

DPS.KA.212.1.1.2018

Wykonawcy zainteresowani udziałem w postępowaniu

ODPOWIEDZI NA ZAPYTANIA

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na **modernizację budynku DPS w Szczutowie i przebudowę poddasza w segmencie A na pomieszczenia przeznaczone na całodobowy pobyt pensjonariuszy oraz modernizację przepompowni ścieków wraz z wymianą przyłącza kanalizacji ściekowej tłocznej.**

W związku z wpływieniem pytań do przedmiotowego postępowania, Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 1 pkt 3 i ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 29 stycznia 2004 r. (t.j. Dz.U. z 2017 r. poz. 1579 z późn. zm.), udziela następujących odpowiedzi:

Pytanie 1:

„*W projekcie elektrycznym sugerowana jest wymiana centrali oddymiania. Czy inwestor decyduje się na tę wymianę i czy należy doliczyć ją do ceny oferty?*”

Odpowiedź:

Zgodnie z informacjami zawartymi w projekcie centralę oddymiania należy wymienić tylko w przypadku gdyby nie współpracowała z nowymi elektrotrzymaczami i czujkami dymu – należy sprawdzić poprzez inwentaryzację obiektu.

Pytanie 2:

„*Brak przedmiaru przewodów dla zasilania gniazd komputerowych*”

Odpowiedź:

Do zasilania gniazd komputerowych (dedykowanych) w przedmiarze są przewidziane przewody takie jak dla gniazd wtykowych standardowych – podana jest całkowita długość przewodów bez podziału na gniazda.

Pytanie 3:

„*Czy jest przewidywany system monitoringu oprav awaryjnych z dodatkową centralą tego monitoringu, bo sugeruje to autor projektu?*”

Odpowiedź:

Nie jest przewidziany system monitoringu oprav awaryjnych.

Pytanie 4:

„*Prosimy o wyspecyfikowanie rodzaju oprav do wyceny*”

Odpowiedź:

Parametry techniczne oprav awaryjnych przedstawione są na rysunku branży elektrycznej.

Pytanie 5:

„*Prosimy o przedmiar dla instalacji przyzywowej*”

Odpowiedź:

Ilości urządzeń systemu instalacji przyzywowej wynikają z rysunków i opisu branży elektrycznej.

Pytanie 6:

„Prosimy o przedmiar dla instalacji sygnalizacji pożaru”

Odpowiedź:

P405D: 2-4-pętlowa centrala PROFILE z ekranem dotykowym TFT, 240 stref, 1000 adresów, zasilacz 5A, głęboka obudowa mieszcząca akumulator 38 Ah.	szt.	1
Akumulator 12V 38 Ah.	szt.	2
850PC: 3oTec czujka 3 detektorowa z wbudowanym izolatorem zwarć.	szt.	24
850P: Czujka optyczna z wbudowanym izolatorem zwarć.	szt.	10
4B-C: 4" gniazdo przewodzące czujki serii 850.	szt.	34
801HL: Optyczny wskaźnik zadziałania.	szt.	17
MCP820: Ręczny ostrzegacz pożarowy, adresowalny, wewnętrzny z wbudowanym izolatorem zwarć.	szt.	2
Obudowa: Do ręcznego ostrzegacza pożarowego, montaż powierzchniowy, wewnętrzna, ROP serii MCP, CP.	szt.	2
Sygnalizator akustyczny z płytkim gniazdem - czerwony.	szt.	1

Pytanie 7:

„W przedmiarze budowlanym są drzwi z zamkiem szyfrowym. Czy jest to element systemu dostępu monitorowany przez centralę dostępu czy zamek szyfrowy indywidualny dla tych drzwi? Dla których drzwi, bo nie są zaznaczone na rysunkach?”

Odpowiedź:

Drzwi wejściowe na parterze budynku od strony ulicy (1 szt), zamek szyfrowy indywidualny do tych drzwi.

Pytanie 8:

„Na rysunkach instalacji sanitarnej jest opis co do sposobu zabezpieczenia przejść przez ściany pożarowe poszczególnych instalacji. Brak jest specyfikacji rodzaju materiału tych rur z zaznaczeniem średnic. Prosimy o uzupełnienie przedmiaru na wszelkie przejścia pożarowe we wszystkich branżach”

Odpowiedź:

KOŁNIERZE OGNIOCHRONNE (KO)

Zastosowanie: przeznaczone do ogniochronnego uszczelniania przejść:

- rur palnych,
- rur stalowych i miedzianych izolowanych otuliną z pianki syntetycznej przez przegrody rozdzielania pożarowego.

Montaż:

- w ścianach – dwa kołnierze (po obu stronach ścian),
- w stropach – jeden kołnierz (od dołu stropu).

Wolne przestrzenie, do szerokości 5mm, pomiędzy otworem w ścianie lub stropie a rurą lub zewnętrzną otuliną izolacyjną rury należy wypełnić akrylową masą ognioochronną.

Szczeliny o szerokości większej niż 5mm należy wypełnić zaprawą cementową lub gipsową.

Pytanie 9:

„W instalacji wentylacji zaznaczona jest na rysunku kratka kontaktowa w obydwu drzwiach pożarowych wejściowych. Czy powinna tam być?”

Odpowiedź:

W drzwiach pożarowych wejściowych nie trzeba montować kratki kontaktowych.

Pytanie 10:

„Czy stosować klapy ppoż na wentylacji nad dach z pomieszczeń?”

Odpowiedź:

Nie

Pytanie 11:

„Czy inwestor posiada uzgodnienie ze strażą pożarną dla tej inwestycji?”

Odpowiedź:

Tak

Zamawiający informuje, że powyższe odpowiedzi na zapytanie Wykonawcy stają się integralną częścią SIWZ w przedmiotowym postępowaniu i będą wiążące dla wszystkich wykonawców przy składaniu ofert.

Z poważaniem

Dyrektor Domu Pomocy Społecznej
im. Jana Pawła II w Szczutowie
Maria Grażyna Topolewska