

محض رقم (24-09) من لجنة المناقصات المختصة بشأن التحليل الفني والمالي والقانوني للمناقصة العامة رقم (2013/17) الخاصة بشراء وتوريد عدد (45) موحد كهربائي مختلفة القدرات

اجتمعت لجنة المناقصات برئاسة /ر صادق محمد مصلح - المدير العام للمؤسسة وأطلعت على تقرير اللجنة المكلفة بعملية التحليل والتقييم الفني والمالي والقانوني للمناقصة العامة رقم (2013/17) والخاصة بشراء وتوريد عدد (45) موحد كهربائي مختلف القدرات ، حيث ذكر أن عدد الشركات التي تقدمت لشراء وثيقة المناقصة هي (8) ثمان شركات وأن عدد العطاءات المقدمة للمناقصة في موعد فتح المظاريف هي (6) ستة عطاءات فقط ، وبعد عملية التحليل والتقييم للعطاءات المقدمة للمناقصة أوصت لجنة التحليل في تقريرها بالآتي :-

- 1) أرساء كلاً من (المجموعة الأولى والمجموعة الثانية) من المناقصة العامة رقم (2013/17) على شركة اولاد جمعان كون عرضها المقدم للمجموعتين هو العرض الوحيد المستوفي لمتطلبات الإستجابة والتأهيل والشروط والمواصفات الفنية المطلوبة في وثيقة المناقصة.
- 2) إعادة إنزال المجموعة الثالثة من المناقصة العامة رقم (2013/17) والخاصة بشراء وتوريد عدد (5) موحدة كهربائية قدرة 1000 أمبير مع التدريب وذلك في مناقصة عامة مرة أخرى كون جميع العروض المتقدمة في هذه المجموعة غير مطابقة للمواصفات الفنية المطلوبة .

وبناءً على ذلك قررت لجنة المناقصات الآتي :

1. الموافقة على توصية لجنة التحليل والتقييم كالاتي :-

أ) إستبعاد العطاءات التالية للأسباب المبينة أمام كل منها :

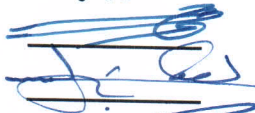
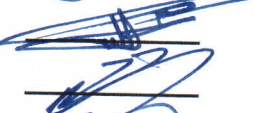
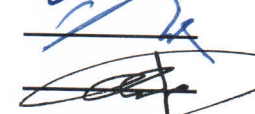



رقم العطاء	اسم مقدم العطاء	أسباب الاستبعاد
6/2	شركة دروع	<p>ما يخص المجموعة الاولى</p> <ul style="list-style-type: none"> الجدول الفنية غير معيابة ومعتمدة من قبل الشركة المصنعة (شركة DELTA) بحسب المعايير الأساسية للشروط المناقصة للمؤسسة ، ، رسالت التفويض ليست من قبل الشركة المصنعة (شركة DELTA) بجمهورية سولافيا وانما من قبل مكتب مبيعات (integrated power technology) في لبنان لا يوجد ضمان الجودة من قبل الشركة المصنعة (شركة DELTA) وهو أحد وثائق المناقصة كما هو محدد في الوثائق النمطية للتوريدات البسيطة ص4 الفقرة (هـ) والموضح في النموذج ص47 في الوثائق النمطية للتوريدات البسيطة. لم يقوم بتوفير موديوالات قدرة احتياطية والمطلوبة بعدد 40 موديوال ولا كرت إنذارا او كنترولر بحسب طلب المؤسسة على أن تكون مضمنة ضمن العرض المالي كشرط رئيسي حسب الوثائق النمطية ص38 جدول قائمة السلع ومواعيد وأماكن التوريد وكذلك ص20 القسم الثالث قائمة بيانات العطاء. لم يعطي حسابات الـ MTBF والمطلوبة كمعلومات ضمن المناقصة والمذكورة في ص5 البند رقم (12) الفقرة رقم (2) الخاصة بالمواصفات الفنية للمجموعة والتي تحدد العمر الافتراضي للكروت الألكترونية خاصة لموديوالات لكي يتسنى للجنة التحليل معرفة العمر الافتراضي للمديوالات ومطابقتها للمواصفات المحددة ألا تقل عن 10 سنوات من بداية التشغيل للتجهيز في الحقل. <p>ما يخص المجموعة الثانية:</p> <ul style="list-style-type: none"> الجدول الفنية غير معيابة ومعتمدة من قبل الشركة المصنعة (شركة DELTA) بحسب المعايير الأساسية للشروط المناقصة للمؤسسة ص18 فقرة رقم (10) الخاصة بالمواصفات الفنية للمناقصة ، ، رسالت التفويض ليست من قبل الشركة المصنعة (شركة DELTA) بجمهورية سولافيا وانما من قبل مكتب مبيعات (integrated power technology) في لبنان بحسب البند (26-2-2) ما يخص معايير التقييم الأخرى في الوثائق النمطية للتوريدات البسيطة (تعليمات إلى مقدمي العطاء) لا يوجد ضمان الجودة من قبل الشركة المصنعة (شركة DELTA) وهو أحد وثائق المناقصة كما هو محدد في الوثائق النمطية للتوريدات البسيطة ص4 الفقرة (هـ) والموضح في النموذج ص47 في الوثائق النمطية للتوريدات البسيطة. لم يقوم بتوفير موديوالات قدرة احتياطية والمطلوبة بعدد 40 موديوال ولا كرت إنذارا او كنترولر بحسب طلب المؤسسة على أن تكون مضمنة ضمن العرض المالي كشرط رئيسي. 5- المديوالات المركبة على الموحد 9 بقدرة إجمالية 450 أمبير وشروط المناقصة أن تكون مجهزة بالسعة الكاملة إجمالاً 1600 أمبير كما هو مذكور بالوثائق النمطية للمناقصة ص38 جدول قائمة السلع ومواعيد وأماكن التوريد) وكذلك ص20 القسم الثالث قائمة بيانات العطاء. لم يعطي حسابات الـ MTBF والمطلوبة كمعلومات ضمن المناقصة والمذكورة في ص12 البند رقم (12) الفقرة رقم (2) الخاصة بالمواصفات الفنية للمجموعة والتي تحدد العمر الافتراضي للكروت الألكترونية خاصة لموديوالات لكي يتسنى للجنة التحليل معرفة العمر الافتراضي للمديوالات ومطابقتها للمواصفات المحددة ألا تقل عن 10 سنوات من بداية التشغيل للتجهيز في الحقل تقدم بموديوالات سنجل فاز 230 فولت 50 أمبير والمطلوب فاز 380 فولت 100 أمبير حسب المعايير الأساسية للمجموعة الثالثة ص29 فقرة رقم (3).

توقيع أعضاء لجنة المناقصات:

م	الاسم	الوظيفة	الصفة	التوقيع
1.	صادق محمد مصلح	مدير عام المؤسسة	رئيس اللجنة	
2.	لطفى محمد بشريف	نائب مدير عام المؤسسة لشئون الفنية	عضو اللجنة	
3.	محيى الدين مصلح المنصوري	مدير إدارة المخازن	عضو اللجنة	
4.	محمد عبدالرزاق معوضة	مدير إدارة القضايا والتحقيقات	عضو اللجنة	
5.	وليد قاسم العبيشي	مدير إدارة المشتريات	عضو اللجنة	
6.	مصطفى علي الكديمي	رئيس قسم سكرتارية لجنة المناقصات	مقرر اللجنة	

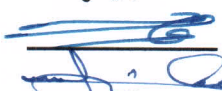


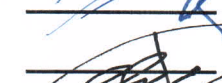


م	رقم العطاء	اسم مقدم العطاء	أسباب الاستبعاد
	6/2	شركة دروع	<p>مايخص المجموعة الثالثة:</p> <ul style="list-style-type: none"> الجدول الفنية غير معيابة ومعتمدة من قبل الشركة المصنعة (شركة DELTA) بحسب المعايير الأساسية للشروط المناقصة للمؤسسة ص 29 فقرة رقم (10) الخاصة بالموصفات الفنية للمناقصة ،، رسالة التفويض ليست من قبل الشركة المصنعة (شركة DELTA) بجمهورية سولفامبيا وإنما من قبل مكتب مبيعات (integrated power technology) في لبنان بحسب البند (2-26) مايخص معايير التقييم الأخرى في الوثائق النمطية للتوريدات البسيطة (تعليمات إلى مقدمي العطاء) لا يوجد ضمان الجودة من قبل الشركة المصنعة (شركة DELTA) وهو أحد وثائق المناقصة كما هو محدد في الوثائق النمطية للتوريدات البسيطة ص 4 الفقرة (م) والموضح في النموذج ص 47 في الوثائق النمطية للتوريدات البسيطة. لم يعطى حسابات MTBF والمطلوب كمعلومات ضمن المناقصة والمذكورة في ص 12 البند رقم (12) الفقرة رقم (2) الخاصة بالموصفات الفنية للمجموعة والتي تحدد العمر الافتراضي للكروت الإلكترونية خاصة لموديوالات لكي يتسنى للجنة التحليل معرفة العمر الافتراضي للمدوالات ومطابقتها للمواصفات المحددة ألا تقل عن 10 سنوات من بداية التشغيل للتجهيز في الحقل . تقدم بموديوالات سنجل فاز 230 فولت 50 أمبير والمطلوب 3 فاز 380 فولت 100 أمبير حسب المعايير الأساسية للمجموعة الثالثة ص 29 فقرة رقم (3)
	6/3	شركة مركوسن	<p>مايخص المجموعة الأولى:</p> <ul style="list-style-type: none"> سعة البسيارات بحسب مقاسات البسيارات الموضح من خلال المراسلات 240 أمبير وهو مخالف للشروط والمعايير الأساسية للمجموعة ص 7 فقرة رقم (6) والمشتراط أن تكون بالسعة الكلية للنظام وهي 300 أمبير لا توجد وثائق مؤيدة للخبرة في تنفيذ أعمال مماثلة في السنوات الثلاث الأخيرة بالنسبة للشركة الموردة وفقاً للبند (9-1/5/هـ) من الوثائق النمطية للتوريدات البسيطة المعدة ضمن شروط المناقصة لم تتم الموافقة من قبل الشركة المصنعة على إعطاء المخططات الإلكترونية لموديوالات الموحد وذلك لغرض عملية الإصلاح في الورشة الخاصة بالتشغيل والصيانة والتي تقلل من التكلفة على المؤسسة في أعمال الصيانة وأعتبرها بالرد بأنها من الأشياء السرية للشركة ويعتبر هذا الشرط في المعايير الأساسية للمجموعة ص 7 فقرة رقم (8) <p>مايخص المجموعة الثانية:</p> <ul style="list-style-type: none"> سعة البسيارات بحسب مقاسات البسيارات الموضح من خلال المراسلات 480 أمبير وهو مخالف للشروط والمعايير الأساسية للمجموعة ص 18 فقرة رقم (6) والمشتراط أن تكون بالسعة الكلية للنظام وهي 600 أمبير لا توجد وثائق مؤيدة للخبرة في تنفيذ أعمال مماثلة في السنوات الثلاث الأخيرة بالنسبة للشركة الموردة وفقاً للبند (9-1/5/هـ) من الوثائق النمطية للتوريدات البسيطة المعدة ضمن شروط المناقصة لم تتم الموافقة من قبل الشركة المصنعة على إعطاء المخططات الإلكترونية لموديوالات الموحد وذلك لغرض عملية الإصلاح في الورشة الخاصة بالتشغيل والصيانة والتي تقلل من التكلفة على المؤسسة في أعمال الصيانة وأعتبرها بالرد بأنها من الأشياء السرية للشركة ويعتبر هذا الشرط في المعايير الأساسية للمجموعة ص 18 فقرة رقم (8) <p>مايخص المجموعة الثالثة:</p> <ul style="list-style-type: none"> سعة البسيارات بحسب مقاسات البسيارات الموضح من خلال المراسلات 960 أمبير وهو مخالف للشروط والمعايير الأساسية للمجموعة ص 29 فقرة رقم (6) والمشتراط أن تكون بالسعة الكلية للنظام وهي 1000 أمبير لا توجد وثائق مؤيدة للخبرة في تنفيذ أعمال مماثلة في السنوات الثلاث الأخيرة بالنسبة للشركة الموردة وفقاً للبند (9-1/5/هـ) من الوثائق النمطية للتوريدات البسيطة المعدة ضمن شروط المناقصة لم تتم الموافقة من قبل الشركة المصنعة على إعطاء المخططات الإلكترونية لموديوالات الموحد وذلك لغرض عملية الإصلاح في الورشة الخاصة بالتشغيل والصيانة والتي تقلل من التكلفة على المؤسسة في أعمال الصيانة وأعتبرها بالرد بأنها من الأشياء السرية للشركة ويعتبر هذا الشرط في المعايير الأساسية للمجموعة ص 29 فقرة رقم (8) التناقض بين ما هو معروض من قبل الشركة الموردة في العرض المالي لموديل الكنترول للنظام والذي ذكر أنه DKD49 وما هو موضح في الرسومات والمخططات من الشركة المصنعة (BLOCK DIAGRAM) الموضح فيها أن الموديل المستخدم DKD47 والذي تم طلب التأكد للموديل في المراسلات وكان الرد أن الموديل المستخدم DKD47 لكن السعر الذي تم طرحه هو للموديل الأحدث وهو DKD49 وبسعر مضاعف على سعر المركب DKD47 .

توقيع أعضاء لجنة المناقصات:

م	الاسم	الوظيفة	الصفة	التوقيع
1.	صادق محمد مصليح	مدير عام المؤسسة	رئيس اللجنة	
2.	لطفني محمد بشريف	نائب مدير عام المؤسسة للشئون الفنية	عضو اللجنة	
3.	محيي الدين مصليح المنصوري	مدير إدارة المخازن	عضو اللجنة	
4.	محمد عبدالرزاق معوضة	مدير إدارة القضايا والتحقيقات	عضو اللجنة	
5.	وليبد قاسم الجبيشي	مدير إدارة المشتريات	عضو اللجنة	
6.	مصطفى علي الكديمي	رئيس قسم سكرتارية لجنة المناقصات	مقرر اللجنة	

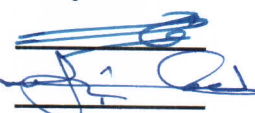





م	رقم العطاء	اسم مقدم العطاء	أسباب الاستبعاد
3	6/4	شركة الوشلي	<p>مايخص المجموعة الاولى</p> <ul style="list-style-type: none"> الجدول الفنية غير معيابة ومعتمدة من قبل الشركة المصنعة (شركة DELTA) بحسب المعايير الأساسية للشروط المناقصة للمؤسسة ص7 فقرة رقم (10) ,, رسالة التفويض ليست من قبل الشركة المصنعة (شركة DELTA) بجمهورية سولافيا وانما من قبل مكتب مبيعات (integrated power technology) في لبنان بحسب البند (2-26-G) مايخص معايير التقييم الأخرى في الوثائق النمطية للتوريدات البسيطة (تعليمات إلى مقدمي العطاء) لا يوجد ضمان الجودة من قبل الشركة المصنعة (شركة DELTA) وهو أحد وثائق المناقصة كما هو محدد في الوثائق النمطية للتوريدات البسيطة ص4 الفقرة (م) والموضح في النموذج ص47 في الوثائق النمطية للتوريدات البسيطة. قدم 20 موديوول إحتياطي والمطلوب 40 موديوول والمطلوب بعدد 40 موديوول ولا كرت إنذارات او كمنترولر بحسب طلب المؤسسة على أن تكون مضمنة ضمن العرض المالي كشرط رئيسي حسب الوثائق النمطية ص38 جدول قائمة السلع ومواعيد وأماكن التوريد وكذلك ص20 القسم الثالث قائمة بيانات العطاء. لم يعطي حسابات MTBF والمطلوب كمعلومات ضمن المناقصة والمذكورة في ص5 البند رقم (12) الفقرة رقم (2) الخاصة بالمواصفات الفنية للمجموعة والتي تحدد العمر الافتراضي للكروت الألكترونية خاصة لموديوولات لكي يتسنى للجنة التحليل معرفة العمر الافتراضي للمدوولات ومطابقتها للمواصفات المحددة ألا تقل عن 10 سنوات من بداية التشغيل للتجهيز في الحقل. <p>مايخص المجموعة الثانية:</p> <ul style="list-style-type: none"> الجدول الفنية غير معيابة ومعتمدة من قبل الشركة المصنعة (شركة DELTA) بحسب المعايير الأساسية للشروط المناقصة للمؤسسة ص18 فقرة رقم (10) الخاصة بالمواصفات الفنية للمناقصة ,, رسالة التفويض ليست من قبل الشركة المصنعة (شركة DELTA) بجمهورية سولافيا وانما من قبل مكتب مبيعات (integrated power technology) في لبنان بحسب البند (2-26-G) مايخص معايير التقييم الأخرى في الوثائق النمطية للتوريدات البسيطة (تعليمات إلى مقدمي العطاء) لا يوجد ضمان الجودة من قبل الشركة المصنعة (شركة DELTA) وهو أحد وثائق المناقصة كما هو محدد في الوثائق النمطية للتوريدات البسيطة ص4 الفقرة (م) والموضح في النموذج ص47 في الوثائق النمطية للتوريدات البسيطة. قدم 20 موديوول إحتياطي والمطلوب 40 موديوول والمطلوب بعدد 40 موديوول ولا كرت إنذارات او كمنترولر بحسب طلب المؤسسة على أن تكون مضمنة ضمن العرض المالي كشرط رئيسي حسب الوثائق النمطية ص38 جدول قائمة السلع ومواعيد وأماكن التوريد وكذلك ص20 القسم الثالث قائمة بيانات العطاء. لم يعطي حسابات MTBF والمطلوب كمعلومات ضمن المناقصة والمذكورة في ص12 البند رقم (12) الفقرة رقم (2) الخاصة بالمواصفات الفنية للمجموعة والتي تحدد العمر الافتراضي للكروت الألكترونية خاصة لموديوولات لكي يتسنى للجنة التحليل معرفة العمر الافتراضي للمدوولات ومطابقتها للمواصفات المحددة ألا تقل عن 10 سنوات من بداية التشغيل للتجهيز في الحقل. <p>مايخص المجموعة الثالثة:</p> <ul style="list-style-type: none"> الجدول الفنية غير معيابة ومعتمدة من قبل الشركة المصنعة (شركة DELTA) بحسب المعايير الأساسية للشروط المناقصة للمؤسسة ص29 فقرة رقم (10) الخاصة بالمواصفات الفنية للمناقصة ,, رسالة التفويض ليست من قبل الشركة المصنعة (شركة DELTA) بجمهورية سولافيا وانما من قبل مكتب مبيعات (integrated power technology) في لبنان بحسب البند (2-26-G) مايخص معايير التقييم الأخرى في الوثائق النمطية للتوريدات البسيطة (تعليمات إلى مقدمي العطاء) لا يوجد ضمان الجودة من قبل الشركة المصنعة (شركة DELTA) وهو أحد وثائق المناقصة كما هو محدد في الوثائق النمطية للتوريدات البسيطة ص4 الفقرة (م) والموضح في النموذج ص47 في الوثائق النمطية للتوريدات البسيطة. لم يعطي حسابات MTBF والمطلوب كمعلومات ضمن المناقصة والمذكورة في ص12 البند رقم (12) الفقرة رقم (2) الخاصة بالمواصفات الفنية للمجموعة والتي تحدد العمر الافتراضي للكروت الألكترونية خاصة لموديوولات لكي يتسنى للجنة التحليل معرفة العمر الافتراضي للمدوولات ومطابقتها للمواصفات المحددة ألا تقل عن 10 سنوات من بداية التشغيل للتجهيز في الحقل ذكر في جداول المواصفات الفنية أن قدرة المديول هي 100 امبير 3 فاز 380 فولت ولكن بحسب العرض المالي وبحسب الموديل المقدم للموديوول وهو DPR 4000B-48 وبحسب الكتلوجات المرفقة هو سنجل فاز 220 فولت 150 امبير وانما تم عمل كيبنتين توزيع وشلفات للموديوولات بربطها بشكل توازي كما ذكر في عرضة المالي الفقرة الثانية التي حددت سعر النظام (1500 SYSTEM RAILS) مخالف شرط المعايير الرئيسية الخاص بالمواصفات الفنية للمؤسسة ص29 بند رقم 3 ويسعر 880 للموديوول بينما سعر الموديوول لنفس الموديل في المجموعة الاولى S687 والمجموعة الثانية S688 يتناقض غريب

توقيع أعضاء لجنة المناقصات:

م	الاسم	الوظيفة	الصفة	التوقيع
1.	صادق محمد مصلح	مدير عام المؤسسة	رئيس اللجنة	
2.	لطفني محمد باشرىف	نائب مدير عام المؤسسة للشئون الفنية	عضو اللجنة	
3.	محيي الدين مصلح المنصوري	مدير إدارة المخازن	عضو اللجنة	
4.	محمد عبدالرزاق معوضة	مدير إدارة القضايا والتحقيقات	عضو اللجنة	
5.	وليد قاسم الحبيشي	مدير إدارة المشتريات	عضو اللجنة	
6.	مصطفى علي الكديمي	رئيس قسم سكرتارية لجنة المناقصات	مقرر اللجنة	

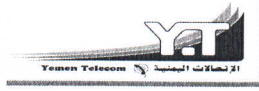
م	رقم العطاء	اسم مقدم العطاء	أسباب الاستبعاد
			<p>مايخص المجموعة الأولى:</p> <ul style="list-style-type: none"> • استخدام كابلات من خرج الموديولات الى الـ LVD والمطلوب أن تكون بسبارات وهذا مرفوض وبحسب الرد بعد المراسلات والتي أرفقت بالصور من قبل المورد تبين استخدام كابلات وهو غير مقبول فنياً. • لم يعطى مخطط واضح لعملية نقل الإشارات المرحلة مع نوع الإشارات بحسب المراسلات وإنما أكتفى برد مبهم وهذا الموضوع مهم بالنسبة لنقل الإشارات وظهورها لعملية المراقبة وعدم حصول توقفات للسترات وخروجها عن الخدمة • لم يقدم اسم وموديل وسعر قطع الغيار التي طلبت لغرض إصلاح الدوائر الإلكترونية لموديولات الموحدة في الورشة الخاصة بإدارة العامة للتشغيل والصيانة والتي تقلل من الخسائر على المؤسسة بشراء موديولات متكاملة عند عطل أحد الموديولات وإنما أكتفى برد مبهم على المراسلات والقطع هي power mosfit transistor وpower diod tmosfet وهو الأكثر أعطالاً في الموديولات وغير متوفرة في السوق المحلية • صيغته التحويل (التفويض) للمورد من قبل شركة POTEVIO لم يذكر اسم ولا موديل الموحد او الموديل المعروض من قبل المورد وإنما من تصنيع الشركة بحسب نموذج التفويض في الوثائق الفنية للتوريدات البسيطة ص 46 ومن خلال شركة مركوسن المناقصة يتبين أن شهادة المنشأ للمنتج هو شركة (BEIJING DYNAMIC POWER CO) وليست POTEVIO ومن خلال بروفيل الشركة يتضح أن الشركة شركة تجارية وليست مصنعة • لا يوجد ضمان الجودة من قبل الشركة المصنعة وهو أحد وثائق المناقصة كما هو محدد في الوثائق النمطية للتوريدات البسيطة ص 4 الفقرة (هـ) والموضح في النموذج ص 47 في الوثائق النمطية للتوريدات البسيطة. <p>مايخص المجموعة الثانية:</p> <ul style="list-style-type: none"> • استخدام كابلات من خرج الموديولات الى الـ LVD والمطلوب أن تكون بسبارات وهذا مرفوض وبحسب الرد بعد المراسلات والتي أرفقت بصور من قبل المورد تبين استخدام كابلات وهو غير مناسب ومرفوض فنياً • لم يعطى مخطط واضح لعملية نقل الإشارات المرحلة مع نوع الإشارات بحسب المراسلات وإنما أكتفى برد مبهم وهذا الموضوع مهم بالنسبة لنقل الإشارات وظهورها لعملية المراقبة وعدم حصول توقفات للسترات وخروجها عن الخدمة • لم يقدم اسم وموديل وسعر قطع الغيار التي طلبت لغرض إصلاح الدوائر الإلكترونية لموديولات الموحدة في الورشة الخاصة بإدارة العامة للتشغيل والصيانة والتي تقلل من الخسائر على المؤسسة بشراء موديولات متكاملة عند عطل أحد الموديولات وإنما أكتفى برد مبهم على المراسلات والقطع هي power mosfit transistor وpower diod tmosfet وهو الأكثر أعطالاً في الموديولات وغير متوفرة في السوق المحلية • سعت البسبارات بحسب الموضح من خلال المراسلات تيار 400 أمبير وهو مخالف للشروط والمعايير الرئيسية للمجموعة ص 8 فقرة رقم (6) والمشتراط أن تكون بالسعة الكلية للنظام وهي 600 أمبير • صيغته التحويل (التفويض) للمورد من قبل شركة POTEVIO لم يذكر اسم ولا موديل الموحد او الموديل المعروض من قبل المورد وإنما من تصنيع الشركة بحسب نموذج التفويض في الوثائق الفنية للتوريدات البسيطة ص 46 ومن خلال شركة مركوسن المناقصة يتبين أن شهادة المنشأ للمنتج هو شركة (BEIJING DYNAMIC POWER CO) وليست POTEVIO ومن خلال بروفيل الشركة يتضح أن الشركة شركة تجارية وليست مصنعة • لا يوجد ضمان الجودة من قبل الشركة المصنعة وهو أحد وثائق المناقصة كما هو محدد في الوثائق النمطية للتوريدات البسيطة ص 4 الفقرة (هـ) والموضح في النموذج ص 47 في الوثائق النمطية للتوريدات البسيطة. <p>مايخص المجموعة الثالثة:</p> <ul style="list-style-type: none"> • سعت البسبارات الكلية من خلال مقاسات البسبارات الموضحة برد المراسلة التي تمت مع الشركة هي 800 أمبير وهي مخالف للشروط والمعايير الاساسية للمجموعة في المواصفات الفنية صفحة 8 الفقرة 6 حيث المفترض ان تكون بالسعة الكلية للنظام 1000 امبير • استخدام كابلات من خرج الموديولات الى الـ LVD والمطلوب أن تكون بسبارات وهذا مرفوض وبحسب الرد بعد المراسلات والتي أرفقت بالصور من قبل المورد تبين استخدام كابلات وهو غير مناسب فنياً • وجود مشاكل في صفقات سابقة في عملية نقل الإشارات المرحلة ولم يتم الرد بالمراسلات بشكل واضح عن عملية نقل الإشارات وترحيلها ليتسنى للجنة التحليل دراستها وإنما أكتفى برد مبهم • صيغته التحويل (التفويض) للمورد من قبل شركة POTEVIO لم يذكر اسم ولا موديل الموحد او الموديل المعروض من قبل المورد وإنما من تصنيع الشركة بحسب نموذج التفويض في الوثائق الفنية للتوريدات البسيطة ص 46 ومن خلال شركة مركوسن المناقصة يتبين أن شهادة المنشأ للمنتج هو شركة (BEIJING DYNAMIC POWER CO) وليست POTEVIO ومن خلال بروفيل الشركة يتضح أن الشركة شركة تجارية وليست مصنعة • لا يوجد ضمان الجودة من قبل الشركة المصنعة وهو أحد وثائق المناقصة كما هو محدد في الوثائق النمطية للتوريدات البسيطة ص 4 الفقرة (هـ) والموضح في النموذج ص 47 في الوثائق النمطية للتوريدات البسيطة.
4	6/5	الشركة اليمنية للحاسبات	

توقيع أعضاء لجنة المناقصات:

م	الاسم	الوظيفة	الصفة	التوقيع
1.	صادق محمد مصلح	مدير عام المؤسسة	رئيس اللجنة	
2.	لطفني محمد باشرىف	نائب مدير عام المؤسسة للشئون الفنية	عضو اللجنة	
3.	محيي الدين مصلح المنصوري	مدير إدارة المخازن	عضو اللجنة	
4.	محمد عبدالرزاق معوضة	مدير إدارة القضايا والتحقيقات	عضو اللجنة	
5.	وليد قاسم الحبيشي	مدير إدارة المشتريات	عضو اللجنة	
6.	مصطفى علي الكديمي	رئيس قسم سكرتارية لجنة المناقصات	مقرر اللجنة	

رقم الجلسة : 2013/47

تاريخ الجلسة : 2013/11/21



الجمهورية اليمنية

المؤسسة العامة للاتصالات السلكية واللاسلكية

م	رقم العطاء	اسم مقدم العطاء	أسباب الاستبعاد
5	6/6	شركة المحبشي	<p>ما يخص المجموعة الأولى:</p> <ul style="list-style-type: none"> تيار خرج موديول القدرة الواحد 40 أمبير وهو مخالف لشرط من الشروط الفنية للمناقصة للمجموعة 3 البند 7 الفقرة (2) والذي ينص أن تيار خرج الموديول الواحد 50 أمبير DC من خلال جدول قطع الغيار المرفق للمجموعة فإن سعر الموديول الواحد وكذلك سعر الترنسيستور أو الديود كقطع غيار للموديول هي بسعر الموديول كامل وهي \$304 أي أنه ليس هناك فرق بين شراء قطع أو شراء الجهاز متكامل وبسعر مرتفع... تيار البدء (INRUSH CURRENT) مرتفع يصل إلى 40 أمبير للموديول الواحد ومن المفروض حسب التصميمات المثالية أن يكون أقل 30 أمبير وهذا يشكل كلفة تشغيلية كبيرة على المؤسسة بزيادة قدرة المولدات أو استهلاك التيار العمومي <p>ما يخص المجموعة الثانية:</p> <ul style="list-style-type: none"> تيار خرج موديول القدرة الواحد 40 أمبير وهو مخالف لشرط من الشروط الفنية للمناقصة للمجموعة 3 البند 7 الفقرة (2) والذي ينص أن تيار خرج الموديول الواحد 50 أمبير DC من خلال جدول قطع الغيار المرفق للمجموعة فإن سعر الموديول الواحد وكذلك سعر الترنسيستور أو الديود كقطع غيار للموديول هي بسعر الموديول كامل وهي \$304 أي أنه ليس هناك فرق بين شراء قطع أو شراء الجهاز متكامل وبسعر مرتفع... تيار البدء (INRUSH CURRENT) مرتفع يصل إلى 40 أمبير للموديول الواحد ومن المفروض حسب التصميمات المثالية أن يكون أقل 30 أمبير وهذا يشكل كلفة تشغيلية كبيرة على المؤسسة بزيادة قدرة المولدات أو استهلاك التيار العمومي <p>ما يخص المجموعة الثالثة:</p> <ul style="list-style-type: none"> تيار خرج موديول القدرة الواحد 40 أمبير وهو مخالف لشرط من الشروط الفنية للمناقصة للمجموعة 3 البند 7 الفقرة (2) والذي ينص أن تيار خرج الموديول الواحد 50 أمبير DC من خلال جدول قطع الغيار المرفق للمجموعة فإن سعر الموديول الواحد وكذلك سعر الترنسيستور أو الديود كقطع غيار للموديول هي بسعر الموديول كامل وهي \$304 أي أنه ليس هناك فرق بين شراء قطع أو شراء الجهاز متكامل وبسعر مرتفع... تيار البدء (INRUSH CURRENT) مرتفع يصل إلى 40 أمبير للموديول الواحد ومن المفروض حسب التصميمات المثالية أن يكون أقل 30 أمبير وهذا يشكل كلفة تشغيلية كبيرة على المؤسسة بزيادة قدرة المولدات أو استهلاك التيار العمومي تقدم بموديولات سجل فاز 230 فولت 50 أمبير والمطلوب 3 فاز 380 فولت 100 أمبير حسب المعايير الأساسية للمجموعة الثالثة ص 29 فقرة رقم (3)

(ب) ترتيب العطاءات المستوفية للشروط المؤهلة والمقبولة فنياً ومالياً على النحو التالي :

المجموعة الأولى :-

م	رقم العطاء	اسم مقدم العطاء	مبلغ العطاء	مبلغ العطاء المقيم	المبلغ النهائي في حالة الإرساء
1	6/1	اولاد جمعان	\$126,380	\$126,380	\$126,380

المجموعة الثانية :-

م	رقم العطاء	اسم مقدم العطاء	مبلغ العطاء	مبلغ العطاء المقيم	المبلغ النهائي في حالة الإرساء
1	6/1	اولاد جمعان	\$162,580	\$162,580	\$162,580

توقيع أعضاء لجنة المناقصات:

م	الاسم	الوظيفة	الصفة	التوقيع
1.	صادق محمد مصلح	مدير عام المؤسسة	رئيس اللجنة	
2.	لطفي محمد باشرىف	نائب مدير عام المؤسسة للشئون الفنية	عضو اللجنة	
3.	محيي الدين مصلح المنصوري	مدير إدارة المخازن	عضو اللجنة	
4.	محمد عبدالرزاق معوضة	مدير إدارة القضايا والتحقيقات	عضو اللجنة	
5.	وليد قاسم الحبشي	مدير إدارة المشتريات	عضو اللجنة	
6.	مصطفى علي الكديمي	رئيس قسم سكرتارية لجنة المناقصات	مقرر اللجنة	

ج) ارساء المناقصة العامة رقم (2013/17) والخاصة بشراء وتوريد عدد (45) موحد كهربائي مختلف القدرات وذلك على النحو التالي :

• ارساء المجموعة الأولى من المناقصة العامة رقم (2013/17) والخاصة بشراء وتوريد عدد (20) موحد كهربائي قدرة (300) امبير مع التدريب على شركة اولاد جمعان للتجارة من الشركة المصنعة Shenzhen Gold Power بلد المنشأ (الصين) وذلك بمبلغ إجمالي وقدرة (\$126,380) بالإضافة الى شراء وتوريد قطع غيار بمبلغ وقدرة (\$900) بحيث يصبح إجمالي شراء (20) موحد كهربائي قدرة (300) امبير مع التدريب وقطع الغيار مبلغ إجمالي وقدره (\$127,280) مائة وسبعة وعشرون الف ومائتان وثمانون دولار امريكي ، تسليم مخازن المؤسسة (DDP) شاملاً ضريبة الأرباح التجارية وضريبة المبيعات والرسوم الجمركية .

• ارساء المجموعة الثانية من المناقصة العامة رقم (2013/17) والخاصة بشراء وتوريد عدد (20) موحد كهربائي قدرة (600) امبير مع التدريب على شركة اولاد جمعان للتجارة من الشركة المصنعة Shenzhen Gold Power بلد المنشأ (الصين) وذلك بمبلغ وقدرة (\$162,580) بالإضافة الى شراء وتوريد قطع غيار بمبلغ وقدرة (\$900) بحيث يصبح إجمالي شراء (20) موحد كهربائي قدرة (600) امبير مع التدريب وقطع الغيار مبلغ إجمالي وقدره (\$163,480) مائة وثلاثة وستون الف واربعمائة وثمانون دولار امريكي ، تسليم مخازن المؤسسة (DDP) شاملاً ضريبة الأرباح التجارية وضريبة المبيعات والرسوم الجمركية .

على أن تلتزم شركة اولاد جمعان بما ورد في تقرير لجنة التحليل والتقييم وذلك بتوفير عدد ثمانية فيوزات خرج ذات ساعات مختلفة تبدأ من 250A وتنتهي بـ 63A وكذلك توفير قواطع CIRCUIT BREAKER ولعدد ثمانية سعتها 16A إلى 63A .

2. تكليف اللجنة الفنية التابعة للجنة المناقصات للوقوف على أسباب إعادة (المجموعة الثالثة) من المناقصة العامة رقم (2013/17) والقيام بمراجعة الشروط والمواصفات الفنية والتكلفة التقديرية لل (المجموعة الثالثة) الخاصة بشراء وتوريد عدد (5) وحدات قدرة 1000 امبير مع التدريب والعمل على تحديثها (إذا تطلب الامر ذلك) ، وعلى أن يتم ترجمة الشروط والمواصفات الفنية والتكلفة التقديرية وعكسها في وثيقة المناقصة ، والرفع بوثيقة المناقصة الى لجنة المناقصات لأقرارها وانزالها في مناقصة عامة طبقاً للاسقف والصلاحيات المالية المحددة في القانون .

3. تكليف الادارة العامة للمشتريات والمخازن بعكس الالتزامات الواردة في تقرير لجنة التحليل والتقييم والموضحة أعلاه وذلك في رسالت الترسية والعقد الذي سيتم إبرامهما مع شركة اولاد جمعان للتجارة .

4. إعداد إخطار قبول العطاء لشركة اولاد جمعان للتجارة - لكلاً من المجموعة الأولى والثانية - وذلك وفق النموذج المعد لذلك وإعادة الضمانات الابتدائية لأصحاب العطاءات الأخرى بعد التوقيع على العقود مع صاحب العطاء الفائز ووفق القانون وإعادة جميع الضمانات الابتدائية الخاصة بالمجموعة الثالثة من المناقصة العامة رقم (2013/17) وذلك لكافة أصحاب العطاءات .

توقيع أعضاء لجنة المناقصات:

م	الأسم	الوظيفة	الصفة	التوقيع
1.	صادق محمد مصلح	مدير عام المؤسسة	رئيس اللجنة	
2.	لطفى محمد باشرىف	نائب مدير عام المؤسسة للشئون الفنية	عضو اللجنة	
3.	محيى الدين مصلح المنصوري	مدير إدارة المخازن	عضو اللجنة	
4.	محمد عبدالرزاق معوضة	مدير إدارة القضايا والتحقيقات	عضو اللجنة	
5.	وليد قاسم الحبشي	مدير إدارة المشتريات	عضو اللجنة	
6.	مصطفى علي الكديمي	رئيس قسم سكرتارية لجنة المناقصات	مقرر اللجنة	