

الموضوع : مناقصة رقم ٢/٧٣٦  
فتح المظاريف بتاريخ ٢٩/١٢/٢٠٢٥  
الساعة الثانية عشر ظهرا.  
عن توريد اجهزة اطفاء

العامّة لنقل الركاب بمحافظة الإسكندرية  
الإدارة المركزية للشئون المالية والإدارية  
الإدارة العامة للمشتريات والمخازن  
إدارة المشتريات  
٣ شارع أفلاطون - الشاطبي - الإسكندرية

## مناقصة عامة

السيد /

نرجو تقديم عطاء عن الأصناف المبينة فيما يلي طبقا للمواصفات الفنية قرين كل بند وتقديمه  
فى الموعد المحدد بعالية على ان يتضمن المظروف الفني قيمة التأمين الابتدائي .  
أولا العطاء الفني

### اجهزة اطفاء

البند	مواصفات كل بند طبقا للشروط المرفقة	الوحدة	الكمية	أوافق	نأسف
١	جهاز الاطفاء الرغوي سعة ٤٥ لتر طبقا للشروط المرفقة	عدد	٥		
٢	جوان كاوتش لحنفية حريق ٢.٥ بوصة طبقا للشروط المرفقة	عدد	٣٠٠		
٣	صندوق اطفاء المجهز بمشتملاته مقاس ١ بوصة طبقا للشروط المرفقة	عدد	١٠		
٤	جهاز اطفاء حريق بودرة كيميائية ١ ك طبقا للشروط المرفقة	عدد	١٠		
٥	صندوق اطفاء مقاس ٢.٥ بوصة المجهز بمشتملاته طبقا للشروط المرفقة	عدد	٣٠		
٦	جهاز اطفاء حريق بودرة كيميائية ٦ كجم طبقا للشروط المرفقة	عدد	٥٠٠		
٧	خرطوم اطفاء مقاس ٢.٥ بوصة طبقا للشروط المرفقة	عدد	٢٠		

### شروط خاصة :

١. مدة التوريد : خلال شهر من استلام اخطار الترسية
  ٢. التسليم : مخازن الهيئة .
  ٣. السداد : بعد الفحص و الاستلام
  ٤. يجب تسليم عينات من جميع البنود قبل لجنة فتح المظاريف الفنية
  ٥. الضمان لا يقل عن عام من تاريخ التوريد ضد عيوب الصناعة
  ٦. يجب تقديم شهادة منشأ لجميع البنود
  ٧. جميع الاصناف يتم توريدها انتاج العام
  ٨. شهادة اعتماد مرور الاسكندرية لطفايات (٦ كجم بودرة جافة و ١ كجم)
  ٩. التأمين الابتدائي يسدد الكترونى (فيزا) او بخطاب ضمان او خصما من المستحقات لدى الهيئة مع تقديم ما يفيد ذلك من ادارة الحسابات بالهيئة قبل موعد فتح المظاريف الفنية والهيئة لا تقبل شيكات مصرفية والحوالات بريدية
- اسم صاحب العطاء :  
عنوانه :  
التوقيع :  
فاكس :

## المواصفات الفنية لعدد ( ٥ ) جهاز إطفاء رغوى سعه ٤٥ لتر

- ١- الجهاز يتسع لوزن ( ٤٥ ) لتر رغوى فوم يصلح لاطفاء الحريق انواع ( ABCDE )
- ٢- جسم الجهاز مصنوع من الاستانلس ستيل على المقاومة للاجهادات والذي يتحمل ضغوط الانفجارات التي تتعدى ضغط ٦٥ بار ومطابقة للقياسات المصرية
- ٣- جسم الراس مصنوع من سبيكة النحاس المطلى بالنيكل كروم
- ٤- طول الخرطوم لا يقل عن ( ٥ ) متر والذي يتحمل الضغوط العالية
- ٥- اطارات العجل مصنوعة من الكاوتش المقاوم للكيمياويات وله القدرة تتحمل الخدمة الشاقة فى الجراجات
- ٦- ضرورة استخدام غاز النيتروجين من خلال اسطوانه خارجية للضغط مصنوعة من قطعة واحدة وحجمها لا يقل عن ( ٣ ) لتر من النيتروجين
- ٧- ضرورة وجود جهاز لقياس الضغط اثناء التشغيل ( مانوميتر بيان الضغط )
- ٨ - ضرورة وجود صمام تفريغ الضغط بطريقة الية تلقائية لتسريب الضغط الزائد فى حالة زيادة الضغط عن ضغط الاختبار ٣٥ بار ولتفريغ الضغط بعد الاستخدام
- ٩- ضرورة وجود صمام امان ميكانيكى لتفادى الانفجارات
- ١٠- ضرورة حصول الجهاز على علامة الجودة الصادرة من الهيئة المصرية للمواصفات والجودة
- ١١ - ضرورة تقديم شهادة ضمان لمدة لا تقل عن عام من تاريخ التوريد
- ١٢- ضرورة تقديم عينة للفحص
- ١٣- ضرورة ان تكون المضخات المورده بتاريخ العام المورد فيه

المواصفات الفنية لعدد ( ٣٠٠ ) جوان كاوتش لحنفية حريق ٢.٥ بوصة

١- أن يكون مرن ومصنوع من الكاوتش يتحمل الأعمال الشاقة

٢- أن يكون ذو جودة عالية لمنع تسريب المياه أثناء التشغيل

٣- تقديم عينة للفحص الفني

٤- ضرورة الالتزام بالمواصفات القياسية المصرية

المواصفات الفنية لعدد ( ١٠ ) لصندوق الاطفاء مقاس ١ بوصة المجهز بمشتملاته .

١ - جسم الدولاب مصنوع من الصاج الصلب المطابق للمواصفات القياسية المصرية (ES1110) علي أن يكون سمك الصاج لا يقل ١.٧ سم

٢- طول الخرطوم (٣٠) متر ومصنوع من الكاوتش المسلح بالالياف الصناعيه وقدرة الخرطوم على تحمل الخدمه الشاقه فى الجراجات ومقاومة الضغوط العاليه وتحمل الضغط الانفجارى بما لا يقل عن (٤٨) بار وضغط التشغيل لا يقل عن ١٢ بار .

٣- قطر الخرطوم (١) بوصة باللواكير المصنوعه من سبيكة الالومنيوم او النحاس

٤- محبس التحكم مع اللاكور قطره (١) بوصة .

٥- الباشبورى مع صمام التحكم فى التشغيل قطره (١) بوصة

٦- ضرورة تحرك البكره خارج الدولاب افقيا لسهولة وسرعة المناوره عند بداية التشغيل مع وجود مدخل للتغذيه بالمياه مع محور البكره .

٧- ضرورة تقديم صورته من شهادة المنشأ للخراطيم .

٨- ضرورة تقديم عينه للفحص الفنى .

٩- ضرورة تقديم شهادة ضمان لمدة لا تقل عن عام من تاريخ التوريد

المواصفات الفنية لعدد ( ١٠ ) جهاز إطفاء حريق بودرة كيميائية ١ ك

- ١- الجهاز يتسع لوزن ( ١ ) كجم بودرة جافة متعددة الأغراض
- ٢- جسم الجهاز مصنوع من مواد عالية المقاومة للإجهادات ويتحمل ضغوط الانفجار وضغوط التشغيل طبقاً للمواصفات القياسية المصرية
- ٣- ضروره وجود جهاز قياس الضغط الداخلى للجهاز
- ٤- مجموعة الرأس للجهاز مطابقة للمواصفه القياسية المصرية
- ٥- ضروره وجود صمام فحص الصلاحيه للتشغيل وتفريغ الضغط الداخلى عند الاحتياج لذلك
- ٦- أن يكون ضغط الإختبار لا يقل عن ٣٥ بار
- ٧- ضروره حصول الجهاز على علامه الجوده الصادره من الهيئه المصريه للمواصفات والجوده
- ٨- ضرورة تقديم عينه للفحص الفنى
- ٩- ضرورة الالتزام بالمواصفات القياسيه المصريه
- ١٠- ضرورة تقديم شهادة ضمان لمدة لا تقل عن عام من تاريخ التوريد
- ١١- ضرورة ان تكون المضخات الموردته بتاريخ العام المورد فيه

المواصفات الفنية لعدد ( ٣٠ ) صندوق اطفاء مقاس ٢.٥ بوصه المجهز بمشتملاته .

- ١- جسم الدولاب مصنوع من الصاج الصلب المطابق للمواصفات القياسية المصريه (ES1110) علي أن يكون سمك الصاج لا يقل ١.٧ سم
- ٢- طول الخرطوم (٣٠) متر ومصنوع من الالياف الصناعيه المبطنه من الداخل بالمطاط وقدرة الخرطوم على تحمل الخدمه الشاقه فى الجراجات ومقاومة التعفن و الاحتكاك.
- ٣- قطر الخرطوم (٢.٥) بوصه باللواكير المصنوعه من سبيكة الالومنيوم او النحاس .
- ٤- الحنفية مع لاکور مورس قطرھا (٢.٥) بوصه .
- ٥- الباشبوری مع صمام التحكم فى التشغيل قطره (٢.٥) بوصه .
- ٦- ضرورة تحرك البكره خارج الدولاب افقيا لسهولة وسرعة المناوره عند بداية التشغيل .
- ٧- ضرورة تقديم شهادة اختبار معتمده من الدفاع المدنى لاختبار الخراطيم عند ضغط انفجار (٤٨) بار وتحمل ضغط التشغيل بمقدار لا يقل عن (١٧) بار
- ٨- ضرورة تقديم صورہ من شهادة المنشأ للخراطيم .
- ٩- ضرورة تقديم عينه للفحص الفنى .
- ١٠- ضرورة الالتزام بالمواصفات القياسية المصريه
- ١١- ضرورة تقديم شهادة ضمان لمدة لا تقل عن عام من تاريخ التوريد

المواصفات الفنية لعدد ( ٥٠٠ ) جهاز إطفاء حريق بودة كيميائية ٦ ك

- ١- الجهاز يتسع لوزن ( ٦ ) كجم بودة جافة متعددة الأغراض
- ٢- جسم الجهاز مصنوع من مواد عالية المقاومة للإجهادات ويتحمل ضغوط الانفجار وضغوط التشغيل طبقاً للمواصفات القياسية المصرية رقم ( ٧٣٤ )
- ٣- ضروره وجود جهاز قياس الضغط الداخلى للجهاز
- ٤- مجموعة الرأس للجهاز مطابقة للمواصفه ٧٣٤
- ٥- ضروره وجود صمام فحص الصلاحيه للتشغيل وتفريغ الضغط الداخلى عند الاحتياج لذلك
- ٦- ضروره وجود خرطوم مع مقبض التحكم
- ٧- ضروره حصول الجهاز على علامه الجوده الصادره من الهيئه المصريه للمواصفات والجوده
- ٨- ضروره تقديم عينه للفحص الفنى .
- ٩- ضروره ان تكون المضخات المورده بتاريخ العام المورد فيه

## المواصفات الفنية لعدد ( ٢٠ ) خرطوم اطفاء مقاس ٢.٥ بوصة

- ١- طول الخرطوم (٣٠) متر ومصنوع من الالياف الصناعيه المبطنه من الداخل بالمطاط وقدرة الخرطوم على تحمل الخدمه الشاقه فى الجراجات ومقاومة التعفن و الاحتكاك.
- ٢- قطر الخرطوم (٢.٥) بوصة باللواكير المصنوعه من سبيكة الالومنيوم .
- ٣- الباشبورى مع صمام التحكم فى التشغيل قطره (٢.٥) بوصة يعطى أشكال مختلفه لضخ المياه .
- ٤- ضرورة تقديم شهادة اختبار معتمده من الدفاع المدنى لاختبار الخراطيم عند ضغط انفجار (٤٨) بار وتحمل ضغط التشغيل بمقدار لا يقل عن (١٧.٥) بار
- ٥- ضرورة تقديم صورته من شهادة المنشأ للخراطيم .
- ٦- ضرورة تقديم عينه للفحص الفنى
- ٧- ضرورة تقديم شهادة ضمان لمدة لا تقل عن عام من تاريخ التوريد

الموضوع: مناقصة رقم ٢/٧٣٦  
فتح المظاريف بتاريخ ٢٩/١٢/٢٥  
الساعة الثانية عشر ظهرا.  
عن توريد اجهزة اطفاء

الهيئة العامة لنقل الركاب بمحافظة الإسكندرية  
الإدارة المركزية للشئون المالية والإدارية  
الإدارة العامة للمشتريات والمخازن  
إدارة المشتريات  
٣ شارع أفلاطون - الشاطبي - الإسكندرية

### مناقصة عامة

السيد /

نرجو تقديم الأسعار قرين كل بند حسب المواصفات الفنية الموضحة بالعطاء بالبند أولا  
والمرفق وتقديمها في الموعد المحدد بعالية .

ثانيا : العطاء المالي

اجهزة اطفاء

ملاحظات	تفقيط السعر	سعر الوحدة	الوحدة	الكمية	البند
			عدد	٥	.١
			عدد	٣٠٠	.٢
			عدد	١٠	.٣
			عدد	١٠	.٤
			عدد	٣٠	.٥
			عدد	٥٠٠	.٦
			عدد	٢٠	.٧

اسم صاحب العطاء :

عنوانه :

التوقيع :

فاكس :