



IMIM/DOP/1513 /18

Kraków, dnia 13.07.2018 r.

znak sprawy: PN-10-2018

WYKONAWCY,
którzy pobrali SIWZ

ODPOWIEDZI NA ZAPYTANIA W SPRAWIE SIWZ

W dniu 13.07.2018 wpłynęła prośba o wyjaśnienie zapisu specyfikacji istotnych warunków zamówienia, w postępowaniu prowadzonym na podstawie przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2015 r. poz. 2164) w trybie „przetarg nieograniczony”, którego przedmiotem jest **dostawa energii elektrycznej dla potrzeb IMIM PAN w Krakowie**.

Treść zapytania brzmi następująco:

1. Z uwagi na nadrzędny charakter przepisów podatkowych i przepisów prawa, Wykonawca zwraca się z prośbą o wprowadzenie zapisu umożliwiającego automatyczną zmianę cen, wynikającą ze zmiany ww. przepisów (zmiana stawek podatku VAT i podatku akcyzowego) od dnia ich wejścia w życie. Prosimy o dodanie do przedmiotowego zapisu zdania o treści: *„Ceny energii elektrycznej zostają powiększone o kwotę wynikającą z obowiązków nałożonych właściwymi przepisami, od dnia ich wejścia w życie bez konieczności sporządzenia aneksu do umowy”*.
2. Wykonawca informuje, iż w świetle przepisów prawa energetycznego i aktów wykonawczych, to OSD jest podmiotem odpowiedzialnym za pozyskiwanie i przekazywanie do sprzedawców danych pomiarowo- rozliczeniowych dla punktów poboru energii (PPE). Sposób ustalania danych przez OSD określony jest w umowie dystrybucyjnej zawartej pomiędzy Zamawiającym a OSD. Wykonawcy (sprzedawcy energii) nie mają wpływu na regulacje w tym zakresie wynikające z umów dystrybucyjnych Zamawiającego i zgodnie z przepisami przyjmują do rozliczeń dane przekazane przez OSD. Zwracamy się z prośbą o wyjaśnienie czy Zamawiający uwzględni obowiązujące przepisy prawa energetycznego i aktów wykonawczych w zakresie prowadzenia rozliczeń na podstawie danych pomiarowo-rozliczeniowych przekazywanych wykonawcy przez OSD?
3. Zwracamy się z zapytaniem czy Zamawiający przekaze niezbędne dane w wersji elektronicznej Excel oraz dokumenty do przeprowadzenia procedury zmiany sprzedawcy najpóźniej w dniu podpisania umowy? Dokument zawierający niezbędne dane stanowić będzie również załącznik do umowy.

Wyłoniony Wykonawca będzie potrzebował do przeprowadzenia zmiany sprzedawcy:

- a) danych dla każdego punktu poboru: nazwa i adres firmy; opis punktu poboru;
 - adres punktu poboru (miejscowość, ulica, numer lokalu, kod, gmina);
 - grupa taryfowa; planowane roczne zużycie energii; numer licznika;

Operator Systemu Dystrybucyjnego; nazwa dotychczasowego Sprzedawcy; numer aktualnie obowiązującej umowy; data zawarcia oraz okres wypowiedzenia dotychczasowej umowy; numer ewidencyjny PPE;

b) dokumentów dla jednostki objętej postępowaniem:

- pełnomocnictwo do zgłoszenia umowy; dokument nadania numeru NIP;
- dokument nadania numeru REGON; - KRS lub inny dokument na podstawie którego działa dana jednostka; dokument potwierdzający umocowanie danej osoby do podpisania umowy sprzedaży energii elektrycznej oraz pełnomocnictwa.

4. Z uwagi na brak informacji o terminie wejścia w życie umowy oraz na konieczność zawarcia umowy w terminach określonych w art. 94 ustawy Prawo zamówień publicznych, a następnie na konieczność przeprowadzenia procedury zmiany sprzedawcy trwającej - zgodnie z dyspozycją art. 4j ust. 6 ustawy Prawo energetyczne - 21 dni, termin rozpoczęcia sprzedaży energii elektrycznej jest możliwy od dnia 1 września 2018 roku. Mając na uwadze powyższe, zwracamy się z uprzejmą prośbą o dookreślenie terminu rozpoczęcia umowy dla postępowania PN-10-2018.

Odpowiedzi Zamawiającego:

Ad. 1 W § 8 ust 2 Zamawiający wprowadził możliwość zmian w umowie.

Ad. 2 Tak, Zamawiający uwzględni obowiązujące przepisy prawa energetycznego i aktów wykonawczych w zakresie prowadzenia rozliczeń na podstawie danych pomiarowo-rozliczeniowych przekazywanych wykonawcy przez OSD.

Ad. 3 Zamawiający przekaze niezbędne dokumenty.

Ad. 4 Proponowany termin umowy to od 01.08.2018 do 31.07.2019 lub od 01.09.2018 do 31.08.2019, w zależności od terminu rozstrzygnięcia przetargu i procedury zmiany dostawcy.

Z-ca Dyrektora ds. Ogólnych

Dr hab. inż. Wojciech Maziarz
prof. PAN