

Znak: RZ.271.12.2020

**Wszyscy Wykonawcy
biorący udział w postępowaniu**

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn.: „**Przebudowa i rozbudowa budynku ujęcia wody oraz zmiana sposobu użytkowania na strażnicę OSP**”

**WYJAŚNIENIE nr 2
TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA
Znak sprawy RZ.271.12.2020**

W związku z pytaniami dotyczącymi zapisów specyfikacji istotnych warunków zamówienia, złożonymi przez Wykonawcę, działając w imieniu Zamawiającego, na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z 29.1.2004r. – Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2019r., poz. 1843 z późn. zm.), wyjaśniam co następuje:

Pytania nr 1:

Czy na istniejącej ścianie, na której wspierają się więźary dachowe, należy wykonać wieniec, który będzie stanowił oparcie pod więźary (na rysunku przekroju brak jakiegokolwiek oznaczenia elementu żelbetowego) i czy ma być połączony z wieńcami nad częścią dobudowaną?

Odpowiedz na pytanie nr 1:

Tak, należy wykonać wieniec żelbetowy połączony z częścią nowoprojektowaną.

Pytania nr 2:

Belka B-3 nie może być belką z dwustronnym oparciem (jak przedstawiono na rysunku K9), ponieważ stanowi ona nadproże okienne nad oknem narożnym i nie ma podparcia z drugiej strony - proszę o dołączenie rozwiązania dla nadproża okiennego narożnego.

Odpowiedz na pytanie nr 2:

Belkę B-3 pokazano w rozwinięciu – w projekcie budowlanym.

Pytania nr 3:

Czy wszystkie warstwy podłogowe w istniejącej części budynku (zgodnie z przekrojem A-A) mają być rozebrane i wykonane od nowa?

Odpowiedz na pytanie nr 3:

Należy rozebrać i wykonać nowe warstwy podłogowe w części istniejącej.

Pytania nr 4:

Proszę o podanie kolorystyki elewacji i orynnowania budynku? W których pomieszczeniach należy wykonać posadzkę z paneli drewnianych (zgodnie z przekrojem B-B)?

Odpowiedz na pytanie nr 4:

Na rysunku przekroju wystąpiła omyłka. Posadzki wykonać zgodnie z częścią opisową dokumentacji.

Pytania nr 5:

Czy wieńce i belki (o rzędnej wierzchu +3,70), stanowiące podparcie dla wiązarów są połączone konstrukcyjnie rdzeniami z wieńcem (o rzędnej wierzchu +5,63), będącym zakończeniem ścian attykowych?

Odpowiedz na pytanie nr 5:

Tak, należy wykonać rdzenie o wymiarach 25x25. Zbrojone czterema prętami fi12.

Pytania nr 6:

Jaką grubość wełny mineralnej należy zastosować do wykonania dachowego obwodowego pasa izolacji?

Odpowiedz na pytanie nr 6:

Obwodowy pas izolacji należy wykonać z wełny mineralnej o grubości 5 cm.

Pytania nr 7:

Czy obwodowy pas izolacji termicznej (z wełny mineralnej) występuje również na ścianach istniejących grubości 45 cm i czy zastosowano go jedynie nad pokryciem z papy?

Odpowiedz na pytanie nr 7:

Obwodowy pas izolacji termicznej występuje również na ścianach istniejących, należy go zastosować nad pokryciem z papy.

Pytania nr 8:

Czy do wykonania dachowego poszycia pod warstwy papy może być zastosowana zwykła płyta OSB?

Odpowiedz na pytanie nr 8:

Tak.

Pytania nr 9:

W garażu zaprojektowano posadzkę betonową z betonu B20 - w jakiej technologii należy wykończyć posadzkę w garażu?

Odpowiedz na pytanie nr 9:

Wykończenie posadzki w garażu oparte na systemach żywicznych oraz wykonanie cokołów o wysokości 15 cm.

Pytania nr 10:

Projekt zagospodarowania terenu przewiduje realizację nowego ogrodzenia (wg przedmiaru panele ogrodzeniowe na słupkach stalowych) - czy należy wycenić rozbiórkę istniejącego ogrodzenia betonowego, czy zostanie ono rozebrane przez Zamawiającego?

Odpowiedz na pytanie nr 10:

Należy wycenić demontaż istniejącego ogrodzenia. Całe płyty ogrodzeniowe należy przekazać Zamawiającemu, pozostałe elementy należy zutylizować.

Pytania nr 11:

Proszę o podanie warstw wchodzących w skład elementów utwardzenia terenu tj. miejsca parkingowego, dojazdu oraz opaski wokół budynku.

Odpowiedz na pytanie nr 11:

Wykonać zgodnie z załączonym do przetargu przedmiarem.

Pytania nr 12:

W związku z brakiem zestawienia materiałów i ich ilości proszę o podanie przekrojów kabli/przewodów wykazanych w przedmiarze - pozycje: 7-13, 16, 44-45.

Odpowiedz na pytanie nr 12:

Przekroje przewodów opisane są w dokumentacji projektowej.

Pytania nr 13:

W jakiej technologii ma być wykończony cokół budynku (17 cm widoczne powyżej gruntu)?

Odpowiedz na pytanie nr 13:

Wykonać tynk żywiczny w kolorze zbliżonym do grafitowego.

Pytania nr 14:

Czy należy wykonywać nowe tynki wraz z gładziami gipsowymi na istniejących ścianach budynku?

Odpowiedz na pytanie nr 14:

Tak.

Pytania nr 15:

Do jakiej wysokości należy wykonać okładzinę ceramiczną ścian łazienek?

Odpowiedz na pytanie nr 15:

Płytki należy ułożyć do wysokości 2 m.

Pytania nr 16:

Dla których pomieszczeń wysokość sufitu podwieszono ma być wykonana 250 cm nad poziomem posadzki?

Odpowiedz na pytanie nr 16:

We wszystkich pomieszczeniach za wyjątkiem garażu.

Pytania nr 17:

Jakiej grubości styropian stanowi ocieplenie ścian parteru - zgodnie z rzutami 10 cm, natomiast warstwy przekrojowe dla ściany S1 podają 15 cm?

Odpowiedz na pytanie nr 17:

Ocieplenie ścian parteru należy wykonać ze styropianu grubości 10 cm.

WÓJT GMINY
Franciszek Sztygiel

a/a K.Sz.

