

Krościenko 15.09.2023 r.

ZAPYTANIE OFERTOWE

W związku z realizacją zadania pn. „Doposażenie Ochotniczej Straży Pożarnej w miejscowości Krościenko celem zwiększenia potencjału technicznego”, z udziałem środków udostępnionych przez Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej dla Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Rzeszowie, Ochotnicza Straż Pożarna w Krościenku zaprasza do składania ofert na zakup oraz dostawę wyposażenia, zgodnie z opisem poniżej.

1. Postanowienia ogólne.

1. Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmiany treści niniejszego zapytania do upływu terminu składania ofert. Jeżeli zmiany będą mogły mieć wpływ na treść składanych w postępowaniu ofert, Zamawiający przedłuży termin składania ofert.
2. Zamawiający zastrzega sobie możliwość unieważnienia postępowania ofertowego bez podania przyczyny, na każdym jego etapie. Zamawiający zastrzega sobie możliwość zamknięcia postępowania bez wyboru oferty.

2. Nazwa oraz adres Zamawiającego.

Ochotnicza Straż Pożarna w Krościenku, Krościenko 28, 38-700 Ustrzyki Dolne.
e-mail do kontaktu: a.jurek@ustrzyki-dolne.pl

3. Opis przedmiotu zamówienia.

Przedmiotem zamówienia jest dostawa następującego sprzętu i wyposażenia:

1. Prądownica wodna (1 szt.):
 - z nakładką do piany ciężkiej,
 - wydajność regulowana: 200-350-500 l/min;
 - zasięg strumienia zwartego wody 46 metrów;
 - zasięg strumienia rozproszonego wody 15 metrów;
 - parasol ochronny o kącie 130 stopni;
 - zgodna z normą PN-EN 15182 oraz posiada świadectwo dopuszczenia CNBOP nr. 2383/2015.
2. Rękawice specjalne (5 szt.):
 - przeznaczone do akcji bojowych oraz akcji ratowniczych i ratunkowych
 - materiał wierzchni stanowi skóra licowa – wodoodporna
 - podszewka wykonana z włókien kevlaru -HakaniTHN 210/2
 - membrana – Sympatex
 - mankiet: ściągacz Hakanit-THN 210/2 i skóra licowa



- na wysokości stawów nasady palców żółta taśma odblaskową
 - posiadające bardzo duży stopień wytrzymałości technicznej
 - spełniają normy PN EN 659 + A1, PN-EN 420
3. Wąż tłoczny (4 szt.):
- kolor zielony,
 - z przepływem laminarnym,
 - średnica wewnętrzna [mm]: 75
 - długość [m]: 20
 - maksymalne ciśnienie robocze [MPa]: 1,5
 - ciśnienie próbne [MPa]: 2,25
 - ciśnienie rozrywające [MPa]: 4,5
 - opłot: jedwab poliestrowy
 - wykładzina wewnętrzna: PCV
 - świadectwo dopuszczenia CNBOP
4. Wąż tłoczny (4 szt.):
- kolor zielony,
 - posiada świadectwo dopuszczenia CNBOP-PIB
 - średnica wewnętrzna (mm): 52
 - długość (m): 20
 - ciśnienie robocze (BAR): 15
 - ciśnienie rozrywające (BAR): 45
5. Wąż ssawny sportowy (2 szt.):
- długość: 2,5 m
 - ścianka węża: zmiękczone PCV
 - łączniki ssawne sportowe 110: aluminium AK-11
 - taśmowanie: opaski ślimakowe
6. Rozdzielacz kulowy (1 szt.):
- przeznaczony do rozdzielania strumieni wody z głównej części linii wężowej 75 na trzy linie: 1x75, 2x52
 - ciśnienie robocze - 0,6-1,6 MPa
 - szczelność - 1,8 MP
 - materiały: odlewy aluminiowe ze stopu AK 11 (AlSi 11), mosiądz MO 58, uszczelki – guma,
 - posiada świadectwo CNBOP-PIB
7. Kominarka strażacka (5 szt.):
- jednowarstwowa, niepalna zapewniająca ochronę głowy i szyi przed działaniem wysokich temperatur, czynników gorących i płomieni
 - rozmiar uniwersalny,
 - zgodna z normami: EN ISO 13688:2013, EN 13911:2017



- certyfikat badania typu UE
- świadectwo dopuszczenia CNBOP
- 8. Łom wielofunkcyjny (1 szt.):
 - długość 76 cm,
 - jednorodna konstrukcja odkuwana z jednego kawałka metalu,
 - gumowane rękojeści,
 - duży hartowany obuch,
 - mocna łapka z wyciągaczem do gwoździ,
 - silne szczęki do rozłupywania konstrukcji.
- 9. Prądownica wodna z nasadką (1 szt.):
 - posiada płynną regulację kąta rozproszenia strumienia,
 - świadectwo dopuszczenia z CNBOP o nr: 4701/2022,
 -

Pozycja	Przepływ [l/min]	Zasięg [m]
1	115	26
2	230	34
3	360	40
4	470	43

 - zaopatrzona w nakładkę do wytwarzania piany ciężkiej.

Produkty muszą być przeznaczone do dystrybucji na rynek Polski.

Wykonawca zobowiązuje się dostarczyć przedmiot umowy fabrycznie nowy i wolny od obciążeń prawami osób trzecich, spełniający wymagane normy jakościowe, odpowiednio zapakowany i zabezpieczony wraz z certyfikatami, instrukcjami montażu (jeśli dotyczy) oraz kartami gwarancyjnymi.

Wymagana gwarancja i rękojmia na przedmiot umowy minimum 24 miesiące (od dnia podpisania protokołu odbioru faktycznego).

4. Kryteria wyboru ofert:

Ocena spełniania warunków udziału w postępowaniu dokonana będzie w następujący sposób: spełnia, nie spełnia.

Przy wyborze oferty Zamawiający będzie się kierował następującymi kryteriami i ich znaczeniem: cena ofertowa brutto – 100%.

O wynikach postępowania jego uczestnicy zostaną poinformowani e-mailem.

5. Termin, miejsce i sposób składania ofert.

Termin składania ofert upływa dnia 22 września 2023 r. o godz. 13:00.

Oferty, które wpłyną do Zamawiającego po wyznaczonym terminie składania ofert nie będą brane pod uwagę.

Formularz oferty (załącznik nr 1) wypełniony, podpisany przez osobę upoważnioną do reprezentacji firmy, zgodnie z formą reprezentacji oferenta określoną w rejestrze handlowym lub innym dokumencie właściwym dla formy organizacji firmy oferenta zobowiązany jest przesłać jako skan na adres mailowy: a.jurek@ustrzyki-dolne.pl

Oferta powinna być sporządzona w języku polskim. Nie dopuszcza się składania ofert częściowych lub wariantowych.

Realizacja przedmiotu zamówienia zostanie dokonana z wybranym wykonawcą na podstawie umowy, której wzór stanowi załącznik nr 2 do niniejszego zapytania ofertowego.

6. Termin wykonania zamówienia (dostawy).

14 dni od podpisania umowy – załącznik nr 2

Termin płatności: 30 dni od daty otrzymania prawidłowo wystawionej faktury.

7. Załączniki.

Załącznik nr 1 - Formularz oferty

Załącznik nr 2 - Umowa