



---

**Pytania Wykonawców i odpowiedzi Zamawiającego  
w zakresie postępowania znak: ZOP-2411-3/13 pod nazwą  
„Budowa siedziby Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska  
i Gospodarki Wodnej w Kielcach – Etap I”**

**Pytanie 59:**

Dotyczy instalacji teletechnicznych: Czy w instalacji KD mają być uwzględnione takie elementy jak czytnik zbliżeniowy, przyciski wyjścia?

**Odpowiedź:**

Zgodnie z wyjaśnieniem firmy projektowej w PW jak i w przedmiarze robót uwzględniono kontrolery z wbudowanym czytnikiem zbliżeniowym EM 125 kHz oraz awaryjne przyciski wyjścia z kluczem testowym, które należy łączyć z systemem KD.

**Pytanie 60:**

Dotyczy instalacji teletechnicznych: Czy Zamawiający może podać przykładowego producenta elementów systemu AV? – ułatwi to dobranie urządzeń.

**Odpowiedź:**

Zgodnie z wyjaśnieniem firmy projektowej należy dobrać system AV jak i połączony z nim system multimedialny wg parametrów umieszczonych w opisie technicznym PW. Dobrany sprzęt powinien posiadać wszystkie wymagane dokumenty jak: certyfikaty oraz deklaracje zgodności itp.

**Pytanie 61:**

Dotyczy instalacji teletechnicznych: Czy system CCTV ma nie zawierać monitorów? – na schemacie ich brak.

**Odpowiedź:**

Zgodnie z wyjaśnieniem firmy projektowej dla danego obiektu przyjęto 8-godzinny system pracy personelu obsługującego systemy teletechniczne jak CCTV, SSWiN, SAP itp., co przyczyniło się do pominięcia monitorów fizycznie podłączonych do rejestratorów CCTV. Założono, iż podgląd oraz sterowanie w dowolnej chwili systemem CCTV zostanie zrealizowany poprzez sieć TCP/IP za pomocą programu sieciowego np.: WebView z dowolnego komputera, posiadającą wyżej wymienioną aplikację oraz uprawnienia, dzięki włączeniu systemu do sieci Ethernet co wydaje się wystarczającym rozwiązaniem dla tego typu obiektów.

**Pytanie 62:**

Dotyczy instalacji teletechnicznych: Czy ilości wyposażenia należy przyjmować z rzutów czy ze schematów? – występuje różnica w ilości kamer zewnętrznych, na rzucie 1 szt., na schemacie 6 szt.

**Odpowiedź:**

Zgodnie z wyjaśnieniem firmy projektowej na PZT rys E-00 naniesiono 6 kamer zewnętrznych w tym 5 na latarniach oświetleniowych oraz jedną na elewacji budynku, która dodatkowo naniesiona została na rysunku T-02 co pokrywa się z schematem ideowym systemu.

**Pytanie 63:**

Dotyczy instalacji teletechnicznych: Jaką ilość telefonów cyfrowych przyjąć do wyceny? – w kosztorysie 58 szt., według schematów gniazda telefoniczne – 54 szt.

**Odpowiedź:**

Do wyceny należy przyjąć 58 szt. aparatów w przedmiarze robót. Do pomieszczenia sekretariatu należy dostarczyć dodatkowe cyfrowe telefony (rezerwa), co stanowi przyczynę różnicy. Zgodnie z wyjaśnieniem firmy projektowej punkty końcowe PEL można dowolnie konfigurować, stąd do jednego punktu PEL doprowadzane są trzy przewody kat. 6.

**Pytanie 64:**

Dotyczy instalacji teletechnicznych: Czy w budynku będzie instalacja przyzywowa? W opisie technicznym i na rysunkach brak jest tej instalacji, występuje w kosztorysie. Czy należy ją wyceniać? Jeśli tak, w jakiej konfiguracji?

**Odpowiedź:**

Zgodnie z wyjaśnieniem firmy projektowej wg opisu technicznego instalacji wewnętrznych PW zaprojektowano system przyzywowy dla pomieszczeń sanitarnych osób niepełnosprawnych. Pomieszczenie sanitarne należy wyposażyć w przycisk wezwania „PW” przy wejściu wewnątrz pomieszczenia zainstalować kasownik „K”. Na zewnątrz pomieszczenia należy zainstalować moduł sterujący z lampką sygnalizacyjną w miejscu dobrze widocznym oraz zasilacz systemu 230VAC/24VDC w przestrzeni międzystropowej. Na recepcji należy ulokować przyciski potwierdzenia „PP” połączony z systemem. Instalacje wykonać przewodem YTDY 8x0,5mm<sup>2</sup> pod tynkiem w rurze karbonowej giętkiej. Zasilanie 230V z rozdzielnic piętrowej TP przewodem YDYżo 3x1,5mm<sup>2</sup>. System należy wycenić zgodnie z przedmiarem robót.

**Pytanie 65:**

W związku z wieloma zapytaniami zwracamy się także z prośbą o przesunięcie terminu składania ofert.

**Odpowiedź:**

Zamawiający przesunie termin składania ofert z uwagi na dodatkowe elementy wynikające z uzgodnienia dokumentacji projektowej węzła cieplnego.

**Pytanie 66:**

Dotyczy branży budowlanej: Prosimy o udostępnienie na stronie internetowej opracowanej dokumentacji geotechnicznej projektowanego budynku.

**Odpowiedź:**

Zamawiający udostępni dokumentację geotechniczną projektowanego budynku na stronie internetowej w załączeniu do niniejszej odpowiedzi.

Z-CA PREZESA ZARZĄDU  
*Zoch*  
mgr Andrzej Zoch