**Załącznik nr 1**

**Zamawiający:**

MAZURSKIE DREWNO Sp. z o.o.

Galwiecie 59

19-500 Gołdap

**SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

ZAKUPU W PROJEKCIE „Opracowanie w ramach badania przemysłowego innowacyjnych konstrukcji pływających o dużej wyporności i stateczności umożliwiających usadowienie pomostów, przystani jachtowych, budynków mieszkalnych, magazynowych użyteczności publicznej”

Zamawiający - MAZURSKIE DREWNO Sp. z o.o. wskazuje minimalne parametry techniczne[[1]](#footnote-1)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **A** | **Uchwyt transportowy**  | zestaw | 1 | * Uchwyt transportowy typu TRU 3,0/300
* Uchwyt przeznaczony do podnoszenia i transportu elementów okrągłych
* Udźwig: 3.000 kg
* Zakres średnicy elementów: 80-300 mm
 |
| **B** | **Uchwyt do wózka widłowego** | zestaw | 1 | * Uchwyt przeznaczony do podnoszenia i transportu pionowego beczek stalowych
* Transport beczek przy użyciu wózka widłowego
* Udźwig: 350 kg
* Zakres średnicy beczki: 420-700 mm
 |
| **C** | **Zawiesia** | sztuki | 10 | * Zawiesie pasowe pętlowe dwuwarstwowe
* Dopuszczalne Obciążenie Robocze DOR - 4,0 t
 |

1. Jeśli w jakimkolwiek miejscu podano nazwy, cechy czy parametry wskazujące lub mogące wskazywać konkretnego producenta **nie stanowi** to preferowania konkretnego producenta/wyrobu, zaś ma na celu wskazanie istotnych minimalnych cech/parametrów technicznych urządzeń. Zamawiający dopuszcza składanie ofert rozwiązań równoważnych pod warunkiem udowodnienia przez Wykonawcę, że zastosowanie oferowanego wyrobu równoważnego nie będzie prowadzić do pogorszenia wskazanych parametrów. [↑](#footnote-ref-1)