



Mikołów, dnia 24.04.2024 r.

Znak sprawy: PN-ZIM.1-2024

Dotyczy: Zaprojektowanie i wykonanie robót budowlanych, dostawa i instalacja oraz świadczenie usługi serwisu maszyn i urządzeń w ramach przedsięwzięcia: „Modernizacja systemu ciepłowniczego przy ul. Skalnej w Mikołowie”.

Do Zamawiającego wpłynęły pytania o następującej treści:

Pytanie nr 49:

W związku z możliwością polegania na zdolnościach technicznych lub zawodowych lub sytuacji finansowej lub ekonomicznej podmiotów udostępniających zasoby prosimy o jednoznaczne określenie jakich dokumentów (oprócz zobowiązania) będzie wymagał Zamawiający od podmiotów trzecich udostępniających swoje zasoby, na etapie składania ofert oraz na etapie wezwania.

Odpowiedź Zamawiającego na pytanie nr 49:

W zakresie udostępniania zasobów Zamawiający będzie działał zgodnie z ustawą PZP. Wszelkie informacje dotyczące udostępniania zasobów Wykonawca znajdzie w Rozdziale 2, Oddziale 3 ustawy PZP (art. 118 – art. 123).

Pytanie nr 50:

W związku z nieścisłościami zapisów w poniższych punktach:

str 3 PFU: "Zadanie 3: Sieci ciepłownicze preizolowane - określane dalej jako: budowa systemu dwuprzewodowych..."

str 6 PFU: sieć ciepłowniczą należy zaprojektować i wykonać jako dwuprzewodową..."

str 10 PFU: dokumentacja projektowa obejmuje wymianę wszystkich sieci ciepłowniczych systemu w tym budowę:

sieci ciepłowniczej 4 przewodowe..."

Prosimy o potwierdzenie i zgodę na wykonanie sieci dwuprzewodowej z indywidualnymi węzłami przygotowania CWU w każdym budynku.

BS
Świercz

Odpowiedź Zamawiającego na pytanie nr 50:

Zamawiający wskazuje, że przedmiotem zamówienia jest zaprojektowanie i wykonanie robót budowlanych, dostawa i instalacja oraz świadczenie usługi serwisu maszyn i urządzeń. Co przesądza o następującej kolejności realizacji zamówienia:

1. Wykonanie koncepcji
2. Zatwierdzenie koncepcji przez Zamawiającego
3. Wykonanie dokumentacji projektowej
4. Wykonanie robót budowlanych w oparciu o dokumentację projektową.

Tak więc załączona do postępowania dokumentacja techniczna ma jedynie charakter pomocniczy, poglądowy i w żadnym stopniu nie przesądza o szczegółach technicznych w jakiegokolwiek kwestii, a w szczególności o ilości przewodów sieci.

Wskazane przez Wykonawcę cytaty pochodzą z dokumentacji technicznej, która nie będzie podstawą do realizacji robót budowlanych, o czym Zamawiający informował już w ramach odpowiedzi na pytanie nr 40 w dniu 12.04.2024 r.

Pytanie nr 51:

Z pytań i odpowiedzi wynika, że istniejącą sieć ciepłowniczą należy usunąć tylko w zakresie, w którym koliduje z nową siecią. W jaki sposób Inwestor/Zamawiający przewiduje zamknięcie istniejącej sieci, która pozostaje w gruncie? Jakie prace związane z pozostawioną siecią należy uwzględnić w ofercie?

Odpowiedź Zamawiającego na pytanie nr 51:

Zamknięcie istniejącej sieci, która pozostaje w gruncie należy wykonać poprzez zamurowanie końców odcinka zachowując ciągłość odwodnienia kanału.

Pytanie nr 52:

Prosimy o potwierdzenie, że istniejąca sieć ciepłownicza nie zawiera elementów azbestowych.

Odpowiedź Zamawiającego na pytanie nr 52:

Według aktualnej wiedzy Zamawiającego, istniejąca sieć ciepłownicza nie powinna zawierać elementów azbestowych.

PREZES ZARZĄDU
mgr inż. M. S. S. S. S.

[Signature]

[Handwritten initials]