

Kowalewo Pomorskie dnia 05.05.2022 r.

Gmina Kowalewo Pomorskie  
ul. Konopnickiej 13  
87-410 Kowalewo Pomorskie

Do wszystkich Wykonawców  
zainteresowanych udziałem  
w postępowaniu  
Nr sprawy: TIIGG.271.18.2022

### Wyjaśnienie treści SWZ

Gmina Kowalewo Pomorskie, jako Zamawiający w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego w trybie podstawowy bez negocjacji, poniżej progów unijnych określonych w art. 3 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2021 r., poz. 1129 z późn.zm.) na zadanie „**Poprawa bezpieczeństwa energetycznego poprzez dywersyfikację źródeł energii na terenie gminy Kowalewo Pomorskie**”, zgodnie z art. 284 ust 1, 2 i 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 1129 ze zm.) udziela odpowiedzi na zadane pytania:

#### Pytanie 1

Obecnie standardem rynkowym są już moduły PV większej mocy. Tego typu urządzenia cechują się większymi rozmiarami pojedynczego modułu. Czy w związku z powyższym Zamawiający dopuści moduły o innych wymiarach i wadze niż te zaproponowane w specyfikacji technicznej projektu?

W specyfikacji technicznej załącznik nr 8 SWZ rozdział 2.3.1 opisane zostały parametry minimalne oraz maksymalne modułów fotowoltaicznych jakie wymaga Zamawiający.

Pojedyncza instalacja fotowoltaiczna nie może przekraczać 10 kW.

#### Pytanie 2

Czy Zamawiający wymaga użycia optymalizatorów mocy?

Zamawiający nie wymaga użycia optymalizatorów mocy.

#### Pytanie 3

W zakresie pomp ciepła czy Zamawiający dopuści urządzenie z czynnikiem chłodniczym R32? Są to rozwiązania nowsze technologicznie.

Zgodnie z zapisami SWZ rozdział V Rozwiązania równoważne, Zamawiający informuje, że:

„1. Wszędzie tam, gdzie przedmiot zamówienia został opisany poprzez wskazanie znaków towarowych, patentów lub pochodzenia, źródła lub szczególnego procesu lub norm, europejskich ocen technicznych, aprobat, specyfikacji technicznych i systemów referencji technicznych, **Zamawiający dopuszcza oferowanie przez Wykonawcę materiałów lub rozwiązań równoważnych w stosunku do opisanych w dokumentacji, pod warunkiem, że nie obniżą określonych w dokumentacji standardów, będą posiadały wymagane atesty, certyfikaty lub dopuszczenia oraz zapewnią wykonanie zamówienia zgodnie z oczekiwaniami i wymaganiami Zamawiającego określonymi w SWZ.** Wskazanie

w Specyfikacji technicznej przykładowych znaków towarowych patentów lub pochodzenia, norm, europejskich ocen technicznych, aprobat, specyfikacji technicznych i systemów referencji technicznych ma na celu doprecyzowanie oczekiwań Zamawiającego w stosunku do przedmiotu zamówienia i stanowi wyłącznie wzorzec jakościowy przedmiotu zamówienia. W takiej sytuacji Zamawiający wymaga od Wykonawcy stosownie do treści art. 101 ust. 5 Prawa zamówień publicznych złożenia stosownych dokumentów uwiarygodniających zastosowanie rozwiązań równoważnych. W przypadku, gdy Wykonawca nie złoży w ofercie dokumentów o zastosowaniu innych równoważnych materiałów lub urządzeń lub rozwiązań, to rozumie się przez to, że do kalkulacji ceny oferty i wykonania przedmiotu zamówienia ujęto materiały i urządzenia zaproponowane w Specyfikacji technicznej i projektowych instalacji; w związku z tym Wykonawca jest zobowiązany zastosować do wykonania zamówienia materiały lub urządzenia lub rozwiązania zaproponowane w Specyfikacji technicznej i projektowych instalacji.

2. W przypadku, gdy Wykonawca proponuje rozwiązania równoważne, w tym materiały, urządzenia i inne elementy, **zobowiązany jest wykonać i załączyć do oferty zestawienie wszystkich zaproponowanych rozwiązań równoważnych (np. materiałów, urządzeń oraz innych elementów równoważnych) i wykazać ich równoważność w stosunku do rozwiązań (np. materiału, urządzenia i innego elementu) opisanych w Specyfikacji technicznej i projektowych instalacji, ze wskazaniem nazwy, strony i pozycji w Specyfikacji technicznej i projektowych instalacji, których dotyczy.**

Opis zaproponowanych rozwiązań równoważnych powinien być dołączony do oferty i musi być na tyle szczegółowy, żeby **Zamawiający przy ocenie ofert mógł ocenić spełnienie wymagań dotyczących ich właściwości funkcjonalnych, jakościowych i parametrów oraz rozstrzygnąć, czy zaproponowane rozwiązania są równoważne.** Oznacza to, że na Wykonawcy spoczywa obowiązek wykazania, że oferowane przez niego rozwiązania (np. materiały, urządzenia i inne elementy) są równoważne w stosunku do opisanych przez Zamawiającego.

3. Wszystkie znaki towarowe, patenty lub świadectwa pochodzenia, źródła lub szczególnego procesu a także normy, europejskie oceny techniczne, aprobaty, specyfikacje techniczne i systemy referencji technicznych wskazane w Specyfikacji technicznej i projektowych instalacji należy traktować wyłącznie jako przykładowe a Zamawiający dopuszcza zastosowanie materiałów, urządzeń równoważnych, tj. o parametrach funkcjonalnych nie gorszych niż wskazane przez Zamawiającego. **Wszystkie przewidziane w dokumentacji przetargowej parametry i wymogi techniczne przykładowych materiałów, urządzeń są parametrami minimalnymi chyba, że zapis mówi inaczej.**

4. Do wszystkich znaków towarowych, patentów lub świadectw pochodzenia, źródeł lub szczególnego procesu a także norm, europejskich ocen technicznych, aprobat, specyfikacji technicznych i systemów referencji technicznych wskazanych w Specyfikacji technicznej i projektowych instalacji dopisuje się wyrazy "lub równoważne".

z up. BURMISTRZA  
/-/ mgr inż. Ilona Rybicka – Sałatowska  
Zastępca Burmistrza