

**Część 1**

**Wiertła wielorazowego użytku do wiertarki**

I.p.	Nazwa asortymentu	j.m.	Ilość	Producent/ Nr katalogowy	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	VAT %	Wartość brutto
	Wiertła wielorazowego użytku do wiertarki szybkoobrotowej AESCULAP MICROSPEED kompatybilne do kątnicy nr GB757R i do kątnicy GB771R.Okres na który przewidywane jest zużycie to 1 rok							
1	Frez craniotomu standard spiralny	Szt.	10					
2	Frez craniotomu long spiralny	Szt.	10					
3	Frez kulkowy różyczka w rozmiarze 1,0-6,0 mm do kątnicy GB757R	Szt.	10					
4	Frez kulkowy różyczka w rozmiarze 1,0-6,0 mm do kątnicy GB751R	Szt.	10					
5	Frez diamentowy w rozmiarze 1,0-6,0 mm do kątnicy GB771R	Szt.	10					
6	Frez kulkowy diamentowy drobnoziarnisty w rozmiarze 1,0-6,0 mm,do kątnicy GB757R	Szt.	10					
7	Frez kraniotomu CG303R do wiertarki typu Elan 10 szt.	Szt.	10					
					<b>RAZEM</b>			

.....  
Data/ podpis Wykonawcy lub osoby upoważnionej

**Część 2**  
**Sprzęt do laryngoskopu**

l.p.	Nazwa asortymentu	j.m.	Ilość	Producent/ Nr katalogowy	Cena Jednostkowa netto	Wartość netto	VAT %	Wartość brutto
1	<p><b>. Łyżki do laryngoskopów</b> jednorazowego użytku, światłowodowe, wykonane z ze sztywnego plastiku ABS, matowe, w kolorze szarym, nieprzeźroczyste, z możliwością stosowania w MRI, kompatybilne z uchwytami zgodnymi ze standardem ISO 7376, tzw. „zielona linia”, pasujące również do laryngoskopów firmy Drager. Łyżki oznakowane: typ, wyraźnie rozmiar, znak CE i znak graficzny – nie używać ponownie. Mikrobiologicznie czyste lub sterylne, pakowane pojedynczo w opakowanie papier-folia, na opakowaniu jednostkowym umieszczony numer katalogowy, data ważności ( 5-letni okres ważności), znak graficzny- nie używać ponownie, marka lub producent. <u>Rozmiary:</u> Miller 0 - 1, MacIntosh 2 - 4 <b>Ilość- 11880 szt. / 2 lata</b> <b>Próbki : Miller- nr 0; MacIntosh – nr 4</b></p> <p>Na czas trwania umowy sprzedający użycza bez dodatkowych opłat <b>20 sztuk rękojeści</b> do powyżej opisanych łyżek oraz zobowiązuje się do ich serwisowania (usunięcie wady lub wymiana wadliwego sprzętu na sprawny) w ciągu maksymalnie 2 dni roboczych. Rękojeści wielorazowe do łyżek światłowodowych, zgodnych z ISO 7376, tzw. "zielona linia", wykonane ze stali, zasilane bateryjnie, źródło światła LED lub żarówka ksenonowa do wyboru przez zamawiającego. Dostępne w 3 rozmiarach: standard i krótka (średnica ok. 30 mm), pediatryczna (średnica ok. 18 mm). Przystosowana do dezynfekcji przez spryskanie i przetarcie środkiem dezynfekcyjnym oraz sterylizacji w autoklawie w temperaturze do 134°C</p>	szt	11 880					

.....  
Data/ podpis Wykonawcy lub osoby upoważnionej

2	<p><b>Maski anestetyczne</b> do natleniania pacjentów jednorazowego użytku, z mankietem i zaworem do regulacji ciśnienia, przezroczyste, rozmiar oznaczony odpowiednim kolorem pierścienia oraz cyfrą na masce. Rozmiar 0-zielony, 1- różowy, 2 – czerwony, 3 – żółty, 4 – biały, 5 – niebieski, 6 – bezbarwny. Mikrobiologicznie czyste lub sterylne, pakowane pojedynczo, na opakowaniu jednostkowym umieszczony numer katalogowy, data ważności ( 5-letni okres ważności), znak CE oraz znak graficzny- nie używać ponownie. <u>Rozmiary:</u> 0 - 6  <b>Ilość – 11980 szt./2 lata</b>  <b>Próbki: nr 0 i 6</b></p>	szt	11 980				
3	<p><b>Rękojeść krótka i standard do laryngoskopu jednorazowego użytku</b>, kompatybilna z łyżkami z pozycji nr 4  Rękojeść z wbudowanym źródłem światła, zapewniająca podwójne światło LED/UV, stanowiąca ogniwo zasilające. Wykonana z lekkiego, niemagnetycznego stopu aluminium, z podłużnymi frezami zapewniającymi pewny chwyt, zakończona czopem z tworzywa sztucznego w kolorze fioletowym. Pakowane pojedynczo w folię, na opakowaniu jednostkowym umieszczony numer katalogowy, data produkcji ( 5-letni okres ważności), znak graficzny- nie używać ponownie, marka lub producent. Rodzaj rękojeści do uzgodnienia na etapie zamówień.  <b>48 szt. /2 lata</b>  <b>Próbka: Rękojeść standard</b></p>	Szt.	48				
	<p><b>Łyżki do laryngoskopów jednorazowego użytku, światłowodowe</b> typu McIntosh z podwójnym światłem LED/UV, kompatybilne z rękojeściami z pozycji nr 3. Wykonane z niemagnetycznego lekkiego stopu aluminium, nieodkształcające się, o profilu identycznym z łyżkami wielorazowego użytku. Mocowanie światłowodu zatopione w tworzywie sztucznym koloru fioletowego. Światłowód wykonany z lekkiego metalu, który po połączeniu z rękojeścią jedno- lub wielorazowego użytku daje mocne, skupione podwójne światło LED/UV. Łyżki wyposażone w</p>	szt	48				

.....  
Data/ podpis Wykonawcy lub osoby upoważnionej

## Formularz asortymentowo-cenowy

	wytrzymały, kulkowy zatrzask zapewniający trwałe mocowanie w rękojeści. Mikrobiologicznie czyste lub sterylne, oznakowanie na łyżce: typ, rozmiar, znak graficzny- nie używać ponownie, marka lub producent, znak CE. Pakowane pojedynczo w folię, na opakowaniu jednostkowym umieszczony: typ, rozmiar, numer katalogowy, data ważności ( 5-letni okres ważności), znak graficzny- nie używać ponownie, marka lub producent, znak CE. <u>Rozmiary:</u> MacIntosh: 0,1,2,3,3+,4 <b>Ilość- 48 szt./ 2 lata</b> <b><u>Próbki:</u> MacIntosh – nr 3+</b>							
RAZEM								

.....  
Data/ podpis Wykonawcy lub osoby upoważnionej

**Część 3**  
**Zestaw bielizny osłon i sprzętu**

l.p.	Nazwa asortymentu	j.m.	Ilość	Producent/ Nr katalogowy	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	VAT %	Wartość brutto
1	<p><b>STERYLNY JEDNORAZOWY ZESTAW BIELIZNY, OSŁON I SPRZĘTU DO ZABIEGÓW ENDOWASKULARNYCH</b></p> <p><b>1. Zestaw do angiografii:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>1 x serweta angiograficzna</b> szer. 230 – 240 cm, dł. 370 - 380 cm, z przezroczystą, foliową wstawką w części bocznej z obu stron na całej długości, szer. 60 cm; z 4 otworami samoprzylepnymi o średnicy: 2 otwory zewnętrzne 7 cm x 12 cm + 2 otwory wewnętrzne śr. 11 cm, z warstwą chłonną super absorpcyjną 140 cm x 150 cm.</li> </ul> <p>Materiał: laminat dwuwarstwowy, PE + PP, foliowany, nieprzemakalny.</p> <p>Gramatura: w części podstawowej 60g/m<sup>2</sup>, w części superchłonnej 80 g/m<sup>2</sup></p> <p>Wymagania zgodnie z normą EN 13795-3: odporność na rozerwanie na mokro, odporność na rozerwanie na sucho, odporność na rozciąganie na mokro, odporność na rozciąganie na sucho, odporność na penetrację płynów (chłonność).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>1 x serweta na stół instrument.</b> 150cm x 250 cm wykonana z laminatu dwuwarstwowego , stanowiąca owinięcie zestawu</li> </ul> <p>Materiał: Folia PE ; gramatura 55 g/m<sup>2</sup>. Wzmocnienie chłonne: laminat dwuwarstwowy PE + PP, foliowany, nieprzemakalny; gramatura w części chłonnej 85 mg/m<sup>2</sup>.</p> <p>Wymagania zgodnie z normą EN 13795-3: odporność na rozerwanie na mokro, odporność na rozerwanie na sucho, odporność na penetrację płynów (chłonność).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>3 x fartuch chirurgiczny</b> – rozm.1 x L i 2 x XL, wykonany z włókniny PP, gramatura:35 g/m<sup>2</sup>, +</li> </ul>	Szt.	920					

.....  
Data/ podpis Wykonawcy lub osoby upoważnionej

	<p>wzmocnienie z laminatu włókninowo – foliowego o gramaturze 50 g/m<sup>2</sup>o wysokim stopniu nieprzepuszczalności , jałowy, jednorazowego użytku, pełnobarierowy.. Rękawy wykończone mankietem elastycznym. Tylne części fartucha zachodzą na siebie, wiązany na troki umocowane na specjalnym kartoniku umożliwiającym zawiązanie ich zgodnie z procedurami postępowania aseptycznego i z zachowaniem pełnej sterylności tylnej części fartucha.</p> <p>Wymagania zgodnie z normą EN 13795-3: odporność na rozerwanie na mokro, odporność na rozerwanie na sucho, odporność na rozciąganie na mokro, odporność na rozciąganie na sucho, odporność na penetrację płynów (chłonność).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>2 x osłona foliowa na lampę i ekran RTG</b>, wykonane z przezroczystej folii grubości 40 mikronów, typu czapeczka, ściągnięta gumką o średnicy 140 cm</li> <li>● <b>2 x miseczki plastikowe</b> (różne kolory) poj. 500 ml</li> <li>● <b>gąbka do mycia i dezynfekcji skóry</b>, długość szpatułki 20 - 22 cm</li> <li>● <b>1 x strzykawka jednorazowego użytku 10 ml LUER</b></li> <li>● <b>1 x igła jednorazowego użytku 0,8x40</b></li> <li>● <b>1 x igła jednorazowego użytku 1,2x40</b></li> <li>● <b>2 x strzykawka 20 ml zakręcana ( Luer – Loock )</b></li> <li>● <b>2 x strzykawka 10 ml zakręcana ( Luer – Loock)</b></li> </ul> <p><b>Zawartość zawinięta w serwetę barierową 150 m x 250 cm, zapakowana w miękki blister. Na opakowaniu 2 etykiety z brandem wytwórcy, REF, LOT, Data ważności. Sterylizowany tlenkiem etylenu.</b></p>						
2	<p><b>2. Osłona na lampę i ekran radiologiczny</b> w formie worka sterylnego, wykonana z przezroczystej folii grubości min. 25 mikronów, rozmiar 950 x 1300 mm - prostokątna, ściągnięta kolorową gumką.</p>	szt	300				

## Formularz asortymentowo-cenowy

3	<p><b>3. Fartuch chirurgiczny</b> – rozm. XL, wzmocniony, pięciowarstwowy z poliestrowanymi mankietami nie powodującymi nacisku na skórę, szerokie rękawy zapewniające swobodę ruchów, zapinany na szyi na rzepy, posiadający przepuszczające powietrze wzmocnienie z laminatu w części przedniej i na rękawach. Odporność na przenikanie cieczy , rozerwanie na sucho i mokro, rozciąganie na sucho i mokro.</p> <p><b>Proszę o dostarczenie sterylnych próbek wyszczególnionego asortymentu.</b></p>	Szt.	200					
RAZEM								

.....  
Data/ podpis Wykonawcy lub osoby upoważnionej

**Część 4**  
**Klipsownica hemostatyczna**

I.p.	Nazwa asortymentu	j.m.	Ilość	Producent/ Nr katalogowy	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	VAT %	Wartość brutto
1	Jednorazowa klipsownica hemostatyczna; śr 2,5 mm, długość 2300 mm, możliwość wielokrotnego otwarcia i zamknięcia klipsa, funkcja płynnej rotacji, rozwarcie ramion klipsa do ok 15-16 mm. Kąt zagięcia końcówek ramion 90 stopni, konstrukcja zestawu wprowadzającego, po wysunięciu z kanału roboczego w części dystalnej, pozwalająca na natychmiastowe otwieranie i zamykanie klipsa – bez potrzeby usuwania dystanserów, zasuwania osłonki. Długość ramion klipsa – standard. Jednorazowe klipsownice, w sterylnych pakietach, wstępnie załadowane klipsy, gotowe do użycia. <ul style="list-style-type: none"><li>• W ilości 200 szt na okres 24 mcy do zużycia</li><li>• <b>Wymagane próbki</b></li></ul>	szt	200					
<b>RAZEM</b>								

.....  
Data/ podpis Wykonawcy lub osoby upoważnionej



**Część 5**  
**Endo-loop**

I.p.	Nazwa asortymentu	j.m.	Ilość	Producent/ Nr katalogowy	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	VAT %	Wartość brutto
1	Endo-loop jednorazowe urządzenie podwiązujące do skutownego zapobiegania krawieniom. Złożona pętla gotowa do użycia, zintegrowany uchwyt. Minim. średnica kanału roboczego: 2,8 mm dł robocza: 2300 mm. <ul style="list-style-type: none"><li>• <u>Niezawody mechanizm zakładania i zarzucania pętli</u></li><li>• <u>Wymagane próbki</u></li></ul>	szt	150					
<b>RAZEM</b>								

.....  
Data/ podpis Wykonawcy lub osoby upoważnionej

**Część 4**  
**Wiertła wielorazowego użytku do wiertarki**

I.p.	Nazwa asortymentu	j.m.	Ilość	Producent/ Nr katalogowy	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	VAT %	Wartość brutto
	Wiertła wielorazowego użytku do wiertarki szybkoobrotowej AESCULAP MICROSPEED kompatybilne do kątnicy nr GB757R i do kątnicy GB771R.Okres na który przewidywane jest zużycie to 1 rok							
1	Frez craniotomu standard spiralny	Szt.	10					
2	Frez craniotomu long spiralny	Szt.	10					
3	Frez kulkowy różyczka w rozmiarze 1,0-6,0 mm do kątnicy GB757R	Szt.	10					
4	Frez kulkowy różyczka w rozmiarze 1,0-6,0 mm do kątnicy GB751R	Szt.	10					
5	Frez diamentowy w rozmiarze 1,0-6,0 mm do kątnicy GB771R	Szt.	10					
6	Frez kulkowy diamentowy drobnoziarnisty w rozmiarze 1,0-6,0 mm,do kątnicy GB757R	Szt.	10					
7	Frez kraniotomu CG303R do wiertarki typu Elan 10 szt.	Szt.	10					
					<b>RAZEM</b>			

.....  
Data/ podpis Wykonawcy lub osoby upoważnionej

.....  
Data/ podpis Wykonawcy lub osoby upoważnionej