يتضمن أي رسوم يتم اقتطاعها من قبل PTT بعد وصول المبلغ إلى حساب المورد The price provided by the supplier includes any fees that are deducted by PTT after the amount reaches the supplier's account | |