

Opis przedmiotu zamówienia: Wykonanie robót budowlanych w formie zaprojektuj i wyremontuj – kładki edukacyjne

W zakres robót wchodzi remont kładek edukacyjnych wraz z wykonaniem dokumentacji projektowej, zgłoszenie remontu lub uzyskanie pozwolenia na budowę (w przypadku wystąpienia takiej konieczności).

Etap I – opracowanie dokumentacji projektowej na wykonanie prac

W ramach wykonania tej części zamówienia wykonawca winien opracować dokumentację projektowo – kosztorysową, składającą się z:

- kosztorysu inwestorskiego
- przedmiaru robót
- specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych

Wykonawca zobowiązuje się dostarczyć całą wymienioną wyżej dokumentację w 4 egzemplarzach papierowych oraz na nośniku elektronicznym.

Etap II – Wykonanie prac remontowych

Opis czynności do wykonania:

1. Wymiana wszystkich słupów ogrodzeniowych w ilości około – 232 szt.
2. Wymiana desek poziomych w ilości około: 450 szt.
3. Wymiana liny na linę syntetyczną o średnicy 25 mm, pomiędzy przęsłami na całej długości dwóch kładek, w dwóch poziomach.
4. Impregnacja i zabezpieczenie wszystkich elementów przed działaniem wilgoci.

Wynagrodzenie za wykonanie zamówienia będzie miało charakter kosztorysowy na podstawie projektu powykonawczego.

Stan istniejący:

Kładka nr 1:

Długość kładki: około 151 mb, kładka składa się z około 748 desek poziomych o wymiarach około 15 cm x 120 cm, kładka ogrodzona jest słupami drewnianymi o wymiarach: średnica: ok. 20 cm, długość ok. 135 cm. Pomiędzy słupami lina jutowa powieszona na trzech poziomach. Ilość słupów: 136 (68 słupów na stronę).

Kładka nr 2:

Długość kładki: około 49 mb, kładka składa się z około 552 desek poziomych o wymiarach około 15 cm x 115 cm, kładka ogrodzona jest słupami drewnianymi o wymiarach: średnica: ok. 20 cm, długość ok. 150 cm. Pomiędzy słupami lina jutowa powieszona na trzech poziomach. Ilość słupów: 96 (48 słupów na stronę).

Obecny stan techniczny:

Obecny stan techniczny: słaby, 50% słupków nie jest stabilna, liny zabezpieczające posklejane taśmą, w wielu przęsłach brak lin. Deski poziome poluzowane i zbutwiałe.