

Stanisławów, dnia 25 lipca 2024 r.

RIiOŚ.2710.20.2024

Zapytanie ofertowe

o wartości nieprzekraczającej kwoty 130 000,00 zł netto, do których nie stosuje się ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 11 września 2019 r. (Dz. U. z 2023 r. poz. 1605, 1720.) na zadanie:

Zakup wyposażenia dla Ochotniczej Straży Pożarnej w Stanisławowie

w ramach zadania pn. „Zakup nowego ciężkiego samochodu ratowniczo-gaśniczego wraz z wyposażeniem dla Ochotniczej Straży Pożarnej w Stanisławowie”

I. Zamawiający

Gmina Stanisławów
ul. Rynek 32
05-304 Stanisławów
tel. 25 758 58 58
NIP 822 21 47 156
e-mail: urząd.gminy@stanislawow.pl

II. Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest zakup i dostawa sprzętu strażackiego dla Ochotniczej Straży Pożarnej w Stanisławowie tj.:

Lp.	Nazwa	Ilość
1	Aparat powietrzny (maska, butla kompozyt 6,8l z zaworem z ogranicznikiem)	1 szt
2	Pokrowiec na butlę kompozytową czarny z odblaskami	1 szt
3	Torba na maskę z usztywnioną klapą	1 szt
4	Sygnalizator bezruchu + temp	1 szt
5	Butla kompozytowa z zaworem z ogranicznikiem 6,8l 300bar	2 szt
6	Butla stalowa 6l 300bar z zaworem z ogranicznikiem	3 szt
7	Latarka kątowa akumulatorowa z z ładowarkami	3 szt
8	Spodniobuty: 2xroz. 44 Spodniobuty o standardowym kroju, z wysokiej jakości kaloszami i regulowanymi, elastycznymi szelkami. Wyprodukowane z wodoszczelnej i wytrzymałej tkaniny	2 szt
9	Radiotelefon nasobny. 128 kanałów Radiotelefon nasobny. 128 kanałów ma być cyfrowym radiem dwukierunkowym zaprojektowanym do użytku profesjonalnego. Działającym na standardzie DMR, co zapewnia doskonałą jakość dźwięku i wydajne wykorzystanie spektrum. Radio ma pracować w dwóch wybranych zakresach częstotliwości VHF (136-174 MHz) lub UHF (400-470 MHz) i oferować 256 kanały z 8 strefami, umożliwiając elastyczne opcje komunikacyjne. Radio ma również obsługiwać tryby analogowe i cyfrowe, co umożliwia kompatybilność z starszymi radioodbiornikami analogowymi.	5 szt
10	Mikrofonogłośnik do ww. Radiotelefonu nasobnego	5 szt

11	Wąż tłoczny powlekany, czerwony o parametrach: Przeznaczenie do pomp i motopomp, średnica wewnętrzna: 110 mm, długość węża: 20 metrów, Łączniki: aluminiowe, Ciśnienie robocze: 1,5 MPa, Ciśnienie rozrywające: 4,5 Mpa Temperatura pracy: -30°C+50°C	10 szt
12	Wąż tłoczny do motopomp powlekany, czerwony z wkładką poliuretanową W-75, średnica wew. 75, dł. 20m, ciśnienie robocze 1,5, ciśnienie próbne 2,25	10 szt
13	PRZEŁĄCZNIK 110/75	4 szt
14	PRZEŁĄCZNIK 75/52	4 szt
15	Rozdzielacz kulowy K 110/2 x 75	2 szt
16	Zbieracz 2 x 75/110 E	1 szt
17	Kurtyna wodna 75 z regulacją	2 szt
18	Prądownica 75 (800 l/min)	1 szt
19	Prądownica do piany ciężkiej PP-8 (z zaworem)	1 szt
20	Prądownica wodna turbo 100/200/300/400 l/min	2 szt
21	Smok ssawny pływający 110	5 szt
22	Smok ssawny prosty 110 - zawór zwrotny, sito, zawlecza	2 szt
23	Wąż ssawny W110-2400-ŁA (2,4m) PCV	6 szt
24	Pływak do smoka ssawnego z zatrzaśnikiem	2 szt
25	Redukcja na klucz do hydrantu podziemnego	2 szt
26	Klucz uniwersalny stalowy, kuty, K3 (czerwony)	2 szt
27	Klucz uniwersalny K6	4 szt
28	Linka strażacka 20 m z zatrzaśnikiem LF101/ AZ003 20m	2 szt
29	Drabina nasadkowa - 1 przęsło, Liczba przęseł: 1 - 2730 mm	4 szt
30	Ładowarka samochodowa do radiotelefonu nasobnego Ładowarka ma być przeznaczona do modelu zaoferowanego przez Oferenta w pozycji nr 9	3 szt
31	Hooligan dielektryczny 91 cm	1 szt
32	Zbiornik wodny 13m ³ , czerwony z matą	1 szt
33	Plecak modułowy z wyposażeniem Plecak modułowy - ma być połączeniem dwóch plecaków za pomocą opatentowanych klamer magnetycznych celem szybkiego rozpięcia, oraz użycie ich jako niezależnych, gdy potrzebna tlenoterapia lub opatrunki. Plecaki po rozpięciu można ułożyć w literę „L” co pozwala na dostęp do każdej saszetki na wyciągnięcie ręki. Modułowy plecak ma zawierać saszetki segregacyjne mocowane do torby za pomocą rzepów. Każda z saszetek ma zawierać system gumek, kieszonek i uchwytów, które pozwalają posegregować sprzęt. Saszetki w plecaku mają posiadać duże przezroczyste okno, które będzie umożliwiać szybkie zidentyfikowanie sprzętu, który się w nim znajduje. Plecak ma posiadać 2 uchwyty transportowe do przenoszenia w rękę, które rozmieszczone będą w sposób umożliwiający transport w pozycji pionowej (uchwyt na szczycie plecaka) oraz poziomej (uchwyt boczny). Główny plecak (głównie tlenoterapia) ma zawierać 2 komory główne, oraz kieszeń boczną, w której znajdować się mają : - Maski tlenowe dla dorosłych - 2 szt - Maski tlenowe dla dzieci z rezerwuarem - 1 szt - Wąsy tlenowe - 3 szt - Dren tlenowy 10 m - 1 szt 1. Zabezpieczenie lub / i przywrócenie drożności dróg oddechowych.	1 szt



	<p>2. Prowadzenie oddechu kontrolowanego lub wspomaganego oraz tlenoterapii.</p> <ul style="list-style-type: none">- Zestaw rurek ustno-gardłowych, (rozmiary 0-5) – 6 sztuk- Maski krtaniowe ze strzykawką napełniającą (rozmiary 3, 4, 5) – 3 sztuki- Lubrykant – 2 sztuki- Pulsoksymetr medyczny (opcjonalnie model z możliwością pomiaru Et CO₂)- Ssak ręczny przeznaczony do odsysania wydzielin z jamy ustnej, zawierający cewnik dla pacjentów dorosłych i pediatrycznych- Resuscytator dla osób dorosłych umożliwiający wentylację bierną i czynną 100% tlenem ze złączką i rezerwuarem tlenu 2500ml, maską twarzą nr 5 oraz przewodem tlenowym o długości 2.1m- Resuscytator pediatryczny umożliwiający wentylację bierną i czynną 100% tlenem ze złączką i rezerwuarem tlenu 2500ml, maską twarzą nr 3 oraz przewodem tlenowym o długości 2.1m- Dodatkowa maska twarzowa do resuscytatora dla osób dorosłych (rozmiar nr 4) i dzieci (rozmiar nr 2) – po 1 sztuce- Przewód tlenowy o długości 10m (wąsy tlenowe) – 3 sztuki- Jałowe filtry antybakteryjne HME – 5 sztuk- Maska tlenowa dla osoby dorosłej z rezerwuarem wysokiej koncentracji tlenu (96%) i przewodami tlenowymi 2.1m – 2 sztuki- Maska tlenowa dla pediatryczna z rezerwuarem wysokiej koncentracji tlenu (96%) i przewodami tlenowymi 2.1m- Butla aluminiowa/stalowa na tlen medyczny (400 litrów O₂ przy ciśnieniu roboczym 150/200 bar) z zaworem w wersji DIN 3/4' z możliwością pracy w pionie- Reduktor tlenowy z szybkozłączem typu AGA, z możliwością regulacji tlenu 0-25 l/min i przyłączem DIN G 3/4 cala <p>3. Unieruchomienie złamań oraz podejrzeń złamań i zwichnięć</p> <ul style="list-style-type: none">- Kołnierz ortopedyczny, regulowany dla osób dorosłych – 2 sztuki- Kołnierz ortopedyczny, regulowany dla pacjentów pediatrycznych- Pas do stabilizacji złamań miednicy <p>4. Zapewnienie komfortu termicznego</p> <ul style="list-style-type: none">- Koc ratunkowy NRC (folia życia) – 5 sztuk <p>5. Tamowanie krwotoków i opatrywanie ran</p> <ul style="list-style-type: none">- Opatrunek indywidualny typu izraelskiego, hermetycznie pakowany – 2 sztuki- Kompresy gazowe jałowe, 10 x 10 cm, A3 – 10 sztuk- Gaza opatrunkowa jałowa, 1/2 m² – 5 sztuk- Gaza opatrunkowa jałowa, 1 m² – 5 sztuk- Opaska dziana podtrzymująca, 10 cm x 4 m – 8 sztuk- Chusta trójkątna tekstylna – 4 sztuki- Opaska elastyczna, 10 cm x 4 m – 3 sztuki- Opaska elastyczna, 12 cm x 4 m – 3 sztuki- Elastyczna siatka opatrunkowa nr 6 – 3 sztuki- Plaster tkaninowy z opatrunkiem w rozmiarze 6 cm x 1 m- Przylepiec bez opatrunku w rozmiarze 5 cm x 5 m – 2 sztuki- Opatrunek wentylowy do zabezpieczenia rany ssącej klatki piersiowej z płaskim zaworem – 2 sztuki- Opaska zaciskowa, taktyczna – 2 sztuki- Militarny opatrunek hemostatyczny na gazie, 7.5 cm x 3.7 m <p>6. Opatrywanie oparzeń</p> <ul style="list-style-type: none">- Żel schładzający o pojemności 120ml – 2 sztuki- Opatrunek hydrożelowy na twarz – 2 sztuki	
--	---	--

	<ul style="list-style-type: none"> - Zestaw opatrunków hydrożelowych o łącznej powierzchni powyżej 4000 cm² 7. Ochrona osobista - Maseczka chirurgiczna dla poszkodowanego – 6 sztuk - Maseczka FFP 2 / FFP3 dla ratownika – 4 sztuki - Okulary ochronne – 2 sztuki - Środek do dezynfekcji skóry i rąk AHD 1000, 250 ml 8. Zestaw uzupełniający - Aparat do płukania oka z bocznym odpływem - Worek na odpady medyczne w kolorze czerwonym – 2 sztuki - Nożyczki ratownicze ze stopką, wzmacniane - Folia do przykrywania zwłok – 3 sztuki - Sól fizjologiczna NaCl 0.9%, 250 ml – 2 sztuki - Zestaw amputacyjny: 2 sztuki worków na amputowane części ciała i błyskawiczny kompres chłodzący (suchy lód) 	
34	Rozdzielacz kulowy K/11075-110-75	1 szt
35	Prądownica pionowa z pojemnikiem poj. 5L	1 szt
36	Wiadro brezentowe (10L)	3 szt

III. Termin realizacji zamówienia

Zamówienie należy zrealizować w terminie do 10.10.2024 r.

IV. Warunki płatności

Wynagrodzenie za wykonanie przedmiotu zamówienia płatne po zakończeniu realizacji całego zamówienia i wystawieniu faktury VAT.

Zamawiający zobowiązuje się dokonać zapłaty w terminie 21 dni od doręczenia przez Wykonawcę prawidłowo wystawionej faktury.

V. Istotne warunki zamówienia

1. Dostarczone przedmioty w ramach realizacji niniejszego zamówienia muszą być fabrycznie nowe, wolne od wad, wykonane przy użyciu bezpiecznych technologii.
2. Przedmiot zamówienia w ramach postępowania powinien spełniać wymagania bezpieczeństwa i higieny oraz posiadać odpowiednie certyfikaty lub atesty wymagane obowiązującymi przepisami prawa. Produkty, które tego wymagają muszą posiadać niezbędne certyfikaty bezpieczeństwa, atesty, świadectwa jakości i spełniać wszelkie wymogi określone obowiązującymi normami i przepisami prawa. Dokumenty, potwierdzające ww. wymagania Wykonawca zobowiązany będzie dostarczyć wraz z dostawą przedmiotu zamówienia. Przedmioty wskazane w zadaniu winny posiadać certyfikat CNBOP.
3. Jeżeli w zapytaniu ofertowym użyte są znaki towarowe, patenty lub pochodzenie, źródło lub poszczególny proces, który charakteryzuje produkty lub usługi dostarczane przez konkretnego Wykonawcę – Zamawiający dopuszcza składanie ofert z rozwiązaniami równoważnymi, o ile zapewnią one zgodność realizacji przedmiotu zamówienia z zapytaniem ofertowym. Dopuszcza się składanie ofert o równoważnych parametrach użytkowych, funkcjonalnych i jakościowych, jednak parametry oferowanych produktów muszą być na poziomie nie niższym niż opisane w zapytaniu ofertowym. Do Wykonawcy należy udowodnienie, iż oferowany zamiennik spełnia warunki zamówienia w zakresie równoważności. Podane przez Zamawiającego ewentualne



- nazwy produktów lub znaki towarowe mają wyłącznie charakter przykładowy, a ich wskazanie ma na celu określenie oczekiwanego standardu użytkowego, funkcjonalnego i jakościowego.
4. Zamawiający wymaga udzielenia 24 miesięcznej gwarancji na przedmioty objęte przedmiotowym zamówieniem.
 5. Wynagrodzenie za wykonanie przedmiotu zamówienia jest wynagrodzeniem ryczałtowym zgodnie z art. 632 ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. – Kodeks cywilny (Dz. U. z 2023 r. poz. 1610 z późn. zm.) i jest ceną ostateczną obejmującą wszystkie koszty związane z wykonaniem przedmiotu zamówienia.
 6. Wartość cenową należy podać w złotych polskich cyfrą z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku oraz słownie.
 7. Jedynym kryterium oceny ofert jest cena brutto.
 8. Ocena złożonej oferty zostanie obliczona wg wzoru:
$$C = \text{najniższa zaofferowana cena} / \text{cena ocenionej oferty} \times 100$$
 9. Wykonawca posiada wiedzę i doświadczenie niezbędne do prawidłowej realizacji zamówienia.
 10. Załącznikiem do niniejszego zapytania jest Formularz ofertowy, w którym należy przedstawić cenę netto, procent podatku VAT oraz cenę brutto za dostawę całości przedmiotowego zadania.
 11. Cena podana w ofercie przez Wykonawcę jest ceną ostateczną i niezmienną, która obejmuje wszystkie koszty związane z dostawą całości zamówienia.
 12. Wszelkie rozliczenia pomiędzy Zamawiającym, a Wykonawcą odbywać się będą bezgotówkowo w złotych polskich.
 13. Termin związania ofertą: 30 dni. Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.
 14. Za termin złożenia oferty przyjmuje się datę i godzinę wpływu oferty do Bazy Konkurencyjności. Oferty złożone po terminie wyznaczonym przez Zamawiającego w Bazie Konkurencyjności nie będą brane pod uwagę przy wyborze najkorzystniejszej oferty.
 15. Dodatkowych informacji udzielają:
 - w sprawie składania oferty – Magdalena Przanowska, tel. (25) 757 58 59 lub Pani Monika Krupa, tel. (25) 757 58 43
 - w sprawie realizacji dostawy objętej zapytaniem – Pan Konrad Zdanowicz tel. 507 219 284„Pytania dotyczące zapytania ofertowego należy składać do Zamawiającego poprzez Bazę Konkurencyjności, po wyszukaniu zapytania ofertowego którego dotyczy oferta, w zakładce „+DODAJ PYTANIE”
 17. Zamawiający zastrzega sobie prawo do odstąpienia od realizacji zamówienia (odwołania zapytania ofertowego) bez podania przyczyny i ponoszenia jakichkolwiek skutków prawnych i finansowych.

VI. Opis sposobu przygotowania oraz złożenia oferty

1. Ofertę należy sporządzić w języku polskim.
2. Ofertę należy złożyć na formularzu załączonym do niniejszego zapytania.
3. Oferta winna być podpisana przez osobę upoważnioną.
4. **Ofertę należy składać za pośrednictwem Bazy Konkurencyjności – link do bazy: <http://bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl/> do dnia 02.08.2024 r. do godz. 15:00.**
5. Niedozwolone jest składanie ofert osobiście, za pośrednictwem poczty lub kuriera czy za pośrednictwem wiadomości e-mail.
6. Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane.
7. Oferent może przed upływem terminu składania ofert zmienić lub wycofać swoją ofertę.

8. W toku badania i oceny ofert Zamawiający może żądać od oferentów wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert.
9. Ofertę może złożyć osoba fizyczna, osoba prawna lub jednostka organizacyjna nie posiadająca osobowości prawnej, o ile spełnia warunki dotyczące realizacji zamówienia.

VII. Informacje dotyczące wyboru najkorzystniejszej oferty

O wyborze najkorzystniejszej oferty bądź unieważnieniu Zapytania Zamawiający zawiadomi oferentów poprzez publikację wyników w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy Stanisławów oraz zamieści informację w Bazie Konkurencyjności.

VIII. Załączniki

1. Wzór oferty – *załącznik nr 1*
2. Wzór umowy wraz z RODO – *załącznik nr 2*

Z up. Wójta

/-/ Hanna Pietrzyk
Sekretarz Gminy