



OEC

REF. :

العدد /

DATE :

التاريخ م : ٢٠ / /

م/ طلبية شراء محليه

تعلن شركة الاستكشافات النفطية عن طلبية شراء محليه للمادة المدرجة تفاصيلها ادناه فعلى الراغبين من الشركات أو المكاتب المعتمدة تقديم عروضها خلال الفترة من (٢٠٢٤/٤/٤-٣/٢٧) الى لجنة المشتريات المحلية التابعة لشركة الاستكشافات النفطية في الطابق الرابع / قسم المواد والمشتريات .

• ان يكون المجهز حامل لهوية التحاسب الضريبي والعرض المقدم يتضمن جميع المعلومات المطلوبة وبشكل واضح ( اسم الشركة او المكتب ، العنوان ، ارقام الهواتف ، الايميل ان وجد والاسم الثلاثي للمجهز ) .

• الاسعار المقدمة يجب ان تكون بالدينار العراقي وتشمل اجور النقل والضريبة.

• يحتوي العرض على رقم وتاريخ ومدة نفاذية ويقدم بظرف مغلق ومختوم خلال ساعات الدوام الرسمي ويسلم الى لجنة المشتريات المحلية في مقر الشركة.

• تهمل العروض التي لا تنطبق عليها المواصفات والشروط المطلوبة.

• ان الشركة غير ملزمة بقبول اوطأ العروض ويحق لها تأجيل او الغاء الطلبية دون ابداء الاسباب.

• توفر الجودة والمواصفات والنوعية المعتمدة وفي حالة تساوي الاسعار يصار الى تفضيل المنتج الوطني العام ومن ثم الخاص.

ت	رقم الطلبية	وصف المواد	الكمية	آخر موعد استلام العرض نهاية الدوام الرسمي ليوم
١	٢٠٢٤/٢٠/٤٣	(مولدة 60 KVA) وكما في الجدول المرافق ربطاً	١	٢٠٢٤/٤/٤

Address: Ministry of Oil, port said St, p.o.Box (476)  
Baghdad – Iraq

Email: [ocman@oec.oil.gov.iq](mailto:ocman@oec.oil.gov.iq) ,  
[matcon@oec.oil.gov.iq](mailto:matcon@oec.oil.gov.iq)

العنوان: العراق – بغداد / وزارة النفط شارع بور سعيد  
ص.ب (476)

WEB PAGE : [www.oec.oil.gov.iq](http://www.oec.oil.gov.iq)  
Phone : 009647832593219

٤٣

التسلسل Item	الرقم الرمزي Vocabulary	المواصفات Description	الوحدة Unit	الكمية QTY.
1		<p><b>Powers Generator (60-66) KVA</b></p> <p><u>Technical specification of Power Generator (60-66) KVA:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Prime power (60-66) KVA, 50HZ, 400 Volt, 3 phases, 4 wires, 1500 RPM.</li> <li>○ Generator origin: USA, west Europe, Japan or Accredited factories for international companies around the world.</li> <li>○ Canopy noise rate: (75 – 80) DB or less at 7 m.</li> <li>○ Manufacturing (Year of delivery).</li> </ul>	NOS	1
		<ul style="list-style-type: none"> <li>○ The providing company is committed to clarify the types and brands of appropriate engine oil and the spare parts required to maintain the engine, such as fuel and oil filters during the warranty period.</li> </ul> <p><b>ENGINE:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Diesel engine, Water-cooled with turbo charger suitable for tropical condition ( [55] °C in shade in summer and -5 °C in winter).</li> <li>○ 4 cycles.</li> <li>○ Mechanical Fuel System.</li> </ul>		
		<ul style="list-style-type: none"> <li>○ The engine is equipped with an air filtration system that is effective in dusty desert conditions.</li> <li>○ The engine is equipped with an efficient fuel system with water separator.</li> </ul> <p><b>GENERATOR:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Brushless solid-state exciter.</li> <li>○ Class H insulation.</li> <li>○ All coil (stator &amp; rotor) made of copper.</li> </ul> <p><b>CONTROL &amp; INSTRUMENTS:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Local alarm.</li> <li>○ Panel illumination lights.</li> <li>○ Automatic / Manual start stop control .</li> </ul>		
		<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Genset mounted (electronic Modular Control Panel) .</li> <li>○ Digital Display for: <ul style="list-style-type: none"> <li>a. AC/Volt, Amp, Hz.</li> <li>b. DC/Volt.</li> <li>c. Oil Pressure / Water Temperature /Service hours /RPM and others.</li> </ul> </li> </ul> <p><b>PROTECTION SHUT OFF DEVICE FOR:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Low oil pressure.</li> <li>○ High water temperature.</li> <li>○ Over crank.</li> <li>○ Low &amp; High speed.</li> <li>○ Over current and under voltage</li> </ul>		
		<p>-The generator is based on heavy-duty structural base that provides complete protection and sound insulation.</p> <p>-Exhaust super silencer to be mounted inside the canopy.</p> <p>-the fuel tank should be incorporated within the base frame with full level Regulator.</p>		