

Łódź, dnia 12 września 2014r.

WYJAŚNIENIE ZAPISÓW SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA Nr 2

Zadanie 1.

Czujniki meteorologiczne.

1. W opublikowanym SIWZ jest wyspecyfikowany wymów zasilania czujników meteorologicznych napięciem stałym o wartości 12 Volt.
Czy Zamawiający dopuszcza inne wartości zasilania: 24 V i 42 (dla opadomierza)?
Deklarujemy, że dostarczymy własne zasilacze, które podłączymy do istniejącej sieci zasilania w kontenerach.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

2. W przypadku większości czujników zamawiający wyspecyfikował wymóg komunikacji analogowej 0 – 20/4-20 mA. Czy zamawiający dopuszcza dostawę czujników z komunikacją po RS232/485 oraz dodatkowymi konwerterami cyfrowo- analogowymi?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

3.

a) Dotyczy wiatromierza 2D.

Czy zamawiający wyraża zgodę na dostarczenie wiatromierza o następujących parametrach:

Dokładność pomiaru prędkości wiatru : 3% (obecnie jest 1,5%)

Rozdzielczość pomiaru prędkości wiatru: 0,1 m/s (obecnie jest 0,01 m/s)

Dokładność pomiaru kierunku wiatru : 3% (obecnie jest 2%)

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.

b) Dotyczy czujnika temperatury i wilgotności.

Czy zamawiający wyraża zgodę na dostarczenie czujnika o następujących parametrach:

Zasada pomiaru: Zasada pomiaru: czujnik NTC - obecnie jest czujnik Pt 100.

Górny zakres temperaturowy: +60 °C - obecnie jest +70 °C.

Dokładność: 0,2 °C - obecnie jest 0,15 °C.

Dokładność pomiaru wilgotności 2% - obecnie jest 1,5%.

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.

WYJAŚNIENIE ZAPISÓW SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego na dostawę: „Aparatury kontrolno-pomiarowej oraz kontenerów”

Oznaczenie sprawy: 272.6.5.2014

c) Dotyczy czujnika opadu.

Czy zamawiający wyraża zgodę na dokładność 2% - obecnie jest 1%.

Dolny zakres temperaturowy: - 30 °C obecnie jest -35 °C

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.

d) Dotyczy czujnika ciśnienia.

Czy zamawiający wyrazi zgodę na metodę MEMS pojemnościową przy zachowaniu pozostałych parametrów pomiaru? Obecnie jest wyspecyfikowana metoda piezoelektryczna z kompensacją temperatury.

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.

Zadanie 2

Kontenery

1. Wg zapisu SIWZ Kontener powinien być pozbawiony okien oraz kratki wentylacyjnych. Zwracamy uwagę że kontener musi być zaopatrzony w wentylacja (tj. możliwość wymiany powietrza) gdyż w przeciwnym przypadku nastąpi nadmierne zawilgocenie i wystąpi szkodliwa kondensacja pary wodnej. Czy zamawiający dopuści istnienie małych kratki wentylacyjnych?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

2. Czy Zamawiający dopuszcza dostawę stojaków stalowych malowanych proszkowo-zgodnie z aktualnym standardem dotyczących racków 19 calowych. Możemy dostarczyć również stojaki aluminiowe - niemniej są one nadzwyczaj drogie. Prosimy również o podanie ilości potrzebnych stojaków.

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę na dostawę stojaków stalowych malowanych proszkowo, z zachowaniem wszystkich pozostałych wymagań zawartych w opisie przedmiotu zamówienia SIWZ. Ilość stojaków powinna być dostosowana do ilości aparatury przeznaczonej do zamontowania a będącej przedmiotem niniejszego przetargu, jak i aparatury przeznaczonej do ponownej reinstalacji. Wszelkie informacje na temat ilości aparatury podano w SIWZ.

Z up. Łódzkiego Wojewódzkiego
Inspektora Ochrony Środowiska
mgr Krzysztof Wójcik
Dyrektor Wojewódzkiego Inspektoratu
Ochrony Środowiska w Łodzi