

WOP.261.74.2022.DU - WYJAŚNIENIA DO SWZ

1. W załączonej do postępowania dokumentacji, w części II projektu Architektoniczno-budowlanego, zamieszczono opis wybranych ustrojów budowlanych w którym w pkt 7.1. widnieje informacja: „Konstrukcja nośna: - konstrukcja szkieletowa całego obiektu drewniana, z drewna litego C24, łączonego metodami ciesielskimi -szczegóły w projekcie technicznym” Na rynku hurtowym nie występuje drewno konstrukcyjne lite o przekrojach 18/18cm; 16/16cm; 18/24cm. Zgodnie z informacjami otrzymanymi od producentów produkcja tych elementów w tartaku lub zakładzie może wiązać się z pękaniem i wyginaniem się elementów oraz niewłaściwym ich wysuszeniem, a w konsekwencji nieodpowiednią wilgotnością. W związku z powyższym proszę o potwierdzenie, że zamawiający dopuszcza wykonanie konstrukcji obiektu w układzie mieszanym z wykorzystaniem drewna konstrukcyjnego litego C24 oraz drewna klejonego litego kl. C24 typu KVH; klejonego GST kl. C24 typu DUO i klejonego GLT kl. GL24h typu BSH. Rozwiązanie oparte o proponowane materiały cechuje się większą stabilnością oraz pomimo łączeń nie wykazuje tendencji do skręcania czy pęknięć.

Zamawiający nie dopuszcza wykonania konstrukcji obiektu z wykorzystaniem drewna klejonego. Konstrukcję nośną należy wykonać zgodnie z dokumentacją projektową uwzględnioną w załączniku nr 1 do OPZ.

2. W opisie technicznym oraz na rysunkach występują rozbieżności w zakresie materiału z jakiego powinno zostać wykonane orywnowanie. W opisie technicznym widnieje informacja: „pkt 5.6. Rynny i rury spustowe: Rynny i rury spustowe okrągłe, z blachy powlekanej w kolorze grafit RAL7016. Średnica rynny 110 mm, średnica rury 80mm”. Natomiast na rysunkach widnieje informacja opisująca orywnowania: „rura spustowa PCV fi 80 szara” oraz „rynna PCV fi 110 szara”. W związku z powyższym proszę o potwierdzenie, że wykonawca ma dowolność zastosowania pierwszego lub drugiego rozwiązania lub o wskazanie jednego z powyższych.

Orywnowanie należy wykonać z PCV w kolorze szarym.

3. W opisie technicznym widnieje informacja: „pkt 5.9. Powłoki malarskie i impregnaty: Wszystkie elementy drewniane zabezpieczyć preparatami dwuskładnikowymi, powłokotwórczymi w kolorze dębowym (np. Impregnat Grunt R, Drewnochron, bezbarwny + Impregnat Extra, powłokotwórczy, kolor dąb)”. W związku z powyższym prosimy o doprecyzowanie czy zabezpieczenie elementów drewnianych należy wykonać preparatami w kolorze transparentnym czy kryjącym.

Zamawiający dopuszcza dowolność w ww. zakresie dotyczącym stopnia krycia preparatów zabezpieczających elementy drewniane.

4. Wykonawca prosi o zgodę na zastosowanie desek ze sfazowanymi narożnikami na ściany i dach. Dzięki temu ewentualne przesunięcia na styku desek, naturalnie pojawiające się w okresie użytkowania, będą mniej widoczne, co poprawi estetykę budowli.

Zamawiający dopuszcza dowolność w ww. zakresie dotyczącym zastosowania desek na ściany i dach.

5. Proszę o informację jakimi preparatami należy konstrukcję oraz poszycie drewniane. Czy inwestor wymaga koloru preparatu zabezpieczającego? Przedmiar robót nie zawiera pozycji zabezpieczenia drewna, proszę o wyjaśnienie.

Należy zastosować preparaty zabezpieczające zgodne z dokumentacją projektową zawartą w załączniku nr 1 do OPZ (z uwzględnieniem ww. odp. na pytanie nr 3 w ramach Zapytania nr 1).

Zgodnie z zapisami w SWZ uwzględniony w dokumentacji projektowej przedmiar robót określa jedynie orientacyjny zakres robót przewidzianych do wykonania zamówienia, ułatwiając tym samym skalkulowanie ceny. W cenie oferty należy uwzględnić wszystkie prace oraz koszty, również nie ujęte w przedmiarze robót, a wynikające z opisu przedmiotu zamówienia oraz specyfikacji i technologii robót.

6. Po weryfikacji konstrukcji i zliczeniu ilości drewna przedmiar zawiera za małą ilość drewna do wykonania konstrukcji. Ilość konstrukcji prawidłowa sumaryczna to 5,57m³ (wg przedmiaru 4,94m³). Ilość nie zawiera belek 6,3x18. Proszę o wyjaśnienie skąd rozbieżność?

Zgodnie z zapisami w SWZ uwzględniony w dokumentacji projektowej przedmiar robót określa jedynie orientacyjny zakres robót przewidzianych do wykonania zamówienia, ułatwiając tym samym skalkulowanie ceny. W cenie oferty należy uwzględnić wszystkie prace oraz koszty, również nie ujęte w przedmiarze robót, a wynikające z opisu przedmiotu zamówienia oraz specyfikacji i technologii robót.

PEŁNOMOCNIK
ds. zamówień publicznych

Danuta Urbanińska

STARSZY SPECJALISTA

Katarzyna Szynkiewicz