



Do wszystkich Wykonawców

Dotyczy: zamówienia publicznego zorganizowanego w trybie przetargu nieograniczonego na Świadczenie usług pralniczych dla potrzeb Samodzielnego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego Nr 2 w Jastrzębiu - Zdroju (DZP/38/382-49/13)

ZMIANA TREŚCI SIWZ NR 3 Z DNIA 18.06.2014 r.

W związku ze złożonym pytaniem odnośnie SIWZ, Dyrektor Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego Nr 2 w Jastrzębiu - Zdroju, działając na podstawie art. 38 ust. 1, 2 i 4 ustawy z 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity - Dz. U. z 2013 r. poz. 907 z późn. zm.), wyjaśnia co następuje:

Pytanie 1

Zamawiający w Rozdziale 7. pkt. 7.10. ppkt. 10).d). SIWZ określił parametry dla dzierzawionych podkładów operacyjnych wysokochłonnych-serwet.

Czy Zamawiający dopuści, aby podkłady operacyjne wysokochłonne-serwety były wykonane z tkaniny poliestrowej o poziomie chłonności 160% lub większej i gramaturze nie przekraczającej 290 g/m², spełniały wymagania normy PN EN 13795 w zakresie pylenia, przenikania cząstek stałych?

Produkty tego typu nie posiadają właściwości barierowych, w związku z czym nie posiadają dokumentów potwierdzających maksymalnej przydatność do użycia. Czy zatem Zamawiający dopuści podkłady nie barierowe posiadające dokumenty, które potwierdzają rodzaj tkaniny, poziom chłonności i gramaturę oraz spełnianie normy PN EN 13795 w zakresie pylenia i przenikania cząstek stałych?

Odpowiedź:

Zamawiający, działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy PZP, zmienia treść SIWZ w:

- pkt 7.10. ppkt 10) d) z:

„d) dzierzawione podkłady operacyjne wysokochłonne - serwety posiadają:

- dokumentację potwierdzającą wykonanie z tkaniny poliestrowej o poziomie chłonności 160% lub większej i gramaturę nieprzekraczającą 280 g/m²;
- wyniki badań wykonane na wyrobach gotowych poświadczające spełnianie wymagań normy PN EN 13795 w zakresie pylenia, przenikania cząstek stałych;
- dokumentację potwierdzającą, że podkłady operacyjne wysokochłonne - serwety zachowują właściwości barierowe przez 120 cykli użyć;”

na:

- „d) dzierzawione podkłady operacyjne wysokochłonne - serwety posiadają:
- dokumentację potwierdzającą wykonanie z tkaniny poliestrowej o poziomie chłonności 160% lub większej i gramaturę nieprzekraczającą 290 g/m²;
 - wyniki badań wykonane na wyrobach gotowych poświadczające spełnianie wymagań normy PN EN 13795 w zakresie pylenia, przenikania cząstek stałych;”;

- Wzorce umowy (Załącznik nr 12 do SIWZ), § 3 ust. 8 z:

„8. Dzierżawione podkłady operacyjne wysokochłonne - serwety muszą posiadać:

- 1) dokumentację potwierdzającą wykonanie z tkaniny poliestrowej o poziomie chłonności 160% lub większej i gramaturę nieprzekraczającą 280 g/m²;
- 2) wyniki badań wykonane na wyrobach gotowych poświadczające spełnianie wymagań normy PN EN 13795 w zakresie pylenia, przenikania cząstek stałych;
- 3) dokumentację potwierdzającą, że podkłady operacyjne wysokochłonne - serwety zachowują właściwości barierowe przez 120 cykli użyć.”

na:

„8. Dzierżawione podkłady operacyjne wysokochłonne - serwety muszą posiadać:

- 1) dokumentację potwierdzającą wykonanie z tkaniny poliestrowej o poziomie chłonności 160% lub większej i gramaturę nieprzekraczającą 290 g/m²;
- 2) wyniki badań wykonane na wyrobach gotowych poświadczające spełnianie wymagań normy PN EN 13795 w zakresie pylenia, przenikania cząstek stałych.”;

- Wzorce umowy (Załącznik nr 12 do SIWZ), § 3 ust. 10 pkt 2) z:

„2) po każdym 120 cyklach procesu prania, suszenia, sterylizacji i według bieżącego zapotrzebowania wynikającego ze zużycia asortymentu (dot. fartuchów operacyjnych wielokrotnego użytku standardowego ryzyka i podkładów operacyjnych wysokochłonnych - serwet).”

na:

„2) po każdym 120 cyklach procesu prania, suszenia, sterylizacji i według bieżącego zapotrzebowania wynikającego ze zużycia asortymentu (dot. fartuchów operacyjnych wielokrotnego użytku standardowego ryzyka).”;

- OPISIE PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA (Załącznik nr 14 do SIWZ), pkt 20 z:

„20. Dzierżawione podkłady operacyjne wysokochłonne - serwety muszą posiadać:

- 1) dokumentację potwierdzającą wykonanie z tkaniny poliestrowej o poziomie chłonności 160% lub większej i gramaturę nieprzekraczającą 280 g/m²;
- 2) wyniki badań wykonane na wyrobach gotowych poświadczające spełnianie wymagań normy PN EN 13795 w zakresie pylenia, przenikania cząstek stałych;
- 3) dokumentację potwierdzającą, że podkłady operacyjne wysokochłonne zachowują właściwości barierowe przez 120 cykli użyć.”

na:

„20. Dzierżawione podkłady operacyjne wysokochłonne - serwety muszą posiadać:

- 1) dokumentację potwierdzającą wykonanie z tkaniny poliestrowej o poziomie chłonności 160% lub większej i gramaturę nieprzekraczającą 290 g/m²;
- 2) wyniki badań wykonane na wyrobach gotowych poświadczające spełnianie wymagań normy PN EN 13795 w zakresie pylenia, przenikania cząstek stałych.”;

- OPISIE PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA (Załącznik nr 14 do SIWZ), pkt 22 ppkt 2 z:

„2) po każdym 120 cyklach procesu prania, suszenia, sterylizacji i według bieżącego zapotrzebowania wynikającego ze zużycia asortymentu (dot. fartuchów operacyjnych

wielokrotnego użytku standardowego ryzyka i podkładów operacyjnych wysokochłonnych - serwet).”

na:

„2) po każdym 120 cyklach procesu prania, suszenia, sterylizacji i według bieżącego zapotrzebowania wynikającego ze zużycia asortymentu (dot. fartuchów operacyjnych wielokrotnego użytku standardowego ryzyka).”

W związku z powyższym Zamawiający, działając na podstawie art. 38 ust. 4a Ustawy PZP, zmienia treść ogłoszenia.

Zamawiający dołącza do niniejszego pisma SIWZ wraz z załącznikami: Wzór umowy (Załącznik nr 12 do SIWZ) oraz Opis przedmiotu zamówienia (Załącznik nr 14 do SIWZ) po zmianach z dnia 18.06.2014 r.

Termin składania ofert pozostaje bez zmian.

Pozostała treść specyfikacji istotnych warunków zamówienia pozostaje bez zmian.

Powyższe informacje należy traktować jako integralną część specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Z poważaniem

