

Dział Zamówień Publicznych

Warszawa, 29.10.2021 r.

tel. 22 4502284

L.Dz./ 2485 /21/DZP



Strona internetowa Szpitala/Platforma zakupowa

Dot.: **Postępowania prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji na dostawę urządzeń do Banku Mleka Kobiecego, nr postępowania 33/2021**

Uprzejmie zawiadamiamy, że do Zamawiającego wpłynęły następujące pytania dotyczące SWZ na „Dostawę urządzeń do Banku Mleka Kobiecego”, nr postępowania 33/2021:

Pyt. 1. Część 4:

Czy Zamawiający dopuści urządzenie z dwoma wyświetlaczami LED z przyciskami membranowymi: 1 dla chłodziarki i drugi oddzielny dla zamrażarki? Jednocześnie informujemy, iż wyświetlacze LED są mniej awaryjne niż wyświetlacze LCD, a kody błędów są łatwo identyfikowane z racji bardzo czytelnej instrukcji w języku polskim.

Odp.: Tak, Zamawiający dopuszcza urządzenie z dwoma wyświetlaczami LED z przyciskami membranowymi: 1 dla chłodziarki i drugi oddzielny dla zamrażarki.

Pyt. 2. Część 4:

Czy Zamawiający dopuści urządzenie o wymiarach wewnętrznych komory chłodziarki: szerokość x głębokość x wysokość 461 mm x 437 mm x 877 mm?

Odp.: Tak, Zamawiający dopuszcza urządzenie o wymiarach wewnętrznych komory chłodziarki: szerokość x głębokość x wysokość 461 mm x 437 mm x 877 mm.

Pyt. 3. Część 4:

Czy Zamawiający dopuści urządzenie z maksymalną głębokością urządzenia po otwarciu drzwi 1186 mm?

Odp.: Tak, Zamawiający dopuszcza urządzenie z maksymalną głębokością urządzenia po otwarciu drzwi 1186 mm.

Pyt. 4. Część 4:

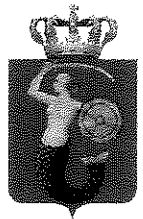
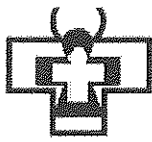
Czy Zamawiający dopuści urządzenie z izolacją wykonaną z pianki poliuretanowej o wysokiej gęstości o grubości 50mm?

Odp.: Tak, Zamawiający dopuszcza urządzenie z izolacją wykonaną z pianki poliuretanowej o wysokiej gęstości o grubości 50mm.

Pyt. 5. Część 4:

Czy Zamawiający dopuści urządzenie z drzwiami pełnymi bez możliwości zmiany kierunku otwierania?

Odp.: Zamawiający nie dopuszcza urządzenia z drzwiami pełnymi bez możliwości zmiany kierunku otwierania.



Pyt. 6. Część 4:

Czy Zamawiający dopuści urządzenie z wnętrzem wykonanym z tworzywa ABS? Jest to rozwiązanie równoważne do wyspecyfikowanego.

Odp.: Tak, Zamawiający dopuszcza urządzenie z wnętrzem wykonanym z tworzywa ABS.

Pyt. 7. Część 4:

Czy Zamawiający dopuści urządzenie o wymiarach zewnętrznych: szerokość x głębokość x wysokość 595 mm x 639 mm x 877 mm?

Odp.: Zamawiający nie dopuszcza urządzenia o wysokości opisanej w pytaniu.

Pyt. 8. Część 4:

Czy Zamawiający dopuści urządzenie z uchwytami bez powłoki antybakteryjnej?

Odp.: Zamawiający nie dopuszcza urządzenia z uchwytami bez powłoki antybakteryjnej.

Pyt. 9. Część 4:

Czy Zamawiający dopuści urządzenie z drzwiami pełnymi, ale bez półek/organizatorów zamocowanych na drzwiach? Półki i organizery mocuje się zazwyczaj wewnątrz komory chłodniczej na ścianach nie na drzwiach.

Odp.: Zamawiający nie dopuszcza urządzenia opisanego w pytaniu.

Pyt. 10. Część 4:

Czy Zamawiający dopuści urządzenie w wykonaniu ATEX, ale z wewnętrznym wentylatorem, który nie wymaga czyszczenia? Wentylator zapewnia lepszy rozkład temperatury i szybszy powrót parametrów urządzenia po otwarciu drzwi.

Odp.: Zamawiający nie dopuszcza urządzenia opisanego w pytaniu.

Pyt. 11. Część 4:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie urządzenia z systemem monitoringu GSM z możliwością powiadamiania o stanach alarmowych urządzeń realizowanych przez zewnętrzne czujniki temperatury i smartfon, który pełni rolę bazy odczytowej i wysyła informacje SMS o zbyt wysokiej, zbyt niskiej temperaturze oraz cykliczne raporty temperaturowe informujące o dotychczasowych parametrach pracy. Kartę SIM dostarcza Użytkownik.

Odp.: Zamawiający dopuszcza opisane urządzenie, pod warunkiem, że pozostałe parametry nie wymienione w zapytaniu są zgodne z SWZ.

Pyt. 12. Część 6 :

Czy Zamawiający dopuści urządzenie o wymiarach zewnętrznych: szerokość x głębokość x wysokość 600 mm x 600 mm x 1360 mm?

Odp.: Tak, Zamawiający dopuszcza urządzenie o wymiarach zewnętrznych: szerokość x głębokość x wysokość 600 mm x 600 mm x 1360 mm.

Pyt. 13. Część 6 :

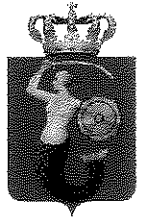
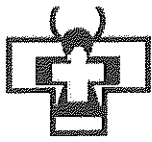
Czy Zamawiający dopuści urządzenie z komorą zewnętrzną wykonaną ze stali galwanizowanej na gorąco, pokrytą powłoką antykorozyjną i białą folią PCV oraz wnętrzem wykonanym ze stali nierdzewnej?

Odp.: Zamawiający nie dopuszcza urządzenia opisanego w pytaniu.

Pyt. 14. Część 6 :

Czy Zamawiający dopuści urządzenie tylko z portem USB zamiast portu na karty SD? Jest to rozwiązanie nowocześniejsze i wygodniejsze dla Użytkownika.

Odp.: Zamawiający dopuszcza urządzenie z portem USB.



Pyt. 15. Część 6 :

Prosimy Zamawiającego o przedłużenie terminu dostawy do 12 tygodni od daty zawarcia umowy. Prośbę motywujemy przedłużającymi się problemami Producentów związanymi, w dalszym ciągu, z Covid-19.

Odp.: Zamawiający nie wyraża zgody o przedłużenie terminu dostawy do 12 tygodni od daty zawarcia umowy.

Pyt. 16. Część 1:

Czy Zamawiający zgodzi się na wydłużenie czasu reakcji serwisu do 48 godzin?

Odp.: Tak, Zamawiający zgadza się na wydłużenie czasu reakcji serwisu do 48 godzin.

Pyt. 17. Część 1:

Czy Zamawiający zgodzi się na zapis: "czas usunięcia awarii w okresie gwarancji: max. 5 dni roboczych"?

Odp.: Tak, Zamawiający zgadza się na zapis: "czas usunięcia awarii w okresie gwarancji: max. 5 dni roboczych".

Pyt. 18. Część 1:

Czy Zamawiający zgodzi się na wydłużenie terminu realizacji zamówienia do 15 grudnia 2021 r.?

Odp.: Zamawiający wydłuża termin realizacji zamówienia do 10 grudnia 2021 r.

Pyt. 19. Część 2, wszystkie pozycje:

Czy Zamawiający zgodzi się na wydłużenie czasu reakcji serwisu do 48 godzin?

Odp.: Tak, Zamawiający zgadza się na wydłużenie czasu reakcji serwisu do 48 godzin.

Pyt. 20. Część 2, wszystkie pozycje:

Czy Zamawiający zgodzi się na zapis: "czas usunięcia awarii w okresie gwarancji: max. 5 dni roboczych"?

Odp.: Tak, Zamawiający zgadza się na zapis: "czas usunięcia awarii w okresie gwarancji: max. 5 dni roboczych".

Pyt. 21. Część 2:

Czy Zamawiający zgodzi się na wydłużenie terminu realizacji zamówienia do 15 grudnia 2021 r.?

Odp.: Zamawiający wydłuża termin realizacji zamówienia do 10 grudnia 2021 r.

Pyt. 22. Część 3:

Czy Zamawiający zgodzi się na wydłużenie czasu reakcji serwisu do 48 godzin?

Odp.: Tak, Zamawiający zgadza się na wydłużenie czasu reakcji serwisu do 48 godzin.

Pyt. 23. Część 3:

Czy Zamawiający zgodzi się na zapis: "czas usunięcia awarii w okresie gwarancji: max. 5 dni roboczych"?

Odp.: Tak, Zamawiający zgadza się na zapis: "czas usunięcia awarii w okresie gwarancji: max. 5 dni roboczych".

Pyt. 24. Część 1:

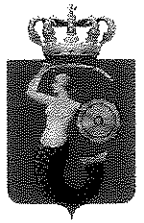
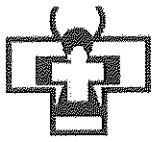
Czy Zamawiający zgodzi się na wydłużenie terminu realizacji zamówienia do 15 grudnia 2021 r.?

Odp.: Zamawiający wydłuża termin realizacji zamówienia do 10 grudnia 2021 r.

Pyt. 25. Część 4:

Czy Zamawiający zgodzi się na wydłużenie czasu reakcji serwisu do 48 godzin?

Odp.: Tak, Zamawiający zgadza się na wydłużenie czasu reakcji serwisu do 48 godzin.



Pyt. 26. Część 4:

Czy Zamawiający zgodzi się na zapis: "czas usunięcia awarii w okresie gwarancji: max. 5 dni roboczych"?

Odp.: Tak, Zamawiający zgadza się na zapis: "czas usunięcia awarii w okresie gwarancji: max. 5 dni roboczych".

Pyt. 27. Część 4:

Czy Zamawiający zgodzi się na wydłużenie terminu realizacji zamówienia do 15 grudnia 2021 r.?

Odp.: Zamawiający wydłuża termin realizacji zamówienia do 10 grudnia 2021 r.

Pyt. 28. Część 6:

Czy Zamawiający zgodzi się na wydłużenie czasu reakcji serwisu do 48 godzin?

Odp.: Tak, Zamawiający zgadza się na wydłużenie czasu reakcji serwisu do 48 godzin.

Pyt. 29. Część 6:

Czy Zamawiający zgodzi się na zapis: "czas usunięcia awarii w okresie gwarancji: max. 5 dni roboczych"?

Odp.: Tak, Zamawiający zgadza się na zapis: "czas usunięcia awarii w okresie gwarancji: max. 5 dni roboczych".

Pyt. 30. Część 6:

Czy Zamawiający zgodzi się na wydłużenie terminu realizacji zamówienia do 15 grudnia 2021 r.?

Odp.: Zamawiający wydłuża termin realizacji zamówienia do 10 grudnia 2021 r.

Pyt. 31. Część 7:

Czy Zamawiający zgodzi się na wydłużenie czasu reakcji serwisu do 48 godzin?

Odp.: Tak, Zamawiający zgadza się na wydłużenie czasu reakcji serwisu do 48 godzin.

Pyt. 32. Część 7:

Czy Zamawiający zgodzi się na zapis: "czas usunięcia awarii w okresie gwarancji: max. 5 dni roboczych"?

Odp.: Tak, Zamawiający zgadza się na zapis: "czas usunięcia awarii w okresie gwarancji: max. 5 dni roboczych".

Pyt. 33. Część 7:

Czy Zamawiający zgodzi się na wydłużenie terminu realizacji zamówienia do 15 grudnia 2021 r.?

Odp.: Zamawiający wydłuża termin realizacji zamówienia do 10 grudnia 2021 r.

Pyt. 34. Umowa § 3 pkt. 1 ppkt. 2:

Proszę o sprecyzowanie jakie testy są wymagane.

Odp.: Zamawiający doprecyzowuje: testy próbne potwierdzające poprawną pracę zainstalowanych urządzeń.

Pyt. 35. Umowa § 3 pkt. 6:

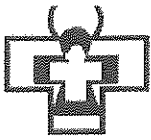
Proszę o informację co Zamawiający rozumie pod pojęciem "roboty towarzyszące".

Odp.: Pod pojęciem "roboty towarzyszące" Zamawiający rozumie prace niezbędne do uruchomienia urządzeń.

Pyt. 36. Umowa § 6 pkt. 1:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na obniżenie kary umownej do 0,1% ceny brutto za każdy dzień opóźnienia?

Odp.: Zamawiający nie wyraża zgody na obniżenie kary umownej do 0,1% ceny brutto za każdy dzień opóźnienia.



Pyt. 37. Umowa § 6 pkt. 3:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na obniżenie kary umownej do 10% ceny brutto?

Odp.: Zamawiający nie wyraża zgody na obniżenie kary umownej do 10% ceny brutto.

Część 5

Pyt. 38

Czy Zamawiający wydzieli pozycję nr 2 do osobnego postępowania?

Odp. Nie, Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie pozycji.

Pyt. 39

Czy Zamawiający dopuści w pozycji nr 1 i 2 laktator bez uchwytu do butelek?

Odp. Zamawiający nie dopuszcza zestawów laktatorów bez uchwytu na butelki.

Pyt. 40

Czy Zamawiający dopuści w pozycji 1 laktator bez podstawy jezdnej, ale z torbą / walizką transportową? Laktator przez nasz oferowany ma wagę poniżej 1,5 kg. Jest lekki, a jego kompaktowa obudowa pozwala na swobodne przenoszenie urządzenia i ustawienia w dowolnym miejscu.

Odp. Nie, Zamawiający nie dopuszcza w pozycji 1 laktatorów bez podstawy jezdnej.

DYREKTOR SZPITALA

Maria Dziura
mgr inż. Maria Dziura

Kierownik
Działu Zamówień Publicznych
Gracyna Pawłowska
mgr inż. Gracyna Pawłowska