

**Odpowiedź Nr 2 na zapytanie do treści
specyfikacji istotnych warunków zamówienia
pn. „sprzedaż energii elektrycznej do obiektów zamawiającego”**

Informuję, że wpłynęły zapytania dot. specyfikacji istotnych warunków zamówienia pn. „sprzedaż energii elektrycznej do obiektów zamawiającego” o następującej treści:

1. W nawiązaniu do Państwa odpowiedzi na zapytania do treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia pn. „sprzedaż energii elektrycznej do obiektów zamawiającego” z dnia 20.09.2016 r. zwracamy się z prośbą jako Wykonawca o wyjaśnienie rozbieżności pomiędzy taryfami i wolumenami dla poszczególnych jednostek ujętymi w odpowiedzi AD.15 a załącznikami nr 1 do SIWZ.

Przykładowo :

dane ujęte w załączniku nr 1B dla Miasta i Gminy Szczuczyn obejmują taryfy C12b oraz C11 natomiast w odpowiedzi AD.15 jest Miasto i Gmina Szczuczyn – 264.800 KWh, dane dla Publicznego Gimnazjum w Szczuczynie z załącznika nr 1B obejmują taryfę C11 natomiast w odpowiedzi nr AD. 15 jest: C12- 108.060 KWh, C21 – 8.433 KWh.

Bardzo prosimy o weryfikację przekazanych danych, wskazanie prawidłowych taryf i przypisanego do nich prognozowanego zużycia energii w podziale na strefy dla poszczególnych jednostek. Brak tych informacji uniemożliwi nam poprawne skalkulowanie oferty.

2. Prosimy również o informację gdzie w formularzu cenowym i ofertowym powinny zostać ujęte obiekty posiadające PPE w taryfie dwustrefowej C 12a (szczyt, pozaszczyt).
3. W nawiązaniu do powyższego wnosimy o przesunięcie terminu otwarcia ofert o czas , który pozwoliłby na przekazanie poprawnych danych i przygotowanie oferty.
4. Prosimy o doprecyzowanie :
 - 1) Sposobu opakowania oferty – postanowienia Rozdziału XI SIWZ pkt 7 są rozbieżne z Rozdziałem XII SIWZ, tj. oferta powinna być zapakowana w dwie koperty czy w jedną?
 - 2) Załączników, które należy złożyć wraz z ofertą oraz do złożenia których wykonawca zostanie wezwany, natomiast w formularzu oferty podano wszystkie załączniki, które powinna zawierać oferta. Jakie więc są wymagania zamawiającego w tej kwestii?

Odpowiedzi:

Ad. 1. Podajemy poprawne dane, które należy przyjąć do wyliczeń ofertowych:

• Przedmiotem niniejszego zamówienia jest sprzedaż energii elektrycznej do obiektów Zamawiającego przez okres 36 miesięcy w latach 2017 - 2019, w ilości ok. – 11.874.943 kWh + 935.451 = **12.810.394 kWh**, w tym:
strefa dzienna (oświetlenie uliczne) – 1.472.498 kWh;
strefa nocna (oświetlenie uliczne) – 2.295.716 kWh;
strefa całodobowa dzienna (obiekty kubaturowe i oświetlenie) – 8.106.729 kWh + 935.451 kWh = **9.042.180 kWh**;

Uwaga: Zwiększa się wielkość wolumenu, którą należy uwzględnić w wyliczeniu ceny oferty.

W podziale na jednostki i w rozbiciu na taryfy:

- Miasto Grajewo - ok. 3.087.500 kWh, w tym:
 - C 11 – 426.400 kWh, C 12b – 2.661.100 kWh;
 - Przedszkole Nr 1 – C 11 – 38.800 kWh;
 - Przedszkole Nr 2 – C 11 – 80.800 kWh;
 - Przedszkole Nr 4 – C 11 – 276.300 kWh;
 - Przedszkole Nr 6 – C 11 – 53.000 kWh;
 - Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji – 690.400 kWh, w tym:
 - C 11 – 206.700 kWh, C 21 – 483.700 kWh;
 - Miejski Ośrodek Pomocy Społecznej - C 11 – 59.200 kWh;
 - Grajewskie Centrum Kultury – 154.300 kWh; w tym:
 - C 11 – 64.300 kWh, C 21 – 90.000 kWh;
 - Zespół Szkół Miejskich Nr 1 – 377.300 kWh, w tym:
 - C 11 – 227.000 kWh, C 21 – 150.300 kWh;
 - Zespół Szkół Miejskich Nr 2 – 518.100 kWh, w tym:
 - C 11 – 147.700 kWh, C 21 – 370.400 kWh;
 - Zespół Szkół Miejskich Nr 3 – C 11 – 264.800 kWh,
- Razem planowane zakupy energii w mieście Grajewo – 5.600.500 kWh
- Miasto i Gmina Szczuczyn – C 11 - 226.062 kWh + 935.451 kWh = **1.116.513 kWh**,
 - Publiczne Gimnazjum w Szczuczynie - 116.493 kWh; w tym:
 - C 12a – 108.060 kWh, C 21 – 8.433 kWh;
 - Szkoła Podstawowa i Zespół Szkolno- Przedszkolny w Szczuczynie –
 - C 12a - 120.567 kWh;
 - Szkoła Podstawowa w Niedźwiadnej – C 11 - 34.101 kWh;
 - Wielobranżowe Przedsiębiorstwo Komunalne w Szczuczynie - 1.523.664 kWh;
w tym: C 11 – 184.278 kWh, C 21 – 1.173.900 kWh, C 12a – 165.486 kWh;
 - Biblioteka Publiczna w Szczuczynie – C 11 - 36.000 kWh;
- Razem planowane zakupy energii w mieście i gminie Szczuczyn – 2.056.887 + 935.451 = **2.992.338 kWh**
- Gmina Radziłów - 2.050.389 kWh, w tym: w tym:
 - C 11 – 1.835.568 kWh, C 21 – 39.717 kWh, B 11 – 175.104 kWh;
 - Gmina Grajewo – ok. 1.262.268 kWh, w tym: w tym:
 - C 11 – 241.680 kWh, C 21 – 486.864 kWh, C 12b – 533.724 kWh;
 - Gminny Zakład Komunalny w Wierzbowie – C 11 - 9.174 kWh,

- Szkoła Podstawowa w Wierzbowie – C 11 - 91.530 kWh,
 - Szkoła Podstawowa w Rudzie – C 11 - 18.990 kWh,
 - Szkoła Podstawowa w Białaszewie – C 11 - 57.000 kWh,
 - Gimnazjum w Danówku – C 11 - 58.143 kWh.
- Razem planowane zakupy energii w gminie Grajewo – 1.497.105 kWh

- Gmina Prostki – ok. 670.062 kWh, w tym: w tym:
C 11 – 370.218 kWh, C 12b – 299.844 kWh;

czcionką pogrubioną wskazano wartości po zmianach (poprawione)

W związku z tą odpowiedzią zostają prowadzone zmiany w załączniku nr 1B – obiekty Publicznego Gimnazjum w Szczuczynie, w zakresie podanych taryf:

Poz. 1, 2, 3 - zamiast C11 wprowadza się zapis C12a,

Poz 4 - zamiast c11 wprowadza się zapis C21.

Ad. 2 Wartości wolumenu dot. Taryfy C12a zostały ujęte w wolumenie strefy całodobowej dziennej.

Ad. 3. Informacja zawarta w niniejszej odpowiedzi umożliwia wyliczenie ceny i przygotowanie oferty. W związku z powyższym nie występuje konieczność przesunięcia terminu składania ofert.

Ad. 4 Należy postąpić zgodnie z opisem zawartym w rozdziale XII SIWZ – dwie koperty.

Ad. 5. Do oferty, zgodnie z zapisami rozdz. VII SIWZ, należy załączyć jedynie wypełniony formularz JEDZ. Oferta zostanie uzupełniona o dokumenty wymienione we wzorze formularza oferty jedynie przez Wykonawcę wezwanego do ich przedłożenia.

Podpisał:

Dariusz Latarowski
Burmistrz Miasta