**Szczegółowa Specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót**

**WYPOŻYCZALNI SPRZĘTU REHABILITACYJNEGO W DYDNI - PUNKT W KRZEMIENNEJ**

**Roboty budowlane ST. 1**

**1. WSTĘP**

**1.1. Przedmiot ST**

Przedmiotem niniejszej szczegółowej specyfikacji technicznej (SST) są wymagania dotyczące wykonania i odbioru robót przy **„Wypożyczalni sprzętu rehabilitacyjnego w Dydni – punkt w Krzemiennej”**

1.2. Zakres stosowania SST

Specyfikacja techniczna (ST) jest stosowana jako dokument przetargowy i kontraktowy przy zlecaniu i realizacji robót wymienionych w pkt. 1.1.

**1.3. Zakres robót objętych ST**

Ustalenia zawarte w niniejszej specyfikacji dotyczą prowadzenia robót związanych z i obejmują:

**-** tynki sufitów i ścian kat IV

- gładzie gipsowe i malowanie emulsyjne

- malowanie ścian i sufitów

- wykonanie ścianki działowej

- montaż ościeżnic i skrzydeł drzwiowych

- wykonanie posadzek z płytek terrakota

- licowanie ścian płytkami glazurowanymi

**1.4. Ogólne wymagania dotyczące robót**

Wykonawca robót odpowiedzialny za jakość ich wykonania oraz za ich zgodność z dokumentacją projektową ST, SST, przedmiarem i ślepym kosztorysem i poleceniami inspektora nadzoru.

**1.5. Dokumentacja robót**

Dokumentację robót stanowią:

- przedmiar robót

- specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót

- dziennik budowy

- protokoły odbioru częściowych, końcowych i robót zanikających

**2. Materiały**

Materiałami stosowanymi przy wykonaniu robót według zasad niniejszej specyfikacji są materiały do wykonania tynków, izolacji, gładzi gipsowych, licowania ścian osadzania podokienników

Stosowane materiały i wyroby winne posiadać, aprobaty techniczne, certyfikaty lub deklaracje zgodności świadczące o dopuszczenie do obrotu i powszechnego lub jednostkowego stosowania użytych wyrobów budowlanych.

2.1. Materiały wykończeniowe

* piasek nie powinien zawierać domieszek organicznych, powinien mieć różne frakcje tj. drobnoziarnisty 0,25-0,5mm, średnioziarnisty 0,5-1,0mm, gruboziarnisty 1,0-2,0mm
* zaprawy tynkarskie i gipsowe
* płytki ceramiczne i kleje
* farby emulsyjne zmywalne wytwarzane fabrycznie
* płytki terrakota posadzkowe i płytki ścienne glazurowane
* gips szpachlowy
* płytki siporeks + zaprawa klejowa do wykonania ścianki
* kompletne drzwi wewnętrzne płytowe z okuciami i z ościeżnicami regulowanymi
* kleje do płytek

**3. Sprzęt**

Wykonawca przystępujący do wykonania robót winien wykazać się możliwością korzystania z nw. Sprzętu, gwarantującego właściwą tj. spełniającą wymagania ST jakości robót

- mieszarki do zapraw

- elektronarzędzia

**4. Transport**

Rodzaje środków transportu pozostawia się do uznania wykonawcy. Nie mogą być użyte te środki transportu, które nie gwarantują zapewnienia wymagań jakościowych oraz spełnienia warunków BIOZ.

**5. Wykonanie robót**

Roboty wykonywać zgodnie z WTWO.

**6. Kontrola jakości**

Warunki kontroli jakości zgodne z WTWO.

**7. Zasady przedmiarowania i obmiarowania**

Obmiar robót ma za zadanie określać faktyczny zakres wykonanych robót wg stanu na dzień jego przeprowadzenia. Transport materiałów może być przewożony środkami transportu przeznaczonymi do ich przewożenia. Metoda obmiarowania dowolna, zapewniająca właściwą dokładność – uzgodnić z zamawiającym. Wyniki obmiaru wpisywane będą do Książki Obmiaru Robót (KOR)i potwierdzone przez zamawiającego. Jakikolwiek błąd lub przeoczenie (opuszczenie) w ilościach podanych w przedmiarze robót nie zwalnia wykonawcy od obowiązku wykonania wszystkich robót. Obmiary należy wykonywać w jednostkach zgodnych z odpowiednimi pozycjami przedmiaru robót.

**8. Odbiór robót**

Odbiór robót powinien być dokonywany zgodnie z Warunkami Technicznymi Wykonania i Odbioru (WTWO).

**9. Dokumenty odniesienia**

- Projekt budowlany,

- Warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych,

- Polskie Normy,

- Inne przepisy szczegółowe.

**Szczegółowa Specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót**

**WYPOŻYCZALNI SPRZĘTU REHABILITACYJNEGO W DYDNI - PUNKT W KRZEMIENNEJ**

**Roboty instalacyjne**  **ST. 2**

**1. WSTĘP**

**1.1. Przedmiot ST**

Przedmiotem niniejszej szczegółowej specyfikacji technicznej (SST) są wymagania dotyczące wykonania i odbioru robót przy „**Wypożyczalni sprzętu rehabilitacyjnego w Dydni – punkt w Krzemiennej ”**

1.2. Zakres stosowania SST

Specyfikacja techniczna (ST) jest stosowana jako dokument przetargowy i kontraktowy przy zlecaniu i realizacji robót wymienionych w pkt. 1.1.

**1.3. Zakres robót objętych ST**

Ustalenia zawarte w niniejszej specyfikacji dotyczą prowadzenia robót związanych z **„Wypożyczalnią sprzętu rehabilitacyjnego w Dydni – punkt w Krzemiennej”**

i obejmują:

- montaż osprzętu instalacji elektrycznej wraz z jej sprawdzeniem

- biały montaż instalacji wod-kan

**1.4. Ogólne wymagania dotyczące robót**

Wykonawca robót odpowiedzialny za jakość ich wykonania oraz za ich zgodność z dokumentacją projektową ST, SST, przedmiarem i ślepym kosztorysem i poleceniami inspektora nadzoru.

**1.5. Dokumentacja robót**

Dokumentację robót stanowią:

- przedmiar robót

- specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót

- dziennik budowy

- protokoły odbioru częściowych, końcowych i robót zanikających

**2. Materiały**

Materiałami stosowanymi przy wykonaniu robót według zasad niniejszej specyfikacji są materiały do wykonania montażu osprzętu inst. elektrycznej wew. I białego montażu inst. wod-kan

Stosowane materiały i wyroby winne posiadać, aprobaty techniczne, certyfikaty lub deklaracje zgodności świadczące o dopuszczenie do obrotu i powszechnego lub jednostkowego stosowania użytych wyrobów budowlanych.

2.1. Materiały wykończeniowe

- muszla ustępowa typu kompakt, umywalka

- bateria umywalkowa, uchwyty dla niepełnosprawnych

- lampy oświetleniowe, gniazda, przełączniki

- aparaty elekt.

Jedynym wymaganiem jakie stawia się co do przechowywania, transportu, warunków dostawy, składowania i kontrolą jakości, jest, aby w chwili odbioru końcowego zadania materiał wbudowany spełniał założenia projektowe.

**3. Sprzęt**

Do wykonania robót nie może być użyty sprzęt, który nie gwarantuje zapewnienia wymagań jakościowych oraz spełnienia warunków BIOZ. Wykonawca przystępujący do wykonania robót winien wykazać się możliwością korzystania z nw. Sprzętu, gwarantującego właściwą tj. spełniającą wymagania ST jakości robót

- elektronarzędzia

**4. Transport**

Rodzaje środków transportu pozostawia się do uznania wykonawcy. Nie mogą być użyte te środki transportu, które nie gwarantują zapewnienia wymagań jakościowych oraz spełnienia warunków BIOZ.

**5. Wykonanie robót**

Roboty wykonywać zgodnie z WTWO.

**6. Kontrola jakości**

Warunki kontroli jakości zgodne z WTWO.

**7. Zasady przedmiarowania i obmiarowania**

Obmiar robót ma za zadanie określać faktyczny zakres wykonanych robót wg stanu na dzień jego przeprowadzenia. Metoda obmiarowania dowolna, zapewniająca właściwą dokładność – uzgodnić z zamawiającym. Wyniki obmiaru wpisywane będą do Książki Obmiaru Robót (KOR)i potwierdzone przez zamawiającego. Jakikolwiek błąd lub przeoczenie (opuszczenie) w ilościach podanych w przedmiarze robót nie zwalnia wykonawcy od obowiązku wykonania wszystkich robót. Obmiary należy wykonywać w jednostkach zgodnych z odpowiednimi pozycjami przedmiaru robót.

**8. Odbiór robót**

Odbiór robót powinien być dokonywany zgodnie z Warunkami Technicznymi Wykonania i Odbioru (WTWO).

**9. Dokumenty odniesienia**

- Projekt , przedmiar robót

- Warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych,

- Polskie Normy,

- Inne przepisy szczegółowe.