

Szczegółowa specyfikacja techniczna wyposażenia dla zadania pn.:  
„Budowa Zespołu Przedszkolno-żłobkowego w Sufczynie. Wyposażenie  
pomieszczenia stołówki”

**SZCZEGÓŁOWA SPECYFIKACJA TECHNICZNA  
WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT BUDOWLANYCH**

Dostawa mebli i wyposażenia pomieszczenia stołówki

**1. WSTĘP**

**1.1. Przedmiot Specyfikacji Technicznej.**

Przedmiotem niniejszej Specyfikacji Technicznej są wymagania dotyczące dostawy wyposażenia kuchni do budynku Zespołu Przedszkolno – żłobkowego zlokalizowanego w miejscowości Sufczyn, działki nr 761, 763/2.

**1.2. Zakres stosowania ST**

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

**1.3. Zakres robót objętych ST**

Roboty, których dotyczy specyfikacja, obejmują wszystkie czynności umożliwiające i mające na celu dostarczenie i montaż mebli i wyposażenia zgodnie z zestawieniem stanowiącym integralną część niniejszej SST.

**1.4. Określenia podstawowe.**

Określenia podane w niniejszej SST są zgodne z obowiązującymi odpowiednimi normami i definicjami.

**1.5. Ogólne wymagania dotyczące robót.**





Wykonawca usługi jest odpowiedzialny za jakość jej wykonania oraz za zgodność z SST, rysunkami technicznymi dołączonymi do SST oraz poleceniami Inspektora Nadzoru.

**2. MATERIAŁY.**

**2.1. Wymagania materiałowe szczegółowe**

Wszystkie materiały przedstawione i opisane w niniejszej specyfikacji można zastąpić rozwiązaniem równoważnym o równoważnych parametrach technicznych, przy czym Wykonawca zobowiązany jest uzyskać zgodę Zamawiającego.

**2.2. WYPOSAŻENIE POMIESZCZENIA STOŁÓWKI**

Przykładowe zdjęcie	Lp.	POMIESZCZENIE STOŁÓWKI Wyposażenie z dostawą i montażem. Podane wymiary +/- 5cm	Ilość szt/kpl.
	1	Stół do stołówki dla dzieci z regulowaną wysokością blatu 52-58 cm, nogi wykonane ze stali lakierowanej proszkowo na kolor fioletowy, blat z odpornej płyty melaminowanej w kolorze klonu, wymiar 120x80 cm	10
	2	Krzesiśko do stołówki dla dzieci wysokość siedziska 30 cm (108-121 cm wzrostu). Nogi lakierowane proszkowo na różne kolory (10 fioletowych, 10 pomarańczowych, 5 żółtych), blat i oparcie ze sklejki w kolorze klonu	25
	3	Krzesiśko do stołówki dla dzieci wysokość siedziska 34 cm (119-142 cm) . Nogi lakierowane proszkowo na różne kolory (10 czerwonych, 10 srebrnych, 5 czarnych), blat i oparcie ze sklejki w kolorze klonu	25
	4	Czteroosobowe, mobilne (na kółkach) ławki do karmienia dla dzieci do lat 2 wykonane z odpornej płyty meblowej melaminowanej w kolorze klonu.	3

Szczegółowa specyfikacja techniczna wyposażenia dla zadania pn.:  
„Budowa Zespołu Przedszkolno-żłobkowego w Sufczynie. Wyposażenie  
pomieszczenia stołówki”

3. Sprzęt.

Wszystkie prace można wykonać przy użyciu sprzętu, maszyn lub narzędzi, które gwarantują zachowanie wymagań jakościowych robót i przepisów BHP. Sprzęt, który nie spełnia powyższego wymogu zostanie przez Inspektora Nadzoru umowy zdyskwalifikowany i niedopuszczony do robót.

Roboty można wykonać przy użyciu dowolnego typu sprzętu zaakceptowanego przez inspektora nadzoru.

4. Transport.

Wszystkie materiały należy transportować zgodnie z przepisami obowiązującymi w transporcie kolejowym lub drogowym.

Składowanie elementów

Wszystkie materiały i wyroby należy przechowywać w magazynach zamkniętych, suchych i przewiewnych, zabezpieczonych przed opadami atmosferycznymi.

Podłogi w pomieszczeniu magazynowym powinny być utwardzone, poziome i równe.

Wyroby należy układać w jednej lub kilku warstwach w odległości nie mniejszej niż 1 m od czynnych urządzeń grzejnych i zabezpieczyć przed uszkodzeniem.

Warunki składowania: Opakowania muszą być szczelnie zamknięte. Chronić przed mrozem.

Składowanie

5. Kontrola jakości.

Kontrola jakości dostarczonego i zamontowanego wyposażenia polega na sprawdzeniu: zgodności materiałów i wyrobów z wymaganiami zawartymi w stosowanych normach i aprobaty technicznych oraz niniejszej specyfikacji.

Kontrola stanu technicznego zamontowanych mebli, powinna zawierać:

- \* sprawdzenie ich wyglądu i estetyki,
- \* sprawdzenie jakości, dokładności i staranności wykonania,
- \* sprawdzenie mechanizmu otwierania i zamykania wbudowanych zawiasów i szuflad

Badania te przy ich odbiorach należy przeprowadzić po zakończeniu ich wykonania.

Jeśli badania dadzą wynik pozytywny, to roboty należy uznać za wykonane prawidłowo. Gdy którekolwiek z badań dało wynik ujemny, należy wykonać montaż jeszcze raz prawidłowo.

7. Obmiar robót.

Jednostką obmiarową robót jest sztuka lub komplet dostarczonego i zamontowanego elementu wraz z uporządkowaniem stanowiska pracy.

8. Odbiór robót.

Odbiór końcowy odbywa się po pisemnym stwierdzeniu przez Inspektora Nadzoru zakończenia konkretnej roboty i spełnieniu innych warunków dotyczących tych robót zawartych w umowie.

9. Podstawa płatności.

Płaci się za roboty wykonane zgodnie z wymaganiami podanymi w punkcie 5 i odebrane przez inspektora nadzoru. Mierzone w jednostkach miary podane w punkcie 7 niniejszej specyfikacji technicznej.

10. PRZEPISY i DOKUMENTY ZWIĄZANE

1) Ustawa z 7 lipca 1994 r. Prawo Budowlane (tekst jedn. Dz. U. z 2020 r., poz. 1333)

2) Rozporządzenie Ministra Rozwoju w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego z dnia 11 września 2020 r. (Dz. U. z 2020 r. poz. 1609)

3) Ustawa z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jedn. Dz. U. z 2021 r., poz. 1129 z późn. zm.)