

DO WYKONAWCÓW

dotyczy: przetargu zorganizowanego w trybie „przetargu nieograniczonego” na prace budowlane w budynku Gimnazjum nr 126 związane z dostosowaniem części obiektu do potrzeb filii Szkoły Podstawowej nr 217 z budową placu zabaw oraz w budynku Szkoły Podstawowej nr 217 w celu utworzenia w niej oddziałów przedszkolnych wraz z doposażeniem istniejącego placu zabaw.

Zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r., poz. 907 ze zm.) Zamawiający udziela odpowiedzi na pytania złożone na piśmie przez Wykonawcę.

Pytanie 1:

W przedmiarze robót w dziale 9 Instalacja SAP uwzględniono montaż aparatów bez obudowy linii dozorowanych proszę o sprecyzowanie:

- rodzaju przewodów oraz ich długości
- sposobu ich układania z określeniem systemu ogniochronnego
- sprecyzowanie jakie aparaty wchodzi w układ dozorowy instalacji SAP, jak: ROP, wskaźniki zadziałania, urządzenia wizualno-akustyczne
- podać: parametry techniczne centrali p.poż.

Pytanie 2:

W przedmiarze robót w dziale 9 Instalacja SAP poz. 253. Montaż czujek pożarowych – dodatek za ustawienie parametrów czujki wielo detektorowej lub analogowej przy pomocy przyrządu firmowego. Proszę o określenie parametrów technicznych czujek.

Pytanie 3:

W przedmiarze robót w dziale 9 Instalacja SAP poz. 255. Montaż dodatkowych urządzeń i elementów SAP na gotowym podłożu z podłączeniem – pulpit obsługowy straży pożarnej. Proszę o wyjaśnienie czy w zakres prac instalacji SAP wykonywana będzie też instalacja DSO.

Jeśli tak to poproszę o podanie parametrów technicznych urządzeń i ich ilości jak: głośniki, wzmacniacz i pulpitu, oraz podanie długości linii DSO.

Odpowiedź na pytanie 1-3:

Wszystkie pomieszczenia obiektu objęte zostaną systemem sygnalizacji alarmowej pożaru.

W projekcie przewiduje się wykonanie 2 pętli. Ręczne ostrzegacze pożarowe instalowane będą przy wszystkich wyjściach z budynku, na drogach ewakuacyjnych, wyjściach na klatki schodowe i w okolicy hydrantów.

Centrala pożarowa zostanie umieszczona w dyżurce na niskim parterze (przy wejściu głównym).

Centrala wykonana w oparciu o technikę mikroprocesorową ma umożliwiać realizowanie funkcji sterowniczych, w tym zatrzymywanie pracy wentylacji mechanicznej oraz uruchamianie sygnalizatorów akustycznych.

Zasilanie centralki zaprojektowano sprzed wyłącznika głównego budynku z wydzielonego obwodu elektrycznego. Centralka posiadać będzie własne, niezależne źródło zasilania w postaci baterii akumulatorów.

Elementy systemu

Zastosowany został system adresowalny z pętlowymi liniami dozorowymi.

Elementy systemu:

- Centralka wykrywania i sygnalizacji pożaru:
 - wyposażenie dla 2 linii dozorowych,
 - wyposażona w awaryjne dwie baterie akumulatorów zasadowych o pojemności 15Ah,
 - wyposażona w moduł transmisji danych do PSP.
- Linie dozorowe:
 - w systemie pętlowym (2 pętle),
 - możliwość podłączenia do 128 elementów adresowalnych.
 - elementy adresowalne systemu z gniazdami z wbudowanymi izolatorami zwarć.
- Czujki
 - optyczne czujki dymu 120 sztuk
 - czujki ciepła (pomieszczenia zaplecza żywienia 12 sztuk)
- Inne elementy
 - ręczne ostrzegacze pożarowe 16 sztuk,
 - moduły liniowe 8we 8 sztuk,
 - sygnalizatory akustyczne 8 sztuk,

Instalację należy wykonać przewodem YnTKSYekw1x2x0.8.

Długość przewodów 1500m.

Wszystkie użyte elementy w systemie muszą posiadać odpowiednie świadectwa dopuszczenia do stosowania.

Systemy prowadzenia kabli zasilających do klap pożarowych i modułów liniowych w wykonaniu zapewniającym podtrzymanie funkcji w czasie pożaru przez minimum 90 minut - mocowanie kabli za pomocą uchwytów i dybli EI90.

Ponadto informujemy:

Ad. pktu 2.

Nie uwzględniać ustawienia parametrów technicznych czujek.

Ad. pktu 3.

Nie będzie pulpitu obsługowego staży pożarnej

Ad. pktu 3.

Pytanie 4:

Czy zamawiający dołączy do specyfikacji projekt wykonawczy instalacji SAP?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dołączy do specyfikacji projektu wykonawczego instalacji SAP

Z poważaniem

ZASTĘPCA BURMISTRZA
Dzielnicy Rembertów m. st. Warszawy

Marek Karpowicz

BURMISTRZ
Dzielnicy Rembertów m. st. Warszawy
Mieczysław Golónka