

IN 34 101-8/2010

Dotyczy: Przetargu pt „ Budynek po byłym internacie ZSG ul. Boh. Stalingradu 23 .
Przebudowa i rozbudowa budynku na obiekt wielofunkcyjny – wykonanie instalacji telefonicznej i komputerowej.

Odpowiadając na zapytania Wykonawców dotyczących zapisów SIWZ , zgodnie z art. 38 ust 1 ustawy Prawo zamówień publicznych Zamawiający udziela wyjaśnień na poniższe pytania.

Pytanie:1

W przedstawionej dokumentacji (przedmiary, zestawienie materiałów, opis prac) stwierdzono następujące niezgodności:

- wykaz materiałów: przewodu UTP: 13 kartonów, kosztorys ofertowy:14
- wykaz materiałów: gniazd RJ45 (moduł): 90 szt., kosztorys ofertowy:86
- wykaz materiałów: 136 patchcordy, kosztorys ofertowy:83
- rozszycie kabli: 166(kosztorys ofertowy) – czyli 83 przewody
- pomiary logiczne dla: 83kabl (kosztorys ofertowy)

Odp.

Przyjąć jak w kosztorysie ofertowym

Pytanie :2

Brak instalacji switchy (sugeruje tylko dostawę)

Odp.

Instalację switchy w szafie SD należy ująć jako komplet, dostawa montaż , uruchomienie, zgodnie z zapisami w SIWZ.

Pytanie:3

Brak półki w szafach

Odp.

Półki w szafie SD należy traktować jako kompletną dostawę szafy SD

Pytanie:4

Brak instalacji, uruchomienia i oprogramowania central telefonicznych

Odp.

Ujęto w kompletacji szafy SD.

Pytanie:5

Brak instalacji, uruchomienia i oprogramowania aparatów telefonicznych

Odp.

Ujęto w kompletacji szafy SD.

Pytanie : 6

Brak montażu w szafie: wieszaków, uchwyty, listew zasilających, wentylatorów, patchpaneli (jest tylko podłączenie gniazd)

Odp.

Ujęto w kompletacji szafy SD

Pytanie:7

Brak okrosowania kabla 25-parowego

Odp.

Ujęto w kompletacji Boxa

Pytanie:8

Brak w kosztorysie ofertowym podłączenia przełącznicy telefonicznej

Odp.

Ujęto w kompletacji Boxa.

Pytanie: 9

Brak w zestawieniu puszek instalacyjnych do montażu płyty czołowej, ramek, gniazd RJ45

Odp.

Ujęto w montażu gniazd końcowych (poz. 210 i 211 kosztorysu 544-02-001)

Pytanie:10

Czy można zamienić telefon SLICKANXL-2023 na taki co posiada książkę 25 numerów.?

Odp.

Przyjąć jak w kosztorysie.

Pytanie: 11

(Czy starczy przewodu YDY 3x2,5 mm²) w kosztorysie jest 195mb?. Na rysunkach jest 9 obwodów , średnia długość toru logicznego to 50 mb. Licząc w podobny sposób to minimalna długość przewodu YDY 3x 2,5 powinna wynosić: ok 500 mb.

Odp.

Przyjąć jak w kosztorysie.

Pytanie: 12

Czy jest miejsce w rozdzielni T3.1 na doinstalowanie wyposażenia (20 pól)?

Odp.

Jest miejsce w tablicy T3.1.

Pytanie:13

Czy celowym jest zamierzeniem Zamawiającego jest instalacja do rozdzielni T3.1 zabezpieczenia różnicowo-prądowego typu AC i zabezpieczającego wszystkie obwody sieci przy prądzie znamionowym 0.03A?. Dla 29 zestawów średnio prąd upływnościowy na zestaw wynosi: 0.001 A. Moim zdaniem parametr ten jest stanowczo za niski.

Odp.

Dla zasilania stanowisk komputerowych zaprojektowano obwody 13.1/12 do 13.1/19 a obwody T3.1/4 – T3.11 zasilają gniazda ogólne

Pytanie: 14

Czy celowym zamierzeniem Zamawiającego jest doinstalowanie za ponad 10 000 zł dodatkowrgo zabezpieczenia przy każdym zestawie gniazd elektrycznych (dodatkowa puszka z zabezpieczeniami).

Odp.

Tak. Ochronniki instalować pod gniazdami jak w wytycznych producenta DEHN.

Pytanie: 15

Czy centrale mają być w wersji RACK?.

Odp.

W szafie SD „tak”. W szafie Sdp „nie”.

Pytanie: 16

W centrali CCT1668L Zamawiający wymaga 32 wewnętrznych, analogowych linii telefonicznych (4x8). Aparatów Zamawiający wymaga: 43. Gdzie należy podłączyć 11 szt.

Odp.

Centrala posiada w wykonaniu podstawowym 16 linii wewnętrznych oraz moduły 4x8, czyli 48 linii. Miejsce podłączenia telefonów wskaże użytkownik.

Pytanie: 17

Gdzie są sygnały miejskie?

Odp.

W przełącznicy PG.

Pytanie:18

W jakim celu Zamawiający wymaga przełącznicy na 40 par linii wewnętrznej i 20 par linii miejskiej. Centrala będzie w szafie SD.

Odp.

Przełącznica PG obsługuje dwóch niezależnych użytkowników z rezerwą na ewentualny rozdział innych użytkowników. Pozostawić bez zmian.

Pytanie:19

Brak w przedszkolu przewodu YDY 3x2,5 mm² i gniazd elektrycznych (przedmiar robót)

Odp.

Zasilanie komputerów w przedszkolu odbywać się będzie z gniazd ogólnych.

Pytanie:20

Brak w kosztorysie pomiarów elektrycznych.

Odp.

Ujęto w kosztorysie ofertowym(przebudowa tablicy T3.1 poz 350