



EZP.26.177.2.2021.AM/KK

Warszawa, dnia 25 października 2021 roku

Dotyczy zapytania ofertowego na dostawę polerki do preparatów mikroskopowych i suszarki, oznaczenie sprawy: EZP.26.149.2021

Zamawiający informuje, iż w ww. postępowaniu wpłynęły pytania do treści zapytania ofertowego. Poniżej prezentujemy przesłane zapytania wraz z udzielonymi odpowiedziami.

Wszelkie uzupełnienia i wyjaśnienia treści zapytania ofertowego, zawarte w udzielonej odpowiedzi, uważa się za uzupełnienie lub zmianę treści zapytania ofertowego dokonaną przez Zamawiającego i będą stanowić podstawę dla oceny zgodności oferty z treścią zapytania ofertowego, przy czym w przypadku gdy:

1. postanowienia odpowiedzi są sprzeczne z treścią zapytania ofertowego, za obowiązujące w tym zakresie należy przyjąć treść udzielonej odpowiedzi,
2. postanowienia odpowiedzi precyzują lub uzupełniają treść zapytania ofertowego, za obowiązujące w tym zakresie należy przyjąć treść udzielonych odpowiedzi wraz z dotychczasową treścią zapytania ofertowego.

Pytanie 1:

1. Czy zabezpieczenie przed przeciążeniem silnika jest bezwzględnie konieczne? - nasze silniki są trójfazowe o mocy 750W i zasilane przez falownik, aby zapewnić kulturę pracy i płynną regulację obrotów. Przy takiej mocy nie jest konieczne dodatkowe zabezpieczenie.
2. Wymaganie: "Możliwość sterowania prędkością obrotową talerza, czasem pracy urządzenia, włączania i wyłączania wody poprzez panel dotykowy (lub system pokręteł, przycisków itp.) wyposażony w wyświetlacz" - czy wymagane jest sterowanie czasem pracy urządzenia, jeśli jest to urządzenie do ręcznego szlifowania i polerowania próbek? - czy przy zastosowaniu systemu pokręteł i przycisków wymagany jest panel sterowania i wyświetlacz?
3. Czy "Dysk żeliwny do docierania" wymagany jest jako osobny trzeci talerz, do zamiany za jeden z talerzy szlifierskich? Nie bardzo rozumiem jego zastosowanie.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że:

Ad. 1. zapisy Zapytania ofertowego dotyczące zabezpieczenia pozostawia bez zmian. W dostarczonym urządzeniu Zamawiający wymaga zabezpieczenia przed przeciążeniem silnika. Wymagane zabezpieczenie ma na celu ochronę urządzenia przed uszkodzeniem oraz zapewnienie użytkownikom bezpieczeństwa przy korzystaniu z dostarczonego urządzenia.

Ad. 2. potwierdza konieczność dostarczenia urządzenia wyposażonego w sterowanie czasem pracy urządzenia. System sterowania pracą urządzenia może być dowolny (panel dotykowy i/lub pokrętła i/lub przyciski itd.), jeżeli zastosowany system sterowania przy użyciu pokręteł lub przycisków (lub inne rozwiązania) pozwala na szybkie i łatwe odczytanie aktualnych parametrów pracy urządzenia (prędkości obrotowej) wyświetlacz nie jest wymagany.

Ad. 3. potwierdza konieczność wyposażenia dostarczonego urządzenia w osobny trzeci talerz, chyba że urządzenie jest wyposażone w inne rozwiązania pozwalające na używanie proszków ściernych lub jak wskazane jest w opisie przedmiotu zamówienia papierów ściernych.

Pytanie 2:

Czy w zamian za system płukania mis zapobiegający gromadzeniu się nieczystości zamawiający dopuści urządzenie wyposażone w wymienne i wyjmowane wkładki mis polerskich, umożliwiające łatwe i szybkie czyszczenie maszyny? System płukania mis polerskich nie eliminuje konieczności ich czyszczenia, w przeciwieństwie do proponowanego rozwiązania. Wkładkę wystarczy opłukać pod bieżącą wodą lub wymienić na nową.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że dopuszcza rozwiązanie, które umożliwia łatwe i szybkie czyszczenie urządzenia i usuwanie zgromadzonych nieczystości, niekoniecznie poprzez system płukania.

Powyższe wyjaśnienia i zmiany należy uwzględnić przy składaniu ofert.

Pełnomocnik Dyrektora PIG-PIB
ds. Zamówień Publicznych
Mariola Siwek