

Wszyscy uczestnicy w postępowaniu

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia o wartości nie przekraczającej wyrażonej w złotych równowartości kwoty 30 000 euro - „Dostawa poduszek medycznych z osłonami - powtórka” BZP/38/383-43/16

W związku ze złożonymi pytaniami odnośnie Formularza oferty, Dyrektor Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego Nr 2 w Jastrzębiu - Zdroju działając na podstawie § 22 pkt 9 obowiązującego u Zamawiającego Regulaminu udzielania zamówień stanowiącego załącznik nr 1 do zarządzenia nr 155/2015 z dnia 28.10.2015r. wyjaśnia co następuje oraz wprowadza do Formularza oferty następujące zmiany:

Pytanie nr 1 – dot. Formularza asortymentowo-cenowego, pakiet 2

Zwracamy się do Zamawiającego z wnioskiem o zmianę w opisie przedmiotu zamówienia wymagania stawianego osłonom na poduszki, tj. wymogu dostarczenia dokumentu potwierdzającego, że materiał/osłony posiadają certyfikat/atest niepalności zgodny z nieprawidłowo przywołaną w tym postępowaniu normą PN-EN 1021-1 i PN-EN 1021-2 na dokument potwierdzający niepalność wyrobu, wg prawidłowych norm PN-EN ISO 12952.1:2011 oraz PN-EN ISO 1295.2:2011

Odpowiedź:

Zamawiający zmienia zapis :

a) w pkt VIII 3b) Formularza oferty z zapisu:

Pakiet 2 – Osłona na poduszkę medyczną uniwersalną:

- certyfikat OEKO TEX STANDARD 100 lub równoważny
- PN-EN 1021-1, PN-EN 1021-2 (badanie tłącego papierosa i równoważnika płomienia zapalki),
- ISO/TC 94 /SC 13 N357 (przenikalność krwi i bakteriofagów),
- PN-EN 20811 (wodoszczelność),
- Attest higieniczny

na zapis:

Pakiet 2 – Osłona na poduszkę medyczną uniwersalną:

- certyfikat OEKO TEX STANDARD 100 lub równoważny
- ISO/TC 94 /SC 13 N357 (przenikalność krwi i bakteriofagów),
- PN-EN 20811 (wodoszczelność),
- Attest higieniczny

b) Formularza asortymentowo-cenowego – dotyczącego pakietu nr 2 z zapisu:

- chroni całą poduszkę przed zabrudzeniami i zniszczeniem,
- powłoka jest nieprzepuszczalna dla bakterii, wirusów i roztoczy,
- gładka, wolna od fałd i zagnieceń powierzchnia osłon przeciwdziałająca powstawaniu odleżyn u pacjentów,
- osłona skutecznie chroni pacjenta przed reinfekcją ze strony poduszki szpitalnej,
- posiada zamek błyskawiczny zakryty naszywką materiałową

Materiał: poliuretan, wodoszczelność: $\geq 2\ 000$ Pa, przepuszczalność pary wodnej: ≥ 300 g/m²/24h, materiał odporny na ścieranie, elastyczny, łatwy do założenia, przeznaczony do codziennej

dezynfekcji, odporny na powszechnie dostępne wodne i alkoholowe środki dezynfekcyjne, materiał uniepalniony.

Zalecenia dotyczące prania i konserwacji:

możliwość prania w temperaturze 95°C,

suszyć w suszarce w zwykle stosowanych przedziałach temperatur.

Wymiary: 70 x 80 cm.

Certyfikaty i normy:

Atest higieniczny

Certyfikat OEKO TEX STANDARD 100 lub równoważny

ISO/TC 94 /SC 13 N357 (przenikalność krwi i bakteriofagów)

PN-EN 20811 (wodoszczelność)

Materiał uniepalniony zgodnie z normą PN-EN 1021-1, PN-EN 1021-2, badanie tłęcego papierosa i równoważnika płomienia zapalki

Materiał odznacza się właściwościami barierowymi, zgodnymi z wymogami normy ISO/TC 94 /SC 13 N357 oraz procedury CIOP nr NOU-27, dotyczącymi przenikania cząstek fagowych przez materiały barierowe.

na zapis:

- chroni całą poduszkę przed zabrudzeniami i zniszczeniem,

- powłoka jest nieprzepuszczalna dla bakterii, wirusów i roztoczy,

- gładka, wolna od fałd i zagnieceń powierzchnia osłon przeciwdziałająca powstawaniu odleżyn u pacjentów,

- osłona skutecznie chroni pacjenta przed reinfekcją ze strony poduszki szpitalnej,

- posiada zamek błyskawiczny zakryty naszywką materiałową

Materiał: poliuretan, wodoszczelność: ≥ 2000 Pa, przepuszczalność pary wodnej: ≥ 300 g/m²/24h,

materiał odporny na ścieranie, elastyczny, łatwy do założenia, przeznaczony do codziennej

dezynfekcji, odporny na powszechnie dostępne wodne i alkoholowe środki dezynfekcyjne, materiał uniepalniony.

Zalecenia dotyczące prania i konserwacji:

możliwość prania w temperaturze 95°C,

suszyć w suszarce w zwykle stosowanych przedziałach temperatur.

Wymiary: 70 x 80 cm.

Certyfikaty i normy:

Atest higieniczny

Certyfikat OEKO TEX STANDARD 100 lub równoważny

ISO/TC 94 /SC 13 N357 (przenikalność krwi i bakteriofagów)

PN-EN 20811 (wodoszczelność)

Materiał odznacza się właściwościami barierowymi, zgodnymi z wymogami normy ISO/TC 94 /SC

13 N357 oraz procedury CIOP nr NOU-27, dotyczącymi przenikania cząstek fagowych przez

materiały barierowe.

Pytanie nr 2 - dot. Formularza oferty

W formularzu asortymentowo-cenowym wymagają Państwo, aby osłona chroniła pacjenta przed reinfekcją ze strony poduszki szpitalnej. Dotychczas nie były prowadzone badania dotyczące takiej ochrony dla szytych przez nas osłon nieprzemakalnych, ale tkanina, z której wykonujemy pokrowce odznacza się właściwościami barierowymi, zgodnymi z wymogami normy ISO/TC 94/SC 13 N357 oraz procedury CIOP nr NOU-27, dotyczącymi przenikania cząstek fagowych przez materiały barierowe. Czy dopuszczają Państwo takie osłony?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza takie osłony.

W związku z powyższymi zmianami Zamawiający dołącza do niniejszego pisma:

- Formularz oferty – po zmianach z dnia 29.07.2016 r.,

- Formularz asortymentowo-cenowy dotyczący pakietu nr 2 – po zmianach z dnia 29.07.2016r

Pozostałe zapisy wzoru oferty nie ulegają zmianie.

Z poważaniem



Wojewódzki Szpital Specjalistyczny Nr 2 w Jastrzębiu - Zdroju, Aleja Jana Pawła II 7, 44 - 330 Jastrzębie – Zdrój
tel. 32 47 84 200, fax. 32 74 84 506, e-mail: szpital@wss2.pl, www.wss2.pl