



Wrocław, 04.04.2024

Znak sprawy: EZ/416/405/24 (150776)

Dotyczy: zapytania ofertowego na dostawę obłożeń i podkładów jednorazowych

ODPOWIEDZI NA ZADANE PYTANIA W DNIU 02.04.2024

Pytanie 1: Prosimy o wyjaśnienie czy można składać ofertę na wybrane pozycje czy Zamawiający wymaga złożenia oferty na całość – 14 pozycji? Zgoda na składanie ofert na pozycje pozwoli na przystąpienie do zaproszenia większej liczbie Wykonawców, co znacznie zwiększy konkurencyjność ofert.

Odpowiedź: *Zamawiający wyraża zgodę na składanie ofert na poszczególne pozycje.*

Pytanie 2: Dotyczy pozycji nr 8. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie serwety samoprzylepnej 75x90cm, wykonanej z laminatu trzywarstwowego (delikatna biała włóknina + nieprzemakalna folia polietylenowa + chłonna włóknina polipropylenowa) o gramaturze 65g/m²?

Odpowiedź: *Zamawiający wyraża zgodę.*

Pytanie 3: Dotyczy pozycji nr 10. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie niżej opisanego zestawu?

1) serweta chirurgiczna górna z taśmą samoprzylepną o wymiarach 300x150cm (+/-10cm) wzmocniona w strefie krytycznej (dodatkowa warstwa chłonna) i wyposażona w organizatory przewodów – 1szt.

2)serweta chirurgiczna dolna o wymiarach 225cmx260 cm z wycięciem "U" o wymiarach 20x85 cm, wzmocniona (dodatkowa warstwa chłonna) w strefie krytycznej – 1szt





**Dolnośląski Szpital Specjalistyczny
im. T. Marciniaka
Centrum Medycyny Ratunkowej**

3) serweta chirurgiczna o wym. 100x150cm – 1szt.

4) taśma samoprzylepna o wymiarach 9cmx50cm – 2szt.

5) osłona na kończynę 36x120cm

6) wzmocniona osłona na stół Mayo o wymiarach 79cmx145cm (+/-10cm) – 1szt

7) serweta na stół - (owinięcie zestawu) o wym. 150cmx190cm(+/-10cm) – 1szt.

Minimalne parametry materiałów:

- serwety z poz. 1,2 wykonane na całej powierzchni z laminatu dwuwarstwowego PE+PP (nieprzemakalna folia polietylenowa 29µm + chłonna włóknina polipropylenowa) o gramaturze 55g/m² z dodatkowym padem chłonnym o gramaturze 55g/m² (łącznie gramatura 110g/m²)

- serweta z poz. 3 i osłona na kończynę wykonana na całej powierzchni z laminatu dwuwarstwowego PE+PP (nieprzemakalna folia polietylenowa 29µm + chłonna włóknina polipropylenowa) o gramaturze 55g/m²

- poz. 6 - osłona na stół Mayo: niebieska folia polietylenowa o grubości 60µm + niebieskie wzmocnienie z laminatu dwuwarstwowego PE+PP o całkowitej gramaturze w części wzmocnionej 115g/m²

- poz. 7 - osłona na stół instrumentarium: niebieska folia polietylenowa o grubości 50µm + niebieskie wzmocnienie z włókninowe o całkowitej gramaturze w części wzmocnionej 80g/m²

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 4: Dotyczy pozycji nr 13. Czy Zmawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie niżej opisanego zestawu?

Zestaw uniwersalny:

1) Serweta z taśmą samoprzylepną 180x180cm, budowa warstwowa, dodatkowe chłonne wzmocnienie w strefie krytycznej, w serwetę wkomponowane organizatory przewodów – 1szt.

2) Serweta z taśmą samoprzylepną 240x150cm, budowa warstwowa, dodatkowe chłonne wzmocnienie w strefie krytycznej, w serwetę wkomponowane organizatory przewodów – 1szt.



**DOLNY
ŚLĄSK**

Dolnośląski Szpital Specjalistyczny
im. T. Marciniaka –
Centrum Medycyny Ratunkowej
ul. Gen. Augusta Emila Fieldorfa 2,54-049 Wrocław
e-mail: sekretariat@szpital-marciniak.wroclaw.pl
www.szpital-marciniak.wroclaw.pl



**Dolnośląski Szpital Specjalistyczny
im. T. Marciniaka
Centrum Medycyny Ratunkowej**

- 3) Serwety z taśmą samoprzylepną 75cmx90cm, budowa warstwowa, dodatkowe chłonne wzmocnienie w strefie krytycznej – 2szt.
- 4) Serweta na stół 150cmx190cm(+/-10cm), warstwa chłonna 75cmx190cm (+/-10cm) – 1szt.
- 5) Taśma samoprzylepną nieprzepuszczalna elastyczna 9cmx49cm (+/-2cm) – 1szt.
- 6) Ręczniki chłonne 30,5x34cm (+/-5cm) – 4szt.
- 7) Osłona na stół Mayo 79cmx145cm (+/- 10cm), warstwa chłonna 65cmx85cm(+/-10cm) – 1szt.

Minimalne parametry materiałów:

serwety z pkt 1,2,3 wykonane na całej powierzchni z laminatu dwuwarstwowego PE+PP (nieprzemakalna folia polietylenowa 29 μ m + chłonna włóknina polipropylenowa) o gramaturze 55g/m² z dodatkowym padem chłonnym o gramaturze 55g/m² (łączna gramatura 110g/m²); taśmy przylepne o szerokości min. 4cm

- poz. 4 - osłona na stół instrumentarium: niebieska folia polietylenowa o grubości 50 μ m + niebieskie wzmocnienie z włókninowe o całkowitej gramaturze w części wzmocnionej 80g/m²

- taśma samoprzylepną z pkt 5 włóknina SMS 50g/m²

-osłona z pkt 7 osłona na stół Mayo: niebieska folia polietylenowa o grubości 60 μ m + niebieskie wzmocnienie z laminatu dwuwarstwowego PE+PP o całkowitej gramaturze w części wzmocnionej 115g/m²

Odporność na przepuszczanie płynów min. 120H₂O, odporność na rozerwanie na sucho min. 146kPa.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

p.o. Zastępcy Dyrektora
ds. Lecznictwa
lek. med. Artur Wieraszko



**DOLNY
ŚLĄSK**