

**Wykonawcy biorący udział
w postępowaniu przetargowym**

Dotyczy postępowania przetargowego na remont, przebudowę, rozbudowę i nadbudowę zespołu budynków położonych w Lubartowie przy ul. Słowackiego 7, ze zmianą sposobu użytkowania wraz z zagospodarowaniem terenu i infrastrukturą techniczną.

**WYJAŚNIENIA
SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2017 r. poz. 1579) zawiadamia się, że w dniu 25.09.2017 r. wpłynął wniosek o wyjaśnienie treści dokumentacji technicznej stanowiącej załącznik specyfikacji istotnych warunków zamówienia. W związku z powyższym udzielono niżej wymienionych wyjaśnień.

Zamawiający, na poniższe pytania:

1. Jaka będzie forma mocowania piaskowca na okładziny zewnętrzne, wymiary płyt i rodzaj piaskowca - w projekcie jest przyjęte klejenie. Obawiamy się, że płyta o masie ok. 200 kg/m² będzie za ciężka na takie zamocowanie.
2. Proszę o określenie posadzek w poniższych pomieszczeniach:
Rys. nr A-1.02:
- schody przy wejściu głównym do budynku „A”
- pom. nr 1.14 b - nie znaleziono opisu do posadzki P/01

udziela odpowiedzi:

Ad.1

Płyty kamienne na elewacji budynku w strefie cokołowej, w tym okładziny pionowe schodów zewnętrznych) należy montować na systemowych zawiesiach w postaci kotew ze stali nierdzewnej (patrz opis techniczny projektu wykonawczego (aktualizacja XII.2016) branży architektura pkt. 5.7).

Ad.2

Schody (jak również pochylnię) przy wejściu głównym do budynku "A" należy wykończyć okadziną kamienną z granitu płomieniowanego. Płyty kamienne o wym. 15x600x600mm; układane na zaprawie klejowej gr. 1,5cm (wodoopdpornej, mrozoopdpornej) na istniejącej konstrukcji żelbetowej schodów zewnętrznych (i pochylni).

Posadzkę w pom. 1.14b (klatka schodowa) należy wykończyć płytkami z gresu technicznego o wym. 30x30cm (antyposlizgowość R10), układanymi na zaprawie klejowej, wodoopdpornej gr. 1,5cm na istniejących schodach żelbetowych.

STAROSTA

Fryderyk Puła