



# POWIAT ŚWIDNICKI

58-100 Świdnica, ul. Marii Skłodowskiej-Curie 7  
tel. 74 85 00 400, fax. 74 853 09 27  
e-mail: [starostwo@powiat.swidnica.pl](mailto:starostwo@powiat.swidnica.pl)  
[www.swidnica.pl](http://www.swidnica.pl)

Świdnica, dnia 25.06.2024

WI.272.9.2024.3

**Dotyczy: postępowania w trybie podstawowym na wykonanie robót budowlanych polegających na montażu instalacji fotowoltaicznej w ramach zadania pn. „Modernizacja kotłowni w budynku Zespołu Szkół Ekonomicznych w Świdnicy przy ul. Pionierów Ziemi Świdnickiej 10”**

Zgodnie z art. 284 ust. 1 i 2 ustawy Prawo zamówień publicznych, Powiat Świdnicki informuje, że wpłynęły następujące zapytania do specyfikacji warunków zamówienia dla niniejszego postępowania:

**Pytanie nr 1:**

Proszę o weryfikację projektu technicznego ze względu na zapis o mocy panela (590Wp) w zestawieniu z rodzajem mocowania (wschód-zachód). Wg zgodnej opinii co najmniej 2 producentów konstrukcji, nie ma możliwości, aby panel o rozmiarach odpowiadających mocy pow. 500Wp mógł wytrzymać, przy tego typu mocowaniu, mechanicznie dłużej, niż 2 lata (brak podparcia na długiej stronie, ugięcie, mikropęknięcia szyby etc.). Żaden producent paneli nie uzna gwarancji w takim przypadku, niezależnie od jej długości.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający nie wyraża zgody na wprowadzenie proponowanych zmian. Z posiadanej wiedzy wynika, że istnieją systemy montażu tej mocy paneli gwarantujące bezpieczną i bezawaryjną pracę instalacji fotowoltaicznej.

**Pytanie nr 2:**

Według złożonych dokumentów wynika, że poszukujecie Państwo panelu o mocy 590Wp o gwarancji produktowej 20 lat. Problem jest następujący, na naszym polskim rynku nie ma możliwości zdobyć takiego modułu PV. Najdłuższa dostępna gwarancja produktowa wynosi 12 lat. Według zagranicznych portali wynika że jest jeden panel o danej mocy, o gwarancji produktowej 15 lat, jednak ciężko go zdobyć. Czy na pewno chodzi Państwu o 20 letnią gwarancję produktową? Przy tej konkretnej mocy jest to bardzo trudne w realizacji. Istnieje opcja 20 letniej gwarancji ale dostępna w panelach PV o mniejszych mocach (np. Hyundai 440Wp - 25 lat gwarancji produktowej/ Jinko Solar 430- 25 lat gwarancji produktowej). Proszę bardzo o sprecyzowanie i kontakt.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający modyfikuje zapisy SWZ w pkt **1.2. Opis prac: Montaż instalacji fotowoltaicznej** w następujący sposób:

**Uwaga:** Zamawiający wymaga, aby w ramach gwarancji Wykonawca zaoferował **gwarancję na inwerter/-y PV na co najmniej 10 lat** a przy modułach fotowoltaicznych wymagana jest gwarancja produktowa na co najmniej **12 lat**, a gwarancja wydajności modułów fotowoltaicznych wyniesie co najmniej **80 % po 25 latach użytkowania**. Szczegółowe warunki gwarancji określa wzór umowy.

W konsekwencji powyższego Zamawiający zmienia zapis § 13 ust. 2 załącznika nr 6 do SWZ na:



01U001CM2Z

2. Na wyroby gotowe okres gwarancji przyjmuje się wg okresu gwarantowanego przez producenta tych wyrobów, z zastrzeżeniem, że gwarancja na inwerter/ -y PV wynosi co najmniej 10 lat, moduły fotowoltaiczne gwarancja produktowa na co najmniej 12 lat, a gwarancja wydajności modułów fotowoltaicznych wyniesie co najmniej 80 % po 25 latach użytkowania.

Oraz zapis ust. 2 wzoru karty gwarancyjnej na:

2. Na wyroby gotowe okres gwarancji przyjmuje się wg okresu gwarantowanego przez producenta tych wyrobów z zastrzeżeniem, że gwarancja na inwertery PV wynosi co najmniej 10 lat, na moduły fotowoltaiczne co najmniej 12 lat, a gwarancja wydajności modułów fotowoltaicznych wynosi co najmniej 80 % po 25 latach użytkowania.

Przewodniczący Komisji  
Przetargowej

Łukasz Pełka



01U001CM2Z