

Ochotnicza Straż Pożarna w Samokłeskach
Samokłęski , 38-223 Osiek Jasielski
(Zamawiający)

ZAPYTANIE OFERTOWE

Zwracamy się z zapytaniem ofertowym o cenę dostaw.

1. Zamawiający: Ochotnicza Straż Pożarna w Samokłeskach.
2. Nazwa zadania: „**Doposażenie Ochotniczej Straży Pożarnej w miejscowości Samokłęski celem zwiększenia potencjału technicznego**”.
3. Opis przedmiotu zamówienia:
 - 3.1 **Zakres zamówienia:**
 - 3.1.1 Przedmiotem zamówienia jest dostawa sprzętu uzbrojenia i techniki specjalnej w następującym zakresie:

Sprzęt uzbrojenia i technik			
i specjalnej			
L. p.	Nazwa	Opis przedmiotu zamówienia	Ilość
1.	Motopompa pływająca	<p>Typ pompy: Niagara 3 Max Maks. wydajność do 1200 dm³/minutę Wydajność nominalna (przy 2 barach: do 500 dm³/minutę) Maks. zasięg rzutu wody: do 30m Wysokość podnoszenia: do 30 m słupa wody Nasada tłoczona: 75 Min. głębokość ssania: do 15 mm Moc: 3,33 kW (wg normy SAEJ 1349) Zużycie paliwa: 1,3 l/h Pojemność zbiornika: 4,5 l Czas pracy na pełnym zbiorniku: około 3,5 h Ciężar motopompy: około 27,5 kg Wymiary gabarytowe 1200 dm³/minutę 500</p> <p>Ważne świadectwo dopuszczenia do stosowania w ochronie przeciwpożarowej wydane przez CNBOP w Józefowie.</p>	1
2.	Hełm strażacki	<p>Typ hełmu: DRAGON HT 05 Nowy design skorupy Skorupa wykonana metodą wtryskową z tworzywa kompozytowego Masa: 1385 g Przyłbica chowana pod skorupę hełmu Wewnętrzne okulary ochronne (przeźroczyste) Powłoka poliwęglanowa zabezpieczająca przyłbicę Pokrętko dopasowywania do obwodu głowy w zakresie 52-64 cm Przebadany do użytkowania w niskich temperaturach: do -30 st. Odporny na ekstremalne temperatury do 1000 st. C w ciągu 10 sekund – co zostało potwierdzone testem “flash over” podczas badania na zgodność z normą. Zdolność izolacji elektrycznej E2 i E3</p>	2

		<p>Współpracuje z maskami aparatów oddechowych Zintegrowana osłona krawędzi Hełm standardowo wyposażony w adaptery do mocowania maski APB oraz "gniazda" do mocowania latarek</p> <p>Ważne świadectwo dopuszczenia do stosowania w ochronie przeciwpożarowej wydane przez CNBOP w Józefowie.</p>	
3.	Buty skórzane z membraną	<p>Typ obuwia: Herkules</p> <p>Buty wykonane z najwyższej jakości skóry, wewnętrzna membrana klimatyczna ze specjalnym laminatem dla 100% zabezpieczenia przed wilgocią i odpowiedniej cyrkulacji powietrza.</p> <p>Stalowa wkładka w podeszwie, stalowy podnosek, podeszwa odporna na oleje, rozpuszczalniki i inne chemikalia oraz na kontakt z gorącym podłożem (do 300°C).</p> <p>Obuwie klejone jest klejem o właściwościach antystatycznych, zaś cholewka mleczkiem kauczukowym.</p> <p>Taśma, która znajduje się w podszewce zwiększa właściwości antystatyczne obuwia. Metalowe elementy składowe są nierdzewne (oczka, zamki, haki, nity, itp.).</p>	2
4.	Wąż tłoczny 75/20 ŁA – OSW biały	<p>Materiał wykonania:</p> <p>Wkładka wewnętrzna - wykonana z wysokiej jakości, bardzo lekkiej gumy syntetycznej EPDM „Super Light”.</p> <p>Oplot - wykonany w 100% z przędzy poliestrowej o wysokiej wytrzymałości.</p>	2
5	Wąż tłoczny 52/20 ŁA – OSW biały	<p>Materiał wykonania:</p> <p>Wkładka wewnętrzna - wykonana z wysokiej jakości, bardzo lekkiej gumy syntetycznej EPDM „Super Light”.</p> <p>Oplot - wykonany w 100% z przędzy poliestrowej o wysokiej wytrzymałości.</p>	2
6.	Ubranie strażackie specjalne	<p>Typ ubrania: FHR 008 Max A Granat</p> <p>Ubranie ochronne certyfikowane zgodnie z normą EN 469:2005</p> <p>Ubranie czterowarstwowe</p> <p>Nowoczesna i komfortowa konstrukcja zapewniająca wygodę użytkownika</p> <p>Wszystkie szwy wykonane z nici 100% aramidowych</p>	1

		<p>Kurtka zapinana z przodu na zamek błyskawiczny jednokierunkowy typu quick-release</p> <p>Ergonomicznie zaprojektowana strefa kolan i łokci</p> <p>Elastyczne mankiety z otworem na kciuk</p> <p>Wzmocnienia kolan spodni oraz opcjonalnie mankietów i nogawek</p> <p>Wyposażone w kilka funkcjonalnych kieszeni i mocowań np. do zawieszenia radiotelefonu</p> <p>W spodniach - dwie kieszenie boczne typu cargo oraz regulowane szelki</p> <p>Rzepy do mocowania emblematów i napisów</p>	
--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

3.2 **Warunki płatności:** przelew w terminie 30 dni od doręczenia do Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury VAT, po realizacji przedmiotu umowy.

3.3 Pozostałe wymagania dot. realizacji zamówienia określone zostały we wzorze umowy (**Załącznik nr 2 do Zapytania ofertowego**).

4. **Termin realizacji zamówienia:** do 14 dni od daty podpisania umowy.

5. **Cena jest jedynym kryterium oceny ofert.** Do porównania ofert Zamawiający przyjmie wartość brutto określoną przez Wykonawców w Formularzu oferty.

6. Inne istotne warunki zamówienia:

6.1 Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia powyższego postępowania w każdym czasie i bez podania przyczyny.

6.2 Wybór oferty nie stanowi przyjęcia oferty w rozumieniu kodeksu cywilnego i nie oznacza zobowiązania do zawarcia umowy pomiędzy Zamawiającym i Wykonawcą.

7. Sposób przygotowania oferty.

Ofertę sporządzić należy na załączonym druku „**OFERTA**” (**załącznik nr 1 do Zapytania ofertowego**).

Ofertę sporządzić należy w języku polskim, w formie pisemnej, na maszynie, komputerze, nieścieralnym atramentem lub długopisem. Oferta winna być podpisana przez osobę upoważnioną. W przypadku składania oferty w siedzibie Zamawiającego lub pocztą na kopercie należy umieścić napis „Zapytanie ofertowe – Dopuszczenie Ochotniczej Straży Pożarnej w miejscowości Osiek Jasielski celem zwiększenia potencjału technicznego”.

8. Ofertę złożyć można (gościnnie):

- osobiście w Sekretariacie Urzędu Gminy w Osieku Jasielskim,
- pocztą na adres: Urząd Gminy w Osieku Jasielskim, 38-223 Osiek Jasielski 112,
- pocztą elektroniczną na adres: gmina@osiekjasielski.pl lub faksem pod nr: 13 44 200 05.

9. Miejsce i termin złożenia oferty:

Miejsce złożenia oferty określono w pkt 8.

Termin: ofertę złożyć należy **do dnia 31.08.2023 r. do godz. 9.00.**

Prezes OSP w Samokłeskach

Paweł Kudłaty