

RGI.271.1.2019

Świltza, dn. 06.02.2019 r.

Modyfikacja treści siwz nr 2

Zamawiający: Gmina Świltza

Dotyczy zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę, nazwa zadania:

Kompleksowa dostawa energii elektrycznej i świadczenie usługi dystrybucji energii elektrycznej na potrzeby oświetlenia ulicznego, budynków i obiektów zarządzanych przez Gminę Świltza oraz jednostek organizacyjnych Gminy Świltza

Ogłoszenie o zamówieniu przekazano w dniu 11 stycznia 2019 r. Urzędowi Oficjalnych Publikacji Wspólnot Europejskich. Postępowanie zostało ogłoszone w dniu 16 stycznia 2019 r. w Dzienniku Urzędowym Wspólnoty Europejskiej pod numerem 20897-2019, w siedzibie Zamawiającego na tablicy ogłoszeń, na stronie internetowej Zamawiającego: www.bip.swiltza.com.pl.

Planowany termin składania ofert: **do 22 lutego 2019 r. do godziny 11.00.**

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 i 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2018 poz. 1986) Gmina Świltza zmienia oraz wyjaśnia treść specyfikacji istotnych warunków zamówienia:

1) Specyfikacja istotnych warunków zamówienia, str. 4 i 5, Rozdział 4 pn. „Opis przedmiotu zamówienia” pkt 4.3:

➤ dotychczasowe brzmienie:

Wielkość zamówienia:

Szacunkowa ilość dostarczanej energii w pełnym okresie zamówienia wynosi 2.900.000 kWh w tym:

| | | |
|--|-----------|-----|
| – energia rozliczana całodobowo w grupie C11: | 1.619.000 | kWh |
| – energia rozliczana całodobowo w grupie C21: | 321.000 | kWh |
| – energia w strefie szczytowej dla grupy C22a: | 54.000 | kWh |
| – energia w strefie pozaszczytowej dla grupy C22a: | 117.000 | kWh |
| – energia rozliczana całodobowo w grupie B11: | 118.000 | kWh |
| – energia w strefie szczyt ranny dla grupy B23: | 120.000 | kWh |
| – energia w strefie szczyt popołudniowy dla grupy B23: | 76.000 | kWh |
| – energia w strefie reszta doby dla grupy B23: | 475.000 | kWh |
| Razem | 2.900.000 | kWh |

Układy pomiarowe dla taryf B11 i B23 są przystosowane do zdalnego odczytu.

Podane wielkości stanowią odwzorowanie wielkości zużycia przeliczone na podstawie analogicznego okresu przeszłego i nie stanowią zobowiązania Zamawiającego do zakupu dokładnie tych ilości. Oznacza to, że Zamawiający odbierze ilość energii wynikającej z rzeczywistych wskazań układów pomiarowych w okresie zamówienia, rozliczenie nastąpi według wielkości wykazanych w całości, a kwestia ewentualnych rozbieżności z wielkościami wykazanymi w przetargu nie może stanowić podstawy jakichkolwiek

roszczeń Wykonawcy, niezależnie od tego, czy wielkości te będą wyższe, czy niższe od zakładanych.

Zamawiający dopuszcza również możliwość zmiany ilości punktów poboru energii wskazanych w Załączniku nr 6 do SIWZ. Zmiana ilości punktów poboru energii elektrycznej wynikać może z likwidacji lub przekazania punktu poboru innemu właścicielowi. Zmiana wynikać może również ze zwiększenia ilości punktów poboru energii, o których mowa w załączniku nr 6 do SIWZ przy założeniu, że łączna ilość tych punktów nie wzrośnie o ilość większą, niż 10% wielkości początkowej. Rozliczenie ewentualnych dodatkowych punktów poboru będzie się odbywać według tej samej stawki rozliczeniowej, która została zaoferowana w przetargu, a końcem okresu umowy zawieranej dla takiego punktu będzie ostateczny termin zakończenia dostaw, określony w przetargu;

➤ **nowe brzmienie:**

Wielkość zamówienia:

Szacunkowa ilość dostarczanej energii w pełnym okresie zamówienia wynosi 2.071.432 kWh w tym:

| | | |
|--|------------------|------------|
| - energia rozliczana całodobowo w grupie C11: | 1.156.429 | kWh |
| - energia rozliczana całodobowo w grupie C21: | 229.286 | kWh |
| - energia w strefie szczytowej dla grupy C22a: | 38.572 | kWh |
| - energia w strefie pozaszczytowej dla grupy C22a: | 83.572 | kWh |
| - energia rozliczana całodobowo w grupie B11: | 84.286 | kWh |
| - energia w strefie szczyt ranny dla grupy B23: | 85.715 | kWh |
| - energia w strefie szczyt popołudniowy dla grupy B23: | 54.286 | kWh |
| - energia w strefie reszta doby dla grupy B23: | 339.286 | kWh |
| Razem | 2.071.432 | kWh |

Układy pomiarowe dla taryf B11 i B23 są przystosowane do zdalnego odczytu.

Podane wielkości stanowią odwzorowanie wielkości zużycia przeliczone na podstawie analogicznego okresu przeszłego i nie stanowią zobowiązania Zamawiającego do zakupu dokładnie tych ilości. Oznacza to, że Zamawiający odbierze ilość energii wynikającej z rzeczywistych wskazań układów pomiarowych w okresie zamówienia, rozliczenie nastąpi według wielkości wykazanych w całości, a kwestia ewentualnych rozbieżności z wielkościami wykazanymi w przetargu nie może stanowić podstawy jakichkolwiek roszczeń Wykonawcy, niezależnie od tego, czy wielkości te będą wyższe, czy niższe od zakładanych.

Zamawiający dopuszcza również możliwość zmiany ilości punktów poboru energii wskazanych w Załączniku nr 6 do SIWZ. Zmiana ilości punktów poboru energii elektrycznej wynikać może z likwidacji lub przekazania punktu poboru innemu właścicielowi. Zmiana wynikać może również ze zwiększenia ilości punktów poboru energii, o których mowa w załączniku nr 6 do SIWZ przy założeniu, że łączna ilość tych punktów nie wzrośnie o ilość większą, niż 10% wielkości początkowej. Rozliczenie ewentualnych dodatkowych punktów poboru będzie się odbywać według tej samej stawki rozliczeniowej, która została zaoferowana w przetargu, a końcem okresu umowy zawieranej dla takiego punktu będzie ostateczny termin zakończenia dostaw, określony w przetargu;

2) Specyfikacja istotnych warunków zamówienia, str. 6, Rozdział 5 pn. „Termin wykonania zamówienia”:

➤ **dotychczasowe brzmienie:**

Termin wykonania zamówienia: do 30 kwietnia 2020 r.

Przewidywany termin zawarcia umowy - 14 dni od dnia wyboru najkorzystniejszej oferty.

Realizacja do 30 kwietnia 2020 r.

(W przypadku zmiany sprzedawcy przedmiot umowy będzie mógł być realizowany dopiero po wygaśnięciu obowiązującej umowy).

➤ **nowe brzmienie:**

Termin wykonania zamówienia: **do 31 grudnia 2019 r.**

Przewidywany termin zawarcia umowy - 14 dni od dnia wyboru najkorzystniejszej oferty.

Realizacja do 31 grudnia 2019 r.

(W przypadku zmiany sprzedawcy przedmiot umowy będzie mógł być realizowany dopiero po wygaśnięciu obowiązującej umowy).

3) Specyfikacja istotnych warunków zamówienia, str. 21, Rozdział 14 pn. „Składanie i otwarcie ofert” pkt 14.2 i 14.3:

➤ **dotychczasowe brzmienie:**

14.2 Termin składania ofert upływa dnia 18.02.2019 r. o godz. 11:00.

14.3 Otwarcie ofert nastąpi w dniu 18.02.2019 r. o godz. 11:30 w siedzibie Zamawiającego:
Urzędu Gminy w Świlczy,
Świlcza 168, 36-072 Świlcza
pok. nr 7 - sala posiedzeń na parterze

➤ **nowe brzmienie:**

14.2 Termin składania ofert upływa dnia **22.02.2019 r.** o godz. 11:00.

14.3 Otwarcie ofert nastąpi w dniu **22.02.2019 r.** o godz. 11:30 w siedzibie Zamawiającego:
Urzędu Gminy w Świlczy,
Świlcza 168, 36-072 Świlcza
pok. nr 7 - sala posiedzeń na parterze

4) Specyfikacja istotnych warunków zamówienia, str. 18, Rozdział 12 pn. „Wymagania dotyczące wadium” pkt 12.1:

➤ **dotychczasowe brzmienie:**

Wykonawca jest zobowiązany wnieść wadium w wysokości: 30 000,00 PLN (*słownie: trzydzieści tysięcy złotych*).

➤ **nowe brzmienie:**

Wykonawca jest zobowiązany wnieść wadium w wysokości: **20 000,00 PLN** (*słownie: dwadzieścia tysięcy złotych*).

5) Załącznik Nr 1 do SIWZ - Projekt umowy, §7 „Obowiązki Umowy, wstrzymanie dostaw” ust. 2:

➤ **dotychczasowe brzmienie:**

Umowa zostaje zawarta na czas oznaczony do dnia 30.04.2020 r.

➤ **nowe brzmienie:**

Umowa zostaje zawarta na czas oznaczony do dnia 31.12.2019 r.

- 6) W związku ze zmianą zakresu i terminu realizacji zamówienia, Zamawiający przewiduje, że początek obowiązywania umowy to druga połowa marca lub początek kwietnia 2019 r.
- 7) Zamawiający udostępnia w załączeniu zmodyfikowany Załącznik Nr 2 do SIWZ – Wzór Formularza Ofertowego, zgodnie z którym należy dokonać wyceny oferty.
- 8) W załączniku nr 6 do siwz - Zestawienie punktów poboru energii elektrycznej, wykreśla się punkty poboru energii elektrycznej z poz. 144, 145 i 185.