



**PRZEDSIĘBIORSTWO
WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI
W NOWYM TOMYŚLU
Spółka z o.o.**

**UL. TARGOWA 8,
64-300 NOWY TOMYŚL**
TEL. 614422091, 614422080
E-MAIL: wodociagi@pwiknt.pl
NIP: 788-00-07-818
VAT-UE: PL 788 00 07 818
REGON: 631066938
nr. rejestrowy BDO-000036386

NR KONTA: PKO BP SA 32 1020 4144 0000 6002 0007 0078, do VAT 86 1020 4027 0000 1102 1477 5425
BZ WBK S.A. 05 1090 1388 0000 0000 3800 9094, do VAT 44 1090 1388 0000 0001 3663 3336

Nowy Tomyśl 07 grudnia 2022r.

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Nowym Tomyslu Spółka z o.o. udziela odpowiedzi na pytania zadane do treści specyfikacji warunków zamówienia w postępowaniu „Budowa instalacji fotowoltaicznej na potrzeby stacji uzdatniania wody w Kozich Laskach o mocy 25,92 kWp, stacji uzdatniania wody w Sątopach o mocy 16,2 kWp, oczyszczalni ścieków w Bukowcu o mocy 12,96 kWp”:

Pytanie 1:

Czy istnieje możliwość zastosowania paneli o większej mocy np. 455wp oraz falownika z odchyleniem od podanych mocy +/- 5%?

Odpowiedź:

Istnieje możliwość zastosowania paneli o większej mocy, zamawiający zastrzega sobie prawo ich akceptacji.

Zamawiający nie wraza zgody na zmianę parametru odchylenia mocy na większy niż +/-5% w stosunku do inwerterów.

Pytanie 2:

Czy Zamawiający dopuszcza inne moduły niż o parametrach jak wskazane w SWZ: M405WE Blackframe, Napięcie modułu w punkcie mocy maksymalnej U_{mpp} 38,7V, Prąd modułu w punkcie mocy maksymalnej I_{mpp} 10,47A, Prąd zwarciaowy I_{sc} 11,02A, Wysokość modułu [mm] 1719, Szerokość modułu [mm] 1140? Czy Zamawiający dopuszcza inne inwertery niż o parametrach wskazanych w SWZ: Maks. częstotliwość sieciowa (f_{max}) Hz 51.5, Maks. częstotliwość sieciowa (f_{max}) Hz 51.5, itd?

Odpowiedź:

Tak zamawiający dopuszcza inne moduły zastrzega jednak sobie prawo do ich akceptacji.

Zamawiający dopuszcza inne inwertery pod warunkiem ich weryfikacji nie gorsze niż w projekcie wstępnym.

Pytanie nr 3

Czy dokumentacja powykonawcza i schematy mogą być wykonane w programie do tego przystosowanym np. PVSOL przez projektanta instalacji wraz z kompletną dokumentacją potrzebną do zgłoszenia do zakładu energetycznego?

Czy też wymagana jest dokumentacja wykonana przez osobę z certyfikowanymi uprawnieniami do pełnienia funkcji

Projektowanie i Kierowanie robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych ?

Odpowiedź:

Dokumentacja powykonawcza ma być zgodna z Prawem budowlanym łącznie z dokumentacją podwykonawcą geodezyjną.

PVSOL nie spełnia tych wymagań. Minimalne uprawnienia to certyfikat instalatora OZE.

Z poważaniem


Prezes Zarządu

mgr inż. Marek Wichtowski