



شركة مصفاة البترول الاردنية المساهمة المحدودة عمان - الأردن

مناقصة :- (113 / 2024) طلب مواد رقم (24010544) GATE VALVE.

الموضوع :- دعوة للاشتراك في مناقصة محلية

ترغب شركة مصفاة البترول الاردنية بشراء المواد المبينة تفصيلها 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 العامة - 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 الافرادية 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 تكون 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 الافراي والاجمالي رقما وكتابه 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 الاجمالية (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 انذار 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@jopetrol.com.jo) .
20. يجب ان تكون الفاتورة المقدمة من قبلكم في حال شراء السلع او تقديم خدمة وفقا" لنظام تنظيم شؤون الفوترة والرقابة عليها رقم (34) لسنة 2019 وسيتم رفض أي فاتورة لا تكون وفقا" للنظام أعلاه .
- 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 إلى رقم الهاتف والصندوق البريدي والرمز البريدي .
- الرقم الضريبي للشخص أو الشركة إن وجد .

Jordan Petroleum Refinery Company
Quote Order

Order Number 24010216 OQ 00001

Branch/Plant 2002
Order Date 02/04/2024
Request Date 20/10/2024
Freight Handling

Delivery Instructions

General Description 1 190347

Gate valve

- * Type & Description: OS & Y resilient seated gate valve, flanged ends, rising stem, bolted bonnet and gland, with a back seat bushing permitting repacking with the valve fully open.
- * Handwheel - Manually operated.
- * Code of construction: In compliance with the requirements of AWWA C515 standard.
- * UL listed and/or FM approved.
- * Resilient wedge disc-EPDM.
- * Ends: Flanged raised face 125 RMS, Drilled to ASME B-16.5/B.16.10.
- * Face to face dimensions complies with ASME B16.10/B16.5.
- * Max. working pressure: 250 PSI.
- * Stud& nut material: "ASTM" A193B7, A 194-2H, Threaded to ANSI B1.1
- * Rating: 150 # / 125 #.
- * The end flanges shall be cast with the body. Flanges attached by welding are not acceptable.

Documents & Certification required

UL listing and/or FM approvals Certificates.

Full technical data sheet.

Cross-sectional drawing for each valve type including main dimension and together with material list

Mill test certificate.

Hydrostatic test and leakage test.

Mechanical properties and chemical analysis for body and bonnet material.

General Description 2

Line No.	VOCAB Number	Description	Part Number	Drawing Number	Ordered Quantity	Supplier Offer Unit	Supplier Offer Currency	Supplier Offer Order No	Original Order No	Orig LineNo
1	1900288001	# 6" Resilient seated gat			1.000 EA			24010544 OR		1
2	1900288002	# 8" Resilient seated gate			1.000 EA			24010544 OR		2
3	1900288003	# 10"Resilient seated gate			1.000 EA			24010544 OR		3
4	1900288004	# 12"Resilient seated gate			3.000 EA			24010544 OR		4

Jordan Petroleum Refinery Company
Quote Order

Order Number 24010216 OQ 00001

Line No.	VOCAB Number	Description	Part Number	Drawing Number	Ordered Quantity	Unit	Supplier Offer Unit Price	Supplier Offer Currency Code	Original Order No	Orig Type	LineNo
5	1900288005	# 14"Resilient seated gate valve			1.000	EA			24010544	OR	5
General Description 1											
190348		Gear operated Gate valve * Type & Description: Gear operated, full port design, OS & Y resilient seated gate valve, flanged ends, rising stem, bolted bonnet and gland, with a back seat bushing permitting repacking with the valve fully open. * Handwheel - Gear operated. * Code of construction: In compliance with the requirements of AWWA C515 standard. * UL listed and/or FM approved. * Resilient wedge disc-EPDM. * Ends: Flanged raised face 125 RMS, Drilled to ASME B-16.5 /B.16.10. * Face to face dimensions complies with ASME B16.10/ B16.5. * Max. working pressure: 250 PSI. * Stud& nut material: "ASTM" A193B7, A 194-2H, Threaded to ANSI B1.1 * Rating: 150 # / 125 #. The end flanges shall be cast with the body. Flanges attached by welding are not acceptable. Documents & Certification required ----- Documents & Certification required ----- * UL listing and/or FM approvals Certificates. * Full technical data sheet. * Cross-sectional drawing for each valve type including main dimension and together with material list * Mill test certificate. * Hydrostatic test and leakage test. * Mechanical properties and chemical analysis for body and bonnet material.									
General Description 2											
6	1900289001	# 16"GEAR OPERATED GATE VALVE			2.000	EA			24010544	OR	6
7	1900289002	# 20"GEAR OPERATED GATE VALVE			3.000	EA			24010544	OR	7
8	1900289003	# 24"GEAR OPERATED GATE VALVE			1.000	EA			24010544	OR	8