

**SPECYFIKACJA TECHNICZNA
WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT
ST – 21**

KOD CPV

ŚCIANY SYSTEMOWE DO WC I SZATNI DOSTAWA I MONTAŻ

ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU PRZEDSZKOLA W KANIOWIE CELEM UTWORZENIA KLUBU DZIECIĘCEGO

1 CZĘŚĆ OGÓLNA

1.1. Przedmiot ST

Przedmiotem niniejszej Specyfikacji Technicznej Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych (ST-21) są wymagania dotyczące wykonania i odbioru robót związanych z wykonaniem robót polegających na dostawie i montażu ścianek systemowych do wc i szatni w ramach zadania:

ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU PRZEDSZKOLA W KANIOWIE CELEM UTWORZENIA KLUBU DZIECIĘCEGO”.

1.2. Zakres stosowania ST

Specyfikację Techniczną Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych (ST-21), jako część Dokumentów Przetargowych i Umownych, należy odczytywać i rozumieć w odniesieniu do robót objętych Przedsięwzięciem wskazanym w pkt. 1.1. Ustalenia zawarte w niniejszej Specyfikacji obejmują wymagania szczegółowe dla robót polegających na wykonaniu robót opisanych w pkt.1.3.

1.3. Zakres robót objętych ST

Ustalenia zawarte w niniejszej Specyfikacji obejmują wykonanie zgodnie z oznaczeniami przyjętymi w opisie do PB:

Segment E

- Dostawa i montaż ścianek systemowych osiatkowanych SANIBOX Ścianka stalowa z siatką konstrukcja stalowa

Segment F

- Dostawa i montaż kabin systemowych h =1.5 m SANIBOX KB - LC 30 Typ Dzieci

Segmenty C

- Dostawa i montaż kabin systemowych h =1.5 m SANIBOX KB - LC 30 Typ Dzieci
- Dostawa i montaż kabin systemowych h =3,05 m SANIBOX KB 30 TYP E

Roboty, których dotyczy szczegółowa specyfikacja techniczna, obejmują wszystkie czynności umożliwiające i mające na celu wykonanie robót jak wyżej:

1.4. Określenia podstawowe

Ścianki systemowe. Lekkie przepierzenia produkowane i montowane przez producenta. Ścianki te przeznaczone są do pomieszczeń specjalnych i spełniają warunki jakie dla tych pomieszczeń są wymagane. WC, szatnie, itp.

Pozostałe określenia podstawowe są zgodne z obowiązującymi, odpowiednimi polskimi normami i z definicjami podanymi w ST-00.

1.5. Ogólne wymagania dotyczące robót

Ogólne wymagania dotyczące robót podano w ST-00.

Wykonawca jest odpowiedzialny za jakość wykonania robót oraz za zgodność z Dokumentacją Projektową, Specyfikacjami Technicznymi Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych i poleceniami Inspektora Nadzoru. Wprowadzenie jakichkolwiek odstępstw od tych dokumentów wymaga akceptacji Inspektora Nadzoru.

2 MATERIAŁY

Ogólne wymagania dotyczące materiałów podano w ST-00.

Zaproponowane systemy wyznaczają parametry techniczne, funkcjonalne i estetyczne dla ewentualnych równoważnych systemów. Parametry te nie mogą być gorsze.

2.1 System kabin WC

- Karta techniczna systemu SANIBOX KB - LC 30 Typ Dzieci stanowi załącznik ST-21 A
- Karta techniczna systemu SANIBOX KB 30 TYP E stanowi załącznik ST-21 B

2.2. System ścianek działowych

- Karta Techniczna ścianki działowej SANIBOX Ścianka stalowa z siatką konstrukcja stalowa stanowi załącznik ST-21 C

2.3. Dostawa, składowanie i magazynowanie

Jakkolwiek materiały do robót dostarcza Producent i do czasu odbioru końcowego robót ponosi za nie odpowiedzialność, to sposób dostawy, składowania i magazynowania podlega wymaganiom ogólnym ST-00

3 SPRZĘT

Jakkolwiek sprzęt do robót dostarcza Producent i do czasu odbioru końcowego robót ponosi za jego stan i wykorzystanie odpowiedzialność, to obowiązują go wymagania ogólne ST-00

4 TRANSPORT

Jakkolwiek wszystkie roboty transportowe realizuje Producent i do czasu odbioru końcowego robót ponosi za sposób jego realizacji i wykorzystania środków transportowych odpowiedzialność, to obowiązują go wymagania ogólne ST-00

5 WYKONANIE ROBÓT

Ogólne zasady wykonywania robót podano w ST – 00.
Producent realizuje roboty wg własnych procedur.

5.1. Warunki przystąpienia do robót montażowych

Do wykonywania robót można przystąpić po całkowitym zakończeniu robót budowlanych.

6 KONTROLA JAKOŚCI ROBÓT

Ogólne zasady kontroli jakości robót podano w ST-00.

6.2. Kontrola i badania w trakcie wykonywania robót

Badania w czasie prowadzenia robót polegają na sprawdzeniu przez Inspektora Nadzoru, na bieżąco, w miarę postępu robót, jakości używanych przez Wykonawcę materiałów i zgodności wykonywanych robót z Dokumentacją Projektową i wymaganiami niniejszej Specyfikacji. Badania te w szczególności powinny dotyczyć sprawdzenia czy stosowane materiały i technologie wykonywanych robót gwarantują osiągnięcie parametrów opisanych w Kartach Technicznych systemów.

ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU PRZEDSZKOLA W KANIOWIE CELEM UTWORZENIA KLUBU DZIECIĘCEGO

6.3. Badania w czasie odbioru końcowego

W trakcie odbioru końcowego należy sprawdzić czy wykonane roboty odpowiadają parametrom technicznym, funkcjonalnym i estetycznym opisanych w Kartach Technicznych systemów.

Niedopuszczalne jest jakiekolwiek odstępstwo za wyjątkiem wysokości kabin w segmencie C gdzie projektowana wysokość kabin SANIBOX KB 30 TYP E wynosi 3.05 m, a kabiny systemowe określają wysokość typowej kabiny na 2,05 m.

Wykonawca ustali z Projektantem i Inspektorem Nadzoru przed złożeniem zlecenia na wykonanie kabin ostateczną wysokość kabin podlegającą odbiorowi.

7 OBMIAR ROBÓT

Ogólne zasady obmiaru robót podano w ST-00.

Obmiar prowadzony będzie zgodnie z zasadami i w jednostkach przyjętych w przedmiarze.

8 ODBIÓR ROBÓT

Ogólne zasady i wymagania dotyczące odbioru robót podano w ST-00.

Odbiór jest potwierdzeniem wykonania robót zgodnie z Dokumentacją Projektową, Specyfikacjami Technicznymi Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych, Warunkami Technicznymi oraz obowiązującymi Normami.

9 PODSTAWA PŁATNOŚCI

Zasady i wymagania ogólne dotyczące płatności podano w ST-00.

Podstawą płatności jest zatwierdzona faktura wystawiona przez Wykonawcę sporządzona na podstawie Przejściowego Świadczenia Płatności wystawionego przez Inspektora Nadzoru.

10 PRZEPISY ZWIĄZANE