



Nowy Targ, 09.01.2026 r.

ZS.262.20.2025

Dotyczy: postępowania na Rozbiórkę obiektu magazynowego oraz budowę budynku biurowo-socjalnego wraz z infrastrukturą techniczną stanowiącego zaplecze socjalne dla pracowników oczyszczalni ścieków

Informujemy, że otrzymaliśmy zapytanie do postępowania.

**Pytanie 1.**

Prosimy o potwierdzenie, czy zakres zamówienia obejmuje fizyczne przeniesienie układu pomiarowego energii elektrycznej poza ciąg chodnika, wraz z wszelkimi uzgodnieniami, pracami montażowymi oraz odbiorami po stronie Operatora Systemu Dystrybucyjnego, czy jedynie przygotowanie instalacji pod przyszłe przeniesienie układu pomiarowego.

**Odpowiedź 1.**

Obiekt położony jest w obrębie wewnętrznej linii zasilania. Wszelkie uzgodnienia branży elektrycznej pozostają na poziomie inwestora.

Układ pomiarowy należy zainstalować w RG budynku jako układ podlicznika z obsługą protokołu ModBus- RTU

**Pytanie 2.**

Prosimy o jednoznaczne określenie, czy istniejąca linia zasilająca ze stacji transformatorowej pozostaje bez ingerencji, czy też przewiduje się jej przebudowę lub wymianę w ramach niniejszego zamówienia.

**Odpowiedź 2.**

Istniejąca linia zasilająca ze stacji transformatorowej pozostaje bez ingerencji.

**Pytanie 3.**

Prosimy o informację, czy w ramach oferty należy uwzględnić wszelkie koszty związane z procedurami OSD, w tym opłaty, plombowania oraz odbiory techniczne.

**Odpowiedź 3.**

Zakres prac obejmuje wewnętrzną linię zasilania. Zamawiający nie przywiduje żadnych opłat, gdyż instalacja nie podlega procedurze OSD.

**Pytanie 4.**

Prosimy o doprecyzowanie, czy w zakresie zamówienia przewidziane są próby funkcjonalne instalacji oddymiania, w tym współpraca z centralą SSO oraz elementami wykonawczymi, a także udział Wykonawcy w procedurach odbiorowych tej instalacji.



**Odpowiedź 4.**

W budynku zaprojektowano instalację oddymiania -rysunek EL-08. System działa autonomicznie i nie będzie integrowany z innymi systemami. Każda instalacja będzie wymagała wykonania próby zadziałania, próbę tą przeprowadzi wykonawca w obecności inspektora nadzoru oraz niezbędnych uczestników odbiorów.

**Pytanie 5.**

Prosimy o jednoznaczną informację, czy zakres robót obejmuje wykonanie okablowania strukturalnego wraz z pomiarami certyfikacyjnymi i sporządzeniem odpowiednich protokołów pomiarowych, czy jedynie wykonanie tras i zakończenie kabli w szafie RACK.

**Odpowiedź 5.**

Wykonanie okablowania strukturalnego i zakończenie patch-panelem w szafie RACK. Jednocześnie należy wykonać pomiary prędkości do 1GB/s, dedykowanym miernikiem np. Fluke DSX 602, 500MHz, pomiar tłumienności, pomiar prędkości, pomiar impedancji falowej, pomiar przesłuchu zbliżonego, pomiar przesłuchu zdalnego, pomiar opóźnienia propagacji oraz mapę połączeń. Zamawiający wprowadza zakaz stosowania przewodów z domieszką aluminium (CCA).

**Pytanie 6.**

Ponownie prosimy o wydłużenie terminu składania ofert, mając na uwadze okres noworoczny oraz przypadającą w tym czasie przerwę świąteczno-noworoczną, która w sposób istotny ogranicza dostępność projektantów, dostawców oraz producentów. Ewentualne wydłużenie terminu umożliwiłoby Wykonawcom rzetelne przeanalizowanie dokumentacji, uzyskanie niezbędnych wyjaśnień oraz przygotowanie ofert w sposób zapewniający ich porównywalność i najwyższą jakość, co leży w interesie zarówno Zamawiającego, jak i uczestników postępowania.

**Odpowiedź 6.**

Zamawiający wyraża zgodę na przesunięcie terminu składania ofert do dnia **23.01.2026 roku, piątek, do godziny 10:00.**

  
PREZES ZARZĄDU  
Wojciech Wielkiewicz