

Powiat Ostrzeszowski
ul. Zamkowa 31
63-500 Ostrzeszów

Ostrzeszów, dnia 04.04.2023 r.

OP.272.1.4.2023

Wszyscy Wykonawcy

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji pn. Zakup i dostawa urządzeń do pracowni branży drzewnej w Zespole Szkół nr 1 w Ostrzeszowie w ramach projektu „Kompleksowe wsparcie kształcenia zawodowego w powiecie ostrzeszowskim”

Wyjaśnienia i zmiana treści SWZ

Działając na podstawie art. 284 ust. 4 w związku z art. art. 284 ust. 2 i art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 ze zm.) zwanej dalej „ustawą Pzp”, Zamawiający przekazuje poniżej treść zapytania, które wpłynęło do Zamawiającego wraz z wyjaśnieniami oraz na podstawie art. 286 ust. 1 dokonuje zmiany treści SWZ i jej załącznika.

Pytanie nr 11:

„Pytania do poz. nr 3 (waga laboratoryjna):

Czy zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie wagi o zakresie 600 g z kalibracją zewnętrzną lub 600 g z kalibracją wewnętrzną? Pozostałe parametry bez zmian. Zakres do 600 g w całości pokrywa Państwa wymagania odnośnie obciążenia. Z kolei w przypadku wyboru modelu z kalibracją wewnętrzną odważnik kalibracyjny jest niepotrzebny. Modele dostępne na rynku o zakresie 320 g mają dokładność odczytu 0,001 g, więc nie odpowiadają OPZ.”

Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie nr 11:

Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie wagi laboratoryjnej (poz. 3 w OPZ) z kalibracją zewnętrzną/ wewnętrzną o max. zakresie pomiarowym 600 g.

W oparciu o odpowiedź na pytanie nr 11, Zamawiający wprowadza zmianę w treści Opisu przedmiotu zamówienia – załącznik nr 1 do SWZ w zakresie poz. 3. Waga laboratoryjna - sztuk 2 w następującym zakresie:

zapis

„3. Waga laboratoryjna – sztuk 2

- Układ wagowy - belka tensometryczna.
- Kalibracja zewnętrzna. max zakres pomiarowy: 320g;
- działka elementarna d: 0,01g
- zasilacz sieciowy- zasilacz zewnętrzny
- rozmiar szalki 120mm-150mm
- czas stabilizacji – do 5 sekund”

Zastępuje zapisem

„3. Waga laboratoryjna – sztuk 2

- Układ wagowy - belka tensometryczna.
- Kalibracja zewnętrzna/ wewnętrzna. max zakres pomiarowy: 600g;
- działka elementarna d: 0,01g
- zasilacz sieciowy- zasilacz zewnętrzny
- rozmiar szalki 120mm-150mm
- czas stabilizacji – do 5 sekund”

Zamawiający zamieszcza na stronie internetowej prowadzonego postępowania aktualny Załącznik nr 1 do SWZ uwzględniający wprowadzone zmiany, o których mowa w odpowiedzi na powyższe pytania.

W pozostałym zakresie Specyfikacja Warunków Zamówienia pozostaje bez zmian.