



EZ.272.033.2018

EZ/18987/18

Wrocław, dn. 19.11.2018r.

Dotyczy: odpowiedzi na pytania, zmiany SIWZ do przetargu nieograniczonego na dostawy obłożeń operacyjnych (sygnatura sprawy: EZ/633/411/18).

W związku z pytaniami zadanymi w ww. postępowaniu:

1. Dot. Zadanie 1 i 2

„W związku z możliwością zaoferowania produktu w konkurencyjnej cenie prosimy o dopuszczenie zestawu uniwersalnego w zadaniu nr 1 i 2, w którym serweta na stół jest wykonana z folii PE 40 mikronów i włókniny 35 g/m² oraz osłony Mayo wykonanej z folii PE o grubości 40 mikronów i włókniny o gramaturze 35 g/m², spełniających pozostałe parametry SIWZ”.

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, ale nie czyni wymogu.

2. Dot. Zadanie 3

„Prosimy o dopuszczenie zestawu do zabiegów na kończynach w którym osłona Mayo wykonana jest z folii PE 40 mikronów i wzmocnienia z włókniny o gramaturze 35 g/m², spełniających pozostałe parametry SIWZ”.

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, ale nie czyni wymogu.

3. Dot. Zadanie 4 poz. 1

„Czy Zamawiający wyrazi zgodę na możliwość zaoferowania zestawu do wszczepiania rozruszników w następującym składzie:

1 serweta wzmocniona do angiografii 227 cm x 330 cm z dwoma samoprzylepnymi otworami 12 cm x 12 cm otoczonymi folią operacyjną umieszczonymi decentralnie, średnica każdego otworu 8 cm ze zintegrowanymi pasami z przezroczystej folii PE po obu stronach serwety przeznaczonymi do okrycia pulpitu pomiarowego stołu angiograficznego. Obłożenie pacjenta wykonane z laminatu trzywarstwowego: włóknina polipropylenowa, folia polietylenowa i włóknina polipropylenowa. Gramatura laminatu 74 g/m². Wokół pola operacyjnego polipropylenowa łąta chłonna o wymiarach 100 cm x 75 cm (+/- 1 cm). Całkowita gramatura laminatu podstawowego i łąty chłonnej 126 g/m².

30 szt. kompresów 10 cm x 10 cm, 17 nitek 8 warstw

1 miska plastikowa transparentna 60 ml

1 miska plastikowa pojemność 120 ml

1 miska plastikowa pojemność 250ml

1 miska plastikowa pojemność 500ml

2 sterylne fartuchy wykonane z włókniny SMMS, rękawy zakończone elastycznym, bawełnianym mankietem, zapięcie z tyłu na rzepy, rozmiar 130cm-L

1 strzykawka 20 ml 2 częściowa Lauer

1 strzykawka 3- częściowa 20 ml

1 igła do iniekcji 1x igła do iniekcji 0,80 x 40 mm

1 serweta na stół instrumentariuszki 150 x 190 cm (owinięcie zestawu), min. rozmiary warstwy chłonnej 70 x 190 cm

1 osłona na panel sterowania foliowa, okrągła, średnica 120 cm

1 osłona na aparaturę, foliowa 80 x 145cm

2 aplikatory z gąbką

1 serweta absorbująca -serweta gazowa 20-nitek, 4 warstwy rozmiar po praniu wstępnym 40 x 40 cm.”

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający nie wyraża zgody. Zamawiający określił swoje wymagania w SIWZ i wymagań tych nie zmienia.

Sporządziła: Agnieszka Kutkowska

Sprawdziła: Ewa Kupis

Dolnośląski Szpital Specjalistyczny

im. T. Marciniaka –

Centrum Medycyny Ratunkowej

ul. Gen. Augusta Emila Fieldorfa 2, 54-049 Wrocław

e-mail: szpital_marciniaka@pro.onet.pl

www.szpital-marciniak.wroclaw.pl





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

4. Dot. Zadania nr 4

„Zestawy do wszczepiania rozruszników: Czy Zamawiający dopuści : miseczkę karbowaną, plastikową o pojemności 1800 ml ?”

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, ale nie czyni wymogu.

5. Dot. Zadania nr 1

„Zestaw uniwersalny, sterylny, podwójnie pakowany: Czy Zamawiający dopuści serwetę z taśmą samoprzylepną w rozmiarze 195x195cm , ręczniki chłonne 30x40cm, Osłona na stolik Mayo z warstwą chłonna 64x75 ?”

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, ale nie czyni wymogu.

6. Dot. Zadania nr 1

„Zestaw uniwersalny pediatryczny, sterylny, podwójnie pakowany: Czy Zamawiający dopuści Serwetę z taśmą samoprzylepną 175cmx173cm - proponowana 195 x 195 cm , Serwety z taśmą samoprzylepną 75cmx73cm – proponowana 75 x 90 cm, Ręczniki chłonne 30 x 40 cm , Osłona na stolik Mayo 79cmx145cm (+/- 10cm), warstwa chłonna 65cmx85cm – proponowana warstwa chłonna 64x75cm ?”

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, ale nie czyni wymogu.

7. Dot. Zadania nr 14

„Poz. nr 1-2 – Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawów uniwersalnych w których w składzie znajdują się samoprzylepne serwety wzmocnione pozbawione organizatorów na przewody?”

Odpowiedź Zamawiającego: Zadanie 14 nie dotyczy wskazanego w pytaniu asortymentu.

8. Dot. Zadania nr 14

„Poz. nr 1 – Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu uniwersalnego w następującym składzie:

- 1 x serweta na stolik narzędziowy wzmocniona 140 x 190 cm
- 1 x serweta na stolik Mayo wzmocniona 80 x 145 cm
- 1 x samoprzylepna serweta z padem chłonnym 150 x 240 cm (pad 50 x 75 cm)
- 1 x samoprzylepna serweta z padem chłonnym 200 x 175 cm (pad 50 x 75 cm)
- 2 x samoprzylepne serwety z padem chłonnym 75 x 90 cm (pad 36 x 90 cm)
- 1 x taśma samoprzylepna 10 x 50 cm
- 4 x ręczniki celulozowe 30 x 33 cm

Pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.”

Odpowiedź Zamawiającego: Zadanie 14 nie dotyczy wskazanego w pytaniu asortymentu.

9. Dot. Zadania nr 14

„Poz. nr 2 – Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu uniwersalnego pediatrycznego w następującym składzie:

- 1 x serweta na stolik narzędziowy wzmocniona 140 x 190 cm
- 1 x serweta na stolik Mayo wzmocniona 80 x 145 cm
- 1 x samoprzylepna serweta z padem chłonnym 150 x 240 cm (pad 50 x 75 cm)
- 1 x samoprzylepna serweta z padem chłonnym 200 x 175 cm (pad 50 x 75 cm)
- 2 x samoprzylepne serwety z padem chłonnym 75 x 90 cm (pad 36 x 90 cm)
- 1 x taśma samoprzylepna 10 x 50 cm
- 4 x ręczniki celulozowe 30 x 33 cm

Pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.”

Odpowiedź Zamawiającego: Zadanie 14 nie dotyczy wskazanego w pytaniu asortymentu

Ponadto Zamawiający, w oparciu o art. 38 ust. 4 ustawy Prawo zamówień publicznych (dalej Pzp), dokonuje modyfikacji treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, a mianowicie „Formularza cenowego” stanowiącego integralną część Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia poprzez zmianę i doprecyzowanie opisu przedmiotu zamówienia dla Zadania 1, Zadania 2, Zadania 3, Zadania 4, Zadania 5, Zadania 6, Zadania 7,

Sporządziła: Agnieszka Kułkowska

Sprawdziła: Ewa Kupis

Dolnośląski Szpital Specjalistyczny

im. T. Marciniaka –

Centrum Medycyny Ratunkowej

ul. Gen. Augusta Emila Fieldorfa 2, 54-049 Wrocław

e-mail: szpital_marciniaka@pro.onet.pl

www.szpital-marciniak.wroclaw.pl



**DOLNY
ŚLĄSK**



Dolnośląski Szpital Specjalistyczny im. T. Marciniaka Centrum Medycyny Ratunkowej

Zadania 11, Zadania 12, Zadania 13, Zadania 18. Wskazane zmiany polegają na doprecyzowaniu opisu przedmiotu zamówienia i wykreśleniu parametrów.

W załączeniu zmieniony wzór „Formularza cenowego” uwzględniający wprowadzone zmiany, zmiany odnoszące się do doprecyzowania parametrów oznaczone zostały na czerwono i dodatkowo podkreślone.

Dodatkowo w „Formularzu cenowym” wprowadza się opis do oznaczenia „* ” (dot. Zadania 8, Zadania 13, Zadania 14, Zadania 15, Zadania 16, Zadania 17, Zadania 18) tj. „ * Zamawiający zastrzega sobie możliwość określenia rozmiaru przy składaniu każdorazowego zamówienia”.

Wobec powyższych odpowiedzi, Zamawiający informuje, iż w oparciu o art. 12a ustawy Pzp, w nawiązaniu do art. 38 ust 4a ustawy Pzp zmienia termin składania i otwarcia ofert: na 06.12.2018r. godziny i miejsca pozostają bez zmian. Wobec powyższego zmianie ulega pkt. 1. rozdziałów XIII, XIV, XV Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w zakresie zmiany ww. terminu.

Jednocześnie Zamawiający informuje, że odpowiedzi na pozostałe pytania zostaną udzielone w terminie późniejszym.

DYREKTOR

dr n. med. Marek Nikiel
specjalista organizacji ochrony zdrowia
specjalista neurolog



**DOLNY
ŚLĄSK**

Sporządziła: Agnieszka Kutkowska

Sprawdziła: Ewa Kupis

Dolnośląski Szpital Specjalistyczny

im. T. Marciniaka –

Centrum Medycyny Ratunkowej

ul. Gen. Augusta Emila Fieldorfa 2, 54-049 Wrocław

e-mail: szpital_marciniaka@pro.onet.pl

www.szpital-marciniak.wroclaw.pl

FORMULARZ CENOWY

lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa	j.m	ilość w op.j.	ilość op.j	Cena j.netto	VAT %	Kwota j. VAT	Cena j.brutto	Wartość netto	Kwota VAT	Wartość brutto	PRODUCENT (Uwagi)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
x	x	x	x	x	x	x	x	(7x8)	(7+9)	(6x7)	(6x9)	(6x10)	x
ZADANIE 1. Zestawy uniwersalne													
1	Zestaw uniwersalny, sterylny, podwójnie pakowany	zestaw		1	6 300								
<p>Minimalny skład, wymiary i parametry techniczne:</p> <p>1) Serweta z taśmą samoprzylepną 175cmx175cm(+/-10cm), budowa warstwowa, dodatkowe chłonne wzmocnienie w strefie krytycznej, w serwetę wkomponowane organizmaty przewodów – 1szt.</p> <p>2) Serweta z taśmą samoprzylepną 240cmx150cm(+/-10cm), budowa warstwowa, dodatkowe chłonne wzmocnienie w strefie krytycznej, w serwetę wkomponowane organizmaty przewodów – 1szt.</p> <p>3) Serweta z taśmą samoprzylepną 75cmx90cm(+/-10cm), budowa warstwowa, dodatkowe chłonne wzmocnienie w strefie krytycznej – 2szt.</p> <p>4) Serweta na ślisk 150x190cm(+/-10cm), warstwa chłonna 75cmx190cm(+/-10cm) – 1szt.</p> <p>5) Taśma samoprzylepna nieprzepuszczalna elastyczna 9cmx49cm (+/-2cm) – 1szt.</p> <p>6) Ręczniki chłonne 18cmx25cm (+/-5cm) – 4szt.</p> <p>7) Osłona na stolik Mayo 79cmx145cm (+/- 10cm), warstwa chłonna 65cmx85cm (+/-10cm) – 1szt.</p> <p>Minimalne parametry materiałów:</p> <p>-serwety z pkt 1,2,3 wykonana w strefie krytycznej z laminatu trójwarstwowego(wiótkna wiskozowa min. 20g/m2 / folia PE 40 µ / włókna celulozowa min. 18 g/m2, oraz dodatkowe wzmocnienie w strefie krytycznej z włókna o gram. min. 40g/m2</p> <p>- taśma samoprzylepna z pkt 5, laminat włóknina poliestrowa min. 40g/m2 / włókna min. 20 g/m2</p> <p>-folia PE 27,5 µ</p> <p>-osłona z pkt 7 wykonana z folii PE o grubości 60 µ wzmocniona w strefie biatu stolika włóknina wiskozowa min. 20g/m2</p> <p>Serwety w poz. 1,2,3, odporność serwet na przepuszczanie płynów w strefie krytycznej min. 190 cm H2O, w strefie krytycznej min. 190 cm H2O</p> <p>Odporność na rozzerwanie na sucho w strefie pozakrytycznej min. 78 Pa. Odporność na rozzerwanie na mokro w strefie krytycznej min. 180Pa</p>													
2	Zestaw uniwersalny pediatryczny, sterylny, podwójnie pakowany	zestaw		1	4 800								
<p>Minimalny skład, wymiary i parametry techniczne:</p> <p>1) Serweta z taśmą samoprzylepną 175cmx173cm(+/-10cm), budowa warstwowa, dodatkowe chłonne wzmocnienie w strefie krytycznej, w serwetę wkomponowane organizmaty przewodów – 1szt.</p> <p>2) Serweta z taśmą samoprzylepną 240cmx148cm(+/-10cm), budowa warstwowa, dodatkowe chłonne wzmocnienie w strefie krytycznej, w serwetę wkomponowane organizmaty przewodów – 1szt.</p> <p>3) Serweta z taśmą samoprzylepną 75cmx73cm(+/-10cm), budowa warstwowa, dodatkowe chłonne wzmocnienie w strefie krytycznej – 2szt.</p> <p>4) Serweta na ślisk 150cmx190cm(+/-10cm), warstwa chłonna 75cmx190cm (+/-10cm) – 1szt.</p> <p>5) Taśma samoprzylepna nieprzepuszczalna elastyczna 9cmx49cm (+/-2cm) – 1szt</p> <p>6) Ręczniki chłonne 18cmx25cm (+/-5cm) – 4szt.</p> <p>7) Osłona na stolik Mayo 79cmx145cm (+/- 10cm), warstwa chłonna 65cmx85cm(+/-10cm) – 1szt.</p> <p>Minimalne parametry materiałów:</p> <p>-serwety z pkt 1,2,3 wykonana w strefie krytycznej z laminatu trójwarstwowego(wiótkna wiskozowa min 20g/m2 / folia PE 40 µ / włókna celulozowa min 20 g/m2), taśma samoprzylepna o szerokości min. 2,5 cm</p> <p>- serweta z pkt 4 wykonana z laminatu dwuwarstwowego folia PE 55 µ /</p> <p>Włókna min. 20 g/m2</p> <p>- taśma samoprzylepna z pkt 5, laminat włóknina poliestrowa min. 40g/m2 /</p> <p>- osłona z pkt 7 wykonana z folii PE o grubości min. 60 µ wzmocniona w strefie biatu stolika włóknina wiskozowa min. 20g/m2 Łączna gramatura serwety min. 80g/m2. Odporność na przepuszczanie płynów min. 150H2O, odporność na rozzerwanie na sucho min. 74kPa</p>													
x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
											Razem:	x	

FORMULARZ CENOWY														
lp.	Opis przedmiotu zamówienia		Nazwa handlowa	j m	ilość w op j	ilość op j	Cena j. netto	VAT %	Kwota j. VAT	Cena j. brutto	Wartość netto	Kwota VAT	Wartość brutto	PRODUCENT (Uwagi)
1	2		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
x	x		x	x	x	x	x	x	(7x8)	(7+9)	(6x7)	(6x9)	(6x10)	x
Kryteria oceny: Cena - 100,00 pkt														
ZADANIE 2 Zestawy operacyjne ortopedyczne														
1	Zestaw do operacji na kończynie dolnej, sterylne, podwójnie pakowany			zestaw	1	1 440								
Minimalny skład, wymiary i parametry zestawu: 1) serweta chirurgiczna górna z taśmą samoprzylepną o wymiarach 240cmx175 cm (+/-10cm) wzmocniona w strefie krytycznej (dodatkowa warstwa chłonna) i wyposażona w organizatory przewodów – 1szt 2) serweta chirurgiczna dolna o wymiarach 200cmx260 cm(+/-10cm) z wycięciem "U" o wymiarach 20x102 cm, wzmocniona (dodatkowa warstwa chłonna) w strefie krytycznej – 1szt 3) serweta chirurgiczna trójwarstwowa o wym. 75cmx90cm (+/-10cm) – 1szt 4) taśma samoprzylepna o wymiarach 9cmx49cm (+/-2cm) – 1szt 5) ręczniki chłonne o wymiarze 18cmx25cm (+/-5cm) – 4szt 6) wzmocniona osłona na stół Mayo o wymiarach 79cmx145cm (+/-10cm) – 1szt 7) serweta na stół - (zawinięcie zestawu) o wym. 150cmx190cm(+/-10cm) – 1szt. Minimalne parametry materiałów: -serweta z pozycji 1 wykonana w strefie krytycznej z laminatu trójwarstwowego (włókna wiskozowa min 20g/m ² / folia PE 40 μ / włókna celulozowa min 20 g/m ²), oraz dodatkowe wzmocnienie z włókna o gram. min 40g/m ² -serweta z pozycji 2 wykonana w strefie krytycznej z laminatu trójwarstwowego (włókna min 25g/m ² / folia PE 15 μ / włókna min 20 g/m ²), oraz dodatkowe wzmocnienie z włókna o gram. min 40g/m ² -osłona z pozycji 6 wykonana folią o grubości min. 80 μ wzmocniona w strefie biału stolika laminatem folia min. 50 μ / włókna min 40g/m ² - serweta z pozycji 7 folia PE 55 μ / włókna min 20 g/m ² -serweta z pozycji 3 wykonana z laminatu trójwarstwowego włókna wiskozowa min 20g/m ² / folia PE 40 μ / włókna celulozowa min 20 g/m ²)														
2	Zestaw do zabiegów na kończynie górnej, sterylne, podwójnie pakowany			zestaw	1	1 050								
Minimalny, parametry i skład i wymiary: 1) Serweta chirurgiczna do zabiegów na kończynie o wymiarach 230cmx15cm (+/-10cm) posiadająca samouszczelniający się otwór o średnicy III, IV, Vcm, otoczony warstwą chłonną z wkomponowanymi na wszystkich bokach organizatorami przewodów – 1szt. 2) Serweta chirurgiczna o wymiarach 150cmx190cm(+/-10cm) – 1szt. 3) Osłona na kończynę 37cmx75cm (+/-10 cm) – 1szt. 4) Taśmy samoprzylepne 9cmx49cm (+/-2cm) – 2szt 5) Ręczniki chłonne 18cmx25cm (+/-5cm) – 4szt. 6) Osłona na stół Mayo 79cmx145cm(+/-10cm) – 1szt. 7) Wzmocniona serweta na stół narzędziowy 150cmx190cm(+/-10cm) (zawinięcie zestawu) – 1szt. Minimalne wymagania materiałowe: -serweta z pozycji 1 wykonana z laminatu trójwarstwowego włókna min 30 g/m ² -folia PE 15 mikronów - włókna min 20 g/m ² , warstwa chłonna wokół otworu włókna min 40 g/m ² -serweta z pozycji 2 wykonana z laminatu dwuwarstwowego folia PE 75 mikronów plus włókna min 35 g/m ² -osłona 6 osłona na Mayo folia PE 80 mikronów wzmocniona na obszarze biału laminatem folia PE 50 mikronów – włókna min 35g/m ² -pozycje 2, 3 laminat dwuwarstwowy PE/włókna														
3	Zestaw do zabiegów na kończynie rękostopa, sterylne, podwójnie pakowany			zestaw	1	2 040								

FORMULARZ CENOWY

lp	Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa	J.m	Ilość w op J	Ilość op J.	Cena j.netto	VAT %	kwota j VAT	Cena j.brutto	Wartość netto	Kwota VAT	Wartość brutto	PRODUCENT (Uwagi)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
<p>Minimalny skład wymiary i parametry zestawu:</p> <p>1) Serwela chirurgiczna do zabiegów na kończynie o wymiarach 230x315cm (+/-10cm) posiadająca samouszczelniający się otwór o średnicy 3,5cm (+/-1cm), otoczony warstwą chłonną z wkomponowanymi na wszystkich bokach organizatorami przewodów – 1szt.</p> <p>2) Osłona na stół Mayo 79cmx145cm(+/-10cm) – 1szt.</p> <p>3) Wzmocniona serwela na stół narzędziowy 150cmx190cm(+/-10cm) (zawinięcie zestawu) – 1szt.</p> <p>Minimalne wymagania materiałowe:</p> <p>-serwela z pozycji 1 wykonana z laminatu trójwarstwowego włóknina min 20 g/m2 -folia PE 15 mikronów – włóknina min 20 g/m2, warstwa chłonna wokół otworu włóknina min 40 g/m2</p> <p>-serwela z pozycji 3 wykonana z laminatu dwuwarstwowego folia PE 75 mikronów plus włóknina min 35 g/m2</p> <p>-osłona na Mayo pozycja 2 folia PE 80 mikronów wzmocniona na obszarze biału laminałem folia PE 50 mikronów – włóknina min 35g/m2</p>													
x	x	x	x	x	x	x	x	x	Rezerwa:				x
<p>Kryteria oceny: Cena - 100,00 pkt</p>													

FORMULARZ CENOWY

ip.	Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa	j.m	Ilość w op j	Ilość op j	Cena j netto	VAT %	kwota j. VAT	Cena j brutto	Wartość netto	Kwota VAT	Wartość brutto	PRODUCENT (Uwagi)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
x	x	x	x	x	x	x	x	(7x8)	(7+9)	(6x7)	(6x9)	(6x10)	x
ZADANIE 3 Zestawy specjalistyczne													
1	Zestaw do kraniotomii sterylnej, podwójnie pakowany	zesław	1	600									
<p>Minimalny skład i wymiary zestawu:</p> <p>1) serweta chirurgiczna do kraniotomii o wymiarach 230cmx300 cm (+/-10cm), posiada otwór wypełniony folią chirurgiczną o wymiarach 30cmx20 cm (+/-5cm), dwa zintegrowane organizatory przewodów typu RZEP, worek do przechwytywania płynów, wyposażony w sito i podłączenie do drenu – 1szt.</p> <p>2) serwety chirurgiczne samoprzylepne do wyznaczania pola operacyjnego o wym. 50cmx50cm (+/-10cm) – 4szt</p> <p>3) taśma samoprzylepna 9cmx149cm (+/-2cm) – 1szt.</p> <p>4) Ręczniki chłonne 18cmx25cm (+/-5cm) – 2szt.</p> <p>5) Osłona na stołek Mayo 79cmx145cm (+/-10cm), warstwa chłonna 65cmx85cm (+/-10cm) – 1szt.</p> <p>6) Serweta na stół 150cmx190cm (+/-10cm), warstwa chłonna 75cmx190cm (+/-10cm) – 1szt.</p> <p>Minimalne wymagania materiałowe:</p> <p>pkt. 1 serweta główna wykonana z laminatu dwuwarstwowego folia PE 40 mikronów / włókna viskozowa min 20g/m2 oraz dodatkowe wzmocnienie laminat włókna viskozowa min 20g/m2, folia polietylowa min 35 mikronów. Odporność na przepuszczanie płynów w strefie krytycznej większa lub równa 140 cm H2O. Odporność serwety na rozzerwanie na sucho dla siły krytycznej min. 163 Pa.</p> <p>Odporność serwety na rozzerwanie na mokro dla siły krytycznej min. 55kPa, a dla siły krytycznej min. 110Pa.</p> <p>pkt. 2 laminat dwuwarstwowy włókna viskozowo-poliestrowa min 20g/m2 / folia PE 50 mikronów</p> <p>pkt. 3 taśma samoprzylepna nieprzemakalna laminat folia PE / włókna poliesterowa</p> <p>pkt. 4 osłona na stołek Mayo laminat dwuwarstwowy folia PE 60 mikronów dodatkowe wzmocnienie włókna viskozowa min 20g/m2. Odporność na rozzerwanie na sucho min. 74Pa</p>													
2	Zestaw do zabiegów na głowie, szyi typu turban, sterylny, podwójnie pakowany	zesław	1	900									
<p>Minimalny skład parametry i wymiary zestawu:</p> <p>1) serweta o wymiarach 200cmx290 cm (+/-10cm) z wycięciem "U" oloczonym taśmą lepna.</p> <p>2) obłożenie głowy składające się z podwójnej serwety wykonane w sposób który umożliwia w trakcie aplikacji uzyskać efekt tzw. turbanu. wymiary 150cmx94 cm (+/-10cm)</p> <p>3) serweta na stołek instrumentalny o wymiarach 150cmx210 cm (+/-10cm)</p> <p>4) osłona na stołek Mayo 79cmx145cm (+/-10cm) – 1szt.</p> <p>5) torbka na szwy – 1szt.</p> <p>Minimalne wymagania materiałowe:</p> <p>pkt 1 laminat trójwarstwowy włókna min. 20g/m2 / folia PE 40 mikronów / celuloza min 20 g/m2</p> <p>pkt. 2 laminat dwuwarstwowy włókna viskozowo poliesterowa typu spunlanced min 25g/m2 laminowana folia PE 27,5 mikrona, warstwa krytyczna wzmocniona włókna viskozowa o gramaturze min 70g/m2</p> <p>pkt. 3 laminat dwuwarstwowy włókna viskozowa min 20g/m2 laminowana folia PE 55 mikronów</p> <p>pkt. 4 osłona na stołek Mayo laminat dwuwarstwowy folia PE 55(+/-10) mikronów / włókna min 20g/m2 łączna gramatura serwety min 80g/m2, odporność na przepuszczanie płynów min. 150 cmH2O, odporność na rozzerwanie na sucho min. 70kPa</p>													
x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
										Razem:			
Kryteria oceny													
Cena - 100,00 pkt													
ZADANIE 4 Zestawy do wszczepiania rozruszników													

FORMULARZ CENOWY

lp	Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa	J.m	ilość w op.j.	ilość op.j.	Cena j.netto	VAT %	kwota j VAT	Cena j brutto	Wartość netto	Kwota VAT	Wartość brutto	PRODUCENT (Uwagi)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
x	x	x	x	x	x	x	x	(7x8)	(7+9)	(6x7)	(6x9)	(6x10)	x
1	Zestaw do wszczepiania rozruszników, sterylny, podwójnie pakowany		zestaw	1	1 500								
<p>Wszystkie elementy zestawu zapakowane sterylnie w jedno opakowanie</p> <p>1. Serweta o wymiarach 230x240x330-340cm z 2 otworami w kształcie prostokąta o wymiarach minimum 12x16cm, folia lepna w otworze na całym polu, bez pola lepnego wokół otworu. Otwory oddalone od górnego brzegu chusty o 75-90cm Wzmocnienie w strefie zabiegowej minimum 75x120cm. Przechroczysta folia z dwóch stron serwety o wym. 90-100x145-160cm.</p> <p>2. kompresy 10cm x 10 cm, 8 warstw - 40 szt</p> <p>3. miseczka plastikowa o pojemności 200-300 ml - 2 szt (w różnych kolorach)</p> <p>4. miseczka plastikowa, karbowana o pojemności 900-1000 ml- 1 szt</p> <p>5. Szzykawką 20 ml luer-2 szt</p> <p>6. igła do iniekcji 0,70 x 40 mm 1 szt</p> <p>7. igła do iniekcji 1,20 x 40 mm 2 szt.</p> <p>8. ostrze chirurgiczne nr 24 z tzonkiem - 1 szt.</p> <p>9. sterylny fartuch chirurgiczny wykonany z włókna typu SMS Naprzedniej części fartucha i na rękawach dodatkowa nieprzemakalna warstwa absorbcyjna, rękawy zakończone elastycznym, bawełnianym mankietem, zaplecie z tyłu na rzepy, rozmiar XL – 1 szt</p> <p>10. ręczniki chłonne do rąk 20-30cm x 30-40 cm- 2 szt.</p> <p>11. osłona/czepek przeźroczysta 120-130 x 120-130 cm, ściągnięta gumką - 1 szt.</p> <p>12. serweta na stolik o wymiarach 150-180 x 190-220 cm – 1 szt.</p>													
x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Kryteria oceny:													
Cena - 100,00 pkt													
ZADANIE 5 Zestawy do operacji stawu barkowego													
1	Zestaw ze zbiornikiem do operacji stawu barkowego, sterylny, podwójnie pakowany		zestaw	1	300								
<p>Minimalny skład, wymiary i parametry techniczne zestawu:</p> <p>1) serweta chirurgiczna o wymiarach 240cmx170 cm(+/-10cm), z wycięciem "U" o wymiarach 15cmx45 cm (+/-5cm) z taśmą samoprzylepną, wyposażona w torbę do przechwytywania płynów z możliwością podłączenia drenów – 1szt.</p> <p>2) serweta chirurgiczna o wymiarach 230cmx285 cm(+/-10cm), z wycięciem U o wymiarach (10-15)cmx(70-80) cm, wzmocniona w strefie krytycznej, warstwą chłonna – 1szt.</p> <p>3) osłona na kończynę 37cmx75cm(+/-10cm) – 1szt</p> <p>4) taśmy samoprzylepne 9cmx48cm(+/-2cm) – 2szt</p> <p>5) ręczniki chłonne 18cmx25cm (+/-5cm)– 4szt</p> <p>6) dodatkowo wzmocniona osłona na stolik 79cmx145cm(+/-10cm) – 1szt</p> <p>7) wzmocniona serweta na stolik (owinięcie zestawu) 150cmx190cm(+/-10cm) – 1szt</p> <p>Minimalne parametry materiałów:</p> <p>-serweta z pozycji 1 wykonana z laminatu trójwarstwowego (włókna min 25g/m² / folia PE 15 mikronów / włókna min 20g/m²)</p> <p>-serweta z pozycji 2 wykonana z laminatu trójwarstwowego (włókna min 25g/m² / folia PE 15 mikronów / włókna min 20g/m²), w strefie krytycznej dodatkowo wzmocniona włóknina min 45g/m²</p> <p>-poz. 3 osłona wykonana z folii PE 70 mikronów i włókniny</p> <p>-poz. 4 taśma samoprzylepna nieprzemakalna laminat folia PE / włókna poliestrowa</p> <p>-poz. 5 wykonana z folii o grubości min70 mikronów wzmocniona w strefie biatu siatki laminatem folia min 45 mikronów / włókna min 35g/m²</p> <p>-poz. 7 wykonana z folii PE 75 mikronów / włókna min 35 g/m²</p>													
x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x

FORMULARZ CENOWY

lp	Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa	j m	Ilość w op j	Ilość op j	Cena j netto	VAT %	Kwota j VAT	Cena j brutto	Wartość netto	Kwota VAT	Wartość brutto	PRODUCENT (Uwagi)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
x	x	x	x	x	x	x	x	(7x8)	(7+9)	(6x7)	(6x9)	(6x10)	x
Kryteria oceny: Cena - 100,00 pkt													
ZADANIE 6 Zestawy do zabiegów TUR													
1	Zestaw do zabiegów TUR, sterylny, podwójnie pakowany		zesław	1	450								
Minimalny skład wymiary i parametry zestawu: 1) serweta chirurgiczna do przeciekowych zabiegów urologicznych o wymiarach 175/270cmx180cm (+/-10cm), zintegrowana z nogawicami posiadająca otwór samoprzylepny w okolicy jamy brzusznej o \varnothing 8 cm, otwór na przecięcie o \varnothing 5cm i osłona na palec do badania per rectum z serwetą zintegrowaną jest worek do przechowywania płynów z siem oraz usztywnionym brzegiem do jego regulacji, wyposażony w podłączenie do ssaka - 1szt. 2) ręcznik chłonny 18cm x 25cm(+/-5cm) - 1szt. 3) samoprzylepny organizator przewodów 9cmx18(+/-2cm) - 1szt. 4) serweta na stolik instrumentalny 150cmx190 cm (+/-10cm) - 1szt. Minimalne parametry materiałów: -serwety z pozycji 1 wykonana z mocnego i twardego laminatu min. dwuwarstwowego folia PE 40 mikronów / włókna wiskozowa o gramaturze min 20 g/m2 Odporność na przepuszczanie płynów min 100cmH2O Odporność na rozzerwanie na sucho dla sfere min .56 kPa, odporność na rozzerwanie na mokro dla sfery krytycznej min. 50kPa - serweta z pozycji 4 wykonana z laminatu dwuwarstwowego folia PE 55 μ / włókna min 20 g/m2													
x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Kryteria oceny: Cena - 100,00 pkt													



FORMULARZ CENOWY													
lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa	j m	ilość w op j	ilość op j	Cena j.netto	VAT %	kwota j VAT	Cena j brutto	Wartość netto	Kwota VAT	Wartość brutto	PRODUCENT (Uwagi)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
x	x	x	x	x	x	x	x	(7x8)	(7+9)	(6x7)	(6x9)	(6x10)	x
ZADANIE 7 Zestawy do zabiegów P.C.N.L.													
1	Zestaw do zabiegów P.C.N.L., sterylizy, podwójnie pakowany												
<p>Minimalny skład i wymiary zestawu: 1) serwetki o wym. 180cmx300cm (+/-10cm) do zabiegów P.C.N.L. posiadająca samoprzylepny otwór o wymiarach 200mx23cm (+/- 2mm), oraz zintegrowany z serwetką otwór do przeciwywania płynów, posiadający sztywnik umożliwiający łatwe modelowanie brzegów worka. 2) serwetka nieprzemakalna o wym. 100cm x 150cm (+/-10cm) (owinięcie zestawu), która może służyć jako przykrycie stolika</p> <p>Minimalne parametry materiałów: -serwetka z pozycji 1 wykonana w strefie krytycznej z laminatu trójwarstwowego (włókna wiskozowa min. 20g/m² / folia PE 40 μ / włókna celulozowa min. 20 g/m²), oraz dodatkowe wzmocnienie w strefie krytycznej z włókna o gram min. 40g/m² - poz.2 serwetka wykonana z laminatu minimum 2-warstwowego na całej powierzchni serwetki (warstwa polipropylenu i warstwa polietylenu) o gramaturze minimum 60g/m²</p>													
x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Kryteria oceny: Cena - 100,00 pkt													
ZADANIE 8 Fartuchy operacyjne													
1	Fartuchy operacyjne specjal rozmiar M-XXL*												
<p>Fartuch chirurgiczny do mokrych zabiegów, jałowy wykonany z włókna typu SMS (dopuszcza się różne warianty tej włókna np. SMMMS, SSMMS itp), nieplącej, wysoko oddychającej, posiadający dodatkowe nieprzemakalne wzmocnienie z przodu fartucha i w części rękawów od nankielu do wysokości powyżej łokcia, elastyczne pochłaniające podł. wykonane w 100% z poliestru mankiety, zapinany przy szyi na rzep, troki zewnętrzne mają być łączone kartonikiem, polki zachodzące na siebie zapewniające sterylne plecy. Fartuch wykonany jest z włókna polipropylenowej typu SMS o gramaturze min. 35 g/m², wzmocnienia z przodu fartucha i w części rękawów wykonane z nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego folia polietylenowa oraz włókna poliestrowa, dla zapewnienia optymalnej ochrony szyi na całej długości wzmocnienia rękawów wykonane w technologii ultradźwiękowej. Oprócz zapewniającego sterylność opakowania zewnętrznego fartuch powinien posiadać opakowanie wewnętrzne w postaci owinięcia w papier krepowy, w opakowaniu wewnętrznym powinny się znajdować dwie sztuki ręczników celulozowych do osuszania rąk.</p>													
x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Kryteria oceny: Cena - 100,00 pkt													
ZADANIE 9 Koszule dla pacjenta													
1	Koszula dla pacjenta rozmiar XL/XXL z krótkim rękawem wykonana z nieprzezroczystej, miękkiej i układnej włókna typu SMS (dopuszcza się różne warianty tej włókna np. SMMMS, SSMMS itp) lub włókna typu Spunbond o gramaturze min. 35g/m², (min. wymiary 160cm x125 cm), wiązana w pasie i przy szyi												
x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Kryteria oceny: Cena - 100,00 pkt													
ZADANIE 10 Koszule dla pacjenta													
1	Koszula dla pacjenta rozmiar M/L z krótkim rękawem wykonana z nieprzezroczystej, miękkiej i układnej włókna typu SMS (dopuszcza się różne warianty tej włókna np. SMMMS, SSMMS itp) lub włókna typu Spunbond o gramaturze min. 35g/m², (min. wymiary 140cmx110 cm), wiązana w pasie i przy szyi												
x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Kryteria oceny: Cena - 100,00 pkt													

FORMULARZ CENOWY													
lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa	j m	ilość, w op.j.	ilość op j	Cena j netto	VAT %	kwota j VAT	Cena j brutto	Wartość netto	Kwota VAT	Wartość brutto	PRODUCENT (Uwagi)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
x	x	x	x	x	x	x	x	(7x8)	(7+9)	(6x7)	(6x9)	(6x10)	x
Kryteria oceny Cena - 100,00 pkt													

FORMULARZ CENOWY													
lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa	j m	Ilość w op.j	Ilość op.j	Cena j.netto	VAT %	Kwota j VAT	Cena j brutto	Wartość netto	Kwota VAT	Wartość brutto	PRODUCENT (Uwagi)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
x	x	x	x	x	x	x	x	x	(7*9)	(6*7)	(6*9)	(6*10)	x
1	Zestaw do angiografii i embolizacji		zestaw	1	345								
<p>Minimalny skład wymiary i parametry zestawu:</p> <ol style="list-style-type: none"> Sterylny fartuch chirurgiczny L - 1szt. Sterylny fartuch chirurgiczny XL - 2szt. Papier klepawy (60-70)x(60-70)cm - 1 szt. Osiłona na stół narzędziowy (150-160)x(190-200)cm, obszar chłonny (75-85)x(190-200)cm - 1szt Serweta do angiografii o wymiarach (240-250)x(370-380)cm, posiadająca dwa samoprzylepne otwory w okolicach tl. udowych o wymiarach (7-8)x(10-12)cm otoczone warstwą chłonną, boki serwety przykrywające panele boczne angiografu z folii przezroczystej po obu stronach serwety - 1szt. Osiłona na aparatę foliowa o śr. (90-95)cm, przezroczysta, okrągła, z gumką - 2szt. Osiłona na aparatę foliowa o śr. (150-160)cm, przezroczysta, okrągła, z gumką - 1szt. Srzykawką 10ml 3 częściowa LL z kolorowym tłokiem - 3szt. Srzykawką 20ml 3 częściowa LL - 2szt. Srzykawką 10ml 3 częściowa LL - 2szt. Ostrze chirurgiczne nr 11 (SS) z plastikową nasadką i osłonką - 1szt. Igła iniekcyjna 21G 40mm RB (zielona) - 1szt. Igła iniekcyjna 18G 40mm SB (różowa) - 1szt. Miska z polipropylenu 250 - 260 ml z podziałką, przezroczysta - 1szt. Miska z polipropylenu 120 - 130 ml z podziałką, przezroczysta - 1szt. Kompres gazowy 10x10cm (gaza 17-nitkowa, 32-warstwowy, biały) - 50szt Kieszyczki 15-20cm, zagięte - 1szt <p>W poz. 5 serweta do angiografii wykonana z laminatu dwuwarstwowego (w strefie krytycznej trójwarstwowej) włókna wiskozowa o gramaturze min 23g/m², folia polietylenowa o gramaturze min 40 mikronów oraz w strefie krytycznej, dodatkowa warstwa chłonna włókna wiskozowa / poliester o gramaturze min 50g/m². Boki serwety przykrywające panele boczne angiografu wykonane z folii przezroczystej z obu stron serwety</p> <p>Odporność na przenikanie płynów w strefie krytycznej oraz pozakrytycznej powyżej 100cm H₂O, odporność na rozciąganie na sucho, w warstwie krytycznej 184kPa w pozakrytycznej 54kPa, odporność na rozciąganie na mokro, w warstwie krytycznej 115kPa, w pozakrytycznej 54kPa.</p> <p>W poz. 1 oraz 2 fartuch chirurgiczny jednorazowy jałowy z włókniny bawełnopodobnej typu spunlaced o gramaturze min 68 g/m² zawierająca pulpę celulozową i włókna poliestrowe, antystatycznej, niepyłającej, oddychającej, nieprzezroczystej, elastyczne mankiety wykonane z dzianiny wehlanającej pol. zapinany przy szyi na rzep. Iroki mają być łączone kartonikiem.</p> <p>Konstrukcja fartucha w tylnej części gwarantująca sterylne plecy operatora podczas zabiegu. Pakowany indywidualnie z ręcznikami do osuszania rąk.</p>													
2	Zestaw do embolizacji, sterylny, potwierdnie pakowany		zestaw	1	390								

FORMULARZ CENOWY

lp	Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa	j m	Ilość w op j	Ilość op j	Cena j netto	VAT %	kwota j VAT	Cena j brutto	Wartość netto	Kwota VAT	Wartość brutto	PRODUCENT (Uwagi)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
x	x	x	x	x	x	x	x	(7x8)	(7+9)	(6x7)	(6x9)	(6x10)	x
x													

Minimalny skład wymiary i parametry zestawu:

- Sterylny fartuch chirurgiczny L - 1szt.
 - Sterylny fartuch chirurgiczny XL - 2szt.
 - Papier krepowy 60-70x(60-70)cm - 3 szt
 - Serweta operacyjna o wymiarach 90-95x(150-160)cm - 1szt
 - Osiłona na stół narzędziowy 150-160x(190-200)cm, obszar chłonny 75-80x(190-200)cm - 1szt
 - Serweta do angiografii o wymiarach (240-250)x(370-380)cm, posiadająca dwa samoprzylepne otwory w okolicach tl. udowych o wymiarach 7x10cm otoczone warstwą chłonną - 1szt.
 - Osiłona na aparaturę telowa o śr. (90-95)cm, przeźroczysta, okrągła, z gumką - 2szt.
 - Osiłona na aparaturę telowa o śr. (150-160)cm, przeźroczysta, okrągła, z gumką - 1szt.
 - Sirzykawka 10ml 3 częściowa LL z kolorowym tłokiem - 4szt.
 - Sirzykawka 20ml 3 częściowa LL - 3szt.
 - Sirzykawka 5ml 3 częściowa LL - 2szt.
 - Sirzykawka 3ml 3 częściowa LL - 2szt.
 - Ostrze chirurgiczne nr 11 (SS) z plastikową nasadką i osłonką - 1szt.
 - Igła iniekcyjna 21G 40mm RB (zielona) - 1szt.
 - Igła iniekcyjna 18G 40mm SB (różowa) - 2szt.
 - Miska z polipropylenu 250 - 250 ml z podziałką, przeźroczysta - 1szt.
 - Miska z polipropylenu 120 - 130 ml z podziałką, przeźroczysta - 1szt.
 - Miska plastikowa 120 - 130 ml z podziałką, przeźroczysta - 1szt.
 - Kranik trójdrożny z drewna dl. 10-20cm, średnica 1,0x2,0, elastyczny, wykonany z miękkiego materiału, minimalne tolerowane ciśnienie 300 PSI, standardowe łączenie luer-lock, bez zasławki - 1szt.
 - Miska z polipropylenu 2500 - 2600 ml, nieprzeźroczysta, z wróbkami - 1szt.
 - Podkład wymiar (60-70)x(90-100)cm - 1szt.
 - Kompres gazowy 10x10cm (gaza 17-milkowa, 32-warstwowy, biały) - 100szt
 - Kleszczyki 15-20cm, zagięte - 1szt.
 - Taca z polipropylenu wymiar 44,2 x 31,5 x 6,3cm (+/-1cm), 8000ml, nieprzeźroczysta - 1szt.
- W poz. 6 serweta do angiografii wykonana z laminatu dwuwarstwowego (w sferie krytycznej trójwarstwowej); włókna wiskozowa o gramaturze min 23g/m², folia polietylenowa o gramaturze 40 mikronów oraz w strefie krytycznej - dodatkowa warstwa chłonna wiskozowa / poliester o gramaturze min 50g/m². Boki serwety przykrywające panele boczne angiografu wykonane z folii przeźroczystej z obu stron serwety
- Odporność na przenikanie płynów w strefie krytycznej oraz pozakrytycznej powyżej 100cm H₂O, odporność na rozciąganie na sucho, w warstwie krytycznej 184kPa w pozakrytycznej 54kPa, odporność na rozzerwanie na mokro, w warstwie krytycznej 119kPa, w pozakrytycznej 54kPa.

W poz. 1 oraz 2 fartuch chirurgiczny jednorazowy jalkowy z włókniny bawełnopodobnej typu spunlaced o gramaturze min. 68 g/m² zawierająca pulpę celulozową i włókna poliestrowe, antystatyczne, niepijącej, oddychalącej, nieprzeźroczystej; elastyczne mankiety wykonane z dzianiny wchłaniającej pot, zapinany przy szyi; na rzep, troki mają być łączone kartonikiem. Konstrukcja fartucha w tylnej części gwarantująca sterylność plecy operatora podczas zabiegu. Pakowany indywidualnie z ręcznikami do osuszania rąk

x		x	x	x	x	x	x	x	x	Razem			x
---	--	---	---	---	---	---	---	---	---	-------	--	--	---

Kryteria oceny:
Cena - 100,00 pkt

FORMULARZ CENOWY

lp	Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa	j m	Ilość w op j.	Ilość op j	Cena j.netto	VAT %	Kwota j. VAT	Cena j. brutto	Wartość netto	Kwota VAT	Wartość brutto	PRODUCENT (Uwagi)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
x	x	x	x	x	x	x	x	(7x8)	(7+9)	(6x7)	(6x9)	(6x10)	x
ZADANIE 12 Zestawy do kompresoterapii													
1	Zestaw do terapii obrzęku limfatycznego kończyny górnej	zestaw		1	15								
Przyłepiec na jedwabiu, hypoalergiczny min 1,25cm x 9,14m - 2 szt Podkład podgipsowy syntetyczny min 10cm x 3m - 6 szt Rękaw ortopedyczny, bawełniany min 7cm x 6m - 1 szt. Bandaż tkany elastyczny rozciągliwość 150 - 160% min 6cm x 4m - 20 szt Bandaż tkany elastyczny rozciągliwość 90 - 100% min 6cm x 4m - 1 szt Bandaż tkany elastyczny rozciągliwość 90 - 100% min 8cm x 5m - 1 szt Bandaż tkany elastyczny rozciągliwość 90 - 100% min 10cm x 5m - 3 szt. Bandaż tkany elastyczny rozciągliwość 90 - 100% min 12cm x 5m - 1 szt													
2	Zestaw do terapii obrzęku limfatycznego kończyny górnej	zestaw		1	15								
Przyłepiec na jedwabiu, hypoalergiczny min 1,25cm x 9,14m - 2 szt Podkład podgipsowy syntetyczny min 10cm x 3m - 6 szt Rękaw ortopedyczny, bawełniany min 7cm x 6m - 1 szt. Bandaż tkany elastyczny rozciągliwość 150 - 160% min 6cm x 4m - 20 szt Bandaż tkany elastyczny rozciągliwość 90 - 100% min 6m - 3 szt													
3	Zestaw do terapii obrzęku limfatycznego kończyny dolnej	zestaw		1	60								
Zestaw do terapii obrzęku limfatycznego kończyny dolnej Przyłepiec na jedwabiu, hypoalergiczny min 1,25cm x 9,14m - 2 szt Podkład podgipsowy syntetyczny min 10cm x 3m - 3 szt Podkład podgipsowy syntetyczny min 15cm x 3m - 2 szt Rękaw ortopedyczny, bawełniany min 10cm x 6m - 1 szt Bandaż tkany elastyczny rozciągliwość 150 - 160% min 6cm x 4m - 20 szt. Bandaż tkany elastyczny rozciągliwość 90 - 100% min 8cm x 4m - 1 szt Bandaż tkany elastyczny rozciągliwość 90 - 100% min 8cm x 5m - 1 szt Bandaż tkany elastyczny rozciągliwość 90 - 100% min 10cm x 5m - 4 szt. Bandaż tkany elastyczny rozciągliwość 90 - 100% min 12cm x 5m - 3 szt. Bandaż elastyczny, uciskowy z zabinka min 20cmx5m - 2 szt													
4	Zestaw do terapii obrzęku limfatycznego kończyny dolnej	zestaw		1	60								
Przyłepiec na jedwabiu, hypoalergiczny min 1,25cm x 9,14m - 2 szt Podkład podgipsowy syntetyczny min 10cm x 3m - 3 szt. Podkład podgipsowy syntetyczny min 15cm x 3m - 2 szt. Rękaw ortopedyczny, bawełniany min 10cm x 6m - 1 szt. Bandaż tkany elastyczny rozciągliwość 150 - 160% min 6cm x 4m - 20 szt Bandaż tkany elastyczny rozciągliwość 90 - 100% min 10cm x 5m - 1 szt Bandaż tkany elastyczny rozciągliwość 90 - 100% min 10cm x 5m - 1 szt Bandaż tkany elastyczny rozciągliwość 90 - 100% min 12cm x 5m - 3 szt. Bandaż elastyczny, uciskowy z zabinka min 20cmx5m - 2 szt													
x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Kryteria oceny: Cena - 100,00 pkt													

FORMULARZ CENOWY

lp	Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa	J.m	Ilość w op I	Ilość op I	Cena j netto	VAT %	Kwota j VAT	Cena j brutto	Wartość netto	Kwota VAT	Wartość brutto	PRODUCENT (Uwagi)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
x	x	x	x	x	x	x	x	(7x8)	(7+9)	(6x7)	(6x9)	(6x10)	x
ZADANIE 13 Rękawice chirurgiczne bezpudrowe													
1	Rękawice chirurgiczne bezpudrowe, sterylne 6,5-9,0 wykonane z lateksu, kształt anatomiczny, mankiety rolowane, powierzchnia zewnętrzna mikroteksturowana, silikonowana, powierzchnia wewnętrzna: pokryta poliuretanem, min długość rękawicy 280mm AQL 1,0 (+/- 0,35 QLI), poziom protein lateksu <30mg/g, nie zawierające pirogenów, rękawice pakowane w opakowania foliowe zewnętrznie nie przepuszczające wilgoci. Rozm. 6,5-9,0*, pakowane podwójnie		para	1	45 000								
x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Kryteria oceny Cena - 100,00 pkt													
ZADANIE 14 Rękawice chirurgiczne pudrowane													
1	Rękawice chirurgiczne pudrowane, sterylne. Olerowane rękawice muszą posiadać rolowane mankiety, grubość ścian odpowiednio: palce - 0,24mm (± 0,02mm), dłoń - 0,20mm (± 0,02mm) i mankiety - 0,18mm (± 0,02mm); muszą być anatomicznie ukształtowane, prawe/lewe, oraz pakowane parami. Pakowane podwójnie. Rozm. 6,0-8,0*		para	1	45 000								
x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Kryteria oceny Cena - 100,00 pkt													
ZADANIE 15 Rękawice chirurgiczne ortopedyczne													
1	Rękawice chirurgiczne- ortopedyczne, sterylne, wysoka odporność na przekłucia i rozdzierania, wytrzymałość i rozciągliwość, spełniające wszystkie wymogi zabiegów podwyższonego ryzyka chirurgii urazowej i ortopedycznej oraz rekonstrukcyjnej. Wykonane z lateksu, bez pudrowe, kolor brązowy, kształt anatomiczny, rolowane mankiety, powierzchnia zewnętrzna teksturowana, chlorowana i silikonowana, powierzchnia wewnętrzna pokryta warstwą poliuretanową i silikonowana, grubość pojedynczej ścianki wartości średnie (na palcu 0,330mm (±0,05mm), na części dłoniowej 0,300mm (±0,05mm), na mankiecie 0,250mm (± 0,05mm)), minimalna długość rękawicy 290mm. AQL 1,0, poziom protein lateksu <30mg/g, opakowanie foliowe odporne na wilgoć, pakowane podwójnie, rozm. S 6,0, 6,5, 7,0, 7,5, 8,0, 8,5, 9,0*		para	1	900								
x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Kryteria oceny Cena - 100,00 pkt													
ZADANIE 16 Rękawice foliowe													
1	Rękawice foliowe sterylne, bezlateksowe, AQL 1,5, uniwersalny kształt, rozmiar S, M, L*, pakowane foliowo po 1 szluzie. Opakowanie zbiorcze 100 szt.		op	1	600								
x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x

FORMULARZ CENOWY													
lp	Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa	J m	Ilość w op J	Ilość op J	Cena j.netto	VAT %	kwota J VAT	Cena j.brutto	Wartość netto	Kwota VAT	Wartość brutto	PRODUCENT (Uwagi)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
x	x	x	x	x	x	x	x	(7x8)	(7+9)	(6x7)	(6x9)	(6x10)	x
Kryteria oceny: Cena - 100,00 pkt													
ZADANIE 17 Rękawice chirurgiczne bezłateksowe													
1	Rękawice chirurgiczne nieoprenowe bezłateksowe, bezpudrowe dla użytkowników wrażliwych na białka lateksowe, o kształcie anatomicznym ze zróżnicowaniem na prawą i lewą dłoń, posiadające rolewany mankiel, powierzchnia zewnętrzna: mikroekstuzowana i chlorowana, AQL 1.0 Grubość pojedynczej ścianki na palcu 0,17mm ± 0,02mm, na dłoni 0,15mm ± 0,02mm, na mankiecie 0,14mm ± 0,02mm. Długość rękawic: min. 280mm Rozmiar rękawic: 6,0 – 9,0" Szczelnie pakowane parami. Na opakowaniu powinny być umieszczone: data produkcji, termin ważności, numer serii, nazwa producenta, informacje w języku polskim oraz znak CE, sterylizacja rękawic promieniami gamma zaditerowano zgodnie z dopuszczeniem rękawice nieoprenowe, polimerowane obustronnie . specjalna warstwa antypoślizgowa na całej powierzchni, grubośći palec: 0,23 mm +/-0,02, dłoń: 0,19 mm +/-0,01 oraz mankiel: 0,15 mm +/-0,01	para	1	1 200	x	x	x	x	x	x	x	x	x
x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Kryteria oceny: Cena - 100,00 pkt													

FORMULARZ CENOWY													
lp	Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa	j.m	ilość w op.j	ilość op.j	Cena j.netto	VAT %	Kwota j.VAT	Cena j.brutto	Wartość netto	Kwota VAT	Wartość brutto	PRODUCENT (Uwagi)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
ZADANIE 18 Rękawice diagnostyczne													
1	Rękawice diagnostyczne jałowe, syntetyczne, nitylowe, bezpudrowe, kształt uniwersalny, mankiety robocze, dostępne w rozmiarach S-XL*, sterylizowane tlenkiem etylenu, powierzchnia zewnętrzna teksturowana na końcach palców, powierzchnia wewnętrzna chlorowana, długość rekawicy minimum 244 mm, grubość na palcu 0.15 – 0.16 mm (+/- 0.02 mm), na dłoni 0.13 – 0.14 mm (+/- 0.02 mm) oraz na mankiecie 0.10 – 0.11 mm (+/- 0.02 mm), siła zrywu przed szarzeniem minimum 11 N oraz po starzeniu minimum 10 N, bez protein lateksu, posiadające AQL 1 0		para	1	3 000								
x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Kryteria oceny Cena - 100,00 pkt													
ZADANIE 19 Ściereczki do rąk													
1	Ściereczki do wycierania rąk jałowe 50x40 (+/-10)cm		szk	1	30 000								
x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Kryteria oceny Cena - 100,00 pkt													
1	Zamawiający wymaga zaferowania we wszystkich pozycjach "Formularza cenowego" wyrobów medycznych dopuszczonych do obrotu i stosowania na terenie RP w rozumieniu ustawy o wyrobach medycznych.												
2	Zamawiający zastrzega sobie prawo do weryfikacji, we wszystkich dostępnych źródłach, danych dotyczących zaferowanego w niniejszym postępowaniu asortymentu.												
3	Zamawiający dopuszcza składanie ofert równoważnych przy zachowaniu norm, parametrów i standardów, jakimi charakteryzuje się opisany przez Zamawiającego przedmiot zamówienia. Opisane w „Formularzu cenowym” parametry przedmiotu zamówienia stanowią minimum techniczne i jakościowe wymagane przez Zamawiającego (sa to wymagania minimalne – dopuszcza się wszystkie cechy dodatkowe, podnoszące jakość oferowanego asortymentu). Wskazanie przez Zamawiającego marki lub nazwy handlowej określa klasę produktu, będącego przedmiotem zamówienia i służy ustaleniu standardu, a nie wskazuje na konkretny produkt lub konkretnego producenta. Oryginalne nazewnictwo lub symbolika podana została w celu prawidłowego określenia przedmiotu zamówienia. Model wzorcowy stanowi przykładowy produkt spełniający wymogi Zamawiającego.												
4	Zestaw pakowany folia-papier. Na opakowaniu musi znajdować się min. 2 naklejki samoprzylepne z informacjami (indeks wyrobu, lot, data ważności i identyfikacja wytwórcy)												
5	* Zamawiający zastrzega sobie możliwość określenia rozmiaru przy składaniu każdorazowego zamówienia.												

UWAGA! Ceny należy podawać z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku i powinny być liczbą dodatnią tj. liczbą większą od zera

FORMULARZ CENOWY													
lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa	j m	Ilość w op.j.	Ilość op.j.	Cena j netto	VAT %	Kwota j VAT	Cena j brutto	Wartość netto	Kwota VAT	Wartość brutto	PRODUCENT (Uwagi)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
X	X	X	X	X	X	X	X	(7x8)	(7+9)	(6x7)	(6x9)	(6x10)	X

(data, podpis i pieczęć imienna osoby uprawnionej)



LANGUAGE:	PL
CATEGORY:	ORIG
FORM:	F14
VERSION:	R2.0.9.S03
SENDER:	ENOTICES
CUSTOMER:	lbiega
NO_DOC_EXT:	2018-174531
SOFTWARE VERSION:	9.9.3
ORGANISATION:	ENOTICES
COUNTRY:	EU
PHONE:	/
E-mail:	ez.marciniak@wp.pl
NOTIFICATION TECHNICAL:	/
NOTIFICATION PUBLICATION:	/

Sprostowanie

Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji

Dostawy

Legal Basis:

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający

I.1) Nazwa i adresy

Dolnośląski Szpital Specjalistyczny im. T. Marciniaka - Centrum Medycyny Ratunkowej
ul. Gen. A. E. Fieldorfa 2
Wrocław
54-049
Polska

Osoba do kontaktów: Dolnośląski Szpital Specjalistyczny im. T. Marciniaka - Centrum Medycyny Ratunkowej
Tel.: +48 713064419
E-mail: zp@szpital-marciniak.wroclaw.pl
Faks: +48 713064867
Kod NUTS: PL514

Adresy internetowe:

Główny adres: www.szpital-marciniak.wroclaw.pl

Sekcja II: Przedmiot

II.1) Wielkość lub zakres zamówienia

II.1.1) Nazwa:

Dostawy obłożeń operacyjnych
Numer referencyjny: EZ/633/411/18

II.1.2) Główny kod CPV

33141116

II.1.3) Rodzaj zamówienia

Dostawy

II.1.4) Krótki opis:

Przedmiotem zamówienia są dostawy obłożeń operacyjnych według wymienionych niżej części:

ZADANIE 1 – ZADANIE 19

Ww. części przedmiotu zamówienia zostały wykazane i opisane w „Formularzu cenowym” stanowiącym integralną część Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

2. Miejsce wykonywania ww. dostaw – siedziba Zamawiającego przy ul. Gen. A. E. Fieldorfa 2 we Wrocławiu.

3. Warunki umowne realizacji przedmiotowego zamówienia publicznego zawiera wzór umowy, stanowiący integralną część SIWZ.

4. Wspólny słownik zamówień (CPV):

33141116-6: Zestawy opatrunkowe;

39518000-6: Bielizna szpitalna;

18424300-0: Rękawice jednorazowe;

5. Termin realizacji przedmiotu zamówienia – 36 miesięcy.

Termin dostawy: 3 dni od dnia otrzymania każdorazowego zamówienia na adres e-mail lub nr faxu Wykonawcy.

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

- VI.5) **Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**
19/11/2018
- VI.6) **Numer pierwotnego ogłoszenia**
Pierwotne ogłoszenie przesłane przez eNotices:
Login TED eSender: ENOTICES
Logowanie jako klient TED eSender: lbiega
Dane referencyjne ogłoszenia: 2018-154841
Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: 2018/S 199-450591
Data wysłania pierwotnego ogłoszenia: 12/10/2018

Sekcja VII: Zmiany

- VII.1) **Informacje do zmiany lub dodania**
- VII.1.1) **Przyczyna zmiany**
Modyfikacja pierwotnej informacji podanej przez instytucję zamawiającą
- VII.1.2) **Tekst, który należy poprawić w pierwotnym ogłoszeniu**
Numer sekcji: IV.2.2
Zamiast:
Data: 04/12/2018
Czas lokalny: 11:00
Powinno być:
Data: 06/12/2018
Czas lokalny: 11:00
Numer sekcji: IV.2.7
Zamiast:
Data: 04/12/2018
Czas lokalny: 11:15
Powinno być:
Data: 06/12/2018
Czas lokalny: 11:15
- VII.2) **Inne dodatkowe informacje:**

