



KOMENDA MIEJSKA
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
W SZCZECINIE
ul. Grodzka 1/5, 70-560 Szczecin

Szczecin, października 2019 r.

PT.2370.23.2019

WYKONAWCY

ZAPROSZENIE DO ZŁOŻENIA OFERTY

Komendant Miejski Państwowej Straży Pożarnej w Szczecinie zaprasza do złożenia oferty w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, którego wartość nie przekracza wyrażonej w złotych kwoty 30 000 euro na dostawy- „Dostawa kombinezonów gazoszczelnych ochrony chemicznej **w ilości 4 kpl.** do Komendy Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej w Szczecinie”.

Rodzaj zamówienia: dostawy.

Kod CPV:
35113410 - Odzież ochrony biologicznej i chemicznej

Wymagany/pożądany termin wykonania przedmiotu zamówienia:

do dnia 13.12.2019 r.

Przedmiot i zakres zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest „Dostawa kombinezonów gazoszczelnych ochrony chemicznej Drager CPS 7900, do Komendy Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej w Szczecinie w ilości 4 sztuk.

Wymagania zamawiającego

Opis	Minimalne wymagania
Ubranie gazoszczelne spełniające wymagania rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 20 czerwca 2007r. w sprawie wykazu wyrobów służących zapewnieniu bezpieczeństwa publicznego lub ochronie zdrowia i życia oraz mienia, a także zasad wydawania dopuszczenia tych wyrobów do użytkowania (Dz.U.2007 nr 143 poz. 1002 z późn. zm.).	Wszystkie poniższe parametry muszą być potwierdzone w instrukcji producenta lub na dokumentach wydanych przez towarzystwa certyfikujące.
Ubranie jednoczęściowe typ 1a ET , umożliwiające pracę ratownika w aparacie powietrznym nadciśnieniowym i hełmie, noszonymi pod ubraniem.	Spełnia normy: - EN 943-2
Ubranie zapewniające całkowitą izolację od otoczenia oraz ochronę przed substancjami chemicznymi w postaci stałej, ciekłej oraz lotnej (gazy, pary, aerozole).	Odporność materiału ubrania, szwów ubrania, rękawic ochronnych,

	<p>minimum klasa 4 (>120 min.) wg EN 943, dla:</p> <ul style="list-style-type: none"> - aceton - acetonitryl - amoniak - chlor - dichlorometan - kwas siarkowy 96% - kwas solny - metanol - toluen - wodorotlenek sodu 40%
<p>Temperatury pracy. Ubranie chroniące przed substancjami kriogenicznymi, odporne na niskie temperatury.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - minimum od -40°C do +70°C - krótkotrwała ekspozycja do -80°C - odporność na rozzerwalność w -30°C wg EN 943 – klasa 6
<p>Ubranie do pracy w strefach wybuchowych.</p>	<p>Ubranie posiada właściwości antystatyczne, nie stwarza zagrożenia zapłonu – potwierdzone przez jednostkę certyfikującą</p>
<p>Ubranie odporne na działanie płomieni.</p>	<p>Samogasnące, klasa 3 wg EN 943-1</p>
<p>Ubranie trwale, jednoznacznie oznakowane od wewnątrz. Możliwość oznakowania ubrania na materiale, na zewnątrz .</p>	<ul style="list-style-type: none"> - „03” „04” „05” „06” kolejna numeracja ubrań
<p>Ubranie powinno posiadać:</p> <ul style="list-style-type: none"> - rozmiar - zamek zapinany z dołu do góry z osłoną z materiału ubrania - wizjer o właściwościach antymgielnych, zabezpieczony wymienną osłoną antyzadrapaniową (bez konieczności wymiany całego wizjera) - regulację wysokości nogawki - kieszeń wewnętrzną na radiotelefon - zaczep do mocowania przycisku PTT - wymienne buty wykonane z gumy nitrilowej - rękawice wewnętrzne bawełniane - rękawice chroniące przed substancjami chemicznymi - rękawice odporne na uszkodzenia mechaniczne - uchwyt wewnątrz ubrania do montażu manometru w polu widzenia użytkownika - kłama D-kształtna przymocowana do ubrania na wysokości biodra, do mocowania np. detektora gazów lub kamery termowizyjnej - pas biodrowy od wewnątrz dopasowujący ubranie - torba magazynowo-transportowa - oznakowanie ubrania na materiale, na zewnątrz. - uchwyt do montażu jednostki Bodyguard w polu widzenia użytkownika 	<ul style="list-style-type: none"> - 4szt. XL (180-200 cm) - rozmiar 45-2 pary - rozmiar 45- 2 pary - rozmiar 11- 4 pary - Vfdb 08/02 & GUV-I 8671 (zastosowanie w straży pożarnej) - „03” „04” „05” „06”
<p>Ubranie powinno być lekkie.</p>	<p>waga ubrania z butami poniżej 7kg</p>
<p>Żywotność ubrania, czasookres przydatności do stosowania.</p>	<p>minimum 15 lat</p>
<p>Wydłużone okresy przeglądów nieużywanego ubrania.</p>	<p>minimum 2 lata</p>
<p>Gwarancja.</p>	<p>minimum 12 miesięcy</p>

Wszystkie kombinezony muszą być fabrycznie nowe (nie eksploatowane), oryginalnie zapakowane przez producenta, nie wycofane z produkcji.

Wybór oferty najkorzystniejszej

Wybór oferty najkorzystniejszej zostanie dokonany według następującego kryterium oceny ofert:

1. cena (C) – 90 %

Sposób przyznania punktów w kryterium „cena” (C):

najniższa cena ofertowa

$$C = \frac{\text{cena ofertowa w ofercie ocenianej}}{\text{cena ofertowa}} \times 100 \text{ pkt} \times 90 \%$$

2. okres gwarancji – 10 %

Sposób przyznania punktów w kryterium „okres gwarancji” (G):

Zamawiający wymaga minimum 12 miesięcznej gwarancji. Za każde 12 miesięcy gwarancji powyżej 12 miesięcy, przyznana zostanie punktacja według niżej zamieszczonego zestawienia, przy czym maksymalnie można będzie uzyskać 10 pkt. Wartość gwarancji powyżej 36 miesięcy będzie punktowana jedynie maksymalnie przyznanymi 10 pkt, lecz taka wartość nie spowoduje eliminacji oferty.

Zestawienie punktacji:

- 12 miesięcy - 0 pkt
- 24 miesiące – 5 pkt
- 36 miesięcy – 10 pkt

W przypadku niewypełnienia w załączniku nr 1 do zaproszenia (formularz oferty) żadnej pozycji lub wypełnienia więcej niż jednej pozycji, zamawiający uzna, że wykonawca oferuje minimalny okres gwarancji określony w SIWZ. Wykonawca otrzyma wówczas 0 pkt w tym kryterium.

2. Maksymalna liczba punktów w kryterium równa jest określonej wadze kryterium w %. Ocena łączna stanowi sumę punktów uzyskanych w ramach poszczególnych kryteriów. Uzyskana liczba punktów w ramach kryterium zaokrąglana będzie do drugiego miejsca po przecinku.

3. Punkty przyznane w poszczególnych kryteriach danej oferty zostaną zsumowane. Zamawiający za najkorzystniejszą uzna ofertę, która uzyska największą liczbę punktów, **wyliczoną zgodnie ze wzorem: Ocena oferty = C + G**

4. Jeżeli nie można wybrać najkorzystniejszej oferty z uwagi na to, że dwie lub więcej ofert przedstawia taki sam bilans ceny i innych kryteriów oceny ofert, Zamawiający spośród tych ofert wybiera ofertę z najniższą ceną, a jeżeli zostały złożone oferty o takiej samej cenie, Zamawiający wzywa Wykonawców, którzy złożyli te oferty, do złożenia w terminie określonym przez Zamawiającego ofert dodatkowych. Wykonawcy, składając oferty dodatkowe, nie mogą zaoferować cen lub kosztów wyższych niż zaoferowane w złożonych ofertach.

Sposób sporządzenia oferty

1. W formularzu ofertowym należy podać cenę brutto za realizację całości przedmiotu zamówienia
2. Cena brutto powinna obejmować wszystkie koszty realizacji zamówienia tj.: 1) cenę sprzętu; 2) ewentualne upusty, rabaty i inne koszty; 3) podatek od towarów i usług (VAT) 4) koszty dostawy, 5) koszty serwisu gwarancyjnego.

3. Podana w ofercie cena powinna być ostateczna. Oznacza to, że wykonawca nie będzie mógł jej zmienić po otwarciu ofert.
4. Cenę jednostkową należy podać do dwóch miejsc po przecinku.
5. Do oferty należy dołączyć:
 - wykaz elementów stanowiących komplet (zestaw);
 - karty katalogowej produktu;
 - informacje o wymaganych okresowych przeglądach technicznych

Miejsce i termin złożenia oferty.

Ofertę cenową należy złożyć do dnia **29 października .2019** r. do godz.13:00 w formie pisemnej w Komendzie Miejskiej PSP ul. Grodzka 1/5 w Szczecinie pokój nr 212 (II piętro) lub drogą elektroniczną na adres pt@straz.szczecin.pl

Osobą uprawnioną do kontaktu z oferentami jest:

Kontakt:

- Michał Koler – z-ca naczelnika wydziału kwatermistrzowskiego tel. 91 43 48 465
e-mail: mkoler@straz.szczecin.pl
- Leszek Szmajdziński- st. inspektor tel. 91 4348 469,
e-mail: lszmajdzinski@straz.szczecin.pl

L.Sz.