

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.076.80.2023

Zelów, dnia 07.03.2023 r.

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn. „Doposażenie pracowni podwozi samochodowych w sprzęt i pomoce dydaktyczne w ramach projektu pn. "Pociąg do kariery- poprawa jakości kształcenia w ZSP w Zelowie"

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 06.03.2023r. zapytania do postępowania pn. „Doposażenie pracowni podwozi samochodowych w sprzęt i pomoce dydaktyczne w ramach projektu pn. "Pociąg do kariery- poprawa jakości kształcenia w ZSP w Zelowie”.

Zamawiający przekazuje treść pytania i odpowiedź:

Poz. 2 Montażownica automatyczna

Pytanie:

Ze względu na fakt, iż Zamawiający swoim opisem wskazuje konkretny produkt, konkretnego producenta co jest niedopuszczalne z uwagi na art. 16 pkt 1 oraz 99 ust. 4 ustawy pzp, a także biorąc pod uwagę zapisy SWZ o rozwiązaniach równoważnych prosimy o zaakceptowanie jako równoważnego opisu urządzenia przedstawionego poniżej:

*Montażownica automatyczna z oprzyrządowaniem
Montażownica automatyczna
Pistolet do pompowania z manometrem.
Łyżka montażowa.
Nakładki na szczęki do felg aluminiowych.
Osłona rolki.
Zestaw startowy do wulkanizacji i klejenia opon
Wewnętrzne mocowanie obręczy minimalny zakres 14"-26"
Zewnętrzne mocowanie obręczy minimalny zakres 12"-23"
Zasilanie elektryczne 400V/50Hz
Czy zamawiający zmieni zapisy SWZ?*

Odpowiedź:.

Zamawiający wyraża zgodę na zmniejszenie wymagań dotyczących montażownicy automatycznej (poz. 2) dotyczące zakresu wewnętrznego i zewnętrznego mocowania obręczy, umożliwiając zaoferowanie produktu z wewnętrznym mocowaniem obręczy w minimalnym zakresie 13"-26" lub 14"-26" oraz zewnętrznym mocowaniem obręczy w minimalnym zakresie 10"-23" lub 12"-23"

Tym samym opis minimalnych parametrów technicznych przedstawia się następująco:

Montażownica automatyczna
Pistolet do pompowania z manometrem.
Łyżka montażowa.

Nakładki na szczęki do felg aluminiowych.

Ośłona rolki.

Zestaw startowy do wulkanizacji i klejenia opon

Wewnętrzne mocowanie obręczy minimalny zakres 13"-26" lub 14"-26"

Zewnętrzne mocowanie obręczy minimalny zakres 10"-23" lub 12"-23"

Zasilanie elektryczne 400V/50Hz

Poz. 7 Kompresor śrubowy

Pytanie:

Wskazany opis w znaczącym stopniu utrudnia dobór produktu, prosimy o zaakceptowanie również napędu bezpośredniego w celu minimalizacji kosztów. Zaproponowana zmiana opisu nie wpłynie w żaden sposób na spadek wydajności produktu (pozostałe parametry bez zmian).

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, iż nie dopuszcza kompresora z napędem bezpośrednim, tym samym wiążące są minimalne parametry techniczne określone w Załączniku nr 7 do SWZ.

Poz. 19 Induktor podgrzewacz

Wskazany opis w znaczącym stopniu utrudnia dobór produktu, w celu minimalizacji kosztów prosimy o wykreślenie z opisu wymagań dot. sposobu chłodzenia oraz wartości ograniczającej maksymalną długość przewodu roboczego. Zaproponowana zmiana opisu nie wpłynie w żaden sposób na spadek wydajności produktu (pozostałe parametry bez zmian).

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, iż nie dopuszcza zmian w wymaganiach dotyczących sposobu chłodzenia. Zmniejsza natomiast wymagania dot. długości przewodu roboczego do maksymalnie 3 m. Pozostałe zapisy pozostają bez zmian.

PYTANIE O TERMIN REALIZACJI

Po terminie otwarcia ofert zamawiający ma obowiązek wykonać szereg czynności, które to wymagają odpowiedniego nakładu czasowego. Do tych czynności dochodzi również rzetelne sprawdzenie oferentów pod wymaganym w SWZ kątem. Sytuacja, w której zamawiający wyznacza konkretną datę dostawy jako ostateczny termin sprawia, iż każda opieszałość zamawiającego w wyborze oferty najkorzystniejszej czy jest uzasadniona, czy też nie doprowadzi do skrócenia terminu realizacji zamówienia, czyli sprawi iż to wykonawca "szczęśliwie" wybrany poniesie odpowiedzialność finansową za przedłużającą się procedurę przetargową. Zamawiający wskazał termin realizacji zamówienia do dnia 12.04.2023 r., oferta ma być ważna do dnia 07.04.2023 r., termin składania ofert przypada natomiast na dzień 09.03.2023 r. Z założeń zamawiającego wynika zatem, iż między terminem realizacji, a terminem związania ofertą jest zaledwie 5 dni! Należy tu wspomnieć, że zamawiający w SWZ zastrzegł, iż w razie przedłużającej się procedury przetargowej będzie wzywał wykonawców do prolongaty terminu związania z ofertą. Pamiętać należy również o środkach ochrony prawnej, które przysługują wykonawcom do końca 5 dnia od wyboru oferty najkorzystniejszej, a więc do tego czasu pomijając ewentualne odwołanie do KIO zamawiający nie może zawrzeć umowy z wybranym wykonawcą, co tym samym skraca mu termin realizacji umowy o kolejne dni.

Zamawiający wyznaczając termin realizacji zamówienia nie może się kierować tylko założeniami projektowymi. Określając czas realizacji zamówienia publicznego zamawiający powinien uwzględnić skalę zamówienia, a w szczególności uwarunkowania techniczne i organizacyjne związane z jego realizacją. Termin realizacji niniejszego zamówienia z uwagi na skalę przedsięwzięcia i obecne uwarunkowania rynkowe nie może być krótszy niż 30 dni od podpisania umowy.



Czy zamawiający zmieni zapisy SWZ.

Odpowiedź:

Biorąc pod uwagę okres realizacji projektu, ale również uwzględniając argumenty przedstawione przez Wykonawcę Zamawiający informuje, iż zmienia zapisy SWZ w zakresie terminu realizacji umowy, tym samym:

Wykonawca zobowiązuje się zrealizować przedmiot zamówienia w terminie 2 tygodni od podpisania umowy, jednak nie później niż do dnia 26.04.2023r.

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

WICEDYREKTOR SZKOŁY


mgr Anna Nowicka