

1. Przed dokonaniem wyceny prac oraz rozpoczęciem robót należy zapoznać się ze wszystkimi częściami składowymi niniejszej dokumentacji wielobranżowej. W przypadku rozbieżności w jakimkolwiek z elementów dokumentacji należy rozbieżność taką zgłosić projektantowi, który zobowiązany będzie do pisemnego rozstrzygnięcia problemu.
2. Rysunki i części opisowa są częściami dokumentacji wzajemnie uzupełniającymi się. Wszystkie elementy w/w w części opisowej, specyfikacjach lub przedmiarach, robót, a nie pokazane na rysunkach oraz pokazane na rysunkach, a nie ujęte w częściach opisowych, specyfikacjach lub przedmiarach winny być traktowane jakby były ujęte w obu częściach dokumentacji projektu budowlanego. W przypadku wprowadzenia nie zgłoszonych, (niesygnalizowanych) zmian w stosunku do projektu wykonawca może zostać obciążony wyższymi kosztami demontażu i ponownym wykonaniem zmienianych elementów zgodnie z dokumentacją projektu budowlanego.
3. Niezależnie od stopnia dokładności i precyzji dokumentów otrzymanych od Inwestora, definiujących usługę wykonania, wykonawca zobowiązany jest do uzyskania dobrego rezultatu końcowego. W związku z tym wykonanie elementy muszą zapewnić utrzymanie standardu przewidywanym w projekcie.
4. Wszystkie wymiary podane w dokumentacji projektowej należy sprawdzić przed wykonaniem robót na budowie. Wszelkie elementy ruchome, elementy wyposażenia w szczególności elementy windy, stolarki i ślusarki drzwiowej, okładzin elewacyjnych balustrad, poręczy, pochwyty i innych należy zamawiać i wykonywać na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczywistych wykonanych na obiekcie, oraz stosować się do wytycznych i instrukcji producenta.
5. Opisy ujęte w projekcie uwzględniają standard minimalny dla materiałów i rozwiązań, niezbędny do właściwego funkcjonowania projektowanego obiektu. Wykonawca może zaproponować alternatywne rozwiązania pod warunkiem zachowania wymaganego standardu. Wszelkie zamienne rozwiązania wymagają potwierdzenia przez Inwestora i projektanta.
6. W przypadku zastosowania technicznych rozwiązań zamiennych, innych materiałów lub typów urządzeń stosunku do wskazanych w projekcie budowlanym, wykonawca we własnym zakresie dokona wszelkich zmian spowodowanych tymi rozwiązaniami, oraz dokona koordynacji międzybranżowej wprowadzonych zmian. Jeżeli zmiany wnioskowane przez wykonawcę będą wymagały aktualizacji bądź nowego projektu, uzyska także wszelkie wymagane pozwolenia, odstępuje i uzgodnienia. Wszelkie koszty z tym związane obciążają wykonawcę. Materiały i urządzenia zamienne charakteryzować się muszą cechami jakościowo i technicznymi, nie gorszymi od wskazanych w projekcie.
7. Wykonawca robót ma uwzględnić wszystkie elementy niezbędne do zrealizowania całości robót i zapewnienia pełnej funkcjonalności wykonywanych elementów.
8. Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie ze sztuką budowlaną, Polskimi Normami, Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót, budowlano-montażowych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej.

Uwaga:

1. W narożnikach styku szybu windy z istniejącymi krawędziami ścian i nadproża, zastosować maskujące listwy dyfuzyjne.
2. Podczas budowy i montażu szybu wejścia do szybu zabezpieczyć barierkami BHP oraz tablicami ostrzegawczymi

Uwaga:

1. W narożnikach styku szybu windy z istniejącymi krawędziami ścian i nadproża, zastosować maskujące listwy dyfuzyjne.
2. Podczas budowy i montażu szybu wejścia do szybu zabezpieczyć barierkami BHP oraz tablicami ostrzegawczymi