

Nowy Sącz, dnia 30 maja 2023 r.

Sprawa: ZP.60.DIN.15.2023

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia nie podlegającego pod ustawę Prawo zamówień publicznych na podstawie art. 2 ust. 1 pkt 2 w związku z art. 5 ust. 4 pkt 3 ustawy, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na:

**Dostawę węzłów kompaktowych
w ramach zadania „Wymiana dwufunkcyjnych węzłów ciepłych”**

Odpowiedzi na zapytania Wykonawców

Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Nowym Sączu wyjaśnia treść SIWZ:

Pytanie 1

Według wytycznych wykonania podpunkt: x) *przewidzieć możliwość zabudowy dodatkowego licznika ciepła (wg wytycznych pkt I) na potrzeby pomiaru wyłącznie c.o.* Należy przewidzieć tylko miejsce na rurociągu na dodatkowy licznik (montaż oraz licznik po stronie zamawiającego), czy wykonać wstawkę pod licznik ciepła?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że należy wykonać wstawkę pod licznik ciepła.

Pytanie 2

Termostat na cwu zamontować na węźle za wymiennikiem cwu, czy wycenić luzem do zasobnika?

Odpowiedź:

Czujnik temperatury do sterowania regulatorem ma znajdować się za wymiennikiem, drugi czujnik do wskazań temperatury ma być za zasobnikiem. Dodatkowo w zasobniku ma być zamontowany termostat zabezpieczający przed przekroczeniem temperatury.

Pytanie 3

Proszę o informacje czy rurociągi na obiegu cwu też należy izolować, w tym zimną wodę?

Odpowiedź:

Rurociągi na obiegu c.w.u. należy izolować, w tym zimną wodę.

Pytanie 4

Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie na węźle cwu rur ocynkowanych?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zastosowanie na węźle c.w.u. rur ocynkowanych.

Pytanie 5

Według wytycznych wykonania podpunkt: z) *zasilnie zimnej wody do podgrzewu wpiąć za pompą cyrkulacyjną*. Proszę o sprecyzowanie wyżej wymienionego podpunktu.

Odpowiedź:

Należy zastosować wpięcie zimnej wody za pompą cyrkulacyjną.

Pytanie 6

Według wytycznych wykonania podpunkt: p) *filtry – magnetoodmulacz (wysokie parametry - zasilanie, instalacja – powrót)*. Proszę o sprecyzowanie czy mogą być zastosowane filtry lub filtroodmulniki?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że mogą zostać również zastosowane filtroodmulniki.

Pytanie 7

Według wytycznych podpunkt l) *główny licznik ciepła (montowany na przyłączy) - Scylar INT 8 + SHARKY 473 (M-BUS, wejście impulsowe) lub Multical 602 z ultradźwiękowym przetwornikiem przepływu z radiem do anteny zewnętrznej + 2 wejścia impulsowe wraz z anteną zewnętrzną*

Jaki system jest stosowany? Moduł radiowy HC 003-32 bezprzewodowy M-Bus, czy HC 003-50 radiowy M-Bus?

Odpowiedź:

System musi współpracować z systemem odczytowym jaki posiada Zamawiający. Na dzień dzisiejszy Zamawiający posiada system IzarNet2 firmy Diehl Metering.

Pytanie 8

W związku z powyższymi pytaniami zwracamy się równocześnie z prośbą o wydłużenie terminu składania ofert do 06.06.2023r

Odpowiedź:

Zamawiający zmodyfikował termin składania ofert do 5 czerwca 2023 r. do godziny 13:00.

Pytanie 9

Czy w zakresie dostawy węzłów należy uwzględnić zawory bezpieczeństwa na c.w.u.?

Odpowiedź:

W zakresie dostaw należy uwzględnić zawory bezpieczeństwa na c.w.u.

Pytanie 10

Dotyczy projektu umowy:

W związku z art. 484 § 2 Kodeksu cywilnego, Wykonawca proponuje miarkowanie kar umownych. Wnosimy zatem o:

zmianę § 4 ust. 1 tiret pierwszy z:

„- za zwłokę w wykonaniu etapów 1-3 w wysokości 300 zł netto za każdy dzień zwłoki w stosunku do terminów określonych w § 1 ust. 2, za każdy etap odrębnie. Po przekroczeniu terminu 25.08.2023 r. zastosowanie do wszystkich etapów będą mieć kary określone w § 4 ust. 1 tiret 2”

na:

„- za zwłokę w wykonaniu etapów 1-3 w wysokości 300 zł netto za każdy dzień zwłoki w stosunku do terminów określonych w § 1 ust. 2, za każdy etap odrębnie”;

wykreślenie tiret drugiego z ust. 1 w § 4 .

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe.

Pytanie 11

Dotyczy projektu umowy:

Wykonawca zwraca uwagę, że ewentualna kara umowna powinna zostać naliczona od wartości konkretnego węzła, a nie od całości zamówienia. W związku z powyższym wnosimy o zmianę § 4 ust. 1 tiret trzeci z:

„- za zwłokę w usunięciu wad stwierdzonych przy odbiorze lub ujawnionych w okresie rękojmi lub gwarancji w wysokości 1 % (jeden procent) wartości umownej netto za każdy dzień zwłoki liczony od upływu terminu wyznaczonego na usunięcie wad”

na:

„- za zwłokę w usunięciu wad stwierdzonych przy odbiorze lub ujawnionych w okresie rękojmi lub gwarancji w wysokości 1 % (jeden procent) wartości umownej netto **wadliwego węzła** za każdy dzień zwłoki liczony od upływu terminu wyznaczonego na usunięcie wad”

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe.

Pytanie 12

Czy w formularzu ofertowym (zał. nr 2) oraz w formularzu rzeczowo finansowym (zał. nr 1) mamy uwzględnić w wycenie dodatkowo cztery węzły cieplne (wymienione w zakresie rzeczowo-finansowym jako „ewentualne rozszerzenie zamówienia” poz. 20-23)?

Odpowiedź:

W formularzu ofertowym należy wycenić zakres podstawowy poz. 1-19. W formularzu rzeczowo-finansowym należy uwzględnić w wycenie dodatkowo cztery węzły cieplne.

Pytanie 13

Czy dla czterech węzłów cieplnych (wymienionych w zakresie rzeczowo-finansowym jako „ewentualne rozszerzenie zamówienia” poz. 20-23) należy dołączyć do oferty schematy technologiczne oraz wykazy urządzeń?

Odpowiedź:

Do oferty należy dołączyć schematy technologiczne oraz wykazy urządzeń dla „ewentualnego rozszerzenia zamówienia” poz. 20-23.

Pytanie 14

Z uwagi na niedostępność modułów komunikacyjnych typ CM5573 (informacja uzyskana od producenta tj. firmy Samson) prosimy o informacje czy w miejsce w/w modułów możemy zastosować moduły RS485 firmy Samson?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zastosowanie modułu RS485 jako równoważnego dla typu CM5573.

Pytanie 15

Czy należy wycenić moduł telemetryczny dla potrzeb monitoringu węzłów? Moduł telemetryczny Samson WM3 przy zastosowaniu regulatora pogodowego Trovis 5573-11.

Odpowiedź

W dostawie węzłów ciepłowniczych należy wycenić 2 sztuki modułu telemetrycznego Samson WM3.

Pytanie 16

Czy wymagany jest wodomierz zimnej wody?

Odpowiedź:

Nie jest wymagany wodomierz zimnej wody. Należy wbudować wstawkę.

Pytanie 17

Czy wymagany jest magnetyzer?

Odpowiedź:

Tak, należy zamontować magnetyzer.

Pytanie 18

Dla węzła przy ul. Lambora 2 + Lambora 4 (W-12) podali Państwo istniejący regulator różnicy ciśnień DN15, kv-1,6. Podczas obliczeń zauważamy konieczność montażu większego regulatora, przynajmniej DN20, kv-6,3. Czy należy ująć go w wycenie?

Odpowiedź:

W każdym węźle ciepłowniczym ma być wykonana wstawka do podanego zestawieniu regulatora różnicy ciśnień. Dla węzła Lambora 2 + Lambora 4 proszę wykonać wstawkę DN20.