

Opis przedmiotu zamówienia pn:

**„Remont zejścia na plażę nr 2 w Mrzeżynie
(w przedłużeniu ścieżki dla pieszych za kościołem)”**

1. Przedmiotem zamówienia jest robota budowlana polegająca na remoncie tarasu stanowiącego element konstrukcji schodów prowadzących na plażę w m. Mrzeżyno. W załączeniu dokumentacja zdjęciowa stanu istniejącego – **załącznik 1a**.
2. Wymiary konstrukcji stalowej tarasu: $15,2\text{ m} \times 2,7\text{ m} = 41,04\text{ m}^2$
3. Zakres prac obejmuje:
 - Demontaż drewnianych elementów tarasu oraz ich utylizacja,
 - Oczyszczenie, zagruntowanie i pomalowanie elementów stalowych wchodzących w skład konstrukcji tarasu – $104,40\text{ m}^2$
 - Montaż desek pomostowych o wymiarach $16,5 \times 4,8 \times 300\text{ cm}$ – 87 sztuk,
 - Montaż profilu czworokątnego (niewidoczne belki konstrukcji), w celu zmniejszenia ugięcia desek pomostowych, o wymiarach: $12,0 \times 12,0 \times 280,0\text{ cm}$ – 31 sztuk.
 - Zastosowanie elementów łączeniowych, podkładu itd.
4. Kolor: **szary**
5. Wymagania dotyczące zastosowanych materiałów:
 - Deski pomostowe z materiału charakteryzującego się wysoką odpornością na działanie czynników atmosferycznych,
 - Ryflowane, antypoślizgowe i szybkoschnące (klasa antypoślizgowości min. R10),
 - Nie wymagające konserwacji, bez konieczności cyklicznego malowania,
 - Wysoka trwałość, min. **20 lat użytkowania**,
 - Odporne na kwasy, oleje, zasady i wodę morską,
 - Kolor odporny na odbarwienie,
 - Nie rozszczepiające się,
 - Odporne na chemikalia i wszelkie warunki pogodowe (mróz, nasłonecznienie itd.),
 - Wodoodporne,
 - Nie przewodzące elektryczności,
 - Całkowicie odporne na gnienie i korozję,
 - Nadające się do ponownego przetworzenia poprzez proces recyklingu, przyjazne dla środowiska.
 - **Wykonawca gwarantuje bezpieczeństwo użytkowania wszelkich elementów zastosowanych w konstrukcji tarasu.**