**OPIS TECHNICZNY PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

1. **Łódź aluminiowa**

Dane techniczne:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Wyszczególnienie** | **Wymagania parametrów**  **zamawiającego** | **Parametry oferty** |
| * Materiał wykonania | Aluminium, łódź zabezpieczona antykorozyjnie, minimalna grubość burty 2.5 mm, dna 3 mm |  |
| * Długość | * 420 – 460 cm |  |
| * Szerokość | * 165 – 180 cm |  |
| * Wysokość burty | * Minimum 60 cm |  |
| * Maksymalne zanurzenie przy maksymalnym załadunku | * 25 – 30 cm |  |
| * Masa łodzi | * Max. 220 kg |  |
| * Ładowność łodzi i maks. ilość osób | * Min. 400 kg, 4 osoby |  |
| * Wysokość pawęży | * ok. 510 mm pod długą stopę L. * Pawęż pod silnik Mercury 30 KM z trymowaniem i stopą długą L |  |
| * Sterowanie | * Konsola sterownicza z owiewką umieszczona centralnie na środku łodzi wraz z fotelem sternika. * Wyposażona w kierownicę, sterociąg, przekładnie kierowniczą. Sterowanie manetką. Mechaniczny układ kierowniczy. |  |
| * Miejsca dla sternika i pasażerów | Minimum 4 siedzące, w tym fotel sternika z oparciem oraz fotel z oparciem dla pasażera lub kanapa podwójna. Pozostałe miejsca do siedzenia obite miękkim materiałem |  |
| Kolor | * metaliczny szary, ciemny szary, zieleń, ciemna zieleń |  |
| * Rekomendowana moc silnika | * 30 KM |  |
| * Prędkość osiągana przy silniku 30 KM | * Minimum 45 km/h |  |
| * Powierzchnia pokładu | * Ryflowana, antypoślizgowa |  |
| Podkład | * Preferowany seadeck lub wykładzina jachtowa, materiały antypoślizgowe i izolacyjne |  |
| System odwadniania | * Korek spustowy, zawór płatkowy |  |
| Pakiet elektryczny | * Licznik prędkości, licznik motogodzin czasu pracy silnika, centralka, stacyjka, gniazdo 12V, komplet bezpieczników, światła nawigacyjne, wyłącznik sieciowy, zasobnik akumulatora, automatyczna pompa odwadniająca. |  |
| * Na wyposażeniu | * Wbudowany zbiornik paliwa wraz z linią paliwową, 4 szt. knag, 4 szt. rączki burtowe wewnętrzne, 4 szt. odbijaczy, 2 dulki, komplet wioseł, uchwyt przedni do wciągarki, min. 3 schowki, anody cynkowe, platforma/podstawa montażowa do czujnika echosondy, plandeka parkingowa |  |
| * Gwarancja producenta | * Minimum 5 lat |  |

Miejscowość dnia : …………………………

……………………………………………….

pieczątka wykonawcy podpis wykonawcy lub osoby upoważnionej