

استمارة طلب عطاء

م	البند	الوحده	الكمية	سعر الوحدة		الاجمالي	
				ق	ج	ق	ج
1	توريد اجهزة طفايات حريق بودرة جاف 6ك بالاحامل *يجب ان يكون الجهاز مصنع طبقاً لحدث اصدارات من المواصفات القياسية المصريه . *يجب ان يكون بدن الجهاز مصنوع من الصلب المسحوب على البارد مع عدم وجود اية لحامات بجسم الجهاز عدا اللحامات الاساسية المنصوص عليها بالمواصفات القياسية . *لا يحتوى البدن على اية فتحات خلاف فتحة تركيب مجموعته الراس *يصمم البدن بحيث يتحمل ضغطاً انفجارياً لا يقل عن 70 كجم /سم ² لحد ادنى . *لا يقل ضغط التشغيل عن 17,5كجم/سم ² . *لا يقل ضغط الاختبار عن 35كجم/سم ² . *يجب ان يكون الجهاز مزوداً بخرطوم فوهة تسمح عند استخدامه بتوجيه المسحوق الكيماوى الجاف . *يجب ان تكون مجموعه الرأس مزودة بمانو متر لبيان الضغط وصلاحيه الجهاز للتشغيل . *يجب ان تكون مجموعه رأس الجهاز مزودة بصمام لمرجعة وتفريغ الضغط . *يجب ان يكون البدن معالج ومطلى اليكترو ستاتيكا بالبوليستر الاحمر النقى لمقاومة الصدأ والعوامل الجوية. المسحوق الكيماوى الجاف المستخدمة متعددا لغراض ويمتاز بقدرته الفائقة. *ان يكون المسحوق الكيماوى من انتاج اوروبى او امرىكى وذلك لاحتفاظه بخارصه الانسيابية وعدم التعجن او التحجر ولايتأثر بالرطوبة. *يجب ان يقدم المورد شهاده منشأ للمسحوق الكيماوى الدالة على انتاجه. *يجب ان يكون الجهاز مزود بقاعدة بلاستيكية عازلة للكهرباء وممانعة للصدأ. *يجب ان يكون بقاعدة الجهاز مكان لتثبيت الباشورى مع توفير وسيلة مناسبة بالجهاز لامكانية تعليقه على الحائط . *يجب ان يكون الجهاز من انتاج عام التوريد . *يجب ان يقدم المورد عينة للجهاز قبل فتح المظروف المالى لاعتمادها من لجنة البت . *يجب ان يقدم المورد عند التسليم ضمان لا يقل عن عامان ضد عيوب الصناعة الفنية والخامات . *يجب ان يكون للمورد مركز صيانة معتمد . *يجب ان يلتزم المورد بالمرور على الطفايات للتأكد من سلامتها خلال فترة الضمان . *يجب ان يلتزم المورد بتقديم سابقه توريد لأعمال مماثلة . *يتم توريد حامل معدنى لأجهزة يدوية سعة 6ك تام الطلاء مع تقديم عينة . *مدة التوريد لا تزيد عن شهرين من اصدار امر التوريد .	201	بالعدد				
2	توريد اجهزة اطفاء حريق 6ك يدوية تعمل بغاز ثانى اكسيد الكربون بالاحامل 1. يجب ان يكون الجهاز مصنع طبقاً لحدث اصدارات من المواصفات القياسية المصرية مع تقديم ما يفيد ذلك من هيئة المواصفات والجودة . 2. يجب أن يكون بدن الجهاز مصنع من الصلب المسحوب على البارد مع عدم وجود أية لحامات بجسم الجهاز عدا اللحامات الاساسية المنصوص عليها بالمواصفات القياسية 3. لا يحتوى البدن على أى فتحات خلاف فتحة تركيب مجموعه الرأس . 4. ان تكون مجموعه الرأس مزودة بضامط تحكم فى خروج الغاز على دفعات والتحكم فى كمية الغاز المتدفق اثناء مكافحة الحريق . 5. يصمم البدن بحيث يتحمل ضغطاً انفجارياً لا يقل عن 400 بار . 6. لا يقل ضغط التشغيل عن 200 بار . 7. يجب ان يكون الجهاز مزوداً بخرطوم ضغط عالى مركب بمجموعه الرأس ينتهى ببوق تصريف مناسب . 8. ينتهى الخرطوم ببوق مخروطى الشكل لضمان الانتشار الجيد للغاز . 9. يجب ان تكون مجموعه الرأس مصنعة من سبيكة نحاسية ومزودة بصمام امان 10. يجب ان يكون صمام الامان من النوعية ذات القرص الانفجارى المعدنى ويتمزق تلقائياً فى حالة زيادة الضغط الداخلى عن الحد المسموح . 11. يجب أن يكون البدن معالج ومطلى اليكترو ستاتيكا بالبوليستر الاحمر النقى لمقاومة الصدأ والعوامل الجوية . 12. أن يكون الجهاز بمقبض لسهولة حمله . 13. يجب ان يقدم المورد عينة للجهاز قبل فتح المظروف المالى لاعتمادها من لجنة البت . 14. يجب ان يكون الجهاز من انتاج عام التوريد . 15. يجب ان يقدم المورد عند التسليم ضمان لا يقل عن عامان ضد عيوب الصناعة الفنية والخامات . 16 . يجب ان يكون للمورد مركز صيانة معتمد . 17 . يجب ان يلتزم المورد بالمرور على الطفايات للتأكد من سلامتها خلال فترة الضمان . 18 . يجب ان يلتزم المورد بتقديم سابقه توريد لأعمال مماثلة .	28	بالعدد				

ملحوظه: يجب علي مقدمي العطاءات تقديم عينات ملحوظة :-الشراء طبقاً للقانون 182 لسنة 2018م للتعاقبات الحكوميه على ان يكون السعر نهائى

اسم التاجر: -
عنوانه :-

رقم البطاقه الضريبيه :والملف: