

Warszawa, dnia 26.05.2023

Numer postępowania: TO.260.18TA.2023

WYJAŚNIENIE I ZMIANA TREŚCI SWZ

Pismo nr 1

Dotyczy postępowania: „**Dostawa stapiarki elektrycznej z kompletem wyposażenia platynowego**”.

Działając w oparciu o art. 284 ust 2, w związku z art. 284 ust 1 ww. ustawy, Zamawiający poniżej przekazuje treść zapytań wraz z odpowiedziami:

Pytanie 1:

Zamawiający wymaga aby urządzenie posiadało wbudowany ekran dotykowy, czy Zamawiający wymaga aby sterowanie i programowanie odbywało się poprzez panel dotykowy LCD, z graficzną prezentacją poszczególnych etapów stapiania, aktualną temperaturę w piecu, temperaturę zadaną przez operatora, wykresem zmiany temperatury w czasie, czasem pełnego cyklu stapiania, czasem pozostałym do zakończenia cyklu stapiania?

Odpowiedź 1:

Zamawiający informuje, iż wymagany wbudowany ekran dotykowy ma służyć do sterowania przebiegiem procesu stapiania i umożliwiać komunikację dwustronną użytkownik-urządzenie zgodnie z punktem 4 OPZ. Zamawiający nie precyzuje dokładnego wyglądu interfejsu urządzenia.

Zamawiający zmienia brzmienie punktu 4 OPZ na: „Elektroniczne sterowanie parametrami topnienia, tj.: temperatura, czas trwania, szybkość ogrzewania, odchylenie tygla i szybkość wahań, szybkość chłodzenia za pośrednictwem wbudowanego ekranu dotykowego”.

Ponadto Zamawiający wykreśla tekst z punktu 8 OPZ „Wbudowany ekran dotykowy”.

Pytanie 2:

Czy Zamawiający wymaga aby oprócz wcześniej wymienionych fabrycznych procedur stapiania urządzenie posiadało możliwość stworzenia, zoptymalizowania i zapisania co najmniej 15 procedur własnych Użytkownika w pamięci urządzenia?

Odpowiedź 2:

Zamawiający zmienia brzmienie punktu 5 OPZ na: „ Z oprogramowaniem w języku polskim do sterowania i edycji programów topnienia, zawierającym bibliotekę zaprogramowanych metod stapiania **oraz z możliwością dodania minimum 10 nowych metod zdefiniowanych przez użytkownika**”.

Pytanie 3:

Czy Zamawiający wymaga, szczególnie w obecnie panującej sytuacji na świecie aby urządzenie było ekonomiczne, tzn. zasilane jednofazowo 230 V, 50 Hz, oraz z niskim poborem mocy urządzenia, np. nie większym niż 5 kW?

Odpowiedź 3:

Zamawiający nie stawia takiego wymagania.

Pytanie 4:

Czy Zamawiający wymaga aby oferowane urządzenie posiadało takie elementy grzejne, które można wymienić pojedynczo (bez konieczności wymiany parami lub całymi segmentami) a jednocześnie było też tak skonstruowane aby urządzenie mogło nadal pracować bez przerw, nawet gdy jeden element grzewczy zostanie uszkodzony?

Odpowiedź 4:

Zamawiający nie stawia takiego wymagania.

Pytanie 5:

Czy urządzenie ma być fabrycznie nowe (rok produkcji 2023), czy może to być egzemplarz podemonstracyjny?

Odpowiedź 5:

Zgodnie z punktem 13 OPZ Zamawiający wymaga, aby urządzenie było fabrycznie nowe.

Pytanie 6:

Czy interfejs i oprogramowanie stapiarki może być oparte o system Windows, Windows XP, który nie jest już wspierany i mogą być problemy z aktualizacjami oprogramowania, co jest wymogiem w Państwa SWZ?

Odpowiedź 6:

Zgodnie z punktem 6 OPZ Zamawiający wymaga bezpłatnej aktualizacji oprogramowania przez cały okres gdy urządzenie jest dostępne w ofercie producenta. Zamawiający nie ogranicza w inny sposób rodzaju zastosowanego systemu operacyjnego.

Pytanie 7:

Czy Zamawiający wymaga, aby referencje dotyczyły dokładnie oferowanego modelu stapiarki i były referencjami Użytkowników wyłącznie z laboratoriów na terenie Polski?

Odpowiedź 7:

Zamawiający dopuści każde referencje lub inne dokumenty potwierdzające należyte wykonanie zamówienia, zgodnie z treścią postawionego warunku, polegające na dostawie (dowolnej) stapiarki elektrycznej wraz z montażem i instalacją, o wartości co najmniej 100.000,00 zł netto każda.

Pytanie 8:

W nawiązaniu do ogłoszonego przetargu na dostawę Stapiarki, zwracamy się do Państwa z prośbą, o przesunięcie o kilka dni terminu składania ofert. Nasza firma organizuje w przyszłym tygodniu XX i możemy mieć problem z przygotowaniem i wysłaniem na czas naszej oferty, bardzo proszę o pozytywne rozpatrzenie naszej prośby.

Odpowiedź 8:

Zamawiający pozostawia zapisy SWZ bez zmian.

Załącznik nr 1 do niniejszego pisma (OPZ) zastępuje załącznik Rozdział III Opis przedmiotu zamówienia.

Niniejsze pismo nr 1 wraz z załącznikiem stanowi integralną część Specyfikacji Warunków Zamówienia w postępowaniu nr TO.260.18TA.2023.

Rozdział III – OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA (OPZ)

Wymagane parametry techniczne i wyposażenie urządzenia:	
1	W pełni automatyczny proces stapiania bez konieczności przenoszenia manualnie gorących naczyń. Wylewanie stopu z tygła do foremki powinno odbywać się automatycznie poza komorą stapiania. Proces ogrzewania powinien być realizowany z wykorzystaniem wyłącznie energii elektrycznej.
2	Zasilanie 230 V, 50 Hz, bez dodatkowych zewnętrznych układów zasilania oraz zewnętrznych układów chłodzenia, bez konieczności podłączenia sprężonego powietrza.
3	Ilość stanowisk: 3. Zamawiający dopuszcza większą liczbę stanowisk.
4	Elektroniczne sterowanie parametrami topnienia, tj.: temperatura, czas trwania, szybkość ogrzewania, odchylenie tygla i szybkość wahań, szybkość chłodzenia za pośrednictwem wbudowanego ekranu dotykowego.
5	Z oprogramowaniem w języku polskim do sterowania i edycji programów topnienia, zawierającym bibliotekę zaprogramowanych metod stapiania oraz z możliwością dodania minimum 10 nowych metod zdefiniowanych przez użytkownika.
6	Bezpłatna aktualizacja oprogramowania przez cały okres gdy urządzenie jest dostępne w ofercie producenta.
7	Regulacja temperatury w zakresie do 1200°C z podziałką co 1°C.
8	Możliwość wyłączenia wylewania stopu do foremki poza komorą pieca.
8	Wbudowany ekran dotykowy.
9	Urządzenie powinno posiadać złącze USB umożliwiające przesyłanie raportów z pracy.
10	W zestawie z urządzeniem powinien być uwzględniony komplet wyposażenia platynowego (Pt 95%/Au 5%) dla trzech stanowisk obejmujący: - tygiel platynowy o pojemności co najmniej 30 ml w ilości 3 szt. i masie co najmniej 30 g każdy- foremka platynowa do przygotowania próbek o średnicy 35 mm w ilości 3 szt. i masie co najmniej 39 g każdy - topnik o składzie dedykowanym do badania cementu w ilości co najmniej 1kg
11	Stapiarka musi spełniać europejskie normy bezpieczeństwa i posiadać deklarację CE oraz być zgodna z wymogami dotyczącymi, bezpieczeństwa maszyn i urządzeń elektrycznych: Kompatybilność elektromagnetyczna (2014/30/EU). Dyrektywa niskonapięciowa LVD (2014/35/EU) Dyrektywa RoHS (2011/65/EU) lub równoważne. Wykonawca dołączy oddzielny dokument do Formularza oferty.
12	Cena urządzenia powinna zawierać także koszt transportu, instalacji oraz uruchomienia i przeszkolenia personelu w siedzibie Zamawiającego.
13	Urządzenie powinno być fabrycznie nowe i objęte gwarancją na terenie Polski, na okres co najmniej 24 miesięcy od daty odbioru urządzenia.
14	Wykonawca musi zapewnić serwis gwarancyjny producenta lub autoryzowanego przedstawiciela producenta na terenie Polski, a czas reakcji na wezwanie Zamawiającego nie powinien przekraczać 3 dni roboczych od momentu zgłoszenia awarii.
15	Wykonawca powinien zapewnić serwis pogwarancyjny oferujący konserwację oraz naprawę urządzenia.

UWAGI:

1. Wykonawca jest zobowiązany wraz z ofertą dostarczyć kartę/-y katalogową/-e (lub inny równoważny dokument potwierdzający zgodność oferowanego urządzenia z SWZ a w przypadku w którym dany dokument nie odnosi się do danej cechy wskazanej w OPZ (nie jest sprzeczny) do złożenia oświadczenia własnego (Wykonawcy) o spełnianiu pozostałych cech. (dopuszczalna w języku angielskim).
2. Wykonawca, w terminie do 7 dni od daty podpisania umowy, przekaze Zamawiającemu dokumentację techniczną/wymagania instalacyjne dotyczące konieczności wykonania robót instalacyjnych m.in. zasilania elektrycznego (określenie zapotrzebowania na moc elektryczną), inne wymagane media itp. Zamawiający, według przekazanych przez Wykonawcę wymagań, przygotuje powierzchnię (pomieszczenie) pod stanowisko badawcze.