

**Wykonawcy ubiegający się
o udzielenie zamówienia**

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na podstawie art. 132 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 ze zm.), pn.:

„Budowa instalacji OZE na terenie Miasta Piotrkowa Trybunalskiego” w formule „zaprojektuj i wybuduj”.

Działając na podstawie art. 135 ust. 2 ww. ustawy zamawiający, w odpowiedzi na wnioski wykonawców, wyjaśnia co następuje:

1. W związku z prowadzonym postępowaniem na budowę instalacji fotowoltaicznych i podaniem minimalnych parametrów technicznych urządzeń, zamawiający w sposób jednoznaczny wskazuje producenta co jest niezgodne z ustawą o zamówieniach publicznych. Podane parametry uniemożliwiają dostęp do produktów konkurencyjnych co jawnie narusza zasadę uczciwej konkurencji. W związku z tym zwracam się z zapytaniem o dopuszczenie falowników hybrydowych o następujących parametrach:

1. dla falowników 1-faz

Maks. Prąd wejściowy [A] 12,5

Maks. Prąd zwarciovowy [A] 18

2. dla falowników 3-faz

Maks. Prąd wejściowy [A] 13,5

Maks. Prąd zwarciovowy [A] 19

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zmianę w przypadku falowników jednofazowych, po uzgodnieniu z Inspektorem Nadzoru, natomiast w przypadku falowników trzyczfazowych parametry zostają podtrzymane zgodnie z zapisami specyfikacji przetargowej. Zamawiający dopuszcza urządzenia o lepszych parametrach niż wskazanych w specyfikacji.

2. Czy jest możliwość stosowania innego rodzaju falownika z mniejszym prądem po stronie DC?

Na podstawie dobranych pv nie ma konieczności stosowania falowników z tak dużymi prądami,

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zmianę w przypadku falowników jednofazowych, po uzgodnieniu z Inspektorem Nadzoru, natomiast w przypadku falowników trzyczfazowych parametry zostają podtrzymane zgodnie z zapisami specyfikacji przetargowej ze względu na konieczność kompatybilności z modułami o wysokich wydajnościach.

Andrzej Kacperek

I Zastępca Prezydenta Miasta Piotrkowa Trybunalskiego

/podpisano elektronicznym podpisem kwalifikowanym/