

Białystok dn. 15.06.2021

Zamawiający:

Okręgowy Urząd Miar
w Białymstoku
ul. Mikołaja Kopernika 89
15-396 Białystok

Odpowiedzi na pytania od Wykonawców

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie art. 275 pkt 1 (trybie podstawowym bez negocjacji) o wartości zamówienia nieprzekraczającej progów unijnych, o jakich stanowi art. 3 ustawy z 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 2019) na Zakup mobilnego stanowiska do sprawdzania wag preselekcyjnych.

1. Czy działka rozszerzona 0,1d ma być odczytywana z platformy czy z terminala wagowego urządzenia sumacyjnego ?

Zamawiający oczekuje, iż odczyt z rozszerzoną działką będzie zarówno z platformy wagowej jak i z terminala wagowego urządzenia sumującego.

2. Proszę o doprecyzowanie "gniazdo do transmisji danych" w jakim standardzie np. RS232, USB itp.

Zamawiający preferuje gniazdo w standardzie RS232 lub USB lub konwerter na USB.

3. Gdzie powinno znajdować się "gniazdo do transmisji danych"? Np. w platformie czy w walizce z urządzeniem sumującym?

Zamawiający dopuszcza umieszczenie gniazda do transmisji danych tylko na urządzeniu sumującym.

4. Proszę o doprecyzowanie "możliwość przesyłania danych do komputera PC" w jakim standardzie np. RS232, USB itp.?

Zamawiający preferuje standard USB lub konwerter na USB.

5. Proszę o doprecyzowanie "Wagi podkładowe powinny być wyposażone w kliny najazdowe i zjazdowe w ilości 20 sztuk dostosowana do szerokości wag"

- Z jakiego rodzaju materiału mają być wykonane kliny ? np. aluminium, stal.

Ze względu na łatwość uszkodzenia i nieodporność na wilgoć i czynniki atmosferyczne np. śnieg, deszcz, lód, nie zaleca się najazdów wykonanych z drewna.

Zamawiający w opisie zamówienia wskazał – Kliny i maty powinny być zrobione z materiałów zapewniających długie użytkowanie, nie powinny chłonąć wilgoci (praca w każdych warunkach atmosferycznych). Zamawiający dopuszcza wykonanie mat i klinów z zarówno z aluminium, stali jak i innych materiałów w tym z drewna impregnowanego, aby spełniał warunki zawarte w opisie zamówienia.

- prosi się o określenie minimalnych wymiarów klinów ?

Kliny powinny być dopasowane do mat i zapewniać łagodny wjazd i zjazd z platform.

- czy akcesorium musi być produktem oryginalnym dostarczanym przez Producenta wagi, czy dopuszczalne jest akcesorium nie oryginalne (zamiennik) ?

Zamawiający dopuszcza akcesorium wyprodukowane przez inną firmę niż producent wag.

6. Proszę o doprecyzowanie "moduły (maty, pasy) poziomujące w ilości 8 sztuk dostosowana do szerokości wag"

- jakiej długości mają być te moduły?

Zamawiający wskazał, iż moduły poziomujące mają być dostosowane do szerokości wagi oraz zapewniać ich poziomowanie.

- z jakiego materiału mają być wykonane te moduły? np. aluminium, stal

Ze względu na łatwość uszkodzenia i nieodporność na wilgoć i czynnik atmosferyczne np. śnieg, deszcz, lód, nie zaleca się najazdów wykonanych z drewna a zaleca się wykonane z aluminium ze względu na masę elementu.

Zamawiający nie ma preferencji co do materiału z jakiego będą wykonane maty poziomujące.

- czy akcesorium musi być produktem oryginalnym dostarczanym przez Producenta wagi, czy dopuszczalne jest akcesorium nie oryginalne (zamiennik) ?

Zamawiający dopuszcza akcesorium wyprodukowane przez inną firmę niż producent wag.

- Proszę o doprecyzowanie "modułów (płyt, mat) poziomujących" niniejsze maty co mają poziomować ? np. wagę podkładową względem innej wagi, czy swobodny przejazd pojazdu pomiędzy jedną a drugą platformą ?

Moduły poziomujący mają zapewniać wypoziomowanie platform podkładowych względem powierzchni ustawienia.

7. Proszę o doprecyzowanie "Certyfikat Badania Typu UE lub Certyfikat Zatwierdzenia Typu WE lub Decyzję ZT, umożliwiające legalizację wag w zakresie nacisku koła/osi i masy całkowitej pojazdu"

Czy oferowane wagi mają być dostarczone z certyfikatem oceny zgodności czy mają mieć możliwość jej wykonania w przyszłości (upoważnienie od Producenta do użycia zatwierdzenia typu w celu wykonania oceny zgodności) ?

Zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia „ Certyfikat Badania Typu UE lub Certyfikat Zatwierdzenia Typu WE lub Decyzję ZT, umożliwiające legalizację wag w zakresie nacisku koła/osi i masy całkowitej pojazdu”. Waga musi posiadać ważną legalizację bądź ocenę zgodności (certyfikat oceny zgodności musi umożliwiać dalszą legalizację, musi być wydany przez jednostkę notyfikowaną UE – stan na rok 2021).

8. Czy zatwierdzenie typu wydane przez Brytyjską Jednostkę Notyfikacyjną spełniać będzie warunki przetargu ?

Zamawiający określił, iż Certyfikat badania lub Certyfikat zatwierdzenia typu ma być wystawiony przez Instytucję UE. Wielka Brytania nie jest już członkiem wspólnoty.

9.

Biorąc pod uwagę Państwa odpowiedź odnośnie konieczności dostarczenia wagi po ocenie zgodności na pomiar całościowy o parametrach Max 100 000 kg i działce 50 kg zwracamy uwagę iż oferowane na polskim rynku wagi tego typu nie posiadają takiej możliwości. Wagi które są dostępne w Polsce mają wpisane w aprobacie typu ograniczenie na pomiar całościowy do 60 000 kg.

Czy w związku z tym Zamawiający przewiduje zmianę specyfikacji dotyczącej parametrów metrologicznych zestawu na: pojedyncza platforma: Max 6000 kg d = 2 kg oraz zestaw 10 platform: Max 60 000 kg ; d = 20 kg ?

Zamawiający nie przewiduje zmiany opisu przedmiotu zmiany zamówienia oraz specyfikacji technicznej wagi.

Dyrektor

Okręgowego Urzędu Miar w Białymstoku

Mirosław Stanisław Wnorowski