

Projekt „Pociąg do kariery – poprawa jakości kształcenia w ZSP w Zelowie” współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Łódzkiego na lata 2014-2020

Zespół Szkół Ponadpodstawowych  
im. J. Kilińskiego  
97-425 Zelów, ul. Kilińskiego 5  
tel./fax 44 634 10 70  
NIP 769-178-58-97

ZSP.076.1.2023

Zelów, dnia 19.01.2023 r.

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn. „**Doposażenie pracowni samochodowych i obróbki mechanicznej w sprzęt i pomoce dydaktyczne w ramach projektu pn. „Pociąg do kariery- poprawa jakości kształcenia w ZSP w Zelowie” – III postępowanie.**

Zamawiający – Zespół Szkół Ponadpodstawowych im. Jana Kilińskiego w Zelowie działając na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. Z 2022r., poz. 1710 z późn. zm.) informuje o wpłynięciu w dniu 16.01.2022r. zapytań do postępowania pn. „**Doposażenie pracowni samochodowych i obróbki mechanicznej w sprzęt i pomoce dydaktyczne w ramach projektu pn. „Pociąg do kariery- poprawa jakości kształcenia w ZSP w Zelowie”.**

Zamawiający przekazuje treść pytań i udziela odpowiedzi:

**Część 2 Materiały dydaktyczne do pracowni obróbki mechanicznej**

**pozycja nr 1 Podajnik uniwersalny 4w1**

**Pytanie:**

*Czy zamawiający dopuści jako równoważny podajnik z regulacją wysokości od 760mm? Pozostałe parametry pozostają bez zmian.*

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, iż zmniejsza wymagania dotyczące podajnika uniwersalnego 4 w 1 rozszerzając zakres wysokości regulowanej **od min 500-760 mm do 1 000 lub więcej.**

**pozycja 14 Płyta pomiarowa traserska + stół/podstawa do płyty**

**Pytanie:**

*Z powodu braku dostępności czy zamawiający dopuści jako równoważną płytę pomiarową traserską żeliwną o wymiarach 600x450mm? Do płyty dołączony zostanie dedykowany pod płytę stół/podstawa o odpowiadających wymiarach (600x450mm).*

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie ma wiedzy o braku dostępności płyt pomiarowych traserskich w określonych w OPZ wymiarach 800x600 lub 900x600, tym samym nie dopuści płyty pomiarowej traserskiej o wymiarach 600x450 mm.

**pozycja 15 Liniał pomiarowy lub krawędziowy lub przymiar sztywny**

**Pytanie:**

*Z powodu braku dostępności czy zamawiający dopuści jako równoważny przymiar sztywny z materiału: stal nierdzewna lub stal specjalna wzmacniana (narzędziowa)? Pozostałe parametry pozostają bez zmian.*

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, iż zmniejsza wymagania dotyczące liniowego pomiarowego lub krawędziowego lub przymiar sztywny dopuszczając oprócz stali nierdzewnej również stal specjalną wzmocnioną (narzędziową).

**pozycja 24 Mikrometr do gwintów**

**Pytanie:**

*Czy zamawiający dopuści mikrometr do gwintów który spełnia poniższy opis?*

*Mikrometr do gwintów metrycznych/calowych wraz z końcówkami pomiarowymi (np. 60). Zakres pomiarowy: 0-25 mm.*

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, iż nie dopuści mikrometru zgodnego z opisem powyżej, tym samym wiążące są minimalne parametry techniczne określone w Załączniku nr 7 do SWZ.

**pozycja 27 Zestaw pilników**

**Pytanie:**

*Z uwagi na brak dostępności prosimy o zaakceptowanie poniższego opisu jako równoważnego:  
Zestaw pilników*

*Zawartość zestawu pilników:*

*minimum 6 sztuk różnych pilników, np.:*

*półokrągłe równiak 200,*

*półokrągłe równiak 300,*

*półokrągłe równiak 100,*

*pilniki trójkątne równiak 150,*

*pilniki trójkątne równiak 250,*

*pilniki trójkątne równiak 100,*

*pilniki z rączką z tworzywa lub drewna.*

*Czy zamawiający zaakceptuje powyższy opis?*

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, iż dopuści zestaw pilników zgodny z ww. opisem. Biorąc pod uwagę powyższe zmienia się wymagane minimalne parametry techniczne na poniższe:

*Zawartość zestawu pilników:*

*minimum 6 sztuk różnych pilników, np.:*

*półokrągłe równiak 200,*

*półokrągłe równiak 300,*

*półokrągłe równiak 100,*

*pilniki trójkątne równiak 150,*

*pilniki trójkątne równiak 250,*

*pilniki trójkątne równiak 100,*

*pilniki z rączką z tworzywa lub drewna.*



pozycja 28 Zestaw pilników iglaków

**Pytanie:**

Z uwagi na brak dostępności prosimy o zaakceptowanie poniższego opisu jako równoważnego:  
Czy zamawiający zaakceptuje powyższy opis?

10 lub 12-sztukowy zestaw (pojedynczo): płaski, nożowy, okrągły, półokrągły,  
kwadratowy, trójkątny, krzyżowy, owalne krawędzie, mieczowy, szeroki płasko-zbieżny,  
lub minimum:

płaski, płaski zbieżny, kwadratowy, trójkątny, trójkątny dolny, nożowy, soczewkowy, owalny,  
półokrągły, okrągły

długość całkowita pilnika: 160 mm,

opakowanie: etui.

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, iż dopuści zestaw pilników zgodny z ww. opisem. Biorąc pod uwagę powyższe zmienia się wymagane minimalne parametry techniczne na poniższe:

10 lub 12-sztukowy zestaw (pojedynczo): płaski, nożowy, okrągły, półokrągły,  
kwadratowy, trójkątny, krzyżowy, owalne krawędzie, mieczowy, szeroki płasko-zbieżny,  
lub minimum:

płaski, płaski zbieżny, kwadratowy, trójkątny, trójkątny dolny, nożowy, soczewkowy, owalny,  
półokrągły, okrągły

długość całkowita pilnika: 160 mm,

opakowanie: etui.

Powyższe wyjaśnienia stanowią integralną część SWZ i stają się wiążące dla Wykonawców.

DYREKTOR SZKOŁY

  
mgr Grażyna Frontczak