

### ODPOWIEDZI NA PYTANIA

Dotyczy: dostawy wyrobów medycznych – obłożenia dla Wojewódzkiego Wielospecjalistycznego Centrum Onkologii i Traumatologii im. M. Kopernika w Łodzi.

W toku prowadzonego postępowania, do Zamawiającego wpłynęły następujące pytania:

L.P.	PYTANIE	ODPOWIEDŹ
1	<p><b>Pakiet 1, poz. 1</b> Ze względu na możliwość złożenia konkurencyjnej pod względem cenowym oferty prosimy o dopuszczenie obłożenia do operacji neurochirurgicznych, w którym osłona Mayo wykonana jest z folii o gramaturze 40 mikronów, w miejscu wzmocnienia gramatura 75 g/m<sup>2</sup> Proponowane obłożenie spełnia wymogi normy PN-EN 13795-1:2019 zgodnie z obowiązującym prawem.</p>	Zamawiający podtrzymuje zapisy OPZ.
2	<p><b>Pakiet 2, poz. 1</b> Ze względu na możliwość złożenia konkurencyjnej pod względem cenowym oferty prosimy o dopuszczenie obłożenia do operacji na kończynie, w którym osłona Mayo wykonana jest z folii o gramaturze 40 mikronów, w miejscu wzmocnienia gramatura 75 g/m<sup>2</sup> Proponowane obłożenie spełnia wymogi normy PN-EN 13795-1:2019 zgodnie z obowiązującym prawem.</p>	Zamawiający podtrzymuje zapisy OPZ.
3	<p><b>Pakiet 1 poz. 1</b> Czy Zamawiający dopuści zestaw o następującym składzie: 1 serweta na stolik instrumentariuszki 150 cm x 190 cm, wielkość wzmocnienia 75 cm x 190 cm, gramatura min. 80 g/m<sup>2</sup> 2 ręczniki 30 cm x 40 cm 1 serweta na stolik Mayo 80 cm x 145 cm złożona w sposób umożliwiający aseptyczną aplikację, wielkość wzmocnienia 75 cm x 90 cm, gramatura min. 85 g/m<sup>2</sup> 3 serwety samoprzylepne foliowe 50 cm x 50 cm 1 serweta wzmocniona do kraniotomii wzmocniona 225 cm x 280 cm z otworem 19 cm x 25 cm wypełnionym folią operacyjną ze zintegrowaną torbą na płyny ze sztywnikiem do formowania brzegów z sitem i zaworem do podłączenia drenu oraz dwoma zintegrowanymi uchwytami do mocowania przewodów i drenów. Obłożenie pacjenta wykonane z laminatu dwuwarstwowego włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa. Gramatura laminatu 57 g/m<sup>2</sup> (+/-0,5g/m<sup>2</sup>). Wokół pola operacyjnego polipropylenowa łąta chłonna. Całkowita gramatura laminatu podstawowego i łąty chłonnej 109 g/m<sup>2</sup> (+/-0,5g/m<sup>2</sup>). Obłożenie o odporność na przenikanie cieczy min. 174 cm H<sub>2</sub>O, pylenie 2,2 log<sub>10</sub>. Materiał obłożenia spełnia wymagania wysokie normy PN EN 13795.</p>	Zamawiający podtrzymuje zapisy OPZ.

ul. Pabianicka 62, 93-513 Łódź

SEKRETARIAT tel. (42) 689 50 10/fax (42) 689 50 11; CENTRALA tel. (42) 689 50 00

e-mail: [szpital@kopernik.lodz.pl](mailto:szpital@kopernik.lodz.pl), <http://www.kopernik.lodz.pl>

NIP 729-23-45-599 REGON 000295403 PEKAO S.A. O/ŁÓDŹ 6212401545111000011669957



	<p>Zestaw posiada min. 2 etykiety samoprzylepne zawierające nr katalogowy, LOT, datę ważności oraz dane producenta. Na opakowaniu wyraźnie zaznaczony kierunek otwierania. Serwety posiadają oznaczenia kierunku rozkładania w postaci piktogramów. Cały zestaw zawinięty w serwetę na stolik instrumentariuszki. Taśma mocująca w serwetach operacyjnych, wyposażona w marginesy ułatwiające odklejenie papieru zabezpieczającego. Zestaw sterylizowany EO. Zestawy pakowane do transportu podwójnie w worek foliowy oraz karton zewnętrzny.</p>
<p>4</p> <p><b>Pakiet 1 poz.2</b>  Czy Zamawiający dopuści zestaw o następującym składzie:  1 serweta na stolik instrumentariuszki 150 cm x 190 cm, wielkość wzmocnienia 75 cm x 190 cm, gramatura min. 80 g/m<sup>2</sup>  2 ręczniki 30 cm x 40 cm  1 serweta na stolik Mayo 80 cm x 145 cm złożona w sposób umożliwiający aseptyczną aplikację, wielkość wzmocnienia 75 cm x 90 cm, gramatura min. 85 g/m<sup>2</sup>  1 osłona ortopedyczna na kończynę 33 cm x 55 cm  1 taśma foliowa samoprzylepna 10 cm x 50 cm  1 serweta operacyjna 180 cm x 150 cm  1 serweta na kończynę 225 cm x 320 cm z samouszczelniającym się otworem o średnicy 7 cm i dwoma zintegrowanymi uchwytami do mocowania przewodów i drenów  Obłożenie pacjenta wykonane z laminatu dwuwarstwowego włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa. Gramatura laminatu 57 g/m<sup>2</sup> (+/-0,5g/m<sup>2</sup>). Wokół pola operacyjnego polipropylenowa łąta chłonna. Całkowita gramatura laminatu podstawowego i łąty chłonnej 109 g/m<sup>2</sup> (+/-0,5g/m<sup>2</sup>). Obłożenie o odporność na przenikanie cieczy min. 174 cm H<sub>2</sub>O. Materiał obłożenia spełnia wymagania wysokie normy PN EN 13795. Zestaw posiada min. 2 etykiety samoprzylepne zawierające nr katalogowy, LOT, datę ważności oraz dane producenta. Na opakowaniu wyraźnie zaznaczony kierunek otwierania. Serwety posiadają oznaczenia kierunku rozkładania w postaci piktogramów. Cały zestaw zawinięty w serwetę na stolik instrumentariuszki. Taśma mocująca w serwetach operacyjnych, wyposażona w marginesy ułatwiające odklejenie papieru zabezpieczającego. Zestaw sterylizowany EO. Zestawy pakowane do transportu podwójnie w worek foliowy oraz karton zewnętrzny.</p>	<p>Zamawiający podtrzymuje zapisy OPZ.</p>

ul. Pabianicka 62, 93-513 Łódź  
SEKRETARIAT tel. (42) 689 50 10/fax (42) 689 50 11; CENTRALA tel. (42) 689 50 00  
e-mail: [szpital@kopernik.lodz.pl](mailto:szpital@kopernik.lodz.pl), <http://www.kopernik.lodz.pl>  
NIP 729-23-45-599 REGON 000295403 PEKAO S.A. O/ŁÓDŹ 6212401545111000011669957

