

Formularz asortymentowo-cenowy

Przetarg nieograniczony, którego wartość jest równa lub przekracza progi unijne, na zadanie pod nazwą:
„Dostawa obłożeń i bielizny operacyjnej”

Numer referencyjny postępowania:

WSZ-EP-63/2024

Załącznik nr 2 do SWZ

FORMULARZ ASORTYMENTOWO-CENOWY

Nazwa wykonawcy PANEP s.r.o.

Adres Wykonawcy Brněnská 1246, 665 01 Rosice u Brna, Republika Czeska

1. Oferujemy wykonanie zamówienia za ceny:

Pakiet 4							
L.p.	Nazwa towaru-asortyment	Ilość -szt.	Cena jednostkowa netto w zł za szt.	Wartość netto w zł	Podatek VAT	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa/producent/wielkość opakowania handlowego/kod katalogowy/kod GTIN lub inny kod jednoznacznie indentyfikujący produkt jeśli dotyczy
1	Sterylny zestaw do znieczuleń przewodowych. Skład: a) 1 serweta w rozmiarze 75x90 cm b) pean metalowy jednorazowego użytku, min 18 cm - 1 szt. c) 1 serweta z otworem owalnym o średnicy 6x8 cm w rozmiarze ok..70 x 90 cm d) 15 szt. kompresów gazowych w rozmiarze 7,5 x 7,5 cm Serweta główna zabiegowa 75x90 z włókniny trójwarstwowej paroprzepuszczalnej o gramaturze min 51 g/m2 z otworem w części centralnej 6x8 cm, dookoła otworu warstwa chłonna 40x40 z laminatu dwuwarstwowego albo trójwarstwowego o gramaturze min 105g/m i nieprzemakalności min 250 H2O i strukturze chropowatej powierzchni zwiększającej absorpcję płynów podczas zabiegu .Otwór podklejony dookoła warstwą samoprzylepną od strony pacjenta. Pean metalowy jednorazowy o długości min 19 cm. Kompresy gazowe 7,5x7,5 (kompresy w zestawie mają być ułożone w formie "tali kart", kompres ma być z gazy składanej tworząc formę setonu po rozłożeniu - nie wycięty z kawałka gazy. Osłona stolika	5880	26,00 zł	152 880,00 zł	8% (12 230,40zł)	165 110,40 zł	Zestaw do znieczuleń przewodowych Producent: PANEP s.r.o. Wielkość opakowania handlowego: 70szt. w 1 kartonie wysyłkowym Nr katalogowy: 42001095 Kod GTIN: 8592323022491

Formularz asortymentowo-cenowy

Przetarg nieograniczony, którego wartość jest równa lub przekracza progi unijne, na zadanie pod nazwą:

„Dostawa obłożeń i bielizny operacyjnej”

	zabiegowego 75x90-100 cm warstwą chłonną absorbującą płyny o gramaturze min 60 g/m2, służąca zarówno jako zawinięcie zestawu. Min. 2 etykiety samoprzylepne do wklejenia do dokumentacji pacjenta						
--	---	--	--	--	--	--	--

Formularz asortymentowo-cenowy

Przetarg nieograniczony, którego wartość jest równa lub przekracza progi unijne, na zadanie pod nazwą:
„Dostawa obłożeń i bielizny operacyjnej”

Pakiet 10							
L.p.	Nazwa towaru-asortyment	Ilość -szt.	Cena jednostkowa netto w zł za szt.	Wartość netto w zł	Podatek VAT	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa/producent/wielkość opakowania handlowego/kod katalogowy/kod GTIN lub inny kod jednoznacznie identyfikujący produkt jeśli dotyczy
1	<p>Zestaw uniwersalny, wzmocniony Skład: a) serweta górna – ekran anestezyjologiczny z taśmą samoprzylepną, posiadająca dodatkową stawkę wysokochłonną o gramaturze min 50g/m² w strefie krytycznej i z organizatorami przewodów 240x150cm – 1szt. b) serwety boczne z taśmą samoprzylepną, posiadające dodatkową stawkę wysokochłonną o gramaturze min 50g/m² w strefach krytycznych 90x75cm – 2szt. c) serweta dolna z taśmą samoprzylepną posiadająca dodatkową stawkę wysokochłonną o gramaturze min 50g/m² w strefie krytycznej i z organizatorami przewodów 175x175cm – 1szt. d) osłona na stolik Mayo rozm 79x145cm z warstwą chłonną 65x85cm, – 1szt. e) dwuwarstwowa taśma lepna 9x49cm – 1szt. f) ściereczki chłonne celulozowe 18x25cm – 2 szt – 4 szt g) serweta owinięcie 150 x 190cm – przykrycie na stolik instrumentalny – 1szt.</p> <p>Wymagania: – gramatura min 80g/m² – wykonany z trzywarstwowego laminatu oraz dodatkowej warstwy chłonnej od strony pacjenta. – odporność na rozerwanie na sucho/mokro: 195/180 – 186 kPa w strefie krytycznej – odporność na przenikanie płynu: od 197cm do 207 cmH₂O LUB</p> <p>Zestaw uniwersalny, wzmocniony. Skład: a) serweta górna – ekran anestezyjologiczny 240 x 150 cm z taśmą samoprzylepną, posiadająca dodatkową wstawkę wysoko chłonną w strefie krytycznej 75 x 50 cm o gramaturze min. 70g/m² wykonaną z włókniny spunlace – 1szt. b) serwety boczne 90 x 75 cm z taśmą samoprzylepną, posiadające</p>	300	51,00 zł	15 300,00 zł	8% (1 224,00zł)	16 524,00 zł	<p>Zestaw uniwersalny duży Producent: PANEP s.r.o. Wielkość opakowania handlowego: 12szt. w 1 kartonie wysyłkowym Nr katalogowy: 42000001 Kod GTIN: 8592323000055</p>

Formularz asortymentowo-cenowy

Przetarg nieograniczony, którego wartość jest równa lub przekracza progi unijne, na zadanie pod nazwą:

„Dostawa obłożeń i bielizny operacyjnej”

<p>dodatkową wstawkę wysoko chłonną w strefie krytycznej 60 x 45 cm o gramaturze min. 70g/m2 wykonaną z włókniny spunlace – 2szt.</p> <p>e) serweta dolna 200 x 175 cm z taśmą samoprzylepną, posiadająca dodatkową wstawkę wysoko chłonną w strefie krytycznej 75 x 50 cm o gramaturze min. 70g/m2 wykonaną z włókniny spunlace – 1szt.</p> <p>d) czerwona osłona na stolik Mayo wykonana z folii PE o grubości 0,065 mm składana teleskopowo rozmiar 80 x 145cm z warstwą chłonną *60 x 85cm *albo 60x145 cm o gramaturze 40g/m2 – 1szt.</p> <p>e) taśma lepna z włókniny spunlace 9 x 50cm – 1szt.</p> <p>f) ściereczki chłonne celulozowe 30 x 40 cm o gramaturze min. 65 g/m2, czterowarstwowe, wzmacniane syntetyczną *siatką *albo nitką – 4 szt.</p> <p>g) serweta owinięcie 140 x 190 cm wzmocnienie w strefie krytycznej *76 x 190 cm *albo 80cmx190 cm przykrycie na stolik instrumentalny – 1szt.</p> <p>Wymagania:</p> <p>– gramatura podstawowa min 62g/m2</p> <p>– wykonany z dwuwarstwowego laminatu oraz dodatkowej warstwy chłonnej w strefie krytycznej.</p> <p>– odporność na wypychanie na sucho/mokro: min. 180/170 kPa w strefie krytycznej</p> <p>– odporność na przenikanie płynu: min. 200 cm H2O.</p> <p>– chłonność w strefie krytycznej – min. 900%.</p> <p>– na opakowaniu zbiorczym kolorystyczny wskaźnik sterylizacji</p> <p>– sterylizacja tlenkiem etylenu</p> <p>ZAMAWIAJĄCY DOPUSZCZA RÓWNIEŻ:</p> <p>zestaw równoważny w składzie:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 taśma operacyjna 9 x 50 cm • 1 serweta stołu Mayo, wzmocniona 78 x 145 cm (wzmocnienie serwety 65x85cm), folia PE piaskowana 60 µm niebieska, wzmocnienie chłonne laminat 2 warstwowy, PE+PP (polietylen, polipropylen) foliowany, nieprzemakalny, w części chłonnej polipropylen. Gramatura w części foliowej 55g/m2 + gramatura w części chłonnej 85g/m2. Całkowita gramatura 140 g/m2. • 4 celulozowe (55gm2) ręczniki do rąk 30,5x34cm • 2 przyklejane serwety 3-warstwowe na całej powierzchni z dodatkową łatą chłonną 75 x 90 cm, łatą chłonną 25x60 cm • 1 przyklejana serweta średnia (3-warstwowa w miejscu dedykowanym dla pacjenta 75x180cm) z dodatkową łatą chłonną 180 x 180 cm, łatą chłonną 25x60 cm 					
--	--	--	--	--	--

Formularz asortymentowo-cenowy

Przetarg nieograniczony, którego wartość jest równa lub przekracza progi unijne, na zadanie pod nazwą:

„Dostawa obłożeń i bielizny operacyjnej”

<p> 1 przyklejana serweta duża 150 x 240 cm (3-warstwowa w miejscu dedykowanym dla pacjenta 75x240cm) z dodatkową łatą chłonną 25x60 cm 1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm (wzmocnienie serwety 75x190cm) Szczegółowe parametry techniczne Serwety wykonane z laminatu trzywarstwowego o gramaturze 75g/m², grubość folii 33 µm. Gramaturałaty chłonnej 80 g/m². Odporność na rozierwanie na mokro w obszarze krytycznym 290 kPa. Odporność na rozierwanie na sucho w obszarze krytycznym 314 kPa. Odporność na penetrację płynów (chłonność) 167 cm H₂O. Chłonność w miejscu łat chłonnych 990% 4 etykiety TAG LUB Zestaw, gdzie serwety wykonane z laminatu dwuwarstwowego z padem chłonnym, o gramaturze min. 55g/m² z dodatkową warstwą chłonną o gramaturze całkowitej min. 110g/m², odporność na wypychanie na sucho/mokro min. 200/361kPa w strefie krytycznej; odporność na przenikanie płynu min. 200cmH₂O, w którego składzie: 1 serweta na stolik narzędziowy wzmocniona 140 x 190 cm 1 serweta na stolik Mayo wzmocniona 80 x 145 cm 1 samoprzylepna serweta operacyjna z padem chłonnym 150 x 240 cm (pad 50 x 75 cm) 1 samoprzylepna serweta operacyjna z padem chłonnym 200 x 175 cm (pad 50 x 75 cm) 2 samoprzylepne serwety operacyjne z padem chłonnym 75 x 90 cm (pad 36 x 90 cm) 1 taśma samoprzylepna 10 x 50 cm 4 ręczniki celulozowe 30 x 33 cm LUB Zestaw serwet uniwersalnych wzmocnionych wykonanych z laminatu o następującym składzie: a) serweta - ekran anestetyczny 160 x 240cm wykończona taśmą samoprzylepną posiadającą dodatkową wstawkę wysoko chłonną w strefie krytycznej i organizator przewodów - 1 szt. b) serwety boczne 80 x 97cm wykończone taśmą lepna na całej długości dłuższego boku wykonane w całości z laminatu trójwarstwowego o gram. min 105g/m², - 2 szt. </p>						
---	--	--	--	--	--	--

Formularz asortymentowo-cenowy

Przetarg nieograniczony, którego wartość jest równa lub przekracza progi unijne, na zadanie pod nazwą:

„Dostawa obłożeń i bielizny operacyjnej”

<p>c) serweta dolna 160 x 180cm wykończona taśmą samoprzylepną, posiadającą dodatkową wstawkę wysoko chłonną w strefie krytycznej i organizator przewodów- 1 szt.</p> <p>d) pokrowiec na stolik Mayo z mocnej folii z warstwą chłonną o wym. min 60x139 cm , wymiary całkowite min 79 x 139cm -1 szt.</p> <p>e) taśmy lepne włókninowe 10x50cm - 1szt.</p> <p>f) ściereczki chłonne 30x30 cm -4 szt.</p> <p>g) serweta na stolik instrumentariuszki stanowiąca owinięcie zestawu 150 x 190cm wzmocniona w strefie krytycznej</p> <p>- serwety wykonane z włókniny czterowarstwowej typu SMMS o gramaturze min 45 g/m2 oraz z dodatkowej warstwy chłonnej o gramaturze min 105 g/m2 i odporności na przenikanie cieczy min 999 cm H2O</p> <p>- odporność na wypychanie na sucho/mokro: min 160/120 kPa w strefie krytycznej.</p> <p>* Zestaw uniwersalny, wzmocniony Skład:</p> <p>a) serweta górna ekran anestezyjologiczny z taśmą samoprzylepną, posiadającą dodatkową stawkę wysokochłonną o gramaturze min 50g/m2 w strefie krytycznej i z organizatorami przewodów 240x150cm 1szt.</p> <p>b) serwety boczne z taśmą samoprzylepną, posiadające dodatkową stawkę wysokochłonną o gramaturze min 50g/m2 w strefach krytycznych 90x75cm 2szt.</p> <p>c) serweta dolna z taśmą samoprzylepną posiadającą dodatkową stawkę wysokochłonną o gramaturze min 50g/m2 w strefie krytycznej i z organizatorami przewodów 175x175cm 1szt.</p> <p>d) osłona na stolik Mayo rozm 79x145cm z warstwą chłonną 65x85cm, 1szt.</p> <p>e) dwuwarstwowa taśma lepna 9x49cm 1szt.</p> <p>f) ściereczki chłonne celulozowe 18x25cm 2 szt. 4 szt.</p> <p>g) serweta owinięcie 150 x 190cm przykrycie na stolik instrumentalny 1szt.</p> <p>Wymagania:</p> <p>-gramatura min 80g/m2</p> <p>-wykonany z trzywarstwowego laminatu oraz dodatkowej warstwy chłonnej od strony pacjenta:</p> <p>-odporność na rozerwanie na sucho/mokro: 195/180 186 kPa w strefie krytycznej</p> <p>-odporność na przenikanie płynu: od 197cm do 207 cmH2O</p>						
---	--	--	--	--	--	--

Formularz asortymentowo-cenowy

Przetarg nieograniczony, którego wartość jest równa lub przekracza progi unijne, na zadanie pod nazwą:

„Dostawa obłożeń i bielizny operacyjnej”

<p>* LUB</p> <p>Zestaw uniwersalny, wzmocniony. Skład:</p> <p>a) serweta górna—ekran anesteziologiczny 240 x 150 cm z taśmą samoprzylepną, posiadającą dodatkową wstawkę wysoko chłonną w strefie krytycznej 75 x 50 cm o gramaturze min. 70g/m2 wykonaną z włókniyny spunlace—1szt.</p> <p>b) serwety boczne 90 x 75 cm z taśmą samoprzylepną, posiadające dodatkową wstawkę wysoko chłonną w strefie krytycznej 60 x 45 cm o gramaturze min. 70g/m2 wykonaną z włókniyny spunlace—2szt.</p> <p>e) serweta dolna 200 x 175 cm z taśmą samoprzylepną, posiadająca dodatkową wstawkę wysoko chłonną w strefie krytycznej 75 x 50 cm o gramaturze min. 70g/m2 wykonaną z włókniyny spunlace—1szt.</p> <p>d) czerwona osłona na stolik Mayo wykonana z folii PE o grubości 0,065 mm składana teleskopowo rozmiar 80 x 145cm z warstwą chłonną 60 x 85cm o gramaturze 40g/m2—1szt.</p> <p>e) taśma lepna z włókniyny spunlace 9 x 50cm—1szt.</p> <p>f) ściereczki chłonne celulozowe 30 x 40 cm o gramaturze min. 65 g/m2, czterowarstwowe, wzmacniane syntetyczną siatką—4 szt.</p> <p>g) serweta owinięcie 140 x 190 cm wzmocnienie w strefie krytycznej 76 x 190 cm—przykrycie na stolik instrumentalny—1szt.</p> <p>Wymagania:</p> <p>—gramatura podstawowa min 62g/m2</p> <p>—wykonany z dwuwarstwowego laminatu oraz dodatkowej warstwy chłonnej w strefie krytycznej.</p> <p>—odporność na wypychanie na sucho/mokro: 180/170 kPa w strefie krytycznej</p> <p>—odporność na przenikanie płynu: min.200 cm H₂O.</p> <p>—chłonność w strefie krytycznej—min. 900%.</p> <p>—na opakowaniu zbiorczym kolorystyczny wskaźnik sterylizacji</p> <p>—sterylizacja tlenkiem etylenu</p> <p>* ZAMAWIAJĄCY DOPUSZCZA RÓWNIEŻ:</p> <p>zestaw równoważny w składzie:</p> <ul style="list-style-type: none"> •1 taśma operacyjna 9 x 50 cm •1 serweta stołu Mayo, wzmocniona 78 x 145 cm (wzmocnienie serwety 65x85cm), folia PE piaskowana 60 µm niebieska, wzmocnienie chłonne laminat 2 warstwowy, PE+PP (polietylen, polipropylen) foliowany, nieprzemakalny, w części chłonnej polipropylen. Gramatura 					
---	--	--	--	--	--

Formularz asortymentowo-cenowy

Przetarg nieograniczony, którego wartość jest równa lub przekracza progi unijne, na zadanie pod nazwą:

„Dostawa obłożeń i bielizny operacyjnej”

<p>w części foliowej 55g/m² + gramatura w części chłonnej 85g/m². Całkowita gramatura 140 g/m². • 4 celulozowe (55gm²) ręczniki do rąk 30,5x34cm • 2 przyklejane serwety 3-warstwowe na całej powierzchni z dodatkową łatą chłonną 75 x 90 cm, łatą chłonną 25x60 cm • 1 przyklejana serweta średnia (3-warstwowa w miejscu dedykowanym dla pacjenta 75x180cm) z dodatkową łatą chłonną 180 x 180 cm, łatą chłonną 25x60 cm • 1 przyklejana serweta duża 150 x 240 cm (3-warstwowa w miejscu dedykowanym dla pacjenta 75x240cm) z dodatkową łatą chłonną 25x60 cm • 1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm (wzmocnienie serwety 75x190cm) Szczegółowe parametry techniczne Serwety wykonane z laminatu trzywarstwowego o gramaturze 75g/m², grubość folii 33 µm. Gramaturałaty chłonnej 80 g/m². Odporność na rozerwanie na mokro w obszarze krytycznym 290 kPa. Odporność na rozerwanie na sucho w obszarze krytycznym 314 kPa. Odporność na penetrację płynów (chłonność) 167 cm H₂O. Chłonność w miejscu łat chłonnych 990% 4 etykiety TAG</p> <p>* LUB Zestaw, gdzie serwety wykonane z laminatu dwuwarstwowego z padem chłonnym, o gramaturze min. 55g/m² z dodatkową warstwą chłonną o gramaturze całkowitej min. 110g/m², odporność na wypychanie na sucho/mokro min. 200/361kPa w strefie krytycznej, odporność na przenikanie płynu min. 200cmH₂O, w którego składzie: 1-serweta na stolik narzędziowy wzmocniona 140 x 190 cm 1-serweta na stolik Mayo wzmocniona 80 x 145 cm 1-samoprzylepna serweta operacyjna z padem chłonnym 150 x 240 cm (pad 50 x 75 cm) 1-samoprzylepna serweta operacyjna z padem chłonnym 200 x 175 cm (pad 50 x 75 cm) 2-samoprzylepne serwety operacyjne z padem chłonnym 75 x 90 cm (pad 36 x 90 cm)</p>						
--	--	--	--	--	--	--

Formularz asortymentowo-cenowy

Przetarg nieograniczony, którego wartość jest równa lub przekracza progi unijne, na zadanie pod nazwą:

„Dostawa obłożeń i bielizny operacyjnej”

<p>1 taśma samoprzylepna 10 x 50 cm 4 ręczniki celulozowe 30 x 33 cm</p> <p>* LUB</p> <p>Zestaw serwet uniwersalnych wzmoconionych wykonanych z laminatu o następującym składzie:</p> <p>a) serweta – ekran anestezyjologiczny 160 x 240cm wykonana taśmą samoprzylepną posiadającą dodatkową wstawkę wysoko chłonną w strefie krytycznej i organizator przewodów – 1 szt.</p> <p>b) serwety boczne 80 x 97cm wykonane taśmą lepnią na całej długości dłuższego boku wykonane w całości z laminatu trójwarstwowego o gram. min 105g/m², – 2 szt.</p> <p>c) serweta dolna 160 x 180cm wykonana taśmą samoprzylepną, posiadającą dodatkową wstawkę wysoko chłonną w strefie krytycznej i organizator przewodów – 1 szt.</p> <p>d) pokrowiec na stolik Mayo z mocnej folii z warstwą chłonną o wym. min 60x139 cm , wymiary całkowite min 79 x 139cm – 1 szt.</p> <p>e) taśmy lepne włókninowe 10x50cm – 1szt.</p> <p>f) ściereczki chłonne 30x30 cm – 4 szt.</p> <p>g) serweta na stolik instrumentariuszki stanowiąca owinięcie zestawu 150 x 190cm wzmoconiona w strefie krytycznej</p> <p>– serwety wykonane z włókniny czterowarstwowej typu SMMS o gramaturze min 45 g/m² oraz z dodatkowej warstwy chłonnej o gramaturze min 105 g/m² i odporności na przenikanie cieczy min 999 cm H₂O</p> <p>– odporność na wypychanie na sucho/mokro: min 160/120 kPa w strefie krytycznej.</p> <p>* albo Zamawiający dopuszcza zestaw:</p> <p>1 taśma przylepna 9 x 50 cm</p> <p>1 wzmoconiona osłona na stolik Mayo 79 x 145 cm, wzmoocnienie 65 x 85 cm</p> <p>4 ręczniki do osuszania rąk 30,5 x 34 cm</p> <p>2 serwety przylepne 75 x 90 cm z padem chłonnym 15 x 50 cm i organizatorami przewodów</p> <p>1 serweta przylepna 180 x 180 cm z padem chłonnym 15 x 50 cm i organizatorami przewodów</p> <p>1 serweta przylepna 150 x 240 cm z padem chłonnym 15 x 50 cm i organizatorami przewodów</p>						
--	--	--	--	--	--	--

Formularz asortymentowo-cenowy

Przetarg nieograniczony, którego wartość jest równa lub przekracza progi unijne, na zadanie pod nazwą:

„Dostawa obłożeń i bielizny operacyjnej”

<p>1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm, wzmocnienie 75 x 190 cm</p> <p>Serwety główne wykonane na całej powierzchni z laminatu dwuwarstwowego PE+PP (nieprzemakalna folia polietylenowa + chłonna włóknina polipropylenowa) o gramaturze 60g/m² z dodatkowym padem chłonnym o gramaturze 80g/m². Łączna gramatura 140g/m². Odporność na rozierwanie na sucho/mokro 168/168kPa, odporność na penetrację płynów 165cm H₂O, chłonność w strefie krytycznej 990%.</p> <p>Zestaw, w którym serwety główne wykonane są z laminatu trzywarstwowego PP+PE+PP na całej powierzchni, a nie tylko w strefie dedykowanej dla pacjenta.</p> <p>* albo Zamawiający dopuszcza zestaw uniwersalny, w którym serwety wykonane są z laminatu 2-warstwowego o gramaturze min. 55g/m² z dodatkową warstwą chłonną o gramaturze całkowitej min. 110g/m², o odporności na wypychanie na sucho/mokro min. 200/353kPa w strefie krytycznej oraz odporności na przenikanie płynu min. 150cmH₂O, w którego skład wchodzi:</p> <p>1 serweta na stolik narzędziowy wzmocniona 150 x 190 cm</p> <p>1 serweta na stolik Mayo wzmocniona 80 x 145 cm</p> <p>1 samoprzylepna serweta operacyjna z padem chłonnym 150 x 240 cm (pad min. 50 x 75 cm)</p> <p>1 samoprzylepna serweta operacyjna z padem chłonnym min. 200 x 175 cm (pad min. 50 x 75 cm)</p> <p>2 samoprzylepne serwety operacyjne z padem chłonnym 75 x 90 cm (pad min. 36 x 90 cm)</p> <p>1 taśma samoprzylepna 10 x 50 cm</p> <p>4 ręczniki celulozowe 30 x 33 cm</p> <p>* albo Zamawiający dopuszcza zestaw uniwersalny wzmocniony o poniższym składzie i parametrach:</p> <p>a) serweta górna o wym. serwety 240x150cm — ekran anestezyjologiczny z taśmą samoprzylepną, posiadająca dodatkową wstawkę wysoko chłonną w strefie krytycznej o gramaturze min 90g/m² w strefie krytycznej, gramatura całkowita powyżej 160 g/ m² — 1szt.</p> <p>b) serwety boczne z taśmą samoprzylepną, posiadające dodatkową wstawkę wysoko chłonną o gramaturze min 90g/m²</p>						
---	--	--	--	--	--	--

Formularz asortymentowo-cenowy

Przetarg nieograniczony, którego wartość jest równa lub przekracza progi unijne, na zadanie pod nazwą:

„Dostawa obłożeń i bielizny operacyjnej”

	<p>w strefach krytycznych, całkowity wym. serwety 90x75cm – 2szt.</p> <p>e) serweta dolna o wym. 175 cm x 180 cm z taśmą samoprzylepną posiadającą dodatkową wstawkę wysoko chłonną o gramaturze min 90g/m2 w strefie krytycznej – 1szt.</p> <p>d) osłona na stolik Mayo rozm. 80 cm x 145 cm z warstwą chłonną 64 cm x 145 cm, – 1szt.</p> <p>e) taśma przylepna 10 cm x 50 cm – 1szt.</p> <p>f) ręcznik chłonny celulozowy 43x30cm (+/- 3 cm) – 2 szt.</p> <p>g) serwetę na stolik instrumentariuszki o wymiarach 150x190 cm, służącą jako zawinięcie zestawu z warstwą chłonna o wym. min 64x190cm – 1szt</p> <p>Parametry techniczne zestawu:</p> <p>– gramatura całkowita 161,5 g/m2</p> <p>– serwety obłożenia pacjenta wykonane z dwuwarstwowego laminatu o gramaturze 67,5 g/m2 na całej powierzchni oraz dodatkowej warstwy chłonnej od strony pacjenta o gramaturze min. 94 g/m2.</p> <p>– odporność na rozerwanie na sucho/mokro: 289/136 kPa w strefie krytycznej</p> <p>– odporność na przenikanie płynu min. 500 cmH2O w strefie krytycznej</p> <p>* albo Zamawiający dopuszcza zestaw o następującym składzie: 1 serweta na stolik instrumentariuszki 150 cm x 190 cm 4 ręczniki 30 cm x 40 cm 1 serweta na stolik Mayo 80 cm x 145 cm, wzmocnienie 75 x 90 cm 1 taśma samoprzylepna 9 cm x 50 cm 2 samoprzylepne serwety operacyjne wzmocnione 75 cm x 90 cm 1 samoprzylepna serweta operacyjna wzmocniona 175 cm x 180 cm z paskiem samoprzylepnym 1 samoprzylepna serweta operacyjna wzmocniona 150x250cm Obłożenie pacjenta wykonane z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa) o gramaturze 57 g/m2 (+/- 0,5 g/m2). Wokół pola operacyjnego, na każdej z serwet polipropylenowa łata chłonna o wymiarach 20x50cm. Całkowita gramatura laminatu podstawowego i łaty chłonnej 109 g/m2 (+/- 0,5 g/m2). Odporność na rozerwanie na sucho/ mokro w strefie krytycznej min. 280/270 kPa, odporność na przenikanie płynu 174 cm H2O</p> <p>*albo Zamawiający dopuszcza zestaw o składzie:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 150cm x 240cm, wzmocnienie o wymiarach 25 cm x 60 cm 					
--	---	--	--	--	--	--

Formularz asortymentowo-cenowy

Przetarg nieograniczony, którego wartość jest równa lub przekracza progi unijne, na zadanie pod nazwą:

„Dostawa obłożeń i bielizny operacyjnej”

<p> 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 180cm x 180cm, wzmocnienie o wymiarach 25 cm x 60 cm 2 x serweta samoprzylepna o wymiarach 75cm x 90cm, wzmocnienie o wymiarach 25 cm x 60 cm 4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 30 cm 1 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm 1 x wzmocniona osłona (serweta) na stół Mayo o wymiarach 80 cm x 145 cm, z warstwą chłonną 60 x 145cm 1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 150 cm x 190 cm Pozostałe parametry zgodnie z SWZ. </p> <p> *albo Zamawiający dopuszcza Serwety wykonane z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 60 g/m² w strefie krytycznej wyposażona we wzmocnienie wysoko chłonne o gramaturze 80 g/m², zintegrowana z dwoma poczwórnymi organizerami przewodów. Łączna gramatura w strefie wzmocnionej 140 g/m², wytrzymałość na wypychanie na sucho/mokro w obszarze krytycznym 180/172 kPa, odporność na penetrację płynów w obszarze krytycznym 197 cm H₂O. Pozostałe parametry zgodnie z SWZ. </p> <p>Dotyczy wszystkich opisów zestawów uniwersalnych:</p> <p>1)Zamawiający dopuszcza zestawy z serwetami okrywającymi pacjenta, które są pełno barierowe i chłonne na całej powierzchni zarówno w obszarze krytycznym jak i poza nim.</p> <p>2) Zamawiający wymaga zestawów sterylnych.</p> <p>*NIEOFEROWANY OPIS SKREŚLIĆ</p>						
--	--	--	--	--	--	--

Wymagania :

- * zespolenia serwet wchodzących w skład obłożeń wykonanych, w skład których wchodzi folia PE powinno zapewniać ciągłość barierowości na całej powierzchni obłożenia ,w związku z tym wyklucza się możliwość zespalania serwet przy pomocy np. zgrzewu termicznego
- *na opakowaniach zewnętrznych sterylnych obłożeń i zestawów sterylnych obłożeń i serwet powinny znajdować się min.2 samoprzylepne kontrolki umożliwiające powtórne wklejenie do protokołu operacyjnego i identyfikacja danego wyboru.

Formularz asortymentowo-cenowy

Przetarg nieograniczony, którego wartość jest równa lub przekracza progi unijne, na zadanie pod nazwą:

„Dostawa obłożeń i bielizny operacyjnej”

2. Podane wynagrodzenie obejmuje wszystkie koszty wykonania przedmiotu zamówienia.

Bielsko-Biała, dnia 30.04.2025r.

(Miejscowość)

Ewa Golec-Wolna

Formularz podpisany elektronicznie