

Gmina Koźminek
Ul. Tadeusza Kościuszki 7
62-840 Koźminek

.....
[nazwa zamawiającego, adres]

WYKONAWCY

ubiegający się o zamówienie publiczne

WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie Tryb podstawowy bez negocjacji - art. 275 pkt. 1 ustawy Pzp na zadanie pn.: **"Rozbudowa i przebudowa Publicznego Przedszkola w Koźminku"** – znak sprawy **RIR ZPiFS.271.2.2.2023**.

Zamawiający, **Gmina Koźminek**, działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2022r. poz. 1710 ze zm.), udostępnia poniżej treść zapytań do Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwanej dalej "SWZ") wraz z wyjaśnieniami:

Pytanie nr 2

W dokumentacji dotyczącej instalacji elektrycznej oraz przedmiarze pojawia się informacja o dostarczeniu centrali telefonicznej. Proszę o podanie parametrów jakie ma spełniać, ilość obsługiwanych numerów.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

AD1. Użytkownik w stanie istniejącym posiada na obiekcie telefon funkcjonujący w oparciu o Satelitarne połączenie szerokopasmowe. Użytkownik nie jest do końca zadowolony z takiego rozwiązania i na etapie ustaleń poproszono o możliwość podłączenia klasycznej linii telefonicznej. W stanie obecnym obiekt ma zapewnioną dostawę mediów (Internet) przez operatora. W tym celu w projekcie wykazano konieczność montażu centrali telefonicznej. Centrala na 1-4 numery zewnętrzne z możliwością ca 15 numerów wewnętrznych (sale oddziałowe, dyrektorka, intendentka, pomieszczenie biurowe, pomieszczenie wychowawców, kuchnia). Na obiekcie należy przejąć istniejący numer telefonu.

Pytanie nr 3

Zgodnie z opisem instalacji (INSTALACJI ALARMU ANTYWŁAMANIOWEGO) należy zamontować nowe czujki ruchu i wpiąć je do istniejącej centrali alarmowej. Proszę o podanie typu centrali która znajduje się na obiekcie oraz czy jest miejsce na podłączenie nowych czujek.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

AD2. W oparciu o istniejącą archiwalną dokumentację projektową - stwierdzono obecność na

obiekcie popularnego systemu alarmu antywłamaniowego prod. SATEL.

Istniejąca centrala o której mowa to centrala CA-10.

Systemy SATEL są o tyle 'przyjazne' w procesie rozbudowy że zapewniają możliwość podłączenia wielu wejść (np. czujników alarmowych) a w przypadku wyczerpania liczby wejść na centrali (co ma miejsce na naprawdę ogromnych kubaturowo obiektach) - stosuje się expandery - które są niezależnym komponentem montowanym w centrali umożliwiającym rozbudowę możliwych wejść do wykorzystania. Niestety do centrali CA-10 nie produkuje się już ani expanderów (do tego modelu centrali) ani samych central. Nasza ingerencja projektowa w system alarmowy nie jest duża - mowa o 11 wykazanych czujnikach z czego 3 jest z demontażu (do ponownego montażu) oraz 8 nowo projektowanych czujników - mimo to może się okazać że istniejąca centrala nie posiada dostatecznej ilości wolnych wejść a expanderów nie idzie do niej zakupić.

W związku z taką sytuacją należy przyjąć wymianę istniejącej centrali na nową również produkcji SATEL lub równoważną. SATEL proponuję model: INTEGRA 64 pozwalającą na podłączenie 64 wyjść (1 czujnik alarmowy = 1 wyjście) - to w pełni wyczerpuje zagadnienie i sama centrala bez dodatkowych komponentów wystarczy.

Centralę należy zamontować w tym samym miejscu w którym zlokalizowana jest centrala istniejąca.


Z up. Burmistrza
Henryk Muszyński
Zastępca Burmistrza