

**Zamawiający:**

Gmina Baborów
748-15-06-649
Ratuszowa 2a
48-120 Baborów

**Informacja o pytaniach do SWZ i udzielonych odpowiedziach**

**Dotyczy: ZAKUP ENERGII ELEKTRYCZNEJ NA POTRZEBY OŚWIETLENIA PRZESTRZENI PUBLICZNEJ I OBIEKTÓW GMINY BABORÓW I JEJ JEDNOSTEK ORGANIZACYJNYCH W ROKU 2024**

Zamawiający informuje, że w terminie określonym zgodnie z art. 284 ust. 2 ustawy z 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. 2022 poz. 1710 ze zm.) – dalej: ustawa Pzp, wykonawcy zwrócili się do zamawiającego z wnioskiem o wyjaśnienie treści SWZ.

W związku z powyższym zamawiający udziela następujących wyjaśnień:

1. Wykonawca zwraca się z prośbą o udzielenie informacji, czy Zamawiający posiada:

a) status wytwórcy, o którym mowa w art. 2 ust. 39 ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii (Dz. U. 2020 r. poz. 261 ze zm.), co oznacza, że jest podmiotem wytwarzającym energię elektryczną lub ciepło z odnawialnych źródeł energii lub wytwarza biogaz rolniczy w instalacjach odnawialnego źródła energii,

b) status prosumenta energii odnawialnej, o którym mowa w art. 2 pkt 27a ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii (Dz. U. 2020 r. poz. 261 ze zm.), co oznacza, że jest odbiorcą końcowym wytwarzającym energię elektryczną wyłącznie z odnawialnych źródeł energii na własne potrzeby w mikroinstalacji, pod warunkiem, że wytwarzanie o którym mowa powyżej, nie stanowi przedmiotu przeważającej działalności gospodarczej określonej zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 40 ust. 2 ustawy z dnia 29 czerwca 1995 r. o statystyce publicznej (Dz. U. 2020 r. poz. 443 ze zm.)?

Odpowiedź 1.

Zamawiający umieścił w zadaniu tylko ppe niepowiązane z instalacjami wytwórczymi.

2. Czy Zamawiający pozyskuje energię elektryczną z jakiegoś innego źródła wytwórczego np. elektrowni biogazowej?

Odpowiedź 2.

Zamawiający w ramach tego zadania korzysta z energii elektrycznej kupowanej od sprzedawcy rezerwowego, co oznacza, że kupuje energię wg miksu energetycznego TAURON Sprzedaż sp. z o.o. na który składają się:

p.	Źródła energii	Udział[%]
1	<b>Odnawialne źródła energii, w tym:</b>	<b>18,57</b>
	biomasa	3,33
	biogaz	0,32
	geotermia	0
	energetyka wiatrowa	9,45
	energetyka słoneczna	3,09
	duża energetyka wodna	1,89
	mała energetyka wodna	0,49
2	<b>Węgiel kamienny</b>	<b>55,49</b>
3	<b>Węgiel brunatny</b>	<b>17,56</b>
4	<b>Gaz ziemny</b>	<b>6,51</b>
5	<b>Energetyka jądrowa</b>	<b>0</b>

6	Inne*	1,87
	Razem	100

3. Czy Zamawiający dopuści usunięcie zapisu o karach umownych za odstąpienie od umowy z winy Zamawiającego i Wykonawcy? W chwili obecnej kary są rażąco wygórowane. Jednocześnie powoduje to, że wykonawcy nie mają żadnej racjonalnej możliwości oceny ryzyka w zakresie kar umownych. Jest to o tyle niekorzystne dla Zamawiającego, że spowoduje złożenie oferty przez podmiot/y które założą ogromne kwoty skrajnie zwiększając cenę oferty albo brak będzie jakichkolwiek rozsądnych ofert w postępowaniu.

Odpowiedź 3.

Zamawiający wymaga od Wykonawcy należytego wykonania umowy, zatem Wykonawca nie powinien na tym etapie zakładać, że nie wypełni należycie swoich obowiązków. Zamawiający nie usunie zapisów o karach.

4. Czy przypadku, gdy Zamawiający nie przychyli się do prośby Wykonawcy o odstąpienie od kar to czy Zamawiający będzie skłonny do obniżenia kar z tytułu odstąpienia/ wypowiedzenia umowy do 5 % oraz czy obniży wysokość kary z tytułu łącznej maksymalnej wysokości kar do 10 %?

Odpowiedź 4.

Zapisy dotyczące kar pozostaną bez zmiany.

5. Zamawiający wskazał termin złożenia oferty na 5.09, natomiast termin związania ofertą do 25.09 Czy termin ten jest właściwy?

Odpowiedź 5.

Ustawa Pzp, wskazuje, że maksymalny termin związania z ofertą to dla postępowania klasycznego 30 dni. Zatem Zamawiający może wyznaczyć termin związania krótszy niż 30 dni.

6. Jaki okres wypowiedzenia mają umowy kompleksowe z części 2?

Odpowiedź 6.

Jeden miesiąc.

7. Czy w przypadku wybudowania i uruchomienia instalacji o których mowa w SWZ, Zamawiający będzie posiadał status prosumenta energii elektrycznej czy wytwórcy?

Odpowiedź 7.

Zamawiający skłania się do wybudowania wraz z instalacją PV magazynu energii. Analiza cen energii elektrycznej w godzinach jej wytwarzania przez instalacje fotowoltaiczną jest mocno niekorzystna zarówno dla przyszłego wytwórcy, jak i prosumenta korzystającego od 01.07.2024 r. net billing (depozyt prosumencki).

**Zamawiający informuje, że termin składania ofert nie ulega zmianie.**

Sporządził

Jacek Walski