

IGP.271.13.1.2016

Zapytanie do SIWZ

na „Budowa budynku widowiskowo – kinowego przy Domu Kultury w Iłży – II etap”

Zapytania do Zamawiającego:

1. W przedmiarze do projektu kinotechniki zastosowano urządzenia które na chwilę obecną są już niedostępne. Czy w związku z tym będzie zmieniony przedmiar?
2. Czy zostanie zmieniony również przedmiar Akustyczny?
3. W tabeli elementów scalonych występuje dwa działy „instalacja wentylacji”„. Czy należy instalację wentylacji podzielić?
4. Proszę o podanie parametrów styropianu do ocieplenia elewacji.
5. W części opisowej projektu zawarto informację o konieczności nawiewników w oknach. Proszę o doprecyzowanie ilości nawiewników wraz z podaniem ich parametrów i lokalizacji.
6. Proszę o wyjaśnienie , czy pomieszczenia biurowe nr 033 i 034 powinny być wentylowane, jeśli tak to w jaki sposób?
7. Gdzie w przedmiarze robót zawarta jest pozycja dotycząca wykończenia ścian okładziną z betonu architektonicznego?
8. Gdzie w przedmiarze robót zawarta jest pozycja dotycząca konstrukcji nośnej podłogi podniesionej w pomieszczeniach nr. 112, 113, 114 i 115 na piętrze. Proszę jednocześnie o wyjaśnienie rodzaju konstrukcji.

Odpowiedzi na zapytania do Zamawiającego:

Ad. 1.

Zamawiający dokona Modyfikacji SIWZ dot. załącznik nr 3 – Przedmiar robót dot. projektu kinotechniki

Ad. 2.

Zamawiający dokona Modyfikacji SIWZ dot. załącznik nr 3 – Przedmiar robót dot. projektu akustyki

Ad. 3

Zamawiający dokona modyfikacji SIWZ.

Ad.4

Należy zastosować styropian EPS 70, $\lambda < 0,38$

Ad. 5

Należy zainstalować 13 szt. nawietrzaków o przepływie 7-30 m³/h, higrosterowane, instalowane w górnej ramie okna.

Ad.6

Pomieszczenia 033 i 034 powinny być wentylowane, jedno z nich (ujęte w projekcie) jest wentylowane grawitacyjnie, do drugiego dobudować kanał wentylacji grawitacyjnej. Oba kanały zostały ujęte w załączonym do SIWZ przedmiarze robót.

Ad. 7

Należy wykonać okładzinę z betonu architektonicznego na ścianach w holu głównym – ściany szatni oraz klatki schodowej o łącznej powierzchni – 51,7 m².

Ad.8

Należy wykonać konstrukcję nośną podłogi w pomieszczeniach nr 112, 113, 114 i 115 na piętrze – powierzchnia podłóg 41,5 m², konstrukcja wg załączonego schematu lub równoważna.

Z up. BURMISTRZA
Marek Łuszczek
Z-ca Burmistrza