

Rudniki, dnia 24.04.2024 r.

Oznaczenie sprawy: PRG.271.5.2024

WYJAŚNIENIE TREŚCI SWZ

Dotyczy postępowania prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji pn. **Przebudowa i rozbudowa wydzielonej części Publicznej Szkoły Podstawowej w Rudnikach pełniącej funkcję żłobka**, ogłoszonego w Biuletynie Zamówień Publicznych w dniu 11.04.2024 r., nr ogłoszenia 2024/BZP 00280716/01.

Niniejsze postępowanie jest prowadzone na podstawie przepisów ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2023 r., poz. 1605 ze zm.), zwanej dalej ustawą Pzp, przepisów wykonawczych do tej ustawy oraz, w sprawach nieuregulowanych ustawą Pzp, przepisów ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. – Kodeks cywilny (t.j. Dz. U. z 2023 r., poz. 1610).

W prowadzonym postępowaniu Zamawiający otrzymał pytania. Na podstawie art. 284 ust. 2 i 6 ustawy Pzp Zamawiający udziela wyjaśnień treści specyfikacji warunków zamówienia (dalej SWZ).

Pytanie nr 1

Jaka jest pojemność twardego dysku w rejestratorze ?

Odpowiedź nr 1

Parametry dysku twardego określono w pkt. 3.5 Projektu Technicznego Instalacji Elektrycznej.

Pytanie nr 2

Jakiej firmy są obecne kamery?

Odpowiedź nr 2

W budynku użytkowane są następujące kamery:

Kamera 4 w 1 Hikvision DS-2CE56DOT-IRMM 2,8 mm,

Kamera 4 w 1 Hikvision DS-2CE56DOT-IRMM 3,6 mm,

Kamera 4 w 1 Hikvision zewnętrzna zmienny obiektyw,

Kamera CVB z obiektywem zmiennym w obudowie.

Pytanie nr 3

Czy w rozdzielnicy TZ jest miejsce aby zainstalować daną aparaturę ?

Odpowiedź nr 3

Zgodnie z posiadaną dokumentacją budynku takie miejsce istnieje.

Pytanie nr 4

Jaka jest lokalizacja rozdzielni TZ (nie wskazano na projekcie)?

Odpowiedź nr 4

Tablica TZ zlokalizowana jest w ciągu komunikacyjnym przy sali gimnastycznej (pom. 1.14). Uwzględniono na rys. E1 – instalacji elektrycznej.

Pytanie nr 5

Na projekcie gniazdkowym wrysowano jednostkę wewnętrzną domofony (1szt) lecz już NIE wrysowano jednostki zewnętrznej?

Odpowiedź nr 5

Kasetę zewnętrzną należy zainstalować przy projektowanym wejściu głównym do budynku zgodnie z opisem w pkt 3.6 Projektu Technicznego Instalacji Elektrycznej.

Pytanie nr 6

Instalacje domofonową należy rozbudować o jeden domofon (jeśli tak jakiej firmy są inne domofony) czy należy ją zbudować z możliwością rozbudowy?

Odpowiedź nr 6

W obiekcie użytkowane są domofony COMMAX – video dorphone, model CDV43K2, Power source 100V zmienna, 50/60Hz, SW(MAX). Instalację domofonową należy wykonać zgodnie z opisem pkt 3.6 Projektu Technicznego Instalacji Elektrycznej.

Pytanie nr 7

Na projekcie wrysowano rolety nie narysowano włączników do ich otwierania oraz zamykania czyba że będą to silniki radiowe?

Odpowiedź nr 7

Łączniki do rolet należy zamontować możliwie najbliżej rolet w pomieszczeniu w którym znajdują się okna z roletami na wysokości przyjętej dla łączników oświetleniowych.

Pytanie nr 8

Co oznacza symbol oznaczony literą E na projekcie zlokalizowany na drzwiach wejściowych do budynku?

Odpowiedź nr 8

Oznaczenie literą E oznacza oprawę typu kinkiet.

Pytanie nr 9

W przedmiarze pkt 7 jest mowa o instalacji wyrównawczej nie wskazano jej na projekcie

Odpowiedź nr 9

Należy wykonać zgodnie z opisem w pkt 3.8 Projektu Technicznego Instalacji Elektrycznej.

Pytanie nr 10

W przedmiarze pkt 1 jest napisane ODDYMIANIE nie jest to wskazane na projektach

Odpowiedź nr 10

Jest to tytuł działu. W obiekcie nie projektuje się systemu oddymiania.

Pytanie nr 11

w pkt 6 nie wskazano cat. kabla internetowego

Odpowiedź nr 11

Należy zastosować kabel internetowy kat. 6A.

Pytanie nr 12

Czego dotyczy się pkt 35

Odpowiedź nr 12

Informacje zawarte w pytaniu są niewystarczające aby można było udzielić na nie odpowiedzi. Zamawiający nie jest w stanie ustalić jednoznacznie jakiego pkt 35 w dokumentacji projektowej dotyczy pytanie.

Pytanie nr 13

W przedmiarze jest napisane kopanie oraz przestawianie studzienki na projekcie niewrysowane

Odpowiedź nr 13

Wrysowano w rysunek A-0 Zagospodarowanie Terenu w projekcie Zagospodarowana Terenu.

Pytanie nr 14

Zaprojektowano gniazdka na suficie (zapewne do projektora) nie ma zaprojektowanego kabla hdmi

Odpowiedź nr 14

Należy przewidzieć przeprowadzenie połączenia kablem HDMI.

Pytanie nr 15

Na schemacie el. napisano mufowanie kabla w przedmiarze nie ma o tym mowy

Odpowiedź nr 15

Należy przewidzieć mufowanie zgodnie z projektem.

Pytanie nr 16

Czy istniejące kable zasilające dane rozdzielnice są 5 żyłowe jest to niezbędne do poprawnego działania wył rcd. (z projektu układ sieci TN-S

Odpowiedź nr 16

Zgodnie z dokumentacją instalacji istniejących budynku zasilanie wykonane jest z kablem 5 żyłowym.

Pytanie nr 17

W przedmiarze nie są ujęte kable ph90 do PWP oraz Sygnalizacji

Odpowiedź nr 17

Należy uwzględnić montaż kabli ognioodpornych.

Pytanie nr 18

Co zasilają obwody F01,F02,F03 kable 5x4 oraz 3x4

Odpowiedź nr 18

Są to obwody rezerwowe.

Pytanie nr 19

Czy CX 2004 PWP/UW ma wyłączać tylko Tz czy coś jeszcze (nie narysowano kabla zasilania z PWP)

Odpowiedź nr 19

Zamawiający doprecyzowuje opisy na rysunku E-3 Schemat zasilania:

1. Należy zastosować certyfikowany wyłącznik CX2004,
2. Na schemacie zamiast oznaczenia „RG” ma być „istniejące TG”,
3. Na schemacie zamiast zasilanie TZ ma być TG a nie z WPOŻ.

Pytanie nr 20

Czy w szafie rack jest miejsce na montaż danej aparatury

Odpowiedź nr 20

Należy zaprojektować nowy rejestrator w nowej szafie RACK zgodnie z opisem w pkt. 3.5 Projektu technicznego instalacji elektrycznych.