

## **SST - 15**

SZCZEGÓŁOWA SPECYFIKACJA TECHNICZNA  
WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT BUDOWLANYCH

### **Nazwa inwestycji:**

**"Rozbudowa i przebudowa istniejącego budynku  
Ośrodka Szkoleniowego  
Świątokrzyskiego Centrum Szkolenia Nauczycieli  
Wólka Milanowska gm. nowa Słupia dz. nr ewid. 37"**

**Kod CPV 45342000-4**

**WZNOSZENIE OGRODZEŃ**

## **1. WSTĘP**

### **1.1. Przedmiot i zakres robót objętych SST**

Przedmiotem niniejszej szczegółowej specyfikacji technicznej (SST) są wymagania dotyczące wykonania i odbioru robót polegających na wykonaniu ogrodzenia działki.

### **1.2. Zakres stosowania SST**

Szczegółowa specyfikacja techniczna (SST) jest stosowana jako dokument przetargowy i kontraktowy przy zlecaniu i realizacji robót wymienionych w pkt. 1.1.

### **1.3. Zakres robót objętych SST**

**Ogrodzenie zewnętrzne wykonane jako ogrodzenie systemowe (np. Bekaert lub Betafence lub innego typu o nie gorszych parametrach technicznych) - montaż ogrodzenia zgodnie z instrukcją techniczną producenta ogrodzenia, słupki osadzone w gruncie.**

### **1.4. Określenia podstawowe**

Określenia podane w niniejszej Specyfikacji są zgodne z odpowiednimi normami oraz określeniami podanymi w ST „WYMAGANIA OGÓLNE” pkt 1.4.

### **1.5. Ogólne wymagania dotyczące robót**

Wykonawca robót jest odpowiedzialny za jakość ich wykonania oraz za zgodność z dokumentacją projektową, ST i poleceniami Inspektora nadzoru. Ogólne wymagania dotyczące robót podano w ST „WYMAGANIA OGÓLNE” pkt. 1.5.

## **2. MATERIAŁY**

2.1. Ogólne wymagania dotyczące materiałów, ich pozyskiwania i składowania podano w ST „WYMAGANIA OGÓLNE” pkt 2

**2.2. Zalecane do zastosowania materiały zgodnie z rysunkami, opisem technicznym i wykazem załączonym do przedmiaru robót.**

**Nazwy własne materiałów użyte w dokumentacji technicznej służą określeniu pożądanego standardu wykonania oraz określenia właściwości i wymogów technicznych dla danego rozwiązania.**

## **3. SPRZĘT I NARZĘDZIA**

3.1. Ogólne wymagania dotyczące sprzętu podano w ST „WYMAGANIA OGÓLNE” pkt 3

3.2. Rodzaje sprzętu używanego do wykonania poszczególnych robót pozostawia się do uznania wykonawcy, po uzgodnieniu z Inspektorem.

## **4. TRANSPORT**

**4.1. Ogólne wymagania dotyczące transportu podano w ST „WYMAGANIA OGÓLNE” pkt 4**

Wykonawca jest zobowiązany do stosowania jedynie takich środków transportu, które nie wpłyną niekorzystnie na jakość i właściwości przewożonych materiałów.

Elementy ogrodzeń należy transportować i przechowywać w sposób zabezpieczający je przed odkształceniami i zniszczeniem powłok ochronnych. Ewentualne drobne ubytki powłok należy uzupełnić zgodnie z zaleceniami producenta systemu.

## **5. WYKONANIE ROBÓT**

5.1. Ogólne zasady wykonania robót podano w ST „WYMAGANIA OGÓLNE” pkt 5

5.2. Dla zachowania w procesie realizacji wymaganej jakości mogą być wykonywane tylko przez autoryzowanego (przeszkolonego przez producenta) wykonawcę potwierdzającego swoje kwalifikacje stosownym dokumentem wydanym przez producenta ogrodzeń stalowych i przez producenta ogrodzeń systemowych stalowych.

Wykonawca jest odpowiedzialny za prowadzenie robót zgodnie z umową oraz za jakość zastosowanych materiałów i wykonywanych robót i za ich zgodność z dokumentacją projektową, harmonogramem robót, oraz poleceniami Inspektora.

Decyzje Inspektora w sprawach akceptacji materiałów i elementów robót muszą być oparte na wymaganiach zawartych w umowie i dokumentacji technicznej.

**Montaż ogrodzeń powinien być prowadzony zgodnie z zasadami narzuconymi przez wybranego producenta systemu ogrodzeń.**

Wykopy pod fundamenty powinny być wykonane w takim okresie, aby po ich zakończeniu można było przystąpić natychmiast do wykonania fundamentów. Słupki stalowe montowane w stopach betonowych, powinny być osadzone pionowo w linii ogrodzenia a ich wierzchołki znajdować się na jednym poziomie. Przęsła panelowe montowane do uprzednio osadzonych słupków. Brama i furtka wyposażona w okucia i zamki zgodnie z technologią wybranego producenta.

## **6. KONTROLA JAKOŚCI ROBÓT**

6.1. Ogólne zasady kontroli jakości robót podano w ST „WYMAGANIA OGÓLNE” pkt 6

W czasie kontroli szczególna uwaga będzie zwracana na sprawdzenie zgodności prowadzenia robót rozbiórkowych i montażowych zgodnie z projektem organizacji robót i przepisami BIOZ.

## **7. OBMIAR ROBÓT**

7.1. Ogólne zasady obmiaru podano w ST „WYMAGANIA OGÓLNE” pkt 7

7.2. Podstawą dokonywania obmiarów, określającą zakres robót wykonywanych w ramach poszczególnych prac jest załączony do dokumentacji przetargowej przedmiar robót.

Jednostką obmiarową ogrodzenia są metry bieżące, a furtki i bramy są liczone w sztukach.

## **8. ODBIÓR ROBÓT**

8.1. Ogólne zasady odbioru robót podano w ST „Wymagania ogólne” pkt 8

8.2. Odbiór robót polega na sprawdzeniu wymiarów elementów ogrodzenia w zakresie tolerancji wymiarowych wykonania robót.

## **9. PODSTAWA PŁATNOŚCI**

9.1. Płaci się za wykonany i odebrany montaż ogrodzenia wraz z zaprojektowanymi furtkami i bramami obejmujący:

- przygotowanie stanowiska roboczego,
- dostarczenie materiałów w miejsce wbudowania
- wykopy pod fundamenty ogrodzenia,
- betonowanie fundanemtów,
- montaż słupków ogrodzeniowych
- montaż przęseł ogrodzeniowych,
- montaż bram i furtek,
- likwidacja stanowiska roboczego

## **10. PRZEPISY ZWIĄZANE**

### **10.1. Inne dokumenty i instrukcje**

- Warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych (tom I, część 4) Arkady, Warszawa 1990 r.
- Specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót budowlanych. Wymagania ogólne. Kod CPV 45000000-7. Wydanie II, OWEOB Promocja – 2005 r.

- Instrukcje montażu producentów ogrodzeń