

النسخة بمبلغ " 299 جنيه " فقط مائتان تسعه وتسعون جنيها لا غير يضاف ضريبة قيمة مضافة
رئيس اللجنة :

مناقصه عامة رقم (5) للعام المالي 2020/2021

توريد / معدات اطفاء للحماية المدنية (عدد خمسة وعشرون بدلة مكافحة حريق وعدد خمسون جهاز تنفس وعدد ثلاثمائة حذاء رجل اطفاء وعدد مائتان وعشرون خرظوم 1.5 بوصلة وعدد تسعون قاذف يدوى متعدد وعدد عشرة قاذف اكرتون متعدد وعدد عشرون كشاف طوارئ وعدد اثنين ماكينة اطفاء نقالى وعدد مائة وخمسون طفائية حريق 6 كجم وعدد واحد كمبروسور شحن هواء وعدد واحد قاذف ترددى

وميعاد جلسة فتح المظاريف الفنية محدد لها يوم الثلاثاء الموافق : 20 / 10 / 2020 الساعة الحادية عشر

تحتاج محافظة القليوبية إلى الاصناف الموضحة بالقوائم المرفقة وعلى من يرغب الدخول في هذه المناقصة إتباع الاشتراطات العامة للتوريدات طبقاً للقانون رقم 182 لسنة 2018 الخاص بتنظيم التعاقدات التي تبرمها الجهات العامة المعمول به وقت تقديم العطاء مع مراعاة استكمال ما جاء في بنود الاشتراطات ويتم التعاقد طبقاً للمناقصة العامة والشروط والأطر الفنية المذكورة بكراسة الشروط ومكان التنفيذ وإنعقاد الجلسات يكون بمقر الادارة العامة للشئون المالية والادارية - إدارة التعاقدات بديوان عام محافظة القليوبية بمدينة بنها - كورنيش النيل - الدور الرابع تليفون وفاكس الادارة رقم (0133223904) والبريد الالكتروني DCHECH_1963_1@YAHOO.COM وان الاعتماد المالي متوفّر بالخطبة الاستثمارية للعام المالي 2020 / 2021 يكون على الوجه الموضح كالتالي :

البند الاول

تقديم العطاءات إلى الادارة العامة للشئون المالية والادارية - ادارة التعاقدات بالمحافظة في موعد غايته الساعه التاريخ المحدد (موقعه من أصحابها على نموذج العطاء (الكراسه) المختوم بخاتم ديوان عام المحافظة مع كتابة رقم قسيمة تحصيل ثمن الكراسه وتاريخها وختم جميع اوراق العطاء بخاتم الشركة صورة طبق الاصل) وتسري احكام القانون 182 لسنة 2018 باصدار قانون تنظيم التعاقدات ولاحنته التنفيذية التي تبرمها الجهات العامة والقانون رقم 5 لسنة 2015 بشأن تفضيل المنتجات الصناعية المصرية في العقود الحكومية واحنته التنفيذية .

البند الثاني :

يكون العطاء نافذ المفعول لمدة تسعون يوماً من تاريخ فتح المظاريف كما يلزم أن يكون التأمين المؤقت نافذ المفعول لمدة ثلاثة أيام بعد انتهاء مدة صلاحية سريان العطاء او تاريخ انتهاء مدة صلاحيته اذا كان بخطاب ضمان بنكي .

البند الثالث :

تقديم العطاءات في مظروفين مغلقين احداهما للعرض الفني والآخر للعرض المالي على ان تكون موقعة من أصحابها على نموذج العطاء المختوم بخاتم المحافظة والمؤشر عليه برقم قسيمة تحصيل المن وتاريخها وعلى جدول الفئات المرافق له ويجب ان يثبت على كل من مظروفي العطاء الفني والمالي نوعه من الخارج ويوضع المظروفين داخل مظروف مغلق بطريقة محكمة ويوضح عليه اسم وعنوان المحافظة وان مابداخله المظروف الفني والمظروف المالي بجلسه 20/10/2020 ويكون تقديم العطاءات اما بارسالها بالبريد الموصى عليه خالصة الاجر او وضعها داخل الصندوق المختص لوضع العطاءات بالمحافظة او تسليمها لقلم المحفوظات بها بموجب ايصال يثبت فيه تاريخ التسلیم و ساعته ويجوز اذا كان العطاء مقدماً من فرد او شركه في الخارج ان يقدم على النموذج الخاص بقدم العطاء بشرط قيامه بسداد ثمن كراسة الشروط والمواصفات ويكون فتح مظاريف العطاء في الوقت والمكان المحددين بكراسة الشروط والمواصفات في جلسة علنيه عامة بحضور من يرغب من مقدمي العطاءات ويجوز لمقدمي العطاءات تفويض من يرونه لحضور جلسة فتح المظاريف شريطة تقديم تفويض الدال على ذلك ويقتصر فتح مظاريف العروض المالية على العروض لمقبولة فنيا ويتم تقييم العطاءات بعمل تقرير فني وتقييم مالي للعطاءات المقبولة فنيا وذلك بمعرفة لجنة البت المشكلة بقرار السلطة المختصة

رئيس اللجنة

الملجنة

عماد دشيش

البند الرابع:

يفضل توريد الأصناف المطلوبه من المنتج المحلي وذلك وفقا لاحكام القانون رقم 5 لسنة 2015 الصادر في شأن تفضيل المنتجات المصرية في العقود الحكومية .

البند الخامس:

على الشركات المتنافسة أن تقوم بتسجيل بياناتها على موقع بوابة التعاقدات العامة www.etenders.gov.eg ووضع نسخه من التسجيل ببوابة التعاقدات العامة بالعطاء الفنى ٠

البند السادس:

يلزم أن يستوفي مقدم العطاء كافة البيانات المطلوبه في " صيغة العقد " وأن يوقع في المكان المخصص له (إمضاء مقدم العطاء) كما يجب أن يوقع على الشروط المرفقة للعطاء وإعادتها .

البند السابع:

يقدم ضمن اوراق العطاء المستندات التالية : -صوره بطاقة الرقم القومى لصاحب الحساب البنكي - مستند رسمي من البنك والفرع ورقم الحساب - مستند يفيد باسم الشركة والرقم الضريبي ورقم المنشأة ويتم السداد بامر دفع الكترونى على رقم الحساب الوارد بالعطاء كما يتلزم مقدم العطاء بتضمين مظروفه الفنى إقرار يفيد التزامه بالتأمين على العمالة وفقا لقوانين التأمينات sociale " إذا طلبت طبيعة العملية ذلك " ويلزم مقدم العطاء بتقديم الشهادة الدالة على اسيفاء نسبة المكون الصناعى المصرى الصادرة من اتحاد الصناعات المصرية والمعتمدة الهيئة العامة للتنمية الصناعية عند تقديم عطائه وتكون ضمن المستندات الواجب ارفاقها بالمظروف الفنى والمالي (التزام على الشركات الحاصلة على تلك الشهادة) (مادة رقم 14 من اللائحة التنفيذية لقانون رقم(5) لسنة 2015)

البند الثامن:

العينات المطلوبه تسلم إلى مخزن العينات بقسم المخازن بالمحافظه قبل التاريخ المحدد لفتح المظاريف الفنية " مظاريف المنافسه " على أن تكون مطابقه تماماً لما تنص عليه في المواصفات من حيث العدد أو الحجم أو المقاس أو الوزن ويجب أن توضع على كل عينة بطاقة بطريقة لا يسهل نزعها منها ويدون عليها اسم مقدم العطاء وكل عطاء لا تقدم عنه العينات المطلوبه لا يلتفت اليه كما لا تقبل عينات بعد الميعاد المحدد لفتح المظاريف الفنية بأى حال من الاحوال وهذا فى حالة طلب تقديم عينات

البند التاسع:

يتم الالتزام بتوريد الأصناف محل الطرح طبقاً للشروط والمواصفات الفنية والكميات والاسعار المتعاقده على اساسها وذلك خلال مدة مقدارها تسعون يوماً تحسب من اليوم التالي للاخطار بقبول العطاء ، على ان يكون التسلیم بمخازن المحافظة بينها - الجهات الطالبة .

البند العاشر:

(يجب تحرير العطاء باللغه العربيه وكل عطاء يقدم بلغه أجنبيه يجب أن يرفق معه ترجمة عربيه والا استبعد العطاء) ويتم اعفاء المنشآت الصغيره والمتناهية الصغر من نصف التأمين الابتدائى ومن نصف التأمين النهائي اذا كان المنتج الصناعى محل التعاقد مستوفياً لنسبة المكون المصرى (ماده رقم 7 من القانون 5 لسنة 2015).

البند الحادى عشر:

يجب كتابة سعر كل صنف واجمالى ثمن الصنف رقماً وكتابه بالحروف بالجنيه والقرش ثم يبين في آخر العطاء اجمالى قيمته رقماً وكتابه بالحروف وان يكون ذلك على الكمبيوتر وبخط واضح ٠

البند الثاني عشر:

كل تعديل يجريه مقدم العطاء على الشروط المدونه بأوراق هذا العطاء لا يكون ملزماً للمصلحة الا اذا حرر في خطاب منفصل يرفق بالعطاء عند تقديمها .

عماد دشيش

رئيس اللجنة

اللجنة

البند الثالث عشر :-

يرفق مع المظروف الفنى تأمين مؤقت بمبلغ وقدرة 83250 جنية "فقط ثلاثة وثمانون الف ومائتان وخمسون جنيه لا غير" ويكون خطاب ضمان بنكى او نقدا وفى حالة السداد نقدا يكون عن طريق الدفع الالكتروني ويكون قبل ميعاد جلسة فتح المظاريف الفنية على الاقل 48 ساعة واذا تم الدفع نقدا بعد جلسة فتح المظاريف الفنية فلن يقبل العطاء وفى حالة رسو العطاء يزداد الى 5% من اجمالي قيمة الاصناف الراسية .

البند الرابع عشر :

خطابات الضمان التى تقدم كتأمينات البدائية اونهائية يجب ان يسبقها خطاب من البنك الصادر من خطاب الضمان يؤيد صحة صدوره ويكون الضمان النهائي سارى لمدة تبامن وقت اصداره الى ما بعد انتهاء مدة العقد بثلاثة اشهر ولا يصرف التامين النهائي الا بعد انتهاء مدة الضمان.

البند الخامس عشر :

يتم صرف دفعة مقدمة للشركة بحد أقصى 25% من اجمالي التعاقد وذلك مقابل خطاب ضمان بنكى معتمد دون قيد او شرط بالقيمة والعملة ذاتهما وبشرط أن تقوم الشركة بتحديد أوجه صرف الدفعة المقدمة ونسبتها فى حالة طلبها بعطاها الفنى والمالي المقدمين منها فى ذات المناقصة ٠

البند السادس عشر :

يلتزم مقدم العطاء بتقديم ضمان مكتوب لمدة عام ضد عيوب الصناعه ويجب أن يكون لمقدم العطاء مركز خدمة ما بعد البيع ومعتمد مع الالتزام بتوفير قطع الغيار فى حالة طلبها وتقديم المستندات الدالة على وجود مركز صيانة سارى و معتمد ٠

البند السابع عشر :

يقر مقدم العطاء أنه اطلع على نسخة من الاشتراطات المدرجه للقانون 182 لسنة 2018 الخاص بتنظيم التعاقات ولانحنة التنفيذية التي تبرمها الجهات العامة وكذا الكتب الدوريه من وزارة المالية المعهول بها وقت تقديم العطاء – وأنه قدم عطائه على أساس هذه الاشتراطات طبقاً لها القانون التي يمكن الاطلاع عليه بادارة التعاقات بديوان عام محافظة القليوبية بمدينة بنها – كورنيش النيل – الدور الرابع تليفون وفاكس الادارة رقم (0133223904) ولن يلتفت إلى أي عطاء لا يراعي فيه هذه الاشتراطات الخاصة والعامة.

البند الثامن عشر :

يجب ان يتقدم مقدم العطاء بما يفيد التسجيل بمصلحة ضرائب القيمة المضافة او باقرار بعدم بلوغ حد التسجيل وصورة من البطاقة الضريبية للارباح التجارية والصناعية موضحاً بها اخر اقرار ضريبي وكذا الشكل القانوني للشركة وصورة من السجل الصناعى والتجارى والمستوردين – 4 س و 14 س وكلاء – والمستندات الدالة على وجود مركز صيانة معتمد .

البند التاسع عشر :

يحق للجهه تعديل عقودها زيادة الكميات وتخفيف الكميات المطروحة والحق في تجزئة الاصناف بما يتفق واحكام القانون وفي ضوء الاعتمادات المالية وبما لا يجاوز 25% من كل بند لعقد المقاولات وبما لا يجاوز 15% من كمية كل بند لباقي العقود وبذات الشروط والمواصفات والاسعار المتعاقد عليها ٠

البند العشرون

يتم تطبيق غرامات التأخير طبقاً لاحكام المادة رقم 48 من القانون رقم 182 لسنة 2018 الخاص بتنظيم التعاقات التي تبرمها الجهات العامة على النحو التالي :-

- 1 - في مقاولات الاعمال بما لا يجاوز مجموع مقابل التأخير نسبة 10% من قيمة العقد إذا لم يتجاوز مدة التأخير نسبة 10% من المدة الكلية للعملية ويزيد مقابل التأخير إلى نسبة 15% إذا جاوزت مدة التأخير ذلك ٠
- 2- في باقى العقود بما لا يجاوز مجموع مقابل التأخير نسبة 3% من قيمة العقد إذا لم تتجاوز مدة التأخير نسبة 10% من المدة الكلية للعقد ويزيد مقابل التأخير إلى نسبة 5% إذا جاوزت مدة التأخير ٠

عماد دشيش

رئيس اللجنة

اللجنة

البند الواحد والعشرون

شروط فسخ العقد :-

١- الفسخ الوجوبى للعقد تلقائيا وشطب المتعاقد من سجل المتعاقدين :-

* إذا تبين أن المتعاقد استعمل بنفسة أو بواسطة غيره الغش والتلاعيب في تعاملة مع الجهة الإدارية المتعاقدة أو في حصوله على العقد

* إذا تبين وجود تواطؤ أو ممارسات احتيال أو فساد أو حتكار ٠

* إذا أفسس المتعاقد أو أفسر وذلك تطبيقا لنص المادة ٥٥ من القانون ١٨٢ لسنة ٢٠١٨ المشار إليه ٠

٢- الفسخ الجوازى للعقد أو التنفيذ على الحساب :-

يجوز للجهة الإدارية فسخ العقد أو تنفيذه على حساب المتعاقد إذا أخل بأى شرط جوهري من شروطه وفي جميع حالات الفسخ أو التنفيذ على حساب المتعاقد يكون التأمين النهائى من حق الجهة الإدارية كما يكون لها أن تخصم ما تستحقة من مقابل التأخير وقيمة كل خسارة تلحق بها من أى مبالغ مستحقة أو تستحق للمتعاقد لديها وذلك تطبيقا لنص رقم ٥١ من القانون رقم ١٨٢ لسنة ٢٠١٨ المشار إليه ٠

٣- يحق للجهة الإدارية إنهاء التعاقد حال وفاة المتعاقد إثناء التنفيذ ورد التأمين النهائى للورثة ما لم يكن لها مطالبات قبل المتعاقد أو السماح لهم بالاستمرار فى تنفيذ العقد وإذا كان العقد مبرما مع أكثر من متعاقد وتوفى أحدهم جاز للجهة الإدارية إنهاء العقد ورد التأمين النهائى مالم يكن لها مطالبات أو السماح لباقي المتعاقدين بالاستمرار فى تنفيذه وذلك تطبيقا لنص المادة رقم ٥٢ من القانون رقم ١٨٢ لسنة ٢٠١٨ المشار إليه ٠

البند الثاني والعشرون

يحق لصاحب العطاء تقديم أي شكوى إلى مكتب متابعة التعاقدات العمومية التابع لوزارة المالية وفقا لنص المادة الخامسة من القانون رقم ١٨٢ لسنة ٢٠١٨ المشار إليه ٠

البند الثالث والعشرون

يتم إعتماد عقد المقاولة من الاتحاد المصرى لمقاولى التشييد والبناء وأن تكون بطاقة عضوية المقاول سارية عند تحرير عقد المقاولة وذلك لعقد المقاولة الذى يزيد قيمة الاعمال فيه عن ٢٠٠٠٠٠ جنيه فقط مائتان ألف جنيه لا غير وذلك طبقا لاحكام المادة رقم ١٠ من القانون ١٠٤ لسنة ١٩٩٢ لاتحاد المصرى لمقاولى التشييد والبناء وفي حالة قيمة العقد أكثر من ٣٥٠٠٠٠ جنيه فقط ثلاثة وخمسون ألف جنيه لا غير فيجب ان يكون العقد معتمد ومستوفى لد Manga الاتحاد طبقا لأحكام المادة ٥٥ من قانون البناء رقم ١١٩ / ٢٠٠٨ وذلك بناء على الخطاب الوارد من وزارة الاسكان والمرافق والمجتمعات العمرانية ٠

البند الرابع والعشرون

تسرى احكام قانون تنظيم التعاقدات التى تبرمها الجهات العامة الصادر بـ القانون رقم ١٨٢ لسنة ٢٠١٨م ولائحة التنفيذية والقرارات التنفيذية المكملة له ، فيما لم يرد بشأنه نص خاص فى هذه الشروط ٠

نظرا لانه يهم المحافظه معرفة بعض البيانات عن مقدمى العطاءات ليسهل عليها الاتصال بهم ، والرجو ملء البيانات الالتيه والتوفيق :-
عنوانه :-

اسم مقدم العطاء :

المأمورية التابع لها :-

رقم البطاقة الضريبية :-

توقيع مقدم العطاء :-

رقم الملف الضريبي :-

رقم قسيمة شراء الكراسة :-

ارقام التليفونات :-

رقم الفاكس :-

عاد دشيش

رئيس اللجنة

اللجنة

محتويات مشروع العقد

تمهيد	البند الأول
ملحق العقد	البند الثاني
قيمة العقد	البند الثالث
التأمين النهائي/الدفعه المقدمة	البند الرابع
توريـد محل العقد	البند الخامس
استلام محل العقد	البند السادس
التقاضـ عن الاستلام	البند السابـع
الضمـان	البند الثامـن
سداد المستـحقات	البند التاسـع
زيـادة او نقصـ الكمـيات	البند العاشر
التعـاقد من الباطـن	البند الحادي عشر
مسـؤول إدارة العـقد	البند الثاني عشر
التـأكـد من تنـفيـذ التـزـامـات الـطـرفـ التـانـي	البند الثالث عشر
التـأخـير في تنـفيـذ العـقد	البند الرابع عشر
حظرـ التـناـزلـ عنـ العـقد	البند الخامس عشر
الأـحكـامـ القضـائـية	البند السادس عشر
سرـيـةـ العـقد	البند السابـعـ عشر
الضرـائبـ وـالرسـومـ	البند الثامـنـ عشر
الالتـزـامـ بـبنـودـ العـقد	البند التـاسـعـ عشر
الإـخلـالـ بـالـعـقد	البند العـشـرونـ
فسـخـ العـقد	البـندـ الواـحدـ وـالـعـشـرونـ
القانونـ الحـاـكمـ لـلـعـقد	البـندـ الثـانـيـ وـالـعـشـرونـ
فضـ المناـزـعـاتـ	البـندـ الثـالـثـ وـالـعـشـرونـ
عنـوانـ طـرـفـيـ العـقد	البـندـ الرـابـعـ وـالـعـشـرونـ
الـسـخـ	الـبـندـ الخامـسـ وـالـعـشـرونـ

عقد توريد لشراء المنقولات

أنه في يوم الموافق تم إبرام هذا العقد بين كل من:
أولاً: ديوان عام محافظة القليوبية ومقرها بنها شارع كورنيش النيل - محافظة القليوبية بصفتها المتعاقد، وهي الجهة المعنية المستفيدة من عملية

ويمثلها قانوناً في التوقيع على هذا العقد بصفته السيد الوزير / المحافظ
إذا كان هناك مفوض لتوقيع العقد، تستكمل البيانات التالية)
ويفوض عنه في التوقيع على هذا العقد (السيد السيد) هشام حماد خشبة بصفتها الوظيفية سكرتير عام المحافظة بموجب
التفويض الصادر بالقرار رقم الصادر في (طرف أول مشترى)
ثانياً: شركة / الكائن مقرها وشكلها القانوني والمصنفة سجل تجاري رقم
بطاقة ضريبية رقم تليفون رقم فاكس رقم بريد إلكتروني ، ويمثلها (السيد / السيد)
بطاقة رقم قومي بصفتها بموجب بصفتها بصفتها المتعاقد معه.
(طرف ثان بائع)

تمهيد

. حيث أن الطرف الأول أبدى رغبته في التعاقد على شراء، وذلك بغرض تلبية احتياجاتة بما يمكنه من تحقيق أهدافه بكفاءة وفعالية ويسمن انتظام سير العمل، ووفقاً لما تم تخصيصه من اعتمادات مالية، وحيث أبدى الطرف الثاني استعداده للقيام بذلك وإتمامه وفقاً للشروط والمواصفات وأية متطلبات أخرى وكما هو منصوص عليه بكراسة الشروط والمواصفات و(العطاء / العرض) المقدم منه، والذي قبله الطرف الأول.

. وفي ضوء اعتماد (السلطة المختصة / المفوض عنه بالقرار رقم الصادر في) لإجراءات طرح العملية رقم بتاريخ وفقاً لأحكام قانون تنظيم التعاقدات التي تبرمها الجهات العامة الصادر بالقانون رقم ١٨٢ لسنة ٢٠١٨ ولاخته التنفيذية الصادرة بقرار وزير المالية رقم ٩٩٢ لسنة ٢٠١٩، و(الإعلان/ الدعوة / طلب عرض السعر) وكراسة الشروط والمواصفات المنشورة على بوابة التعاقدات العامة بتاريخ بشأن المناقصة (العامة / المحذودة/ المحلية/ ذات المرحلتين) الممارسة (العامة / المحذودة) الاتفاق المباشر ... رقم (.... لسنة) للتعاقد على).

. ووفقاً لما تضمنته كراسة الشروط والمواصفات الخاصة بموضوع هذا العقد، وما أوصلت به (لجنة البت في المناقصة / الممارسة/ لجنة الاتفاق المباشر) بجلساتها المعقودة يوم الموافق من قبول (العطاء / العرض) المقدم من الطرف الثاني بمبلغ (.....) (فقط وقدره)، والذي تمت الترسية بناء عليه، باعتباره (الأفضل شروطاً / والأقل سعراً / الذي تم ترجيحه بنظام النقاط) ومطابقته للشروط والمواصفات الفنية واعتماد السلطة المختصة لتوصية اللجنة بتاريخ).

وبعد أن أقر الطرفان بأهليةهما وصفتيهما للتعاقد اتفقا على الآتي:

البند الأول

يعتبر التمهيد السابق وكراسة الشروط والمواصفات و(العطاء العرض المقدم من الطرف الثاني، وكافة المكاتبtes والمستندات المتبادلة بين الطرفين ومحاضر (لجنة البت في المناقصة الممارسة اللجنة الاتفاق المباشر) رقم (... لسنة...)، وأمر التوريد المؤرخ جزءاً لا يتجزأ من هذا العقد ومتامة ومكملاً لأحكامه.

البند الثاني

تعتبر الملحق التالى والمرفقة بهذا العقد جزءاً لا يتجزأ منه:
ملحق (١): وصف موضوع العقد.
ملحق (٢): الاشتراطات الخاصة.
ملحق (٣): التزامات طرفى التعاقد.

البند الثالث

يلتزم الطرف الثاني بتنفيذ محل هذا العقد وفقاً للممارسات الجيدة وأفضل المعايير المتعارف عليها وطبق للمواصفات الفنية والكميات والأسعار الموضحة بعد وبقيمة إجمالية قدرها (.....) (فقط وقدره). شاملة كافة الضرائب والرسوم والتكاليف والنفقات ذات الصلة وذلك على النحو التالي:

رقم البند	الصنف	الوحدة	الكمية	القيمة الإجمالية
.....

إجمالي ثمن الشراء مبلغ وقدره (.....) فقط (.....) (شامل ضريبة القيمة المضافة / غير شامل ضريبة القيمة المضافة).

البند الرابع

سداد الطرف الثاني مبلغ إجمالية مقداره (.....) (فقط وقدره). بما يعادل نسبة (5%) من إجمالي هذا العقد كتأمين نهائى، وذلك بخطاب الضمان بحسب الطرف الأول رقم بنك خصماً من مستحقاته الصالحة للصرف من عملية أخرى لدى الطرف الأول في الوقت المحدد للسداد/ خصماً من مستحقاته الصالحة للصرف لدى بموجب خطابها رقم المؤرخ المقدم في الوقت المحدد للسداد / لحجز من مستحقاته في حالة الاتفاق المباشر) ويظل هذا التأمين ساري طوال مدة العقد بما فيها مدة الضمان.

*إذا كان الطرف الأول قد قام بسداد دفعة مقدمة، يكون البند على النحو التالي وتستكمل البيانات المطلوبة فيه
قام الطرف الأول بسداد دفعة مقدمة بمبلغ إجمالي مقداره (.....) (فقط وقدره). بما يعادل نسبة (..%) من قيمة التعاقد مقابل خطاب ضمان بنكى معتمد صادر من بنك وغير مقترب بأى قيد أو شرط بالقيمة والعملة ذاتهما قدمه الطرف الثاني للطرف الأول.

البند الخامس

(إذا كان التوريد مرة واحدة، يكون البند على النحو التالي وستكمل البيانات المطلوبة فيه)
يلتزم الطرف الثاني بتوريد الكميات والأصناف محل العقد بمخازن وعنوانها وعلى نفقة الخاصة على أن يتم التوريد خلال مدة تبدأ من (اليوم التالي لإخباره بأمر التوريد)، كما يلتزم بأن يقدم فاتورة الأصناف الموردة من أصل وصورتين، وفي حالة اخطاره بتسليم الأصناف في غير هذا العنوان يلتزم بأن يرفق مع الفواتير مستندات تثبت قيمة مصروفات النقل الإضافية التي تحملها فعليه لردها إليه.

(إذا كان التوريد على دفعات، يكون البند على النحو التالي وستكمل البيانات المطلوبة فيه)
يلتزم الطرف الثاني بتوريد الكميات والأصناف محل العقد خلال مدة تبدأ من (اليوم التالي لإخباره بأمر التوريد)، وذلك على نفقة الخاصة وطبقاً للبرنامج الزمني التالي:

الكمية	تاريخ التوريد	مكان التوريد
.....

البند السادس

حدد الطرف الأول يوم الموافق في تمام الساعة موعداً لانعقاد اجتماع لجنة فحص الأصناف الموردة من الطرف الثاني، وإذا رفضت اللجنة صنفة أو أكثر من الأصناف الموردة أو وجدت فيها نقص أو مخالفة للمواصفات أو المتطلبات أو العينات المعتمدة وجب على الطرف الأول إخبار الطرف الثاني بأسباب الرفض كتابة.

ويلتزم الطرف الثاني بسحب الأصناف المرفوضة وتوريد بدل منها خلال مدة لا تجاوز سبعة أيام من تاريخ اليوم التالي لإخباره، فإذا تأخر في سحبها فيحق للطرف الأول تحصيل مصروفات تخزين منه بواقع (5%) من قيمة الأصناف المرفوضة عن كل أسبوع تأخير أو جزء منه وبعد أقصى أربعة أسابيع وبعد انتهاء تلك المدة يحق للطرف الأول اتخاذ إجراءات بيعها لحساب الطرف الثاني، ويخصم من الثمن ما يكون مستحقاً للطرف الأول ويكون البيع وفقاً للأحكام قانون تنظيم التعاقدات التي تبرمها الجهات العامة الصادر بالقانون رقم ١٨٢ لسنة ٢٠١٨ ولاته التنفيذية الصادرة بقرار وزير المالية رقم ٦٩٢ لسنة ٢٠١٩.

البند السابع

يلتزم الطرف الأول باستلام الأصناف محل هذا العقد في المواعيد المحددة، وذلك حال مطابقتها للمواصفات والشروط المتفق عليها، ويحق للطرف الثاني حال تفاسخ الطرف الأول عن الاستلام التقدم بطلب للسلطة المختصة التشكيل لجنة محايدة لدراسة أسباب التفاسخ، وصورة منه لمكتب شكاوى التعاقدات العمومية وذلك للمتابعة.

البند الثامن

يضمن الطرف الثاني الأصناف الموردة محل هذا العقد وذلك لمدة تبدأ من تاريخ ضد عيوب الصناعة أو

البند التاسع

يلتزم الطرف الأول بأن يسدد للطرف الثاني ثمن الأصناف الموردة فعليه خلال مدة لا تجاوز يوماً تحسب من تاريخ الفحص والقبول والاعتماد، وذلك على حسابه رقم بالبنك وفي حالة عدم وفاء الطرف الأول بالمبالغ المستحقة في المواعيد المحددة يلتزم بأن يؤدي للطرف الثاني ما يعادل تكاليف التمويل لقيمة المطالبة عن فترة التأخير وفقاً لسعر الانتظام والخصم المعلن من البنك المركزي وقت المحاسبة شريطة تقديم الطرف الثاني مستندات رسمية بالمثل المطالب به.

البند العاشر

للطرف الأول زيادة أو نقص الكميات المتعاقد عليها بما لا يجاوز (10%) من كمية كل بند بذات الشروط والمواصفات والأسعار

البند الحادي عشر (غير مستخدم)
لا يجوز للطرف الثاني أثناء تنفيذ هذا العقد أن يقوم بتغيير من عهد إليهم ووافق عليهم الطرف الأول بتنفيذ بعض بنوده من الباطن دون موافقة الطرف الأول
ويظل الطرف الثاني وحدة مسئولاً عن أية أفعال أو أعمال أو أخطاء في تنفيذ العقد، كما يلتزم باطلاع من عهد إليهم بتنفيذ بعض بنود العملية من الباطن على ما يخصهم من شروط العقد.

البند الثاني عشر

كلف الطرف الأول (السيدا السيد) بصفتها الوظيفية بموجب القرار رقم الصادر في مسئولاً/مسئولة عن إدارة هذا العقد.

البند الثالث عشر

أقر الطرف الثاني بحق الطرف الأول في أن يقوم بنفسه أو بواسطة أي شخص أو جهة يحددها الطرف الأول وبحسب طبيعة العملية المورر أو التفتيش أو مراقبة التنفيذ على محل هذا العقد وفي أي وقت دون حاجة إلى إخبار أو أذن مسبق.
وفي حالة اكتشاف مخالفة الطرف الثاني لأي التزام يحق للطرف الأول توقيع أي من الإجراءين المنصوص عليهما في البند العشرين من هذا العقد.

البند الرابع عشر

إذا تأخر الطرف الثاني في تنفيذ هذا العقد عن الميعاد المحدد به لأسباب خارجة عن ارادته يجوز للطرف الأول اعطائه مهلة بما لا يجاوز من المدة الأصلية للتنفيذ دون توقيع مقابل تأخير، وفي حالة تأخره الأسباب راجعه إليه فيوقع عليه مقابل تأخير يحسب من بداية المهلة وفقاً للآتي:

- اذا لم تجاوز مدة التأخير نسبة (3%) من المدة الكلية لتنفيذ محل العقد يحصل مقابل تأخير بنسبة (1%) من قيمة العقد أو من قيمة الجزء المتأخر بحسب الاحوال
- اذا لم تجاوز مدة التأخير نسبة (6%) من المدة الكلية لتنفيذ محل العقد يحصل مقابل تأخير بنسبة (2%) من قيمة العقد أو من قيمة الجزء المتأخر بحسب الاحوال
- اذا لم تجاوز مدة التأخير نسبة (10%) من المدة الكلية لتنفيذ محل العقد يحصل مقابل تأخير بنسبة (3%) من قيمة العقد أو من قيمة الجزء المتأخر بحسب الاحوال
- اذا جاوزت مدة التأخير نسبة (10%) من المدة الكلية لتنفيذ محل العقد يحصل مقابل تأخير بنسبة (5%) من قيمة العقد أو من قيمة الجزء المتأخر بحسب الاحوال . ولا يخل توقيع مقابل التأخير بحق الطرف الأول في الرجوع على الطرف الثاني ب كامل التعويض المستحق عما أصابه من اضرار بسبب التأخير.

البند الخامس عشر (غير مستخدم)

يحظر على الطرف الثاني التنازل للغير عن العقد كلياً أو جزئياً.

البند السادس عشر

أقر الطرف الثاني عند توقيعه على هذا العقد بعدم صدور أحكام نهائية ضده في إحدى الجرائم المنصوص عليها في الباب الرابع من الكتاب الثاني من قانون العقوبات، أو في جرائم التهرب الضريبي، أو الجمركي.

البند السابع عشر

يلتزم الطرف الثاني والعاملين لديه بالمحافظة على سرية وخصوصية ما يحصلون عليه من بيانات أو مستندات أياً كانت طبيعتها تكون متعلقة بالعقد ويتعهد بعدم إفشاءها للغير وذلك طوال مدة سريان العقد أو بعد انتهاءه أو فسخه، ويعد الإخلال بمبدأ السرية والخصوصية بمثابة إخلالاً جسيمة بشروط العقد دون الإخلال بأية عقوبة مقررة في هذا الشأن.

البند الثامن عشر

يلتزم الطرف الثاني بتحمل كافة الضرائب والرسوم وغيرها التي تستحق على هذا العقد من تاريخ توقيعه وسدادها في مواعيدها المحددة قانوناً.

البند التاسع عشر

اتفق الطرفان على بذل أقصى جهد لللتزام ببنود التعاقد طوال مدة تنفيذه طبقاً لما اشتغل عليه وبطريقة تتفق مع ما يوجبه حسن النية، وفي حالة حدوث خلاف بينهما أثناء تنفيذه يتم عقد اجتماع مع مسئول إدارة العقد أو ممثل الجهة الإدارية بحسب الأحوال خلال مدة خمسة عشر يوماً من تاريخ ظهور الخلاف وذلك لمناقشته، واتخاذ الإجراءات الآتية:

١ - فحص شروط التعاقد بكل دقة واتخاذ الحل المناسب للمشكلة

٢ - قيام إدارة التعاقدات بإعداد تصور عن موضوع الخلاف وتقديم رأي فني ومالى وقانوني للسلطة المختصة، ويجوز لها الاستعانة باستشاري متخصص للمساعدة في دراسة الخلاف وتقديم الرأي.

٣ - تسوية الخلاف الذي نشأ بالطرق الودية بما لا يخل بحقوق والتزامات طرف العقد، وإذا ترتب على التسوية الودية أي أعباء مالية فيتم عرضها على السلطة المختصة للموافقة عليها بعد تقديم كافة المستندات والبيانات والمبررات لتسوية الخلاف.

وفي جميع الحالات يلتزم طرفي التعاقد بالاستمرار في تنفيذ التزاماتها الناشئة عن هذا العقد.

البند العشرون

في حالة إخلال الطرف الثاني بأي شرط جوهري من شروط التعاقد، يحق للطرف الأول فسخ العقد أو تنفيذه على حساب الطرف الثاني وفي الحالتين يكون التأمين النهائي من حق الطرف الأول كما يكون له أن يخصم ما يستحقه وقيمة كل خسارة تلحق به من أي مبالغ مستحقة أو تستحق للطرف الثاني لديه، وفي حالة عدم كفايتها يحق للطرف الأول خصمها من مستحقاته لدى أي جهة إدارية أخرى أياً كان سبب ذلك للطرف الأول خصمها من مستحقاته لدى أي جهة إدارية أخرى أياً كان سبب الاستحقاق، دون حاجة إلى اتخاذ أي إجراءات قضائية، وذلك كله مع عدم الإخلال بحق الطرف الأول في الرجوع على الطرف الثاني قضائياً بما لم يتمكن من استيفائه من حقوق بالطريق الإداري، ولا يحق للطرف الثاني المطالبة باسترداد ما سبق سداده للطرف الأول.

البند الواحد والعشرون

يفسخ هذا العقد تلقانياً في الحالات الآتية:

١ - إذا تبين أن الطرف الثاني استعمل بنفسه أو بواسطة غيره الغش أو التلاعيب في تعامله مع الطرف الأول أو في حصوله على العقد.

٢ - إذا تبين وجود تواطؤ أو ممارسات احتيال أو فساد أو احتكار من قبل الطرف الثاني. ٣- إذا أفسد الطرف الثاني أو أفسر.

البند الثاني والعشرون

يسرى على هذا العقد أحكام قانون تنظيم التعاقدات التي تبرمها الجهات العامة الصادر بالقانون رقم ١٨٢ لسنة ٢٠١٨ ولاته التنفيذية الصادرة بقرار وزير المالية رقم ٩٩٢ لسنة ٢٠١٩، وذلك فيما لم يرد بشأنه نص خاص في هذا العقد.

البند الثالث والعشرون

يتم تسوية المنازعات والخلافات التي تنشأ أثناء التنفيذ وفقاً للطرق والشروط والأحكام المنصوص عليها في المادة (٩١) من قانون تنظيم التعاقدات التي تبرمها الجهات العامة الصادر بالقانون رقم ١٨٢ لسنة ٢٠١٨ ، مع مراعاة ضرورة الحصول على موافقة الوزير المختص في حالة اللجوء إلى التحكيم.

(في حالة اللجوء إلى تسوية النزاع قضائية وكان المتعاقد معه شخصاً اعتبارية خاصة يكون البند على النحو التالي)

تختص محاكم مجلس الدولة دون غيرها بالفصل في أي نزاع ينشأ عن تنفيذ هذا العقد.

(في حالة اللجوء إلى تسوية النزاع قضائية وكان المتعاقد معه شخصاً اعتبارية عامة يكون البند على النحو التالي)

تختص الجمعية العمومية لقسم الفتوى والتشريع بمجلس الدولة بالفصل في كافة المنازعات التي قد تنشأ عن تنفيذ أو تفسير هذا العقد.

البند الرابع والعشرون

أقر الطرفان بأن العنوان المبين قرين كل منهما بصدر هذا العقد هو محل المختار لهما، وأن جميع المكاتب والمراسلات والإعلانات والإخطارات التي توجه أو ترسل أو تعلن أو تخطر عليه تكون صحيحة ومنتجة لكافة آثارها القانونية، وفي حالة تغيير أحد الطرفين لعنوانه يتغير عليه اخطار الطرف الآخر بهذا العنوان الجديد خلال خمسة عشرة يوماً، بخطاب مسجل بعلم الوصول، وإلا اعتبرت مكاتبته ومراسلته وإعلاناته وإخطاراته على هذا العنوان صحيحه ومنتجه لكافة آثارها القانونية.

البند الخامس والعشرون

تحرر هذا العقد من أصل وأربعة نسخ، سلمت إحداها إلى الطرف الثاني، واحتفظ الطرف الأول بالأصل والنسخ الأخرى، للعمل بمقتضاه عند اللزوم.

روجع هذا العقد بمعرفة اللجنة الثالثة لقسم الفتوى وذلك بجلستها المنعقدة في 28/3/2020 ووافق عليه مجلس الوزراء بجلسته المعقودة في 20/5/2020.

الطرف الثاني البائع

الاسم: رئيس اللجنة

الصفة: رئيس اللجنة

التوقيع: رئيس اللجنة

التاريخ: رئيس اللجنة

الطرف الاول المشتري

الاسم: رئيس اللجنة

الصفة: رئيس اللجنة

التوقيع: رئيس اللجنة

التاريخ: رئيس اللجنة

المواصفات الفنية
بدللة مكافحة الحريق(بدلة - حذاء - خوذة - قفاز)

عام :

اتفاقت معظم المعايير القاسية الدولية مثل المعيار الامريكي EN 469/2000 LEVEL 1971 او المعيار الاوربي على انها الحدود الدنيا لمتطلبات بدللة الاطفاء التي تهدف الى توفير الحماية لجسم مرتدتها المواصفات الفنية :-

- ان تحقق البدللة لمستخدميها حرية الحركة الكاملة اثناء عمليات المكافحة وتكون من بنطلون وجاككت يجب ان يكون طول الجاكت كافى لتغطية اعلى البنطلون وكذا نقطية جسم المستخدم اثناء العمل فى كافة اوضاع وحركات المستخدم اللون كحلى غامق
- ان يكون نسيج البدللة مكون من ثلاث طبقات على الاقل (غلاف حماية خارجي - طبقة مقاومة للرطوبة - طبقة مقاومة للحرارة)
- الا يعوق ارتداء البدللة استخدام جهاز التنفس يجب التأكد من وجود تبطين لكتف البدللة لاعطاء حماية للبدللة عند ارتداء اجهزة التنفس
- ان يكون هناك وسائلان لغلق كل من الجاكت و البنطلون احدهما احتياطية للآخر (احدهما سوستة مع وسيلة اخرى)
- يجب ان تكون جميع المكونات المعدنية للبدللة من مواد غير قابلة للصدأ وان تثبت بطريقة تمنع اختراق المياة لجميع طبقات البدللة لمنع توصيل الحرارة لجسم المستخدم
- يجب ان يقدم مع العرض شهادة من احد معامل الاختبار (الاتحاد الاوربي - الامريكية - اليابانية - الروسية) التى تفيد مطابقة البدللة للمواصفات القياسية لهذه الدول
- يجب ان تكون المناطق المعرضة للاحتكاك من البدللة مثل (الركبتين - الكوعين - الاكتاف) محمية بطبقة قوية
- يجب ان يقدم مع العرض بدللة كاملة كعينة للفحص الظاهري للتتأكد من كافة البيانات المثبتة على البدللة وهي (مقاس البدللة - تعليمات العناية والتنظيف - اسم المصنوع وعنوانه - مايفيد بانها حاصلة على اعتماد المعاشرة المنتجة طبقا لها ورقم معمل الاختبار)
- يلزم توريد حقيبة تتسع لحفظ زى المكافحة بالكامل (بدلة - حذاء - خوذة - قفاز)
- اشتراطات عامة :

- تقدم النشرات الأصلية للبدللة مع العطاء وتكون باللغتين العربية والإنجليزية موضحا بها المواصفات الكاملة للبدللة وما يفيد مطابقتها للمواصفات المشار إليها وانها من انتاج احدى الشركات المتخصصة
- تلتزم الشركة الموردة بتقديم شهادة منشأ للبدللة موضحا بها بلد الصنع وسنة الانتاج والأفراج الجمركي عند التوريد
- تلتزم الشركة الموردة بالإفادة عن موقع الشركة المنتجة على شبكة المعلومات الدولية وكذا القسم الفنى المختص
- يلزم تقديم بدللة كاملة كعينة للفحص مع العرض
- تلتزم الشركة الموردة بالمواصفات الفنية الواردة بالعطاء والكتالوجات المقدمة - ان كانت تفوق المواصفات المطروحة
- تنتعهد الشركة الموردة بضمان البدللة لمدة لا تقل عن سنة من تاريخ الاستلام وذلك ضد عيوب الصناعة
- لايزيد تاريخ إنتاج البدللة اكتر من سنة اعتبارا من تاريخ التوريد
- يلزم عند التوريد تقديم شهادة فحص واختبار من معامل المركز القومى للبحوث لمطابقة البدللة للمعاشرة القياسية المنتج على اساسها البدللة
- يتم الفحص بالادارة العامة للحماية المدنية وفقا لهذه المواصفات
- ان تحدد الجهة الطالبة المقاسات الخاصة لمستخدمي البدللة بامر التوريد
- للجهة الطالبة الحق فى ان تضيف الشروط المالية والتعاقدية طبقا للوائح المعمول بها

الصنف	عدد	الوحدة	الكمية	ملاحظات	م
بدللة مكافحة الحريق	١	عدد	٢٥	تقديم عينة	عد دشيش

اللجنة

رئيس اللجنة

محافظة القليوبية
الادارة العامة للشئون المالية والإدارية
ادارة التعاقدات

المواصفات الفنية

لجهاز التنفس لرجال الإطفاء الإنقاذ سعة ٩ لتر عند ضغط ٢٠٠ بار

عام :

- جهاز تنفس ذو اسطوانة واحدة يستخدم في عمليات الاقتحام لرجال الإطفاء أو الإنقاذ في المواقع التي يصعب التنفس بها لعدم صلاحية الهواء لذلك ذو دائرة مفتوحة يحقق ضغط ايجابي بقناع الوجه .
- يتميز الجهاز بسهولة الاستخدام والحمل على الظهر ومزود بأحزمة للثبت والتثبيت وبالعدادات والمبيعات اللازمة للتشغيل .
- يتحقق الجهاز مدة استخدام لا يقل عن (٤٥) دقيقة .

المواصفات الفنية:

أولاً: الأسطوانة:

- تصنع الأسطوانة من الألياف الكربونية من مادة الكاربون فايبر ذات سعة قصوى ٩ لتر عند ضغط ٢٠٠ بار على الأقل .
- تجهز رأس الأسطوانة بمحبس تحكم للفتح والغلق يمنع الفتق العقوى مغلف بمادة عازلة للحرارة ومقاومة للصدامات وكذا بعدد قياس الضغط الداخلى للأسطوانة .
- تنصل الأسطوانة بعدد لقياس الضغط الداخلى بواسطة خرطوم بطول مناسب وموضع بالعداد علامة تحدد ضغط الشحن الأدنى المقبول وعلامة أخرى للضغط الحرج .
- أن يزود الجهاز بصفارة إنذار تعطى تحذيرا صوتيا واضحأ عند وصول الضغط الداخلى للأسطوانة إلى مستوى الضغط الحرج بحيث يكفي لاستخدام الفرد للجهاز لمدة (١٠) دقائق بعد الوصول للمستوى الحرج وسماع الصفاره (حد أدنى) .

ثانياً: المنظم:

- يزود الجهاز بمنظم لتخفيف ضغط الهواء الوارد من الأسطوانة من مستوى ضغط الأسطوانة إلى مستوى ضغط صمام الطلب على أن يوفر المنظم ضغط ايجابي بقناع الوجه .

ثالثاً: حامل الأسطوانة:

- يلزم توافر حامل للأسطوانة لثبيتها على ظهر المستخدم بأمان ويجب أن يكون الحامل من مادة خفيفة الوزن ومتينة مع توافر أحزمة الأكتاف والوسط اللازم بحيث تكون من الانواع المتينة التي تحمل ثقل الجهاز ومن مادة مقاومة للحرق .
- يجب أن تكون سهلة التثبيت والفك مع توافر حزام لثبيت الأسطوانة في الحامل بشرط أن يتيح للفرد تغييرها بسرعة وسهولة .

رابعاً : قناع الوجه :

يصنع من المطاط المرن مقاوم للحرارة وبواجهة شفافة مقاومة للصدامات والخدش تسمح بمجال رؤية واسع بالمواصفات الآتية :

- أن يزود بصمام سحب تلقائي (AUTOMATIC DEMAND VALVE) يعمل تلقائيا مع تنفس الفرد .

رئيس اللجنة

اللجنة

محافظة القليوبية
الادارة العامة للشئون المالية والإدارية
إدارة التعاقدات

- ألا يكون القناع عائقاً يحول دون ارتداء خوذة رجال الإطفاء أو الإنقاذ كما يجب إن يكون القناع مجهزاً بالكيفية التي لا تسمح بتكثيف بخار الماء
 - المصاحب لهواء الرفير على الواجهة الشفافة .
 - أن يزود القناع بأحزمة لثبيته ياحكم على إن تكون من الأنواع التي يمكن استبدالها عند التلف .

الاشتراطات العامة :-

الصنف	الوحدة	الكمية	ملاحظات
لجهاز التنفس لرجال الإطفاء الإنقاذ سعة ٩ لتر عند ضغط ٢٠٠ بار	بالعدد	٥٠	تقديم عينة

عماد دشنیش

اللحنة ، نس

۱۱

المواصفات الفنية لحذاء رجل الإطفاء

ع^{ام}
حذاء لاستخدام قوات الإطفاء أثناء مكافحة الحرائق لحمايتهم من درجات الحرارة العالية والانزلاق والمواد الكيميائية والتيار الكهربائي .

المواصفات الفنية

- ١- أن يكون برقية طويلة كاملة (بوت كامل) من مواد قوية التحمل .
- ٢- أن يكون مصنوعاً من مادة مقاومة للحرق ، تتحمل درجات الحرارة العالية ، وأن يكون عازلاً للحرارة ، ولا يسمح بنفاذ الماء .
- ٣- أن يكون مصنوعاً من مادة لا تتأثر بالأحماس والمواد الكيميائية .
- ٤- أن يكون عازلاً للتيار الكهربائي حتى (١٠٠٠) فولت .
- ٥- أن يكون الحذاء مقوي من الأمام بشريحة من الصلب لحماية القدم من الصدمات ومن سقوط الأجسام الثقيلة عليه ، وأن يكون نعل الحذاء من مادة مقاومة للنائل واحتراق الأجسام الحادة والمسامير ، ومزودة بفتحات وتعاريج لحماية مرتديه من التزلق ، بما يحقق السير بأمان لمرتديه على الأرضيات الملوثة بالشحوم والزيوت .
- ٦- أن يزود الحذاء بأعلى الرقبة بزوج من المقابض القوية لسهولة ارتداءه، وأن تكون جيدة التثبيت بالحذاء .
- ٧- أن تكون للحذاء بطانة في منطقة القدم .
- ٨- أن تحدد الجهة الطالبة المقاييس المطلوبة في أمر التوريد .
- ٩- حصول الحذاء على اعتماد احدى جهات الاعتماد الدولية (الأوربية EN١٥٠٩٠:٢٠٠٦ F2A HI٣) ويحمل التوصيف NFPA١٩٧١:٢٠٠٧ او ما يعادلها

الاشتراطات العامة :

- ١) تقدم النشرات الفنية الأصلية للحذاء مع العطاء وتكون باللغتين العربية والإنجليزية موضحاً بها المواصفات الكاملة للحذاء وما يفيد أن الحذاء من إنتاج إحدى الشركات المتخصصة ومتافق مع المواصفات القياسية المذكورة .
- ٢- تلتزم الشركة الموردة بتقديم شهادة منشأ للحذاء موضحاً بها بلد الصنع وسنة الإنتاج والإفراج الجمركي عند التوريد .
- ٣- تلتزم الشركة الموردة بالإفادة عن موقع الشركة المنتجة على شبكة المعلومات الدولية وكذا القسم الفني المختص .
- ٤- يلزم تقديم عينة من الحذاء للفحص مع العرض .
- ٥- تلتزم الشركة الموردة بالمواصفات الفنية الواردة بالعطاء والكتالوجات المقدمة ، إن كانت تفوق المواصفات المطروحة .
- ٦- تتعهد الشركة الموردة بضمان الحذاء لمدة لا تقل عن سنة من تاريخ الاستلام وذلك ضد عيوب الصناعة .
- ٧- لا يزيد تاريخ إنتاج الحذاء عن سنة اعتباراً من تاريخ التوريد .
- ٨- أن يدون عليه بطريقة غير قابلة للمحو جميع البيانات (رقم المواصفة - بلد الصنع - اسم المنتج) .
- ٩- للجهة الطالبة الحق في أن تضيف الشروط المالية والتعاقدية بما يتفق مع اللوائح المعمول بها .

الصنف	الوحدة	الكمية	ملاحظات
المواصفات الفنية لحذاء رجل الإطفاء	عدد	٣٠٠	تقديم عينة

عماد دشيش

رئيس اللجنة

اللجنة

المواصفات الفنية

لخرطوم إطفاء قطر ١.٥ بوصة مبطن من الداخل والخارج

عام :

- خرطوم إطفاء قطر ١.٥ بوصة مبطن من الداخل والخارج يستخدم في مكافحة الحرائق ما يحقق سرعة الاداء في عمليات المكافحة
- المواصفات الفنية :
 - اولاً : الخرطوم :
 - يجب ان يكون بلد الصنع للخرطوم باللواكيير من احدى دول الاتحاد الأوروبي او امريكا او اليابان او روسيا الاتحادية
 - يجب أن يكون نسيج الخرطوم من البوليستر مبطن من الداخل والخارج بطقة داخلية من المطاط وطبق خارجية من مادة مقاومة للاحماض والقلويات والزيوت والاحتكاك على الارض
 - يجب ان يكون النسيج الداخلي عند الاملاء ١.٥ بوصة
 - يجب ان يكون طول الخرطوم ٢٥ متر
 - يجب الزيزد وزن المتر من الخرطوم عن ٣٠٠ جرام
 - يجب الایقل الضغط الانفجاري للخرطوم عن ٥٥ بار
 - يجب ان يتحمل ضغط تشغيل لا يقل عن ١٧ بار دون حدوث تسريب للمياه سواء من نسيج الخرطوم او منطقة رباط اللواكيير وان يخضع لضغط اختبار لا يقل عن ٢٢ بار بنفس الشروط السابقة
 - يجب ان يكون الخرطوم مصنوع طبقاً لاحدي المواصفات القياسية المحلية او العالمية ويجب ان يحتاز الاخبارات الواردة بتلك المواصفات مع تقديم شهادة فنية بمتانة الخرطوم كاملاً باللواكيير للمواصفات القياسية (بالنسبة للخرطوم) TYPE ٣ BS ٦٣٩١ و BS ٣٣٦ او ١٩٨٩ (بالنسبة لللواكيير ما يعادلها) وان تكون صادرة من احد المعامل الدولي او من الهيئة المصرية العامة للمواصفات والجودة (بالنسبة للمنتج المحلي)
 - يجب ان يكون الخرطوم مطابعاً عليه بطريق غير قابلة للمحو بيانات العلامة التجارية - رقم و تاريخ المواصفات القياسية - درجة الخرطوم والقطر الداخلي - ضغط التشغيل - الضغط الانفجاري - تاريخ الانتاج - جهة الاعتماد
- ثانياً : اللواكيير
 - ان يركب بالخرطوم عند نهايته لاكورين احدهما ذكر والآخر اثنى طراز مورس ٢٠.٥ بوصة وان يكون الوزن الاجمالي لهما ١ كجم احد اقصى
 - ان تكون اللواكيير مصووعة من سبيكة خفيفة LIGHT ALLOY تحمل الصدمات والتشغيل الشاق
 - ان تكون اللواكيير مربوطة باحكام بما يحقق تحمل الرياط للضغط العالي وان يتم ربط اللواكيير بالخراطيم بمعرفة الشركة المنتجة للخرطوم
 - ان يورد مع كل خرطوم عدد ٥ جوان كاوتشوك وعد ٥ بنز بخلاف ما هو مركب باللوكور الاثني ومائل له ووجهة الطالية اشتراط توريد عدد من قطع اللحام المناسبة (بسعر منفصل) حسب الحاجة

الاشتراطات العامة :

- يقدم العطاء عينة من الخرطوم بطول ٢ متر بدون لوكيير لاختبار الضغط الانفجاري وعينة كاملة باللوكيير بطول ٢٥ متر لاختبار ضغط التشغيل والضغط الاختياري
- تقدم النشرات الفنية الاصلية للخرطوم مع العطاء وتكون باحدى اللغتين العربية و الانجليزية موضحاً بها المواصفات الكاملة للخرطوم على ان تعتمد بخاتم الشركة الموردة
- تلتزم الشركة الموردة بتقديم شهادة متناسبة للخرطوم كاملاً باللوكيير موضحاً بها بلد الصنع والطراز وسنة الانتاج ١ EURO وان يرفق بها قائمة التعبئة PACKING LIST والافراج الجمركي عند التوريد وشهادة المطابقة الصادرة من هيئة الرقابة على الصادرات والواردات

عدا لشيء

رئيس اللجنة

اللجنة

تابع المواقف الفنية

لخرطوم إطفاء قطر ١٠.٥ بوصة مبطن من الداخل والخارج

- يحق لجهة الفحص الفني ان تجري الاختبارات الالزمة على الخراطييم المقدمة في اي جهة اخبار على نفقة الشركة الموردة وذلك للتأكد من مقاومة الخراطييم للاحتكاك وكافة بيود المواجهة وذلك سواء عند الشخص الفني للمعرض او عند الاستلام
- لتلزم الشركة الموردة بالافادة عن موقع الشركة المنتجة على شبكة المعلومات الدولية وعنوان البريد الالكتروني للقسم المختص لمراجعة البيانات والشهادات المقدمة من الشركة على ان يراعى ان تكون كافة الكتالوجات المرفقة بالعرض الفني مطابقة لما هو وارد بالموقع الالكتروني للشركة المنتجة وفي حال عدم وجود المنتج على موقع الشركة يكون العرض غير مطابق فيها
- لتلزم الشركة الموردة بالمواقف الفنية الواردة بالعطاء والكتالوجات المقدمة – إن كانت تفوق المواقف المطروحة
- تعهد الشركة الموردة بضمان الخراطييم لمدة لا تقل عن سنتين من تاريخ الاستلام وذلك ضد عيوب الصناعة
- لتلزم الشركة الموردة تقديم خدمات ما بعد البيع من اعمال الصيانة وتوفير قطع الغيار من اللواكيبر والبنيذ وقطع اللحام المناسبة لمدة خمس سنوات على الاقل
- يجب الزيزد تاريخ انتاج الخرطوم عن سنة اعتبارا من تاريخ صدور امر التوريد
- لتلزم الشركة الموردة بالفحص بمقر الادارة العامة للحماية المدنية قبل التوريد
- للجهة الطالبة الحق في ان تضيف الشروط المالية والتعاقدية طبقا للوائح المعمول بها

الصنف	الوحدة	الكمية	ملاحظات
١	عدد	٢٢٠	لخرطوم إطفاء قطر ١٠.٥ بوصة مبطن من الداخل والخارج

عاد نسيان

رئيس اللجنة

اللجنة

محافظة القليوبية
الإدارة العامة للشئون المالية والإدارية
ادارة التعاقدات

المواصفات الفنية

لقالف يدوي متعدد الأغراض (٢٥) بوصة

نوع تصريف عالي مع إمكانية التحكم في معدل التصريف

قالف طفاء متعدد الأغراض (٢٥) بوصة نوع تصريف عالي مع إمكانية التحكم في معدل التصريف ،
ويستخدم في مكعبات الصرف بما يحقق سرعة الأداء . ويتحمل الخدمة الشافية .

المواصفات الفنية :-

قالف يصنع من سبيكة معينة خفيفة من الأنواع المخصصة للإطفاء تتحمل الصدمات والضغط العالية .

أن يكون خفيف الوزن - سهل الحمل - مخطي في منطقة الرأس بمادة عازلة لحرارة والتير الكهربائي .

أن يجهز بفتحة دخول ذكر (٢٥) بوصة طراز موريس من نفس مادة صنع القالف لها القراءة على السوران ٣٩٠ ومبكرة بمعرفة الشركة المنتجة للقالف .

أن يزود القالف برأس دواره في نهاية التحكم في شكل خروج المياه (عمود - رذاذ - ضباب)
ويزدحى تتحكم الفتح والغلق ومقبض لسهولة التوجيه .

أن جهز القالف بظاهر لتسطير الذائب (Flushing) للتخلص من الرزاب .

لا تذكر زاوية النساع المرذاذ عن ١٠٠ درجة .

يحتوى بعض معدلات متعددة لتصريف المياه لا يقل عن (٧٥٠) لتر / دقيقة عند ضغط ٧ بار على نفس تصريف ويمكن تحديدها بمعرفة المستخدم بواسطة حلقة دوارة في القالف مدون عليها تصريف المطلوب .

إمكانية استخدامه كقالف الرشوي (منخفضه ومتوسطه التمدد) .

أن يعين عرض القالف بطريقة غير قابلة للمحو البيانات التالية والتي تتوافق مع المواصفات الأمريكية NFPA ١٩٣ أو الأوروبية ١٥١٦٢ : ٢٠٠٩/١٥١٦٢ -

أ- اسد المصنع او العلامة التجارية .

ب- طراز القالف .

ج- بيانات قالف المياه (ضغط التشغيل - الذي تصرف - أعلى تصريف - الحفنة الاسس)

د- تكون جميع مكونات القالف من انتاج الشركة المصنعة الأصلية .

عاد نسيب

رئيس اللجنة

اللجنة

بيان العطاء

- ١) تقدم الشركات الفنية القائم مع العطاء وتكون باللغتين العربية والإنجليزية موضحاً بها
المواصفات الكاملة للقائم على أن تتعهد بخاتم الشركة الموردة وتنص ما يفيد أن القائم من
إنتاج أحدى الشركات المتخصصة العالمية .
- ٢) تلزم الشركة الموردة بتقديمه شهادة منشأ للقائم موضحاً بها بلد الصنع والظرف وسنة الانتاج
والناتج الجغرافي عند التوريد .
- ٣) تلزم الشركة الموردة بالإفاده عن موقع الشركة المنتجة على شبكة المعلومات الدولية وكذا القسم
غير المختص .
- ٤) تلزم تقديم عينه لفحص والاختبار مع العرض خلال أسبوع من تاريخ جنة فتح المظاريف الفنية
وتم تقديم الشركة الموردة بالمواصفات الفنية الواردة بالعطاء والكتالوجات المقدمة - إن كانت تفارق
المواصفات المطروحة .
- ٥) تتعهد الشركة الموردة بضممان القائم لمدة لا تقل عن سنة من تاريخ الاستلام ، وذلك ضد عيب
صناعة
- ٦) يجب أن يختار القائم الاختبارات الواردة بالمواصفات المنتج عینه .
- ٧) تجية اطالبة الحق في ان تضيق الشروط المالية والتوكيل مع التوجه مع المعمول بها .

م	الصنف	الوحدة	الكمية	ملاحظات
١	قاذف يدوى متعدد الأغراض ٢٠.٥ بوصه ذو تصريف عالي (اكرون)	عدد	١٠	تقديم عينه

اللجنة

عادل تشيش

رئيس اللجنة

المواصفات الفنية

قاذف يدوي متعدد الأغراض (٢٥) بوصة

ذو تصريف عالي مع إمكانية التحكم في معدل التصريف

جودة المنتج

قاذف أطفاء متعدد الأغراض (٢٥) بوصة ذو تصريف عالي مع إمكانية التحكم في معدل التصريف ، ومتعدد نوع مكعبات الحريق بما يحقق سرعة الأداء ، ويتحمل الخدمة الشاقة .
المواصفات الفنية :-

١- يصنع من سبيكة معدنية خفيفة من الأنواع المخصصة للإطفاء تحمل الصدمات والضغط العالية .

٢- أن يكون خفيف الوزن - سهل الحمل - مغطى في منطقة الرأس بمادة عازلة للحرارة والتيار الكهربائي .

٣- أن يجيز بفتحة دخول ذكر (٢٥) بوصة طراز موريس من نفس مادة صنع القاذف لها القراءة على الدواران ٣٦٠ ومبكرة بمعرفة الشركة المنتجة للقاذف .

٤- أن يزود قاذف برأس دواراة في نهاية التحكم في شكل خروج المياه (عمود - رذاذ - ضباب) وشروع تحكم الفتح والغلق ومقبض لسهولة التوجيه .

٥- أن يحيل القاذف ببطء الشطف الذاتي (Flushing) للتخلص من الرزاب .
٦- لا تزيد زاوية الساق الرأذ عن ١٠٠ درجة .

٧- يحضر معدلات متعددة لتصريف للمياه لا يقل عن (٧٥٠) لتر / دقيقة عند ضغط ٧ بار على نفس التصريف ويمكن تحديدها بمعرفة المستخدم بواسطة حلقة دواراة في القاذف بدون عنبر تصريف الماء .

٨- إمكانية استخدامه كقاذف البرغوي (منخفضه ومتوسطه التعدد) .
٩- يدون على القاذف بطريقة غير قابلة للمحو البيانات التالية والتي تتوافق مع المواصفات الأمريكية NFPA ١٩٢ أو الأوروبية ١٥١٦٢/٢٠٠٢ :-

١- اسم المصنع أو العلامة التجارية .

٢- طراز القاذف .

٣- بيانات قاذف المياه (ضغط التشغيل - ادنى تصرف - أعلى تصريف - الخفة للأنسجة)

٤- تكون جميع مكونات القاذف من إنتاج الشركة المصنعة الأصلية .

عبد النبوش

اللجنة

رئيس اللجنة

محافظة القليوبية
الإدارة العامة للشئون المالية والإدارية
 إدارة التعاقدات

بيان على الخطة

- ١) تقدم الشركات الفنية لقائم مع العطاء وتكون باللغتين العربية والإنجليزية موضحا بها المزايا الكاملة لقائم على أن تعقد بعده الشركة الموردة وتنص ما يفيد أن القائم من إنتاج أحدى الشركات المتخصصة العالمية .
- ٢) تفرد الشركة الموردة بتفايد شهادة منشأ لقائم موضحا بها بلد الصنع والظرف وسنة الإنتاج والتصنيع الجغرافي على التقرير .
- ٣) تفرد الشركة الموردة بالإفادة عن موقع الشركة المنتجة على شبكة المعلومات الدولية وكذا الفضاء .
- ٤) تفرد تقديم عينه لفحص والاختبار مع العرض خلال أسبوع من تاريخ جلسه فتح المظاريف الفنية .
- ٥) تفرد الشركة الموردة بالمزايا الفنية الواردة بالعطاء والكتالوجات المقدمة - إن كانت تحقق المزايا المطرودة .
- ٦) تعيين الشركة الموردة بضمان القائم لمدة لا تقل عن سنة من تاريخ الاستلام . وذلك ضد عيوب الصناعة .
- ٧) يجب أن يحتاز القائم الاختبارات الواردة بالمزايا المنتجة حفاظا على .
- ٨) تجية اطلاع الحق في أن تضيف الشروط المالية والتعاقدية بما يتناسب مع النوع المعامل بها .

ملاحظات	الكمية	الوحدة	الصنف	
تقديم عينه	١٠	عدد	قاذف يدوى متعدد الأغراض ٢٠.٥ بوصه ذو تصريف عالي (اكرون)	١ عداد نشيش

رئيس اللجنة

اللجنة

المواصفات الفنية

لقاذف يدوي متعدد الأغراض ٢٠٥ بوصة

ذو تصريف عالي يعطي المياه في صورتين في آن واحد صرير

عاصم

لقاذف إطفاء متعدد الأغراض (٢٠٥) بوصة ذو تصريف عالي ، ويستخدم في مكانه الحرائق بما يحقق سرعة الأداء ، وينحل الخدمة الشاقة .

المواصفات الفنية :-

١. أن يصنع من سبيكة معدنية خفيفة من الأنواع المخصصة للإطفاء تتحمل العدمة ، والضغط العالية .

٢. أن يكون خفيف الوزن - سهل العمل - مغطى في منطقة الرأس بمادة عازلة للحرارة والتسلل الكهربائي .

٣. أن يجهز بفتحة دخول ذكر (٢٠٥) بوصة طراز موريس من نفس مادة قاع القاذف أنها تتدبر على الدوران ٣٦٠ ومشتبه بمعرفة الشركة المنتجة للقاذف .

٤. أن يزود القاذف برأس دوار في نهاية للتحكم في شكل خروج المياه (عمود - رذاذ - ضباب) وذراع تحكم لفتح والغلق وقبض سهولة التوجيه .

٥. أن يجهز القاذف بنظام الشطف الذاتي (Flushing) للتخلص من الرؤوس .

٦. أن يعطي المياه في صورتين مختلفتين في نفس الوقت على ألا تقل زاوية اتساع الرذاذ عن ١٠٠ درجة .

٧. أن يعطي معدلات تصريف أجمالي للمياه لا يقل عن (٧٥٠) لتر / دقيقة عند ضغط ٧ بر .

٨. أن يكون على القاذف بطريقة غير قابلة للمحو البيانات التالية والتي تتوافق مع مواصفات الأمريكية NFPA ١٩٦: ١٩٦٢ أو الأوروبية ١٥١٨٢ / ٢٠٠٦

أ- اسم المصنع أو العلامة التجارية .

ب- طراز القاذف .



عبدالشيش

رئيس اللجنة

اللجنة

الاشتراطات العامة :-

- ١) تقدم النشرات الفنية المقاييس مع العطاء وتكون باللغتين العربية والإنجليزية ويوضحت في الموردة الكاملة للقائمة على أن تعتمد بخاتم الشركة الموردة وتتضمن ما يهدى أن الموردة مثل المنتج الذي تقدم الشركات المتخصصة ومتواافق مع أحدى المعايير العالمية .
- ٢) تلتزم الشركة الموردة بتقديم شهادة منشأ للقائمه موضحا بها بلد الصنع والتلوار وسلسلة الإنتاج والأفراج الجمركي عند التوريد أو (Euro I) - ورقم الصنف .
- ٣) يلزم تقديم شهادة تفتيش أصلية (للاطلاع) صادرة من الصانع الأصلي للقائمه موضحا بها ضبط الاختبار والتشغيل والاعتماد طبقاً للمواصفة القياسية .
- ٤) يلزم تقديم عينة للفحص والاختبار مع العرض .
- ٥) تلتزم الشركة الموردة بالمواصفات الفنية الواردة بالعطاء والكتابات المقدمة - إن كانت مدنى المواصفات المطرودة .
- ٦) تتبع الشركة الموردة بضمان القائمه لمدة لا تقل عن سنة من تاريخ الاستلام . وذلك بعد عودتها إلى الصناعة .
- ٧) يجب أن يجتاز القائمه الاختبارات الواردة بالمواصفات المنتج طبق لها
- ٨) للجهة الطالبة الحق في أن تضيف الشروط المالية والتعاقدية بما يتفق مع النسخ المعتمدة بها

الصنف	الم	
الوحدة	الكمية	ملاحظات
فاذف يدوى متعدد الاغراض ٢٠.٥ بوصه ذو تصريف عالي يعطى المياه في صورتين في ان واحد مذدوج	١	
عدد شيش		

رئيس اللجنة

اللجنة

المواصفات الفنية
(SEARCH LIGHT) لكشاف إضاءة يدوى

عام :

كشاف إضاءة يدوى بلمبات ليد LED يستخدم في عمليات الإنارة والبحث في حوادث الأطفاء والإنقاذ
المواصفات الفنية :-

- ان يعطي مستويين للإضاءة بحيث تكون شدة الإضاءة في المستوى العالى لاتقل عن ١٠٠٠ ليومن وفي المستوى المنخفض لاتقل عن ٥٠٠ ليومن
- الا يزيد الكشاف عن ١.٥ كيلو جرام
- ان يكون له درجة حماية لاتقل عن IP ٦٥
- ان يتتحمل التعرض لدرجة حرارة لاتقل عن ٧٠ درجة مئوية
- ان تكون عدسة الكشاف غير قابل للكسر او الخدش (UNBREAKABLE-LENS)
- ان يكون مزود بيد للحمل بالإضافة الى حزام للتعليق على الكتف
- ان يحقق زمن تشغيل مستمر لا يقل عن ٤ ساعات عند الإضاءة العالية ولا يقل عن ٧ ساعات عند الإضاءة المنخفضة اعتماداً على شحن البطارية دون توصيله بمصدر التيار الكهربائي لاعادة الشحن
- ان يعطي الكشاف خاصية الضوء المجمع لتحديد الهدف عن بعد لمدى لا يقل عن ٤٠٠ متر عند الإضاءة العالية و ٢٠٠ متر عند الإضاءة المنخفضة
- ان يعمل الكشاف بواسطة بطارية ليثيوم قابلة لاعادة الشحن من التيار الكهربائي العادي (٢٤ فولت - ٥ نتبنة / ثانية) او من كهرباء السيارة
- توريد الكشاف بالشاحن الخاص بالبطارية بالإضافة إلى شاحن السيارة
- ان يكون جسم الكشاف مصنوع من مادة مقاومة للصدمات
- ان يزود الكشاف بدائرة كهربائية تقوم بالفصل التلقائي للشحن كوسيلة جمائية ضد الشحن الزائد للبطارية
- ان يورد مع الكشافات بطاريات احتياطية من نفس نوع البطارية الأصلية للكشاف وتحدد الجهة الطالبة الاعداد المطلوبة منها (بسعر منفصل)
- يلزم ان يزود الكشاف بمبين يوضح اتمام عملية الشحن
- يلزم الارتفاع مدة شحن البطارية الخاصة بالكشاف إلى نهايتها عن ٦ ساعات
- يلزم تقديم عينة للفحص مع العرض الفني المقدم

اشتراطات عامة :

- يجب ان يكون بلد الصنع للكشاف بملحقاته كاملة من احدى الدول الأوروبية او امريكا او اليابان او روسيا الاتحادية او محلية الصنع
- تقدم النشرات الفنية الأصلية للكشاف مع العطاء وتكون باللغتين العربية والإنجليزية ومعتمدة من الشركة الموردة
- يجب ان تكون الكشافات مصنعة طبقاً لأحدى المواصفات القياسية المحلية او العالمية مع تقديم الشهادات الدالة على ذلك
- تتلزم الشركة الموردة بتقديم شهادة منشأ للكشاف موضحاً بها بلد الصنع وسنة الانتاج (٢٠١١) او ما يعادلها
- تتلزم الشركة الموردة بالإفادة عن موقع الشركة المنتجة على شبكة المعلومات الدولية وعنوان البريد الإلكتروني للقسم الفني المختص لمراجعة البيانات والشهادات المقدمة من الشركة على ان يراعي ان تكون كافة الكتالوجات المرفقة بالعرض الفني مطابقة لما هو وارد بالموقع الإلكتروني للشركة المنتجة وفي حالة عدم وجود المنتج على موقع الشركة يكون العرض غير مطابق فنياً
- تتلزم الشركة الموردة بالمواصفات الفنية الواردة بالعطاء والكتالوجات المقدمة وان كانت تفوق المواصفات المطروحة
- تتبع الشركة الموردة بضمان الكشاف لمدة لا تقل عن سنة من تاريخ الاستلام وذلك ضد عيوب الصناعة والاعطال الناتجة عن سوء الاستخدام العادي
- الايزيد تاريخ إنتاج وطرز الكشاف عن سنة اعتباراً من تاريخ صدور امر التوريد
- تتلزم الشركة الموردة بتقديم خدمات ما بعد البيع من أعمال الصيانة وتوفير قطع الغيار لمدة خمس سنوات على الأقل
- تتلزم الشركة الموردة بالفحص بمقر الادارة العامة للحماية المدنية قبل التوريد
- للجهة الطالبة الحق في ان تضيف الشروط المالية والتعاقدية طبقاً للوائح المعمول بها

الصنف	الوحدة	الكمية	ملاحظات
لكشاف إضاءة يدوى (SEARCH LIGHT)	عدد	٢٠	تقديم عينة

عاد شيش

اللجنة

رئيس اللجنة

المواصفات الفنية

ماكينة إطفاء نقالى تعمل بمحرك رباعي الأشواط

عامة :

ماكينة إطفاء نقالى وحدة واحدة مكونة من الطلعبة والمحرك مركبين على شاسيه معدني مجهز للحمل ووضعه على مصدر للمياه المكشوف أو التثبيت على السيارة والسحب من خزان المياه بها

1. مواصفات الطلعبة :

- تكون الطلعبة من الانواع الطاردة المركزية وعلمود الإدارة من الصلب الذى لا يصدأ .
- جهاز التحضير جزء أساسى من مكونات ماكينة الإطفاء يعمل تلقائيا (Automatic priming) قادر على تحقيق التحضير بالسحب والتصريف للمياه خلال زمن لا يتعدى (٣٠) ثانية .
- أن تعطى الطلعبة معدل تصريف للمياه لا يقل عن (١٦٠٠) لتر / دقيقة عند ضغط تشغيل (٧) بار من عمق سحب (٣) متر من خلال خرطوم سحب طوله (٦) متر (مع تقدير منحنى أداء الطلعبة).
- تجهيز الطلعبة بفتحي طرد على الأقل قطر (٢٠,٥) بوصة طراز موريس مع الجوانس الخاصة بها .
- تزود فتحات الطرد بمحابس سكينة ذات الطارة .
- فتحة السحب (٤) بوصة سن قلابوظ مجهزة بمصفاة سلك مصنوع من النحاس أو الصلب غير القابل للصدأ (ستالنس ستيل) لمنع دخول الشوائب .
- تزود جميع فتحات السحب والطرد للطلعبة بغطاء معدني مثبت بجسم الطلعبة عن طريق سلسلة .
- تزود الطلعبة بمحبس لتغیر المياه من جسم الطلعبة

2- مواصفات المحرك :

- محرك الطلعبة رباعي الأشواط يعمل بالبنزين .
- التزييت جيري من خلال طلمبة زيت بكاربوري المحرك .
- أن يجهز بخزان الوقود يكفى للتشغيل لمدة ساعتين بمعدلات الأداء القصوى دون الحاجة للتزويد بالوقود .
- أن تكون الدائرة الكهربائية من النوع المعزول المانع من نفاذ المياه .
- أن يجهز بوسيلة كهربائية (مارش) بالإضافة إلى إمكانية الإدارة يدويا .
- مزود بدائرة شحن للبطارية (دينامو / شاحن) .

عادل بشيش

اللجنة

رئيس اللجنة

- أن يزود المحرك بنظام لتوزيع الشرر الكهربائي (ماجنیتو) أو موزع إلكتروني .
- يتلزم تقديم العطاء بضمان نظام التبريد (من خلال دائرة مغلقة في حالة تبريد العيادة) يوفر امكانية تشغيل المعدة لمدة ساعتين على الأقل بمعدلات الأداء القصوى دون ارتفاع درجة الحرارة .
- أن يكون اتصال الحركة بالطاولة من خلال فاصل حركة (كلاتش) Clutch .

٣- مواصفة عامة للماكينة :

- ٠ لا يزيد الوزن الكلى للمعدة شاملًا البطارية والشاسيه المعدنى وخزان الوقود كامل الاملاء عن (٢٠٠) كجم .
- ٠ تكون الماكينة مزودة بلوحة بيان وتحكم مجهزة بوسيلة إضاءة لقراءة العدادات وتشتمل على الوسائل الآتية :-
 - يد التحكم في السرعة تعمل على ثبيت سرعة المحرك عند الوضع المطلوب .
 - يد الشفاط للإدراة في الجو البارد أو ما يعادله .
 - عداد قياس ضغط الطرد وعداد قياس ضغط السحب وعدد لقياس ساعات التشغيل .
 - مبين منسوب الزيت ومبين ارتفاع درجة الحرارة .
 - كشاف إضاءة ليلى .
- يكفل التصميم حماية لوحة البيان والتحكم والبطارية بعيداً عن تأثير العيادة وحرارة ماسورة العادم .

٤- الملحقات :

- ٠ وصلات خراطيم سحب (مانيقة) بطول إجمالي لا يقل عن (١٠) متر من الكاوتشوك المقوع بسلك صلب حلزوني يتحمل ضغط حتى (٢٠) بار كاملة باللواكيير سن قلابوظ مقاس (٤) بوصة مربوط بمعونة الصانع من مادة سبائك الألومنيوم الخفيفة (Light Aloy) والجوانات الخاصة بها .
- ٠ مشترك سحب للطاولة قطر (٤) بوصة سن قلابوظ / عدد (٢) ذكر موريس قطر (٢,٥) بوصة مزودة بصمام عدم رجوع .
- ٠ عدد (٢) مفتاح يدوى لربط خراطيم المانيقة .
- ٠ حبل لخرطوم المانيقة بطول لا يقل عن (١٥) متر .
- ٠ مصفاة سحب بصمام عدم رجوع لخرطوم السحب قطر (٤) بوصة من مادة سبائك الألومنيوم الخفيفة (Light Aloy) .
- ٠ يورد طاقم عدة لصيانة المحرك والطاولة .
- ٠ يورد مع الماكينة في حالة طلب الجهة شاسيه محمل على ثلاث عجلات قطر ٢٥ سم على أن تكون العجلة الأمامية دوارة لسهولة الحركة على الأرض ويجهز الشاسيه بذراع للتوجيه في مستوى المستخدم وافقاً .

رئيس اللجنة

اللجنة

عبدالشيف

الاشتراطات العامة :

- ١) لا يقل تاريخ إنتاج وطراز الماكينة عن السنة التي تم فيها الإعلان عن عملية الشراء .
- ٢) أن يقدم مع العرض الفني المقدم من الشركة شهادة السجل الصناعي التي تتضمن تصميم أو تجربة ماكينات الإطفاء النقالة محلياً (مع ذكر الماركة والطراز بشهادة السجل الصناعي) .
- ٣) يجب أن يتضمن العرض الفني المقدم من الشركة كتاباً لو تعاقد يفيد موافقة الشركة المنتجة للماكينة بالخارج على تجميع أو تصميم الماكينة محلياً والشركة القائمة بذلك (مع ذكر الماركة واطراز بكتاب موافقة الصادرة من الشركة المنتجة للماكينة بالخارج) .
- ٤) أن تقدم مع العرض النشرات الفنية المفصلة والتي تتضمن جميع بيانات المحرك والطاولة باللغتين العربية والإنجليزية موضح بها المواصفات الكلمة للمحرك والطاولة والملحقات على أن تحتوى بخاتم الشركة الموردة وتكون من إنتاج إحدى الشركات المتخصصة العالمية .
- ٥) تلتزم الشركة المقدمة للعرض بالإضافة عن موقع الشركة المنتجة على شبكة المعلومات الدولية ورقم البريد الإلكتروني للقسم المختص لمراجعة البيانات والشهادات المقدمة من الشركة .
- ٦) تلتزم الشركة الموردة بتقديم شهادة متصلة للمكونات المستوردة موضحاً بها بلد الصنع والطراز وسنة الإنتاج والإفراج الجمركي ورقم الصنف عند التوريد .
- ٧) تلتزم الشركة الموردة بالمواصفات الفنية الواردة بالعطاء والتالوجات المقدمة - إن كانت تفوق المواصفات المطروحة .
- ٨) تلتزم الشركة الموردة بتدريب العملي على كيفية استخدام الماكينة بجميع ملحقاتها وطرق الصيانة الدورية .
- ٩) يقدم مع الماكينة - في حالة قبول العرض - الوثائق الأصلية الكاملة الخاصة بالتشغيل والصيانة للمحرك والطاولة بصيغة مطبوعة أو إلكترونية (C.D) .
- ١٠) تلتزم الشركة الموردة بتقديم خدمة ما بعد البيع (مركز صيانة معتمد للماكينة وجميع تجهيزاتها بجمهورية مصر العربية) .
- ١١) تتعهد الشركة الموردة بضمان الماكينة بجميع مشتملاتها لمدة لا تقل عن سنة من تاريخ الاستلام وذلك ضد عيوب الصناعة .
- ١٢) تلتزم الشركة الموردة بتقديم قائمة مقترنة لقطع الغيار اللازمة لتشغيل الماكينة وصيانة الأجزاء المستهلكة خلال عشر سنوات وذلك في حدود ١٠ % من قيمة الماكينة .
- ١٣) يتزامن المورد عند التسليم - سواء كانت الماكينة مجهزة محلياً أو واردًا من الخارج - بتقديم شهادة فحص واختبار صلاحية من الإدارة العامة للحماية المدنية تفيد باجتياز الماكينة لاختبارات القبول ومثبت بها البيانات الخاصة بالماكينة (رقم المحرك - رقم طبلة الإطفاء - أو بيانات أخرى) .

عماد نشيش

اللجنة

رئيس اللجنة

١: لجهة الطالبة الحق في مراجعة مراحل التصنيع للمنتج العامل بالتفصيل
مع الإدارة العامة للحماية المدنية .
٢: لجهة الطيبة الحق في أن تضيف الشروط المالية والتعاقدية . وبما يتفق مع النواح المعمول بها

ملاحظات	الكمية	الوحدة	الصنف	م
	٢	عدد	ماكينة اطفاء نقالى تعمل بمحرك رباعى الاشواط	١

رئيس اللجنة

اللجنة

عماد شيش

المواصفات الفنية

لأجهزة الاطفاء اليدوية المحمولة بالمسحوق الكيميائي الجاف ساعات مختلفة حتى ١٢ كجم
كجم (A·B·C) (١,٢,٣,٤,٦,٩,١٢)

عام : جهاز اطفاء حريق يدوى بالمسحوق الكيميائى الجاف سهل الحمل والاستعمال . ويحتوى على عبوة المسحوق الكيميائى ومزود بوسيلة مناسبة للغاز الطارد ويستخدم فى مكافحة الحرائق بما يحقق سرعة وكفاءة الاداء .

المواصفات الفنية :

يعاً الجهاز بالكمية المناظرة من المسحوق الكيميائى الجاف الصالح لاطفاء حرائق المواد الصلبة وحرائق السوائل الملتهبة وحرائق الغازات ويصلح لاطفاء حرائق التجهيزات الكهربائية

يصمم بدن الجهاز بحيث يتحمل ضغطاً انفجاريًا لا يقل عن (٧٠) كجم / سم^٢ كحد ادنى لا يقل ضغط التشغيل عن (١٧٥.٥) كجم / سم^٢ لا يقل ضغط الاختبار عن (٣٥) كجم / سم^٢

يعالج البدن من الداخل والخارج بمادة طلاء مقاومة للصدأ والماء الكيميائية لا يحتوى البدن على اى فتحات خلاف فتحة الرأس والتى تزود بخرطوم بطول جسم الجهاز يتصل بقاذف ووسيلة للتثبيت وذلك فى الاجهزة التى تزيد سعتها عن ٣ كيلو

تزود الاجهزة سعات (٣ & ٤ & ٦ & ٩ & ١٢) كجم بعداد (ماتومتر) لبيان صلاحيتها للتشغيل ولقياس مقدار الضغط الداخلى

الجهاز مزود بقاعدة مناسبة لحماية البدن ووسيلة مناسبة لامكانية تعليقة على الحوانط يحق الجهاز كافة الاشتراطات الواردة بالمواصفات القياسية المصرية ويكون حاصل على اعتماد الهيئة العامة للمواصفات والجودة للجهاز المنتج محلياً - أما بالنسبة للجهاز المستورد فيلزم أن يكون مطابقاً لأحدى المواصفات القياسية العالمية مع تقديم شهادة اختبار من أحدى المعاملات الدولية المعتمدة تفيد ذلك

يجري على الجهاز اختبار القدرة الاطفائية المذكور بالمواصفة القياسية المصرية

الاشتراطات العامة:

تقديم النشرات الفنية للجهاز مع العطاء وتكون باللغتين العربية والإنجليزية على ان تعتمد بخاتم الشركة الموردة وتتضمن ان الجهاز من انتاج احدى الشركات المتخصصة

لتلتزم الشركة الموردة بتقديم شهادة منشأ للجهاز المستورد موضحاً بها بلد الصنع والطراز وسنة الانتاج والإفراج الجمركي عند التوريد

يلتزم ان يقدم مع العرض شهادة مطابقة الجهاز للمواصفات القياسية المصرية تكون صادرة من الهيئة العامة للمواصفات والجودة للجهاز المنتجة محلياً - او تقدم شهادة اختبار من أحدى المعاملات الدولية المعتمدة تفيد مطابقة الاجهزه لأحدى المواصفات القياسية العالمية (بالنسبة للجهاز المستوردة)

يلتزم المورد بتبيير كافة المواد والاجهزه الالزمه لاجراء اختبار القدرة الاطفائية على الجهاز والذى يتم بمعرفة اللجنة الفنية

لتلتزم الشركة الموردة بالمواصفات الفنية الواردة بالعطاء والكتالوجات المقدمة - إن كانت تفوق المواصفات المطروحة

تنبعد الشركة الموردة بضمان الجهاز لمدة لا تقل عن سنة من تاريخ الاستلام وذلك ضد عيوب الصناعة

لايزيد تاريخ انتاج الجهاز عن سنة اعتباراً من تاريخ التوريد

للجهة الطالية الحق، في، ان تضيف الشروط المالية والتعاقديه طبقاً للوائح المعمول بها

ملاحظات	الكمية	الوحدة	الصنف	م
تقديم عينة	١٥٠	عدد	جهاز اطفاء ٦ كجم (طفاية حريق ٦كجم)	١

اللحنة، نس

三

عماد نشیش

المواصفات الفنية
نماذج جهاز كهربائي "كوهبيوسور" لتنمية استثمارات التنمية

- بودرة بحسب استثمارات التنفس بالهواء الجوى الجاف ي العمل بالكهرباء ياسن صنفه الـ ١٠٠
- أولاً: النماذج الصواعي:**
- ان يكون ضغط الهواء متعدد المراحل (لا يقل عن ثلاثة مراحل) لتضييقه العالمية تطبق على ملء التنفس المستخدمة في أعمال الإطفاء والإنقاذ .
 - ان يجهز بعدد مخارج أساسية من أهل الجهاز (لتثنين بقدرة ضغط شحن ٢٠٠ بار - شحن بقدرة ضغط شحن ٣٠٠ بار) وكل ضغط يرتبط بلوحة تشغيل وتحكم خاصة به من حيث التحكم في التحكم
 - ان يكون الضاغط مزود برسيلة فعالة لضبط ضغط التعبئة والتحكم فيها .
 - ان يكون الضاغط بقابلية الهواء من الغبار والرطوبة ليكون هواء نظيف وصالحة للتنفس .
 - ان يكون له القدرة على تنمية استثمارات التنفس بمعدلات تصريف ٥٠٠ لتر / دقيقه .
 - ان يكون بكافية عدارات القياس وميزيات التشغيل اللازمة وعداد لبيان عدد ساعات التشغيل .
 - ان يكون بمقدوره الاذارات يمكن بواسطتها تركيب الانواع القياسية من معدلات التعبئة .
 - ان يكون مزود بمحركات كهربائية لوقف تلقائي ت العمل كهربائياً وميكانيكيًّا لضمان عدم تشغيل الماء بالماء (Shut Off) .
 - ان يكون الجهاز بنظام الصرف التقاني ليخبر الماء والشواب .

ثانياً المخبر:

- سحرت كهربائي الخدمة الشاقة قادر على التشغيل المستمر المتعدد بمعدلات إزالة الضغط من ٦ إلى ١٠٠ تقدر عن ٥ ثانية وات .
- ان يعمل على التيار العمومي ٣٨٠ فولت .
- ان يكون مزود برسيلة التفصل التقاني عند ارتفاع درجة الحرارة عن الحدود المسموحة .
- ان يكون مزود بدرجة الحماية والغاز (IP ٥٥) على الأقل .

الاحتياطات:

- يزيد على ٤ جنادر لملأه هواء .
- يزيد عن ٣٠ كيلو جرام زيت للجهاز .
- يزيد المطردة بدوريد وتركيب لوحة كهرباء ٣ فاز ذات قواطع كهربائية مثبتة بأعمدة بحسب معايير وأمان التشغيل .

الانتهاءات العامة:-

- تطبق ان اعظم من العرض المقدم النشرة الأصلية الموضح بها كافة المواصفات، الخالية لتجهيز
- وتن تقتصر بخاتم الشركة الموردة ويتضمن أن الجهاز من الناج احمر الشريان، حيث يتم التخصيص بمتطلبات الأختى المواصفات العالمية ..



رئيس اللجنة

اللجنة

عادل شيش

- ١) تلتزم الشركة مقدمة العطاء بتقديم شهادة تفتيش أصلية (الباطل) / من الصانع داعم لـ التسليم
بيانات الجهاز وبنك المنشآت وفي حالة التجميع يتم تقديم شهادة السجل الصناعي وذلك على ذلك .
- ٢) تلتزم الشركة الموردة بالإفادة عن موقع الشركة المنتجة على شبكة المفاتيح الدولية .
- ٣) ان يكون الجهاز حاصل على الاعتماد الأوروبي رقم ٣١٨٨ EN الجهاز او رقم ٢٠٢١ N .
- ٤) الخاصة بجودة البهاء أو ما يماثله من الاعتماد الأمريكي .
- ٥) يشترط الموردة بتقديم شهادة من المنشأ موضحا بها طراز وسنة الصنع عند تقديمها .
- ٦) تلتزم الشركة الموردة بأجراء كافة اختبارات التسليم بمعرفتها والقدرة على إنتاجها .
- ٧) يجب أن تلتزم بالجهاز الضمانات الفنية للتشغيل الآمن .
- ٨) يشترط الموردة بكافة ملحقاتها مع الأدوات والعدد .
- ٩) تلتزم الشركة الموردة بضمون الجهاز لمدة علم من تاريخ التوريد ضد عويباته وذلك في مدة
اللاحقة عن التشخيص العادي .
- ١٠) تلتزم الشركة الموردة بتقديم خدمات ما بعد البيع من الإصلاح وتوسيع نطاق الغيار لمدة سبع
 سنوات اعتبار من تاريخ التوريد .
- ١١) تلتزم الشركة الموردة بالمواصفات الفنية الواردة بالعطاء إذا كانت تفوق المواصفات المطردة .
- ١٢) للجهة الطالبة الحق في إضافة الشروط المالية والتعاقد طبقاً للوائح المسئول بها

ملاحظات	الكمية	الوحدة	الصنف	م
	١	عدد	ضاغط هواء كهربائي (كمبوزور) لتعبئة اسطوانات التنفس	١

عاد شيش

اللجنة

رئيس اللجنة

المواصفات الفنية

لقاذف قردي ارضي ذو حركة ثقانية تصريف لا يقل عن ٣٠٠ لتر / دقيقة

كما يلى

- قاذف اطفاء قردي ارضي يركب في نهاية خرطوم الحريق في الجهة العواهنة (غير) ويمكن تثبيت على الأرض بوسيلة مناسبة تمنع التزلاقه مع تعمينه ضد رد الفعل .
- المواصفات الفنية
- أن يصل من سبعة معدن خفيف من الأنواع المخصصة للإطفاء تحمل العمدات والشنفوط العالية .
 - يعطى المياد على هبة عمود ورذاذ وضباب بواسطة فراع للتحكم في مثل ذروج المياد الشفوي او رأس دوار في نهاية القاذف .
 - ان يكون مقاوم للاصطدام بالأجسام الصلبة . وإن يتحمل درجات الحرارة العالية الناجمة عن الاستخدام بالقرب من مصادر النهب .
 - ان تكون لفتح الدخول ذكر موريس قطر (٢٥) يوصى اثنين او اكثر ومحبر بقاعدة او سجهة من الارجل يمكن بواسطتها تثبيته على الأرض دون التثثير برد فعل خروج الماء .
 - امكانية الحركة الذاتية في المستوى الأفقي يميناً ويساراً زاوية ٤٥ درجة في كل اتجاه بما يساعده على التحرك .
 - امكانية ضبط زاوية الغاف الرأس بيديها (بما لا يقل عن ٥٠ درجة) .
 - امكانية استخدامه لقاذف المياد والرغوى (منخفضه ومتوسطه التعداد) ويزدوج بوصته تختلف في مياد على الأقل .
 - الا يقدر معدل تصريف القاذف عن (٢٠٠٠) لتر / دقيقة عند ضغط (٧) بار (مسافة سبع متر) .
 - ان يزود القاذف بقويه خروج (Nozzle) للعياء ذات تصريف متغير .
 - ان يزود القاذف بعداد مبين للضغط .
 - الا يزيد الوزن الكلى للقاذف ومشتملاته عن ٢٥ كيلو جرام .
 - ان تكون جميع مكونات القاذف من انتاج الشركة المصنعة الأصلية .
 - ان يدون على القاذف بطريقة غير قابلة للمحو البيانات التالية :
 - اسم المصنع او العلامة التجارية .

ب- طراز القاذف .

- ج- بيانات قذف المياد (ضغط التشغيل - انتي تصرف - انتي تصريف - الضغط الاساس)
- اتجاهات الفتح والغلق ومواضعها .
 - اتجاهات واوضاع تشكيل المقذوف (وضع الشطف - اوضاع التصرف السخنة)

اللجنة

رئيس اللجنة

نشيش

- ١) تقدم النشرات الفنية للقاذف مع العطاء وتكون باللغتين العربية والإنجليزية وبموضعها انتاج احدى الشركات المتخصصة ومتوافق مع احدى المواصفات العالمية .

- ١) تتلزم الشركة الموردة بتقديم شهادة منشأ للقاذف موضحاً بها بـ: الصنف والقدرة وموعد الإنتاج والافراج الجمركي عند التوريد .
- ٢) تتلزم الشركة الموردة بالإفاداة عن موقع الشركة المنتجة على شبة انتظار الشوكية ، في نفس القرى المختصة .
- ٣) تتلزم الشركة الموردة بالمواصفات الفنية الواردة بالعطاء والكتابات الخاصة - إن كانت تتفق في المواصفات المطروحة .
- ٤) تتعهد الشركة الموردة بضمان القاذف لمدة لا تقل عن سنة من تاريخ الإسلاام ، وذلك شهاد عيوب الصناعة .
- ٥) يجب أن يختار القاذف الاختبارات الواردة بالمواصفات المنتج طبقاً لها .
- ٦) للجنة الطالبة الحق في أن تضيف الشروط المالية والتعاقدية بما يتفق مع الواقع السعدي فيها .

الصنف	الوحدة	الكمية	ملاحظات
قاذف ترددی ارضی ذو حركة تلقانية تصريف لا يقل عن ٢٠٠ لتر / دقيقة	عدد	١	١

اللجنة

رئيس اللجنة