

Kolno, dnia 20 lipca 2020 r.

ZST.0701.1.2.2020

dot.: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na **zakup maszyn i urządzeń dla ZST w Kolnie**

Do Zamawiającego wpłynęły zapytania dotyczące treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia (zwanej dalej „SIWZ”) w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na **zakup maszyn i urządzeń dla ZST w Kolnie**. Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 z późn. zm.), zwanej dalej „ustawą” udziela odpowiedzi:

**Zapytanie nr 5:**

pytanie dot. Pozycji \*16. Liniął krawędziowy 1000 mm. \*

W wymaganiach wskazana jest norma DIN874/00, taką normę stosuję się tylko do długości 600 mm. Przy długości 1000 mm, nawet w laboratoriach wykorzystywana jest norma DIN874/0. Proszę o informację czy Zamawiający dopuści zmianę wymaganej normy z DIN 874/00 na DIN874/0.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający nie dopuszcza zmiany normy z DIN874/00 na DIN874/0, natomiast dopuszcza dodatkowo normę DIN874-2/00.

Jednocześnie Zamawiający dopuszcza parametry Liniąłu określone w SIWZ.

**Zapytanie nr 6:**

pytanie dot. poz. 36 Mostek pomiarowy Thomsona - ten ze specyfikacji nie jest dostępny w żadnym sklepie, producent zbankrutował.

Najbardziej zbliżonym zamiennikiem jest Mostek Kelvina (Thomsona) od innego producenta, czy Zamawiający zaakceptuje poniższą specyfikację:

- Szeroki zakres pomiarowy 0.0001Ω - 11Ω
- Wbudowane dekady pomiarowe
- Wbudowany galwanometr oraz zasilanie mostka
- Zasada pomiaru : zrównoważony mostek Thomsona
- Jeden mnożnik oraz dwa pokręta zakresu
- Tarcze pomiarowe:
- dekada - 0,01 x 10
- pokrętko liniowości - 0,001 ~ 0,01
- Czułość galwanometru (wbudowany): 0.6μA/dz., bateria: 9V 6F22
- Temperatura pracy: 5~35°C
- Poziom wilgotności: 85%max.Względna
- Wymiary: 285x140x215 mm
- Masa: 2.5kg

Proszę o informację czy Zamawiający dopuści zmianę Mostka lub ew. poda nowe wymagania w specyfikacji?



**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza mostek pomiarowy o parametrach określonych w zapytaniu przez Wykonawcę

Jednocześnie Zamawiający dopuszcza mostek pomiarowy o parametrach określonych w SIWZ.

Niniejsze odpowiedzi i wyjaśnienia nie modyfikują treści ogłoszenia o zamówieniu, w związku z powyższym nie jest konieczne przedłużenie terminu składania ofert.

Niniejsze odpowiedzi i wyjaśnienia służy interpretacji i doprecyzowaniu postanowień SIWZ. Zamawiający, jak i Wykonawcy, są związani niniejszymi odpowiedziami i wyjaśnieniami.

ZESPÓŁ SZKÓŁ TECHNICZNYCH  
18-500 KOLNO, ul. Teofila Kubraka 6  
tel./fax 86 278 27 02, 278 25 69  
Regon 000182171

**DYREKTOR**  
Zespołu Szkół Technicznych  
w Kolnie

*mgr Eugeniusz Gromadzki*

