

ZAŁĄCZNIK NR1 ŁAWKA MIEJSKA DREWNIANA

1. WSTĘP

1.1. Przedmiot SST

Przedmiotem niniejszej szczegółowej specyfikacji technicznej (SST) są wymagania dotyczące wykonania i odbioru robót związanych z montażem ławek miejskich drewnianej w ramach **budowy wiaduktu nad torami PKP wraz z budową i rozbudową drogi wojewódzkiej nr 674 w m. Sokółka i niezbędną infrastrukturą techniczną**.

1.2. Zakres stosowania SST

SST jest stosowana jako dokument przetargowy przy zlecaniu i realizacji Robót wymienionych w p.1.1.

1.3. Zakres robót objętych SST

Ustalenia zawarte w niniejszej specyfikacji dotyczą wykonania Robót wymienionych w p. 1.1. i obejmują:

- wykonanie ławki drewnianej na stelażu żeliwnym i zamontowaniem do istniejącej nawierzchni.

Ławka powinna posiadać certyfikat na zgodność z Europejską Normą EN 1176. Normy te obowiązują w państwach UE i są powszechnie uznane za najostrzejsze w zakresie zapewnienia bezpieczeństwa dzieciom korzystającym z certyfikowanych urządzeń.

1.4. Ogólne wymagania dotyczące robót

Wykonawca jest odpowiedzialny za jakość wykonania Robót i ich zgodność z Dokumentacją Projektową, SST i poleceniami Inspektora. Dopuszcza się tylko takie odstępstwa, które nie naruszają postanowień i norm.

2. MATERIAŁY

2.1. Ogólne wymagania dotyczące materiałów

Ogólne wymagania dotyczące materiałów, ich pozyskiwania i składowania podano w SST D-M-00.00.00 „Wymagania ogólne” pkt. 2.

Ławka z oparciem – 1 sztuka.

Ławka parkowa z oparciem na odlewach metalowych (żeliwnych), malowanych natryskowo w kolorze czarnym. Listwy drewniane siedziska i oparcia z drewna jodłowego 8-8,5 cm x 4-4,2 cm x 180-185 cm, impregnowane, lakierowane na zewnątrz w kolorze brązu. Podwójnie montowane śrubami do elementów metalowych.

- długość ławki – 180-185 cm,
- szerokość ławki – 67-70 cm,
- wysokość siedziska – 40-42 cm od podłoża.

2.2. Stosowane materiały

Dopuszcza się stosowanie materiałów zamiennych pod warunkiem, że wybrane zamienne elementy będą spełniać:

- będą tożsame pod względem materiałowym, pod względem rodzaju impregnacji i zabezpieczeń antykorozyjnych,
- będą tożsame pod względem wielkości, formy i kolorystyki.

3. SPRZĘT

3.1. Ogólne wymagania dotyczące sprzętu

Ogólne wymagania dotyczące sprzętu podano w SST D-M-00.00.00 „Wymagania ogólne” pkt. 3.

3.2. Sprzęt do ustawiania ławek miejskich

Do montażu ławki należy użyć następującego sprzętu:

- łopaty, poziomicy, szpadla, taczki,
- sprzęt ręczny i pomocniczy.

4. TRANSPORT

4.1. Ogólne wymagania dotyczące transportu

Ogólne wymagania dotyczące transportu podano w SST D-M-00.00.00 „Wymagania ogólne” pkt. 4.

4.2. Transport ławek miejskich

Transport ławek może być dowolny pod warunkiem, że nie uszkodzi ani nie pogorszy jakości transportowych materiałów. W czasie transportu ławki muszą być zabezpieczone przed uszkodzeniem.

5. WYKONANIE ROBÓT

5.1. Ogólne zasady wykonania robót

Ogólne zasady wykonania robót podano w SST D-M-00.00.00 „Wymagania ogólne” pkt. 5.

5.2. Wymagania przy wykonywaniu

Ławki miejskie należy ustawić na istniejącym podłożu i przymocować za pomocą śrub lub kotw do podłoża (kostka betonowa). Ławka powinna być trwale montowana w podłożu.

6. KONTROLA JAKOŚCI ROBÓT

6.1. Ogólne zasady kontroli jakości robót

Ogólne zasady kontroli jakości robót podano w SST D-M-00.00.00 „Wymagania ogólne” pkt. 6.

6.2. Kontrola jakości robót

Kontrola w czasie montażu ławek polega na sprawdzeniu:

- zgodności posadowienia ławek pod względem rozmieszczenia i ilości,
- jakości elementów wyposażenia (zgodności pod względem projektowanej formy, zgodności kolorystyczne, impregnacji, stabilności i równości posadowienia).

7. OBMIAR ROBÓT

7.1. Ogólne zasady obmiaru robót

Ogólne zasady obmiaru robót podano w SST D-M-00.00.00 „Wymagania ogólne” pkt. 7.

7.2. Jednostka obmiarowa

Jednostką obmiarową ławki jest – sztuka (szt.)

8. ODBIÓR ROBÓT

8.1. Ogólne zasady odbioru robót

Ogólne zasady odbioru robót podano w SST D-M-00.00.00 „Wymagania ogólne” pkt 8.

Roboty wykonane niezgodnie z Dokumentacją Projektową i SST podlegają rozbiórce i ponownemu wykonaniu na koszt i staraniem Wykonawcy. Stosowanie obniżek ceny za niewłaściwą jakość Robót jest niedopuszczalne.

9. PODSTAWA PŁATNOŚCI

9.1. Ogólne ustalenia dotyczące podstawy płatności

Ogólne ustalenia dotyczące podstawy płatności podano w SST D-M-00.00.00 „Wymagania ogólne” pkt. 9.

9.2. Cena jednostki obmiarowej

Płaci się za jednostkę obmiarową wg pkt.7.2 odebranych ławek miejskich. Cena jednostkowa jest ceną uśrednioną dla założonego sposobu wykonania i obejmuje:

- roboty przygotowawcze,
- przygotowanie stanowiska roboczego,
- wyznaczenie miejsc posadowienia,
- montaż ławek,
- oczyszczenie miejsca pracy z resztek materiałów.