

Opis przedmiotu zamówienia

Wykonanie **17 sztuk tablic** informacyjnych i ostrzegawczych wraz ze słupkami do mocowania i ustawienia, zgodnie z załączonym opisem i orientacyjnymi rysunkami. Rysunki tablic zawierające treść informacji nie są zwymiarowane. Układ tekstu i wielkość liter powinny być dopasowane przez wykonawcę do podanych niżej wymiarów zewnętrznych tablic. Tekst polski na tablicach, zgodnie z załączonym wzorem z zachowaniem zasad gramatyki i interpunkcji. Tłumaczenie tekstu polskiego na język angielski i niemiecki powinno być przed wydrukiem dodatkowo sprawdzone pod względem poprawności.

1. Tablice będą umieszczone na budowlach morskich i w związku z tym muszą być odporne na niekorzystne warunki atmosferyczne jak sztorm, bardzo silny wiatr i zalodzenie.
2. Tablice powinny być wykonane według standardów przyjętych w drogownictwie tj folia kolorowa na podłożu metalowym odpornym na korozje wraz z elementami mocującymi (folia zwykła nie odblaskowa, tablice będą przeznaczone do informowania ruchu pieszego).
3. Tablice duże (z logo Urzędu Morskiego) dotyczące **falochronów** razem **6 sztuk** o wymiarach **70cm x 100 cm** powinny być mocowane na dwóch rurach zamocowanych obejmami dokręcanymi śrubami po obu krawędziach bocznych tablicy. Rury do wkopania i zabetonowania bezpośrednio w ziemi 12 szt. fi 60,3x2,0x3500, ocynkowane.
4. Tablice małe (kolor czerwony) razem **11 sztuk** o wymiarach **40cm x 60 cm** powinny być mocowane na jednej rurze umieszczonej centralnie:
 - 1) tablice dot. **zakazu wstępu na pirs** 2 sztuki, będą mocowane bezpośrednio śrubami do pomostów za pomocą szpilek osadzonych w betonie. Rury 2 szt. fi 60,3x2,0x2300 ocynkowane na stopie z wywierconymi otworami do mocowania. Wymiary stopy min. 25cm x 25 cm.
 - 2) tablice dot. **zakazu przebywania w pobliżu rurociągu w czasie pracy pogłębiarki** 2 sztuki będą wbijane bezpośrednio w ziemię. Rury 2 szt. (bez stopy) fi 60,3x2,0x3000 ocynkowane.
 - 3) tablica **uwaga niebezpieczeństwo !** 2 sztuki, będą mocowana bezpośrednio na siatce ogrodzenia lub na ścianie, tablice płaskie wiercone w narożnikach.
 - 4) tablice **obiekt hydrotechniczny** 5 sztuk:
 - 3 sztuki będą wbijane bezpośrednio w ziemię, rury 3 szt. (bez stopy) fi 60,3x2,0x3000 ocynkowane,
 - 2 sztuki będą mocowane bezpośrednio śrubami do betonowej nawierzchni za pomocą szpilek, rury 2 szt. fi 60,3x2,0x2300 ocynkowane na stopie z wywierconymi otworami do mocowania. Wymiary stopy min. 25cm x 25 cm.
5. Zamawiający prześle Wykonawcy wersje elektroniczną rysunków tablic wraz z zamieszczoną treścią informacji.
6. Oferta powinna zawierać cenę netto i brutto za całość zamówienia i dotyczyć kompletnych zestawów tj tablic wraz z elementami mocującymi i rurami, bez kosztów montażu w terenie.

