

مشروع قرار لجنة المناقصات المختصة بشأن التحليل الفني والمالي للمناقصة العامة رقم (2011/34) الخاصة بشراء وتوريد أجهزة قياس متنوعه لأنظمة القوى والتكييف

اجتمعت لجنة المناقصات برئاسة د/ علي ناجي نصاري - المدير العام للمؤسسة وأطلعت على تقرير اللجنة المكلفة بعملية التحليل وتقرير اللجنة الفنية التابعة للجنة المناقصات والخاص بالتحليل الفني والمالي للمناقصة العامة رقم (2011/34) الخاصة بشراء وتوريد أجهزة قياس متنوعه لأنظمة القوى والتكييف عدد (7) أصناف ، حيث ذكر أن عدد الشركات التي تقدمت لشراء وثيقة المناقصة (3) شركات وأن عدد العطاءات المقدمة للمناقصة هما (2) عطاءين فقط ، وبعد عملية التحليل والتقييم للعطاءات المقدمة للمناقصة أوصت اللجنة الفنية ولجنة التحليل في تقريرهما بأن يتم أرساء المناقصة على كلاً من ، (شركة ساه تك) مقابل شراء وتوريد (2) صنفين و (شركة النهى للإستيراد) مقابل شراء وتوريد عدد (4) أصناف حيث تم المضاهلة بين العرضين على أساس أقل الأسعار وعلى مستوى كل صنف ، وعلى أن يتم إلغاء شراء الصنف (مقص الكابلات) نظراً لأرتفاع قيمته عن التكلفة التقديرية بنسبة (25.37%) على أن يتم شرائه من السوق المحلية .

كما ذكر في التقرير المقدم بأن مبررات الانخفاض عن التكلفة التقديرية للأصناف (ساعة قياس ضغط غاز الفريون في المكيفات - مضخة سحب الهواء والرطوبة من دوائر أجهزة التكييف - خواص هيدروليكية لكيس أطراف الكابلات - مقياس تدفق الهواء AIR FLOW METER - مقياس هيدروميتر رقمي لقياس كثافة محلول البطاريات - مقياس رقمي متعدد لقياس القيم الكهربائية Digital multimeter - مقص كابلات كهربائية) بنسب (79.80% - 28.46% - 20.42% - 63.50%) على التوالي يعود الى : اختلاف تقنية التصنيع من شركة لأخرى وبالتالي اختلاف الأسعار لتلك الأصناف على المستوى العام بحسب التقنية ، وهذا ما أدى الى اختلاف أسعار العروض المقدمة عن التكلفة التقديرية .

وبناءً على ذلك قررت لجنة المناقصات الآتي :

العمل بالتوصية المقدمة من اللجنة الفنية التابعة للجنة المناقصات ولجنة التحليل والمتمثلة في :-

١- استبعاد العطاءات التالية للأسباب والأصناف الموضحة قرين كل منها:

م	رقم العطاء	اسم مقدم العطاء	اسم الصنف	أسباب الاستبعاد
١	٢/١	شركة ساه تك	مقص كابلات كهربائية	♦ ارتفاع العرض الرئيسي عن التكلفة التقديرية بمقدار (30.11%).
			خواص هيدروليكية لكيس أطراف الكابلات	♦ ارتفاع العرض المقدم عن التكلفة التقديرية بنسبة (72.22%)
			مقياس تدفق الهواء AIR FLOW METER	♦ ارتفاع العرض المقدم عن التكلفة التقديرية بنسبة (447.56%)
			مقياس هيدروميتر رقمي لقياس كثافة محلول البطاريات	♦ ارتفاع العرض المقدم عن التكلفة التقديرية بنسبة (23.68%)
٢	٢/٢	النهى للإستيراد	مقياس رقمي متعدد لقياس القيم الكهربائية Digital multimeter	♦ ارتفاع العرض عن التكلفة التقديرية بمقدار (120.97%).
			مقص كابلات كهربائية	♦ ارتفاع العرض الرئيسي عن التكلفة التقديرية بمقدار (41.86%).

٢- حددت العطاءات المؤهلة والمقبولة فنياً ومالياً وفقاً لأقل الأسعار على النحو التالي :-

أولاً : الصنف مقياس رقمي متعدد لقياس القيم الكهربائية Digital multimeter :

م	رقم العطاء	اسم مقدم العطاء	مبلغ العطاء عند فتح المظاريف	مبلغ العطاء (بعد التصحيح والإضافة)	المبلغ النهائي للإرساء
١	٢/١	شركة ساه تك	\$3,255.00	\$3,255.00	\$3,255.00

ثانياً : الصنف ساعة قياس ضغط غاز الفريون في المكيفات :

م	رقم العطاء	اسم مقدم العطاء	مبلغ العطاء عند فتح المظاريف	مبلغ العطاء (بعد التصحيح والإضافة)	المبلغ النهائي للإرساء
١	٢/٢	النهى للإستيراد	\$1,414.20	\$1,414.20	\$1,414.20
٢	٢/١	شركة ساه تك	\$8,000.00	\$8,000.00	\$8,000.00

ثالثاً : الصنف مضخة سحب الهواء والرطوبة من دوائر أجهزة التكييف Vacuum Pump :

م	رقم العطاء	اسم مقدم العطاء	مبلغ العطاء عند فتح المظاريف	مبلغ العطاء (بعد التصحيح والإضافة)	المبلغ النهائي للإرساء
١	٢/١	شركة ساه تك	\$9,300.00	\$9,300.00	\$9,300.00
٢	٢/٢	النهى للإستيراد	\$10,840.20	\$10,840.20	\$10,840.20

أعضاء لجنة المناقصات :

- د.علي ناجي نصاري
- محمد قاسم غمضان
- محمد حسين السريحي

- حافظ انور محمود
- عامر محمد هزاع

وزير الاتصالات وتقنية المعلومات

رئيس مجلس الإدارة  
م/ كمال حسين الجبري

مقرر لجنة المناقصات

مصطفى علي الكاديمي

رابعاً: الصنف مقياس هيدروميتر رقمي لقياس كثافة محلول البطاريات Digital Hydrometer density meter

م	رقم العطاء	اسم مقدم العطاء	مبلغ العطاء عند فتح المظاريف	مبلغ العطاء (بعد التصحيح والإضافة)	المبلغ النهائي للإرساء
١	٢/٢	النهى للاستيراد	\$6,717.42	\$6,717.42	\$6,717.42

خامساً: الصنف خواص هيدروميتر لكبس أطراف الكابلات:

م	رقم العطاء	اسم مقدم العطاء	مبلغ العطاء عند فتح المظاريف	مبلغ العطاء (بعد التصحيح والإضافة)	المبلغ النهائي للإرساء
١	٢/٢	النهى للاستيراد	\$4,297.32	\$4,297.32	\$4,297.32

سادساً: الصنف مقياس تدفق الهواء AIR FLOW METER

م	رقم العطاء	اسم مقدم العطاء	مبلغ العطاء عند فتح المظاريف	مبلغ العطاء (بعد التصحيح والإضافة)	المبلغ النهائي للإرساء
١	٢/٢	النهى للاستيراد	\$985.62	\$985.62	\$985.62

٣. الموافقة على قبول تبرير لجنة التحليل بخصوص الانخفاض عن التكلفة التقديرية للأصناف (ساعة قياس ضغط غاز الفريون في المكيفات - مضخة سحب الهواء والرطوبة من دوائر أجهزة التكييف - خواص هيدروميتر لكبس أطراف الكابلات - مقياس تدفق الهواء)
٤. الموافقة على إرساء المناقصة العامة رقم (2011/34) الخاصة بشراء وتوريد أجهزة قياس متنوعة لأنظمة القوى والتكييف على كلاً من:
- أ- (شركة سام تك) ؛ وذلك مقابل شراء وتوريد عدد (2) صنفين والموضحة تفاصيلها في الجدول أدناه وذلك بمبلغ إجمالي وقدره (\$12,555) فقط اثني عشر ألف وخمسمائة وخمسة وخمسون دولاراً أمريكياً تسليم (مخازن المؤسسة DDP) شاملاً ضريبة الأرباح التجارية + ضريبة المبيعات والرسوم الجمركية ، كونه مستوفياً لمعظم الشروط المطلوبة على أن تلتزم الشركة بالملاحظات الواردة في تقرير اللجنة الفنية التابعة للجنة المناقصات .

م	اسم الصنف	الكمية	سعر الوحدة \$	الإجمالي \$	الشركة المصنعة	بلد المنشأ
١	مقياس رقمي متعدد لقياس القيم الكهربائية Digital multimeter الموديل ، AVO310	15	217.00	3,255.00	Megger	UK
2	مضخة سحب الهواء والرطوبة من دوائر أجهزة التكييف VacuMaster 71LPM Vacuum Pump 220V 50Hz الموديل ، 15301	20	465.00	9,300.00	Robinair	U.S.A
				12,555.00	الإجمالي	

- ب. (شركة النهى للاستيراد) ؛ وذلك مقابل شراء وتوريد عدد (4) اربعة أصناف والموضحة تفاصيلها في الجدول أدناه وذلك بمبلغ إجمالي وقدره (\$13,414/56) فقط ثلاثة عشر ألف وأربعمائة وأربعة عشر دولاراً أمريكياً وستة وخمسون سنت لا غير تسليم (مخازن المؤسسة DDP) شاملاً ضريبة الأرباح التجارية + ضريبة المبيعات والرسوم الجمركية ، كونه مستوفياً لمعظم الشروط المطلوبة على أن تلتزم الشركة بتقرير اللجنة الفنية التابعة للجنة المناقصات .

م	اسم الصنف	الكمية	سعر الوحدة \$	الإجمالي \$	الشركة المصنعة	الموديل	بلد المنشأ
١	ساعة قياس ضغط غاز الفريون في المكيفات Freon pressure gauge tester	20	70.71	1,414.20	Uniweld	QAL35M-1	U.S.A
٢	مقياس هيدروميتر رقمي لقياس كثافة محلول البطاريات Digital Hydrometer	3	2,239.14	6,717.42	Anton Paar	DMA-35	Europe (Austria)
٣	خواص هيدروميتر لكبس أطراف الكابلات Hydraulic crimping tool complete with Quick connect coupler, 2 Meter long hose and hydraulic hand pump and Hex	6	716.22	4,297.32	OEW Oriental Engineering Work	OX0402A	India
٤	مقياس تدفق الهواء AIR FLOW METER	3	328.54	985.62	TES ELECTRICAL ELECTRONIC CROP	AVM-03	China
				13,414.56	الإجمالي		

- ت. إلغاء شراء وتوريد الصنف (مقص الكابلات) بسبب ارتفاع تكلفته عن التكلفة التقديرية بنسبة (25.37%) على أن يتبر شراؤه من السوق المحلية عن طريق إجراء مناقصة محدودة كون المبلغ في إطار السقف المالي للمناقصة المحدودة.
٥. أعداد إخطار قبول العطاء لشركة سام تك وشركة النهى للاستيراد وفق النموذج المعد لذلك .

أعضاء لجنة المناقصات

حافظ انور محمود

١- حافظ انور محمود

عاسر محمد هزاع

٥- عاسر محمد هزاع

١- د.علي ناجي نصاري

٢- محمد قاسم حمضان

٢- محمد حسين السريحي

يعتمد:

وزير الاتصالات وتقنية المعلومات

رئيس مجلس الإدارة

م/ كمال حسين الجبيري

مقرر لجنة المناقصات

مصطفى علي الكندي