

Kielce 13.11.2023 r.

TZ- 73/ /2023

INFORMACJA nr 4

Dotyczy: **postępowania nr ZR-17/TE-1/2023** na:

Zadanie 1 Remont układu sterowania pomp obiegowych w budynku przy ul. Klonowej 54

Zadanie 2 Remont układu sterowania pomp obiegowych w budynku przy ul. Orkana 14

Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Spółka z o.o. w Kielcach przedstawia pytania i odpowiedzi, dotyczące przedmiotowego postępowania.

1. Proszę o uściślenie czy dla każdego z zadań mają być przygotowane po dwa warianty oferty. Łącznie należy przedstawić cztery oferty cenowe? Czytając plik "Zapytanie ofertowe" w punkcie 3 widnieje zapis o przygotowaniu dwóch wariantów ze wskazaniem, że: --> wariant pierwszy oprzeć na danych z załącznika 2.1 (w tytule pliku wskazana ulica Klonowa). --> wariant drugi oprzeć na danych z załącznika 2.2 (w tytule pliku wskazana ulica Orkana). Czy jednak wariant jest równoznaczny z numerem zadania? Wariant 1 to Zadanie 1 Remont układu sterowania pomp obiegowych w budynku przy ul.Klonowej 54 a Wariant 2 to Zadanie 2 Remont układu sterowania pomp obiegowych w budynku przy ul.Orkana 14 ? Uprzejmie prosimy o dokładne wskazanie jak interpretować zapisy zapytania ofertowego – ze względu na niejasne zapisy odnoszące się co do wariantów i ich zakresów (lokalizacji ulica Klnowa/Orkana) Treść zapytania ofertowego: ROZDZIAŁ 3. OPIS CZĘŚCI ZAMÓWIENIA, JEŻELI ZAMAWIAJĄCY DOPUSZCZA SKŁADANIE OFERT CZĘŚCIOWYCH, WARIANTOWYCH Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert częściowych. Zamawiający dopuszcza składanie ofert w dwóch wariantach: 1. Dostawa, montaż oraz zaprojektowanie zgodnie z aktualnymi normami i zasadami wiedzy technicznej, kompletnego układu automatyki wraz z programowaniem sterowników PLC z wymaganymi podzespołami i paneli operatorskich. Projekt przed docelowym wykonaniem uzgodnić z Zamawiającym.

Podstawą do wykonania nowych schematów sterowania jest istniejąca aktualna dokumentacja techniczna (Załącznik nr 2.1). 2. Zaprojektowanie zgodnie z aktualnymi normami i zasadami wiedzy technicznej kompletnego układu automatyki, dostawa i montaż sterowników PLC z wymaganymi podzespołami i paneli operatorskich wraz z zaprogramowaniem i uruchomieniem układu sterowania. Projekt przed docelowym wykonaniem uzgodnić z Zamawiającym. Zakup i montaż pozostałych zaprojektowanych aparatów w zakresie Zamawiającego, zgodnie z uzgodnioną dokumentacją. Podstawą do wykonania nowych schematów sterowania jest istniejąca aktualna dokumentacja techniczna (Załącznik nr 2.2).

Ad.1. W druku oferty Wariant 1 obejmuje łącznie dwa zadania, Wariant 2 również łącznie obydwie zadania.

W przypadku wyboru Wykonawca przedstawi podział na Zadania w poszczególnych wariantach.

2. Proszę o zmianę zapisów odnoszących się do terminu realizacji - z uwzględnieniem wzoru umowy, oferty cenowej, jak i danych na portalu. Akceptacja terminu wpisana jest wciąż z datą 30.11.2024 r., gdzie termin zmieniono na 31.05.2024 - Zgodnie z informacją numer 3.

Ad.2. Uaktualniono dane na platformie zakupowej.

Ponadto wszelkie zmiany zamieszczone w informacjach Zamawiającego są obowiązujące i wiążące dla obu stron postępowania.

3. Proszę o wskazanie którą cenę (wariant) należy podać w interaktywnym okienku na portalu. Na portalu jest tylko jedno okienko – a według zapytania ofertowego mają być ceny według dwóch wariantów.

Ad.3. W interaktywnym okienku na portalu platformy zakupowej Wykonawca podaje sumaryczną kwotę wariantu pierwszego i drugiego (wariant pierwszy obejmuje łącznie dwa zadania, analogicznie wariant drugi – ad.1.).

Ponadto Wykonawca musi załączyć wypełniony i podpisany druk oferty- zał. nr 3 do Zapytania ofertowego.

Informacja jest obowiązująca dla wszystkich Wykonawców zamierzających złożyć ofertę w niniejszym postępowaniu.

DYREKTOR INWESTYCJI I ROZWOJU- KAMILA STACHOWICZ

Otrzymują:

- 1) Platforma zakupowa
- 2) TZ a/a