



## شركة مصفاة البترول الاردنية المساهمة المحدودة

عمان - الأردن

مناقصة :- ( 115 / 2024 ) رقم طلب المواد (24010586) توريد مضخة غاطسة عدد (2) لمياه الابار.

الموضوع :- دعوة للاشتراك في مناقصة محلية

ترغب شركة مصفاة البترول الاردنية بشراء المواد المبينة تفاصيلها ومواصفاتها الفنية في الكشف المرفق وباعتباركم مورداً لهذه المواد نوجه هذه الدعوة لكم للاشتراك بالمناقصة اعلاه وتقديم عرض سعر للمواد المطلوبة اذا وجدتم ان بإمكانكم تنفيذه مع الالتزام بكافة الشروط والمواصفات وفيما يلي الشروط العامة للمناقصة :-

1. يقدم العرض ( نسختين ) قبل الموعد المحدد ادناه ضمن ظرف مغلق ومختوم مبينا عليه رقم المناقصة وتاريخ الاغلاق واسم وعنوان المناقص ويسلم باليد الى ( دائرة المشتريات الإدارة لعامة - جبل عمان - الدوار الأول ) ولا يقبل اي عرض يرسل بالفاكس نهائياً .
2. يجب ان يكون العرض مروساً باسم وعنوان المورد موقعا ومختوما بالخاتم الرسمي للمناقص ومرفقا بصورة الشروط موقعة ومختومة منه لتأكيد التزامه بكافة الشروط والمواصفات وكذلك تقديم نسخة من السجل التجاري ورخصة المهن .
3. على المناقص تثبيت الاسعار الافردية والاجمالية على عرضه رقما وكتابة بخط واضح دون تصحيح او كشط او محو .
4. على المناقص بيان الامور التالية في عرضه بوضوح :-
  - شمول السعر لضريبة المبيعات 16% او اية نسبة تحدد بعرض السعر والرسوم الجمركية .
  - في حال وجود اي خدمة اضافية يراد تقديمها في العرض وغير واردة في مواصفات طلب المواد او امر الشراء يجب ان يتم ذكرها بالتفصيل وان يتم بيان كلفتها المالية بشكل واضح .
  - مدة صلاحية الاسعار (يجب الاتقل عن (90) يوم من تاريخ تقديم العرض وخلاف ذلك يحق للمصفاة استبعاد العرض ) .
  - اجور النقل الى مستودعاتنا في الزرقاء يجب ان تكون مشمولة ضمن السعر المعروض .
  - ان المواد المعروضة جديدة وغير مستعملة او مجددة وخالية من العيوب مع بيان سنة الصنع .
  - ان يحدد منشأ البضاعة والالتزام بتقديم شهادة بلد المنشأ وتحديد اسم الشركة الصانعة، مده التوريد، مكان التسليم علما ان مكان التسليم مستودعاتنا في (الزرقاء).
  - تثبيت السعر الافرادي والاجمالي رقما وكتابة بخط واضح دون شطب او تعديل.
5. على المناقص تقديم شهادة منشأ عند توريد المواد (مصدقة اصولا او تشير للبيان الجمركي)
6. الشركة غير ملزمة بالإحالة على اقل الاسعار ويحق لها رفض اي عرض دون ابداء الاسباب.
7. يحق للشركة الغاء المناقصة او اعادة طرحها او شراء جزء منها او التعديل على الكميات المطلوبة دون بيان الاسباب ودون ان تتحمل اي مسؤولية أياً كان نوعها.

8. على المناقص عدم مراجعة اي جهة فنية في الشركة الا بالتنسيق مع دائرة المشتريات.
9. المواد المطلوبة خاضعة للزيادة والنقصان بنسبة  $\pm 25\%$ .
10. يلتزم المناقص بقبول الإحالة الجزئية.
11. يلتزم المناقص بتقديم عينات حسب القياس المطلوب وشهادات الفحص المبينة في الشروط المرفقة او كتالوجات لأي من البنود المطلوبة مع العرض.
12. يلتزم المناقص بدفع قيمة طابع الواردات والبالغة (6) بالاف على قرار الاحالة خلال عشرة ايام من تبليغه بالقرار.
13. على المناقص تقديم كفالة حسن تنفيذ غير مشروطة بنسبة 10% من القيمة الاحتمالية ( بعد الاحالة ) لحين استلام المواد والموافقة عليها.
14. يتم دفع ثمن المواد المشتراه بعد استلام المواد في مستودعات الشركة وبعد صدور سند استلام يؤكد استلامها كاملة ومطابقة للشروط والمواصفات.
15. في حال تأخير توريد / تنفيذ المناقصة حسب ما تم الاتفاق عليه يترتب عليكم غرامة قدرها ( 20 ) دينار اردني عن كل يوم تأخير .
16. في حال اخلال المتعهد المحال عليه المناقصة باي من التزامات, يحق للشركة الغاء الاحالة واللجوء الى طرف ثالث دون الحاجة لأي اخطار او اذار عادي او عدلي ودون الحاجة لمراجعة القضاء وتحميل المتعهد كافة التكاليف المترتبة على ذلك
17. تعتبر هذه الشروط جزءاً لا يتجزأ من المناقصة وعلى المورد الالتزام بما جاء فيها.
18. اخر موعد لقبول واستلام العروض الساعة الثالثة من ظهر يوم الخميس الموافق 2024/05/16 وتسلم لدائرة المشتريات - الادارة العامة - جبل عمان - الدوار الأول - الطابق الأول - مكتب 10
19. في حال وجود أي استفسار يتم إرساله بالبريد الإلكتروني على العنوان ([Purchasing@iopetrol.com.jo](mailto:Purchasing@iopetrol.com.jo)) .
20. يجب ان تكون الفاتورة المقدمة من قبلكم في حال شراء السلع او تقديم خدمة وفقاً لنظام تنظيم شؤون الفوترة والرقابة عليها رقم (34) لسنة 2019 وستتم رفض أي فاتورة لا تكون وفقاً للنظام أعلاه .
21. الالتزام بأمر الدفاع 11 أثناء مراجعة دوائر شركة مصفاة البترول.
- كما يشترط تقديم البيانات التالية على الفواتير الصادرة من قبلكم :-
- الاسم الكامل للشخص أو الشركة أو المفوض بالتوقيع وختم الشركة الرسمي او المفوض بالتوقيع وتوقيعه.
- الرقم الوطني الكامل للشخص أو الشركة أو المفوض بالتوقيع .
- العنوان الكامل بالإضافة الى رقم الهاتف والصندوق البريدي والرمز البريدي .
- الرقم الضريبي للشخص أو الشركة إن وجد .

## Jordan Petroleum Refinery Company

### Quote Order

Order Number 24010281 QQ 00001

Branch/Plant F510601

Order Date 21/04/2024 Request Date 21/04/2024

Freight Handling

#### Delivery Instructions

Line	Item Number	Description	Ordered Quantity	Supplier Offer Unit	Supplier Offer Unit Price	Supplier Offer Currency Code	Original Order No	Original Type	Original Line No
1		Submersible Water Well Pump for well no.10	2.000	EA			24010586	OR	1

- Capacity: (200-220)m<sup>3</sup> /h
- Total Dynamic Head: 170m
- Discharge flange: 6"-150#
- Well casing ID: 12" (300mm)
- Driver (electric motor) : available electric power supply: Three phase 400V ± 10% , 50 Hz ± 2% , motor shall be furnished with minimum (7) meter rubber cable , Ingress Protection (IP68) , insulation class (F) , temperature rise (B), the motor shall have horsepower rating at least equals to 110X of the driven pump design point brake horsepower.

#### ملاحظات:

1. يجب ان تتضمن العروض الواردة من المستفيدين منحى الأداء للمضخات المعروضة، إسم المصنع، بلد التصنيع، الطاقة المستهلكة وأبعاد المضخة.
2. يجب تزويد مصفاة البترول بشهادة فحص الأداء للمضخات بعد إخضاعها إلى فحص أداء في مشاغل سلطة المياه وعلى نفقة مصفاة البترول وبحضور مندوب شركة مصفاة البترول ولا تعتبر المضخات مطابقة للمواصفات المطلوبة الا اذا اجتازت هذا الفحص بنجاح
3. مرفق طيه جدول مبين فيه خصائص المياه المراد ضخها بواسطة المضخة.  
(Water analysis)
4. يجب تزويد مصفاة البترول بكتالوجات ونشرات فنيه تتضمن تعليمات التشغيل والصيانة وقطع الغيار.

Purchasing Manager : .....

Remarks of Purchasing Department :

.....

.....

Underground Well Water No.10 Analysis

Parameter	Unit	Results
pH		7.1
Conductivity	µs/cm	5000
Chloride	ppm as Cl <sup>-</sup>	1300
Sulfate	ppm as SO <sub>4</sub> <sup>-</sup>	540
Alkalinity	ppm as CaCO <sub>3</sub>	290
Total Hardness	ppm as CaCO <sub>3</sub>	1270
Calcium Hardness	ppm as CaCO <sub>3</sub>	630
Magnesium Hardness	ppm as CaCO <sub>3</sub>	640
COD	ppm	40
Sodium as Na <sup>+</sup>	ppm	580
Potassium as K <sup>+</sup>	ppm	20
Nitrate	ppm	40
Ammonia	ppm	0.4
Silica	ppm as SiO <sub>2</sub>	22
Iron	ppm	0.15
TSS	ppm	90
Manganese	ppm	0.3
TDS	ppm	3000