

Gdynia, 06.12.2016 r.

dotyczy: przetargu nieograniczonego pn.: „Przebudowa klatki schodowej K-12 pod kątem zabezpieczeń przeciwpożarowych oraz przebudowa pomieszczeń sanitarnych Teatru Muzycznego w Gdyni”

Odpowiedzi na zapytania do treści SIWZ

Zamawiający, Teatr Muzyczny im. Danuty Baduszkowej w Gdyni, informuje iż do w/w postępowania zostały złożone pytania. W związku z tym zgodnie z art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2016 r. poz 1020), Zamawiający przekazuje treść zapytań wraz z wyjaśnieniami:

Pytanie 1:

Prosiłbym o podanie lokalizacji rozdzielnic z której mają zostać zasilone centralki oddymiania klatek K12 i K13. Prosiłbym o podanie lokalizacji tychże centrerek. Niestety w projekcie nie ma wskazanej trasy kabli zasilających centralki i nie wiadomo w jaki sposób trzeba je poprowadzić, czy po drodze nie trzeba będzie pokonać jakichś przeszkód architektonicznych typu ściany i wykonać w nich przewiertów? Czy trasa biegnie ponad sufitem podwieszanym, który trzeba będzie zdjąć i powtórnie założyć? Czy centralki są na tym samym piętrze, czy trzeba je poprowadzić na wyższe piętra?

Odpowiedź:

Część okablowania należy układać po trasach istniejących, natomiast fragment trasy należy ułożyć na nowo. W załączeniu rysunek z trasami kabli, który będzie częścią projektu wykonawczego. Centralki zainstalowane zostaną na ostatniej kondygnacji klatki schodowej.

Pytanie 2:

Czy w modernizowanych pomieszczeniach były już zainstalowane oprawy awaryjne, czy są one teraz tylko dokładane? Jak było sterowane do tej pory oświetlenie w tych pomieszczeniach? Do poprawnego działania opraw awaryjnych niezbędne jest przewodowanie 4 - żyłowe aby zapewnić oprawie tzw "stałą" fazę, czy instalacja jest w ten sposób przygotowana, czy należy położyć nowe okablowanie? Jeżeli nowe to skąd?

Odpowiedź:

Do zasilania opraw awaryjnych zaprojektowane zostaną nowe obwody i nowe okablowanie z istniejącej rozdzielniczy kondygnacyjnej. Dla zasilania opraw oświetlenia podstawowego należy wykorzystać obwody istniejące. Oświetlenie sterowane będzie za pomocą czujników obecności, do tej pory sterowane było łącznikami. UWAGA w projekcie wykonawczym w toaletach damskich pojawiają się oprawy nad lustrami. Pisuary będą wyposażone w system automatycznego spłukiwania - zostanie to szczegółowo opisane w projekcie wykonawczym.