

**DO WSZYSTKICH WYKONAWCÓW
ZAINTERESOWANYCH UDZIAŁEM W
POSTĘPOWANIU**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia pn.: „Zaprojektowanie, dostawa i montaż trzech instalacji fotowoltaicznych o mocy do 50 kWp każda na potrzeby PWK „PŁONIA” Sp. z o.o. w Barlinku”, nr referencyjny nadany sprawie przez Zamawiającego PWK/ZP-PP/13/2021

Odpowiedź na pytania Wykonawcy:

Zgodnie z rozdziałem IV pkt. 3 Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia dalej SIWZ uwzględniając pytania oferentów Zamawiający udziela odpowiedzi na złożone pytania dotyczących zapisów podanych w SIWZ.

Pytanie:

Czy zamawiający dopuszcza zmianę parametru min. wytrzymałości na obciążenia przez wiatr / śnieg (pkt. 7 tabeli 3.2.6) z wartości 3800 Pa / 5400 Pa na wartość 3600 Pa / 5400 Pa? Wytrzymałość na obciążenia przez wiatr maleje wraz z wielkością (mocą) modułu, a aktualne parametry odpowiadają modułom o mocy 330 W, zatem fizycznie niemożliwe jest zastosowanie modułów o mocy min. 400 W z dotychczasową wartością ww. parametru.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że w związku z zadaniem pytaniem dokonał modyfikacji SIWZ nr 4 z dnia 01.09.2021 r.

Zamawiający informuje, że pytania oraz odpowiedzi stają się integralną częścią Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia i będą wiążące przy składaniu ofert.

Treść niniejszego wyjaśnienia bez ujawnienia źródła zapytania zamieszcza się na stronie internetowej BIP Zamawiającego.