

Nr sprawy: TI.271.1.2018.MM

Chełmno, dnia 19.03.2018 r.

Gmina Miasto Chełmno  
ul. Dworcowa 1  
86-200 CHEŁMNO  
woj. kujawsko-pomorskie  
NIP: 875-10-03-167

**WYJAŚNIENIE  
SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

Dotyczy: postępowania przetargowego na: „Budowa instalacji próżniowych kolektorów słonecznych do przygotowania c.w.u. oraz podgrzewania wody basenowej uzupełniona instalacją fotowoltaiki (PV) dla potrzeb Szkoły Podstawowej nr 1 z salą gimnastyczną i basenem przy ul. Kościuszki 11 w Chełmnie”, prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego.

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1579, 2018 ) zawiadamia się, że w dniu 14.03.2018 r. wpłynęło do Zamawiającego zapytanie o wyjaśnienie specyfikacji istotnych warunków zamówienia do przedmiotowego postępowania dotyczące:

1. Prosimy zamawiającego o dopuszczenie inwerterów chłodzonych konwekcją swobodną. Takie rozwiązanie będzie mniej awaryjne ze względu na brak części ruchomych, nie generuje dodatkowych strat związanych z poborem energii przez wentylator oraz dodatkowego natężenia dźwięku generowanego przez wentylator.
2. Prosimy zamawiającego o wykreślenie z wymagań protokołu speedwire, jako że jest on autorskim rozwiązaniem jednego producenta falowników, a komunikacja poprzez WLAN zapewni tą samą funkcjonalność.

**na które Zamawiający udziela się następujących odpowiedzi:**

**Ad.1** – Dopuszczamy zastosowanie inwerterów wyposażonych w chłodzenie pasywne (konwekcyjne).

**Ad.2** – Dopuszczamy zastosowanie inwerterów bez protokołu komunikacyjnego „Speedwire”. Zastosowanie w projekcie rozwiązanie techniczne (dobór urządzeń z wzajemną komunikacją) uniemożliwia przekazywanie energii do sieci elektroenergetycznej Dostawcy. Zaproponowane przez oferenta rozwiązanie powinno posiadać tę samą funkcjonalność.

**Udzielona odpowiedź nie powoduje konieczności zmiany terminu składania ofert.**

Z poważaniem

**BURMISTRZ**

Mariusz Kędzierski