WA.ROZ.2810.17.2021

***Załącznik nr 1 do SWZ***

**Opis przedmiotu zamówienia dla zadania:**

**„Dostawy związane z utrzymaniem szlaku żeglugowego ma terenie Zarządu Zlewni w Warszawie”**

Podstawowe wymagania dotyczące przedmiotów, materiału i osprzętu objętego zamówieniem:

1. Koło ratunkowe - atestowanie z certyfikatem zgodności CE
2. Kamizelka asekuracyjna - do 150 kg posiadająca atest i certyfikat zgodności
3. Kamizelka pneumatyczna ratunkowa- **wykonana zgodnie z najnowszymi normami bezpieczeństwa CE 170N ISO 12402-3**
4. Bosak drewniany - z metalowym grotem, trzonek wykonany z klejonego drewna sosnowego pokrytego wysokiej jakości lakierem odpornym na wodę, promienie UV i uszkodzenia mechaniczne. Grot bosaka wykonany ze stali nierdzewnej ,długość bosaka: 190 cm.
5. Wiosło drewniane – tradycyjne, pagaj wykonany z drewna sosnowego, starannie wykończony oraz pokryty lakierem bezbarwnym zapewniającym odporność na czynniki środowiska wodnego 160 cm
6. Wiosło sterowe drewniane - wykonane z klejonego drewna sosnowego. Końcówka pióra wzmocniona okuciem ze stali nierdzewnej, długość: 300 cm oraz pokryte lakierem bezbarwnym zapewniającym odporność na czynniki środowiska wodnego
7. Lina cumownicza Ø 14 mm, - lina polipropylenowa z rdzeniem, pływająca, niegnijąca w wodzie. Odporna na promienie UV.
8. Lina cumownicza Ø 40 mm – lina jutowa kręcona żeglarska sznur.
9. Czerpak / wybierak do wody - czerpak duży, wykonany z elastycznego tworzywa nietonący.
10. Kotwica cumownicza - typu Danforth, wykonana ze stali pokrytej ocynkiem, klasyczna waga kotwicy 6 kg
11. Tyczka drewniana długości 5 m - wykonana z drewna o stożkowym zakończeniu z litego drewna świerkowego lub topolowego, średnica 6-8 cm
12. Drut wiązałkowy - żarzony, Ø4 mm
13. Pędzel do malowania tyczek 50 mm - angielski wykonany z wysokiej jakości materiału, naturalna szczecina, trzonek drewniany nie lakierowany.
14. Farba czerwona i zielona - poliuretanowa stosowana do drewna emalia odporna na działanie wody oraz zmianę koloru pod wpływem działania promieniowania UV, objętość pojemnika max. 10 l,
30 l - farba czerwona, 30 l - farba zielona
15. Nożyce do ciecia drutu - wykonane z kutej, utwardzonej stali węglowej do cięcia przekrojów okrągłych
i płaskich, regulowaną rękojeścią, gumowe miękkie nasadki, odlewane żeliwne rękojeści, pozostałe części mają mieć rurowe rękojeści dla maksymalnej siły nacisku przy małej wadze. Zgodne z normą: JIS B4643
16. Karabińczyk - nierdzewny zakręcany z zabezpieczeniem 13 mm, obciążenie robocze 450-500 kG
17. Opaski zaciskowe - rozmiar 400 mm UV odporne