***ZAŁĄCZNIK NR 2 DO ZAPROSZENIA***

**Multipanelowe sieci stawne do połowów w wodach przejściowych - standard**

**„Nordycka sieć badawcza do połowów przybrzeżnych**

**-Nordic coastal survey net”**

Opis narzędzia połowowego:

• sieć złożona z 9 paneli – długość panelu: góra 5 m, dół 5,5 m (przy odpowiednio dobranym współczynniku sadu);

• wysokość zestawu – 1,8 m;

• każdy panel powinien być oznaczony ( w górnej jego części) tasiemką z rozmiarem oczka (na początku i końcu panelu) w sposób odporny na wodę;

• sieci szyte na linkach pływających typu korklina 2,0 (9g/m); linki dolne typu ołowianka 2,0 (32g/m);

• kolor sieci - zielony (wszystkie panele).

Tabela 1. Charakterystyka techniczna:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Kolejność siatki**  **w zestawie** | **Wielkość oczka (od węzła do węzła)**  **[mm]** | **Grubość żyłki**  **[mm]** | **Długość panelu (góra) [m]** |
| 1 | 1 | 30 | 0,15 | 5 |
| 2 | 2 | 15 | 0,14 | 5 |
| 3 | 3 | 38 | 0,16 | 5 |
| 4 | 4 | 10 | 0,12 | 5 |
| 5 | 5 | 48 | 0,20 | 5 |
| 6 | 6 | 12 | 0,12 | 5 |
| 7 | 7 | 24 | 0,14-0,16 | 5 |
| 8 | 8 | 60 | 0,20 | 5 |
| 9 | 9 | 19 | 0,14-0,16 | 5 |
| Długość całkowita | | | | 45 |