

شركة العقبة لإدارة وتشغيل الموانئ
لجنة الشراء المحلية
نسخة لإطلاع فقط



(أعلان طرح مناقصة) مطروحة للمرة (الأولى)



امسح الباركود للاطلاع
على العطاءات والمناقصات
المطروحة حالياً على موقع الشركة الرسمي

تعلن شركة العقبة لإدارة وتشغيل الموانئ عن طرح المناقصة المدرجة في الجدول أدناه
فعلى المناقصين المتخصصين وذوي الخبرة والراغبين بشراء نسخة هذه المناقصة مراجعة أمين سر لجنة الشراء في شركة
العقبة لإدارة وتشغيل الموانئ / مبني الادارة العامة ، خلال فترة الدوام الرسمي مصطحبين معهم رخصة مهن سارية المفعول
، والسجل التجاري للحصول على وثائق المناقصة .

#	رقم المناقصة	وصف المناقصة	ثمن نسخة المناقصة غير مستردة	آخر موعد لبيع نسخ المناقصة	آخر موعد لفتح عرض التسليم وفتح العروض
1	<u>44</u> <u>2025</u>	توريد وتركيب شاحن وبطاريات ومفتاح تحويل تلقائي وحسب المواصفات المطلوبة وتحسب الكشف المرفق وشروط المناقصة	(25) خمسة وعشرون دينار اردني	لغاية الساعة الحادية عشر صباحاً يوم الثلاثاء الموافق 02/09/2025	لغاية الساعة الحادية عشر صباحاً يوم الثلاثاء الموافق 26/08/2025

* ملاحظة :-

- يرفق مع العرض شيك مصدق او كفالة بنكية لدخول المناقصة بنسبة لا تقل عن (3%) من القيمة الاجمالية للعرض المقدم للمناقصة .

محمود عبدالكريم خليفات
المدير العام

شركة العقبة لإدارة وتشغيل الموانئ
دائرة اللوازم والمشتريات
مناقصة مشتريات
كشف مواد

رقم المناقصة :- 2025 / 44

#	وصف المادة	وحدة	العدد	المنشأ	السعر الإفرادي	السعر الإجمالي
1	توريد وتركيب شاحن وبطاريات وفتح تحويل تلقائي وحسب المواصفات المرفقة	عدد	1	فلس دينار	فلس	دينار

شركة العقبة لإدارة وتشغيل الموانئ
لجنة الشراء الحليمة
نسخة للإطلاع فقط

تاريخ : 2025 / /

اسم الشركة / المعهد / المحل / المؤسسة :-

فاكس :-

رقم الهاتف :-

العنوان :-

الختم الرسمي

التوقيع :-

الأسم :-



المناقصة رقم (2025 / 44)

توريد وتركيب شاحن وبطاريات ومنتاح تحويل تلقائي لمخضات التعزيز

تعلن شركة العقبة لإدارة تشغيل الموانئ عن حاجتها توريد وتركيب شاحن وبطاريات ومنتاح تحويل تلقائي لمخضات التعزيز ، وحسب المواصفات المرفقة والشروط التالية :-

1. تقديم كفالة بنكية أو شيك مصدق بنسبة لا تقل عن (3%) من القيمة الإجمالية كتأمين دخول في المناقصة (إذا لم يقوم المنافق بتقديم كفالة دخول المناقصة يتم استبعاده).
2. تأمين حسن التنفيذ ويطلب من المناقص المحال عليه العطاء على شكل كفالة بنكية أو شيك بنكي مصدق وبقيمة لا تقل عن (10%) من قيمة الإحالة.
3. يلتزم المناقص بتقديم العرض ساري المفعول لمدة (90 يوماً) اعتباراً من تاريخ آخر موعد لابداع العروض.
4. يلتزم المناقص بتقديم الأسعار بالدينار الأردني شاملة للرسوم والضرائب الأخرى والضريبة العامة على المبيعات وآية عوائد حكومية أو غير حكومية وحسب القوانين والأنظمة المعتمد بها في المملكة الأردنية الهاشمية بخصوص الإعفاءات .
5. تصدر قيمة تأمين دخول المناقصة إذا انسحب المتعهد بعد فتح المناقصة .
6. تصدر قيمة تأمين حسن التنفيذ إذا لم يقم المتعهد بالإلتزام بشروط المناقصة .
7. ان يكون المناقص مسجل بنظام الفوترة الوطني الإلكتروني زخلاف ذلك لن يتم صرف المطالبة المالية الخاصة به.
8. يتم احتساب غرامة التأخير في تنفيذ العقد حسب المادة رقم (أ/78) من تعليمات تنظيم إجراءات المشتريات الحكومية لسنة 2022 ولا يحول فرض لغرامة على المتعهد من حق شركة العقبة لإدارة وتشغيل الموانئ أو لجنة الشراء في مطالبته بالعمل والضرر الناشئ عن التأخير في تنفيذ العقد.
9. يعتبر تقديم عرض المناقص إلتزاماً منه بأنه مطلع ومتفهم لجميع مواد نظام المشتريات الحكومية رقم (8) لسنة 2022 والتعليمات الصادرة بموجبه.
10. للجنة الشراء الحق بإلغاء عملية الشراء أو أي من إجراءات الشراء قبل توقيع المناقص عقد الشراء (العقد) دون أن يكون لأي من المناقصين الحق في الرجوع على لجنة الشراء بأي خسارة أو ضرر ناشئ عن تقديم عرضه ولا يترب على لجنة الشراء أي التزامات مادية أو غير مادية.
11. يجب على من يرغب بالتقدم زيارة الموقع للكشف على الأنظمة وقياسها وابعادها ، وبالتنسيق مع احد مهندسين الكهرباء في الموقع م. قاسم العزام (0787144789) / م. بلا كنكت (0796545743) في موقع العمل / شركة العقبة لإدارة وتشغيل الموانئ ميناء النفط والغاز المسال الجديد.
12. أي استفسارات فنية بخصوص المواصفات الفنية المطلوبة يتم التواصل مع أمين سر اللجنة خطياً على فاكس رقم (032016204) وان يكون معوناً الى أمين سر لجنة الفرعية.

مواصفات توريد وتركيب شاحن وبطاريات و مفتاح

تحويل تلقائي

شركة العقبة بذراوة وتشغيل ٢٠١٤

لجنة الشراء المحلية

نسخة لإطلاع فقط

١. توريد وتركيب شاحن / عدد ١، وإزالة الشاحن القديم

بالمواصفات التالية:

380-400VAC / 110VDC RECTIFIER

1. Qty : 1
2. Input voltage : 3-phase 380/400 VAC
3. Input frequency: 50 Hz
4. Output voltage: 110 VDC
5. Nominal Current: 60 A (*at least*)
6. Low ripple oscillation.
7. Input surge arrester and fuse protection.
8. Graphic LCD display.
9. Current and voltage multimeters and readings for input and output battery.
10. Status indicator LEDs.
11. Emergency stop button.
12. Alarm outputs.
13. Protection for (Over-temperature, Overload, DC+ and DC - leakage, Output short circuit, ...).
14. Optional high IP protection.

2. توريد وتركيب بطاريات / عدد 110 ، وإزالة البطاريات القديمة.

بالمواصفات التالية:

Flooded Rechargeable Lead Acid 4 OPzS 200 (or equivalent)

1. Qty :	110
2. Capacity:	200 Ah/Cell
3. Density of electrolyte:	1.24 Gr/cm ³
4. Floating Charge Voltage:	2.23 V/Cell
5. Max. Charge Voltage:	2.60 V/Cell
6. Internal Resistance:	0.96mΩ/Cell
7. Short Circuit Current:	2400 A
8. Dimensions:	(103 × 206 × 380) mm
9. Life time(at least):	15 years



3. توريد و تركيب مفتاح تحويل تلقائي (ATS) / عدد 1؛ للتحويل بين النظامين الموجودين في حال تعرض إحداها للخلل أو التلف بما يضمن استمرارية تزويد الأنظمة العاملة بالمصدر الكهربائي دون انقطاع لحظي.

4. ذكر منشأ القطع الموردة و سنة الصنع.

5. توفير كافة الكتالوجات والمخططات والمرافقات اللازمة

6. كفالة القطع الموردة بما لا يقل عن سنة.

7. على المناقص زيارة الموقع قبل تقديم عرضه الفني والمالي للكشف على الأنظمة وقياس أبعادها وكافة التفاصيل المطلوبة حيث سيتم تحديد موعد زيارة للمناقصين الراغبين بالمشاركة حسب الأصول.

▪ التنسيق للزيارة مع أحد مهندسي الكهرباء في الموقع:

م قاسم العزام / 0787144789 م بلاك ككت / 0796545743