

ROBOTY BUDOWLANE W ZAKRESIE WZNOSZENIA KOMPLETNYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH LUB ICH CZĘŚCI ORAZ ROBOTY W ZAKRESIE INŻYNIERII LĄDOWEJ I WODNEJ

ST.05 ŚCIANKI DZIAŁOWE

1. Wstęp

1.1 Przedmiot ST

Przedmiotem niniejszej Specyfikacji są wymagania dotyczące wykonania i odbioru robót dotyczących ścianek działowych związanych z przebudową i remontem, z częściową rozbiórką oraz zmianą sposobu użytkowania budynku na kancelarię leśną i zapleczem socjalno – gospodarczym szkółki leśnej wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną, zlokalizowanej na działce nr 3121 obręb ew. Łęguty gmina Gietrzwałd

1.2 Zakres stosowania ST

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 wchodzi:

dotyczy wszystkich czynności mających na celu wykonanie budynku kancelarii leśnej i zaplecza socjalno – gospodarczego szkółki leśnej wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną

1.4 Określenia podstawowe

Określenia podane w niniejszej ST są zgodne z obowiązującymi odpowiednimi normami oraz z określeniami podanymi w ST.00.00.

1.5 Ogólne wymagania dotyczące robót

Wykonawca robót jest odpowiedzialny, za jakość ich wykonania oraz za zgodność z Dokumentacją Projektową, ST i poleceniami Inspektora Nadzoru. Ogólne wymagania dotyczące robót podano w ST.00.00. Wymagania ogólne.

2. Materiały

2.1 Wymagania ogólne

Ogólne wymagania dotyczące materiałów podano w ST.00. Wymagania ogólne.

2.2 Wymagania szczegółowe

2.2.1 Ścianki działowe

Ściany wykonane z bloczków z betonu komórkowego gr. 12cm, które posiadają wskaźniki izolacyjności akustycznej RA1R na poziomie 32–38 decybeli.

3. Sprzęt

3.1 Wymagania ogólne

Ogólne wymagania dotyczące sprzętu podano w ST. 00. Wymagania ogólne.

3.2 Wymagania szczegółowe

Roboty można wykonywać przy użyciu dowolnego sprzętu zaakceptowanego przez Inspektora nadzoru.

4. Transport

4.1 Wymagania ogólne

Ogólne wymagania dotyczące transportu podano w ST.00.00. Wymagania ogólne.

4.2 Wymagania szczegółowe

W celu uniknięcia niepożądanych deformacji elementy obudowy konstrukcji stalowej powinny być składowane i transportowane na płaskiej powierzchni. Dopuszczalna max wysokość magazynowania – 1 m . Ostre krawędzie stojaków, środków transportu stykające się z elementami obudowy należy zabezpieczyć deskami lub w inny sposób. Ładunek w czasie transportu powinien być unieruchomiony. Nie wolno dopuścić do miejscowego zgniatania elementów i rzucania.

5. Wykonanie robót

5.1 Wymagania ogólne

Ogólne wymagania dotyczące wykonywania robót podano w ST.00.00. Wymagania ogólne.

5.2 Warunki szczegółowe

5.3 Ścianki działowe nie mogą być stawiane na styk ze stropem wyższej kondygnacji. Konieczne jest pozostawienie około 15-milimetrowego odstępu pomiędzy nimi i dokładne wypełnienie go materiałem tłumiącym dźwięki. W tym celu można użyć zarówno wełny mineralnej, jak i wypełnienia pianą poliuretanową. Ścianki stawiane na zaprawie klejonej, montuje się je w funkcjonalnym systemie pióro-wpust. Murowanie na cienkie spoiny wymaga zwiększonej uwagi i dokładności od murarzy. Zaprawy klejowej nie da się użyć do korygowania odchyleń od poziomu. W związku z tym należy dołożyć wszelkich starań, aby pierwsza warstwa bloczków była perfekcyjnie wypoziomowana.

6. Kontrola jakości robót

6.1 Wymagania ogólne

Ogólne wymagania dotyczące kontroli jakości robót podano w ST.00. Wymagania ogólne.

6.2 Kontrola jakości robót

Powierzchnia elementów obudowy nie powinna wykazywać:

- pęknięć,
- łuszczenia powłoki organicznej,
- naderwań widocznych nieuzbrojonym okiem.

Podczas kontroli jakości należy dokonać:

- oględzin powierzchni,
- sprawdzenia wymiarów,
- sprawdzenia grubości powłoki.

Wykonawca jest zobowiązany przedstawić odpowiedni atest lub deklarację właściwości użytkowych dla wbudowanego materiału.

7. Obmiar robót

7.1 Wymagania ogólne dotyczące obmiaru robót

Ogólne wymagania dotyczące obmiaru robót podano w ST.00.00. Wymagania ogólne.

7.2 Jednostka obmiarowa

Jednostką obmiarową obudowy ścian jest m².

8. Odbiór robót

8.1 Wymagania ogólne

Wszystkie roboty ujęte w pkt. 1 podlegają odbiorowi wg zasad ujętych w specyfikacji technicznej ST.00.00 Wymagania ogólne.

8.2 Wymagania szczegółowe

Wykonane prace należy sprawdzić w zakresie:

- wymiarów,
- pęknięć,
- połączeń,
- połączeń ze ścianą nośną, sufitem podwieszanym,
- sprawdzenia pionu i poziomu.

9. Podstawa płatności

9.1 Ogólne ustalenia dotyczące podstawy płatności

Ogólne ustalenia dotyczące podstawy płatności podano w ST.00 "Wymagania ogólne".

9.2 Cena jednostki obmiarowej

Podstawę rozliczenia oraz płatności wykonanego i odebranego zakresu robót oblicza się na podstawie ustalonej w umowie kwoty ryczałtowej za określony zakres robót.

10. Przepisy związane

Wymagania nie uregulowane powyższym opisem obowiązują wg;

Instrukcja montażu.

Warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano –montażowych . Arkady 1989

Należy stosować przepisy zgodnie z ST „Wymagania ogólne”