

20.0. DOSTAWY I MONTAŻE

1. WSTĘP

1.1.Przedmiot ST

Przedmiotem niniejszej specyfikacji technicznej są wymagania dotyczące wykonania i odbioru dostaw i montażu urządzeń, elementów wyposażenia, itp..

1.2.Zakres stosowania ST

Specyfikacja techniczna jest stosowana jako dokument przy 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 wykonanie robót montażowych i dostaw.

1.4.Określenia podstawowe

Określenia podstawowe w niniejszej ST są zgodne z obowiązującymi odpowiednimi normami oraz określeniami podanymi w specyfikacji Wymagania Ogólne.

1.5.Ogólne wymagania dotyczące robót

Wykonawca robót jest odpowiedzialny za jakość ich wykonania oraz za zgodność z dokumentacją projektów, ST i poleceniami Inspektora nadzoru inwestorskiego.

1.5.1.Wymogi formalne

Wykonanie robót winno być zlecone przedsiębiorstwu mającemu właściwe doświadczenie w realizacji tego typu robót i gwarantującemu właściwą jakość wykonania. Roboty winny być wykonane ściśle wg dokumentacji technicznej.

1.5.2.Warunki organizacyjne

Przed przystąpieniem do robót wykonawcy oraz nadzór techniczny winny się dokładnie zaznajomić z całością dokumentacji technicznej, w tym także i z pozostałymi odrębnymi częściami dokumentacji (dotyczy to zwłaszcza projektu organizacji robót). Wszelkie ewentualne niejasności w sprawach dokumentacji należy wyjaśnić z autorami poszczególnych opracowań.

2.MATERIAŁY

Parametry techniczne:

Parametry techniczne urządzeń, elementów wyposażenia itp., są każdorazowo określone w dokumentacji technicznej. Każdorazowo wymagają zatwierdzenia przez nadzór budowy, po przedstawieniu parametrów charakterystycznych i użytkowych.

3.SPRZĘT

3.1. Ogólne wymagania dotyczące sprzętu

Ogólne wymagania dotyczące sprzętu podano w specyfikacji ogólnej.

4.TRANSPORT I MAGAZYNOWANIE

4.1. Ogólne wymagania dotyczące transportu

Ogólne wymagania dotyczące transportu podano w specyfikacji ogólnej. Należy stosować wszelkie wytyczne producentów poszczególnych elementów.

5. WYKONYWANIE ROBÓT

5.1. Ogólne zasady wykonania robót

Montaż należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz według wskazań wybranego producenta i Dokumentacją Techniczno Ruchową urządzenia w razie konieczności.

6. KONTROLA JAKOŚCI

Ogólne zasady kontroli jakości robót podano w ST 0.0. „Ogólna specyfikacja”. Celem kontroli jest stwierdzenie osiągnięcia założonej jakości dostarczanych elementów i wykonywanych robót.

7. OBMIAAR ROBÓT

Podstawową jednostką są szt. i kpl.

8. ODBIÓR TECHNICZNY ROBÓT

Wszystkie urządzenia podlegają odbiorowi przez Urząd Dozoru technicznego.

9. PODSTAWA PŁATNOŚCI

Wg umowy między stronami.

10. PRZEPISY ZWIĄZANE

Ustawa z dnia 7 lipca 1994r. – Prawo Budowlane (t.j. Dz. U. 2010 nr 243 poz. 1623)
Warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych.