

**CZĘŚĆ II E**  
**Specyfikacja Techniczna Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych**  
**Dla klasy 4531**  
**Roboty w zakresie instalacji elektrycznych**

---

**1. Wymagania dotyczące wyrobów i materiałów, kontrola, odbiory.**

- 1.1 Wymagane przez Zamawiającego właściwości i parametry techniczne materiałów i Wyrobów budowlanych przewidzianych do zastosowania i wbudowania zostały określone w dokumentacji projektowej. Wykonawca ma prawo dowolnego wyboru materiału i wyrobu pod warunkiem, że posiadają co najmniej wymagane właściwości i parametry, są dopuszczone do stosowania w budownictwie polskim, gwarantują poprawność wykonania robót budowlanych i całości przedmiotu zamówienia. W przypadku gdy wykonawca nie udokumentuje poprawności wyboru materiału lub wyrobu, zamawiający ma prawo odmówić odbioru elementu robót budowlanych lub ich całości.

Udokumentowanie następuje na podstawie właściwych dokumentów odniesienia.

- 1.2 Wykonawca obowiązany jest do zapewnienia warunków przechowywania, transportu i składowania materiałów i wyrobów zgodnych z wymaganiami i wytycznymi wybranego producenta lub dostawcy. Obowiązkiem wykonawcy jest kontrola jakości materiału lub wyrobu.

Wykonawca ponosi pełną odpowiedzialność za jakość i prawidłowy stan wbudowywanych wyrobów i materiałów do momentu odbioru i w okresie gwarancji umownej.

**2. Wymagania dotyczące wykonania dotyczące wykonania robót instalacyjnych, kontrola, odbiory.**

- 2.1 Objęte przedmiotem zamówienia roboty należą do grupy typowych, standartowych prac budowlanych instalacyjnych. Roboty należy wykonywać zgodnie z tzw. „sztuką budowlaną”.

Dokumentami odniesienia mogą być wszystkie wymienione w punkcie 7 części I STWiORB.

- 2.2 Systemy technologiczne wybrane przez wykonawcę muszą być stosowane zgodnie z wytycznymi, instrukcjami i dokumentami systemodawcy.