



KOMENDA MIEJSKA
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
w Siedlcach
MT.2371.3.2025.7

Siedlce, 27 marca 2025

ZAPROSZENIE DO ZŁOŻENIA OFERTY

Komenda Miejska Państwowej Straży Pożarnej w Siedlcach zwraca się z prośbą o przesłanie oferty cenowej na dostawę łodzi płaskodennej aluminiowej z silnikiem, przyczepą i dodatkowym wyposażeniem o niżej wymienionych parametrach minimalnych:

Lp.	Opis	Spełnia / nie spełnia
1.	Łódź aluminiowa płaskodenna	
Minimalne parametry techniczne łodzi		
1.1	Długość: min. 4,0 m, max. 4,5 m	
1.2	Szerokość: min. 1,4 m, max 1,6 m	
1.3	Wyporność min. 540 kg.	
1.4	Zanurzenie maksymalne- do 20 cm	
1.5	Materiał blacha aluminiowa o grubości min. 2,5 mm, odporna na wodę morską	
1.6	Maksymalna waga z wyposażeniem- 180 kg	
1.7	Możliwość prowadzenia akcji ratowniczych na wodzie, łodzi i ziemi, wyposażona w gumowe koła- 4 szt.	
1.8	Możliwość ewakuacji ludzi, zwierząt i sprzętu	
1.9	Ładowność min. 6 osób	
1.10	Uchwyty do przenoszenia łodzi- min 8 szt.	
1.11	Zabezpieczenia wyposażenia dodatkowego przed zniszczeniem i wypadnięciem podczas transportu	
1.12	Kolor łodzi: naturalny aluminiowy, z czerwonym pasem w górnej części burty	
1.13	Napisy z białej folii polimerowej na obu burtach- oznakowanie opracyjne Państwowej Straży Pożarnej	

	zgodnie z zarządzeniem nr 1 Komendanta Głównego PSP z dnia 24 stycznia 2020 r. w sprawie gospodarki transportowej w jednostkach organizacyjnych Państwowej Straży Pożarnej (Dz. Urz. KG PSP z 2020 r. poz. 3, ze zm.)- ZAMAWIAJĄCY przekaże WYKONAWCY w trakcie realizacji zamówienia.	
1.14	Naklejka programu Interreg przekazane ZAMAWIAJĄCEMU do samodzielnego przyklejenia- wzór stanowić będzie załącznik do Umowy- 6 szt.	
1.15	Siedzenia: jedna ławka poprzeczna, dwa siedziska na komorach wypornościowych- 1 kpl.	
1.16	Demontowalne relingi: ułatwiające wsiadanie i wysiadanie, pozwalające na utworzenie stopni do podejmowania osób z zalanych budynków i przechodzenie z łodzi na wysokie nabrzeża- 1 kpl.	
Minimalne parametry techniczne silnika		
2.1	Silnik 3- biegowy, spalinowy, zaburtowy, śrubowy o mocy min. 6 KM max 10 KM z osłoną śruby, przygotowany do pracy- po dotarciu i serwisie. Zbiornik paliwa min. 10 l z linią paliwową. Długość kolumny silnika dostosowana do parametrów łodzi.	
3.	Przyczepa do transportu łodzi- 1 szt.	
Minimalne parametry techniczne przyczepy		
3.1	Przyczepa do transportu łodzi, jednoosiowa o DMC do 750 kg wyposażona w regulowane koło podporowe	
3.2	Konstrukcja stalowa ocynkowana z dyszlem V umożliwiającą prosty za- i wyładunek łodzi bez korzystania ze slipu.	
3.3	Wyposażona w koło zapasowe oraz skrzynkę narzędziową z trójkątem ostrzegawczym, kluczem do kół, klinami i pasami transportowymi oraz punktami mocowań pasów	
3.4	Spełniająca wymagania polskich przepisów o ruchu drogowym zgodnie z ustawą "Prawo o ruchu drogowym" oraz wymagania zawarte w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 31 grudnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych pojazdów oraz zakresu ich niezbędnego wyposażenia (Dz. U. 2024 r. poz. 502)	
3.5	Wtyczka 7 pinów, lampy ledowe wodoodporne IP68, instalacja 12V	
4.	Wyposażenie dodatkowe:	
4.1	Wiosła z dulkami- 2 szt.	
4.2	Gaśnica proszkowa min. 2 kg- 1 szt.	
4.3	Boja SP ratownicza z linką 2,5 m- 1 szt.	

4.4	Koło ratunkowe (podkowa) ze zintegrowaną rzutką (w pokrowcu)- 1 szt.	
4.5	Rzutka ratownicza (linka pływająca)- 1 szt.	
4.6	Kotwica z liną kotwiczną- 1 szt.	
4.7	Lina cumownicza- 1 szt.	
4.8	Bosak łodziowy teleskopowy 2m- 1 szt.	
4.9	Czerpak do wylewania wody- 1 szt.	
4.10	Bakisty na wyposażenie- 2 szt.	
4.11	Pokrowiec do przykrycia łodzi na przyczepie- 1 szt.	
4.12	Skafander suchy do pracy w wodzie- ochrona przed wodą i zimnem w trudnych warunkach, wykonany z tkaniny trójwarstwowej BTR480 z ukośnym zamkiem z przodu (rozmiary zostaną podane w umowie)- 2 szt.	
4.13	Buty do ratownictwa wodnego, antypoślizgowe, dopasowane do pracy razem ze skafandrem (rozmiary zostaną podane w umowie)- 4 pary	
4.14	Kamizelka asekuracyjna z lonżą, gwizdkiem i nożem o wyporności min. 150 N (rozmiary zostaną podane w umowie)- 2 szt.	
4.15	Rękawice do ratownictwa wodnego (rozmiary zostaną podane w umowie)- 4 pary	
4.16	Kamizelki ratunkowe o wyporności min. 100 N pomarańczowe XL- 4 szt.	
5.	Inne wymagania	
5.1	Łódź posiada Rekomendację do stosowania w ochronie przeciwpożarowej wydaną przez CNBOP-PIB, lub równorzędny dokument potwierdzający funkcjonalność łodzi w działaniach ratowniczych	
5.2	Posiada certyfikaty (z numerami sprzętu), homologacje, instrukcje obsługi	
5.3	Dodatkowy sprzęt musi posiadać odpowiednie certyfikaty i zezwolenia do korzystania przy akcjach ratowniczych	
5.4	Ogólnopolska sieć serwisowa w zakresie silnika zaburtowego i przyczepy	
5.6	Szkolenie z obsługi dostarczonego przedmiotu zamówienia w dniu odbioru	
5.7	Gwarancja na łódź min. 48 miesięcy Gwarancja na silnik, przyczepę i wyposażenie min. 24 miesiące.	

Cena Oferowana wraz z dostawą: netto:..... brutto:.....
Termin płatności faktury - 30 dni od dnia podpisania bezusterkowego protokołu odbioru sprzętu.
Termin dostawy - do 15 maja 2025 roku.

.....
Pieczątką i podpis składającego ofertę

Oferty cenowe prosimy składać do 07 kwietnia 2025 r. poprzez Bazę Konkurencyjności lub Platformę Zakupową. Do oferty należy załączyć karty katalogowe z oferowanym sprzętem.
Osoba do kontaktu: mł. bryg. Jacek Mitura tel.: 783 937 352