

Wsz-II.4.291.70.2016								
Pakiet nr 1 – Specjalistyczne narzędzia chirurgiczne								
LP	Nazwa asortymentu	Jednostka miary	Cena jednostkowa netto	Zużycie	Wartość netto	Stawka VAT w %	Wartość brutto	Producent
1	Nożyczki operacyjne proste, jedna bransza mikro ząbkowane, tępo-ostre, ucha czernione dł. 14,5 cm,	szt.		4				
2	Nożyczki preparacyjne METZENBAUM, tępo-tępe, zakrzywione, jedna bransza mikro ząbkowana, ucha czernione dł. 20 cm	szt.		5				
3	Nożyczki preparacyjne METZENBAUM, tępo-tępe, zakrzywione, jedna bransza mikro ząbkowana, ucha czernione dł. 18 cm	szt.		9				
4	Kleszcze hemostatyczne CRILE, proste, dł. 14,5 cm	szt.		8				
5	Kleszczyki hemostatyczne typ TUFFIER, proste, ząbkowane, dł. 13 cm	szt.		4				
6	Kleszczyki hemostatyczne MOSQUITO-DANDY zakrzywione lateralnie, rowkowanie bransz poprzeczne, dł. 12 cm	szt.		8				
7	Pęseta chirurgiczna STANDARD, prosta, 1x2 ząbki, dł. 13 cm, szerokość 2 mm	szt.		4				
8	Pęseta chirurgiczna prosta, 1x2 ząbki, średnia, szerokość 1,5 mm, dł. 13 cm	szt.		2				
9	Haczyk operacyjny, giętki, dwuzębny, ostry, dł. 15,5 cm	szt.		4				
10	Haczyk operacyjny, giętki, dwuzębny, tępy, dł. 15,5 cm	szt.		4				
11	Rozwieracz automatyczny WEITLANER, 2x3 zęby, ostry, dł. 10,5 mm	szt.		4				

P1

12	Trzonek do skalpela nr 3, dł. 12,5cm	szt.		4			
13	Trzonek do skalpela nr 4 z podziałką na trzonie, dł. 13,5 cm	szt.		4			
14	Łyżka kostna WILLIGER, prosta, rękojeść płaska, pełna, kształt części roboczej owalny, fig 1, rozm. 4 mm, dł. 17,5	szt.		2			
15	Łyżka kostna WILLIGER, prosta, rękojeść płaska, pełna, kształt części roboczej owalny, fig 2, rozm. 5,7 dł. 17,5	szt.		2			
16	Imadło do szycia HALSEY, proste, bransze gładkie, szerokość 2mm, dł. 13 cm	szt.		4			
17	Łyżka kostna , okrągła BRUNS, fig. 000 średnica 3,3 mm, rękojeść wzdłużnie żłobiona, dł. 17 cm.	szt.		1			
18	Łyżka kostna , okrągła BRUNS, fig. 0 średnica 5,8 mm, rękojeść wzdłużnie żłobiona dł. 17 cm.	szt.		1			
19	kaniula z oliwką typu Eicken-Killian, średnica 3 mm, długość 14 cm	szt.		5			
SUMA							

WYMAGANIA DO WSZYSTKICH PAKIETÓW	
1	Narzędzia i akcesoria wykonane z najwyższej jakości stali chirurgicznej, w najwyższych standardach procesów produkcyjnych, producent spełnia najwyższe wymogi w zakresie wszystkich procesów biznesowych, które wykonuje produkując narzędzia. Potwierdzone na stępującymi certyfikatami i dokumentami co najmniej: DIN EN ISO 17664, DIN EN ISO 14971, DIN EN ISO 10993-1, DIN EN ISO 7153-1, DIN 58298, DIN EN ISO 13402
2	Narzędzia w całości fabrycznie nowe, rok. Prod. 2016. Gwarancja fabryczna producenta min. 24 miesiące od daty dostawy. Instrukcja użytkowania winna zawierać : mycie, dezynfekcję, sterylizację i konserwację narzędzi.
3	Wykonanie przez producenta wszystkich produktów w najwyższym standardzie technologicznym potwierdzonych zgodnością z aneksem II dyrektywy 93/42 EEC, mówiącym o zapewnieniu odpowiedniej jakości procesów projektowania, wykonania i dystrybucji narzędzi chirurgicznych według norm ISO 9001 oraz ISO 13485

4	Potwierdzenie jakości materiału do produkcji narzędzi- certyfikat stworzony wg normy DIN EN 10088-1 potwierdzający skład stopu użytego do produkcji narzędzi i wynikające stąd przeznaczenie do stosowania w danej specjalności chirurgicznej
5	Wszystkie narzędzia pochodzą od jednego producenta
6	Próbki produktów do każdej pozycji, na żądanie Zamawiającego

Potwierdzam zgodność merytoryczną i ilościową przedmiotu zamówienia

.....
miejsowość, data

.....
podpis Wykonawcy

Wsz-II.4.291.70.2016

Pakiet nr 2 – Narzędzia chirurgiczne								
LP	Nazwa asortymentu	Jednostka miary	Cena jednostkowa netto	Zużycie	Wartość netto	Stawka VAT w %	Wartość brutto	Producent
1	Nożyczki do histerektomii mocno odgięte ostrza z twardą wkładką długość 250 mm wygięte w kształcie S	szt.		2				
2	Kleszczyki naczyniowe typ KOCHER-OCHSNER, proste, długość 260 mm, końcówka robocza 1x 2 ząbki, skok ząbków 1,25 mm	szt.		4				
3	Igła do podwiązek typ DESCHAMPS, długość 225 mm, koniec tępy, wygięty, odgięta w lewo	szt.		4				
4	Rurka do tchawicy bez okienka metalowa typu Luer o średnicy 11 mm i długości 70 mm, nr 7	szt.		3				
5	Rurka do tchawicy bez okienka metalowa typu Luer o średnicy 12 mm i długości 80 mm, nr 8	szt.		3				
6	Rurka do tchawicy bez okienka metalowa typu Luer o średnicy 13 mm i długości 90 mm, nr 9	szt.		3				
7	Rurka do tchawicy z okienkiem metalowa typu Luer o średnicy 11 mm i długości 70 mm, nr 7	szt.		2				
8	Rurka do tchawicy z okienkiem metalowa typu Luer o średnicy 12 mm i długości 80 mm, nr 8	szt.		2				

9	Rurka do tchawicy z okienkiem metalowa typu Luer o średnicy 13 mm i długości 90 mm, nr 9	szt.		2			
10	Pinceta bagnetowa o dł. 160 mm typu jansen	szt.		5			
11	Pinceta kątowna o dł. 100 mm, uszna	szt.		5			
SUMA							

WYMAGANIA DO WSZYSTKICH PAKIETÓW

Narzędzia i akcesoria wykonane z najwyższej jakości stali chirurgicznej, w najwyższych standardach procesów produkcyjnych, producent spełnia najwyższe wymogi w zakresie wszystkich procesów biznesowych, które wykonuje produkując narzędzia. Potwierdzone na stępującymi certyfikatami i dokumentami co najmniej: DIN EN ISO 17664, DIN EN ISO 14971, DIN EN ISO 10993-1, DIN EN ISO 7153-1, DIN 58298, DIN EN ISO 13402

Narzędzia w całości fabrycznie nowe, rok. Prod. 2016. Gwarancja fabryczna producenta min. 24 miesiące od daty dostawy. Instrukcja użytkowania winna zawierać : mycie, dezynfekcję, sterylizację i konserwację narzędzi.

Wykonanie przez producenta wszystkich produktów w najwyższym standardzie technologicznym potwierdzonych zgodnością z aneksem II dyrektywy 93/42 EEC, mówiącym o zapewnieniu odpowiedniej jakości procesów projektowania, wykonania i dystrybucji narzędzi chirurgicznych według norm ISO 9001 oraz ISO 13485

Potwierdzenie jakości materiału do produkcji narzędzi- certyfikat stworzony wg normy DIN EN 10088-1 potwierdzający skład stopu użytego do produkcji narzędzi i wynikające stąd przeznaczenie do stosowania w danej specjalności chirurgicznej

Wszystkie narzędzia pochodzą od jednego producenta

Próbki produktów do każdej pozycji, na żądanie Zamawiającego

Potwierdzam zgodność merytoryczną i ilościową przedmiotu zamówienia

.....
miejsce, data

.....
podpis Wykonawcy

Wsz-II.4.291.70.2016

Pakiet nr 3 – Narzędzia chirurgiczne								
LP	Nazwa asortymentu	Jednostka miary	Cena jednostkowa netto	Zużycie	Wartość netto	Stawka VAT w %	Wartość brutto	Producent
1	Imadło do igieł Mayo-Hegar, proste, dł. 16 cm	szt.		1				
2	Kleszcze naczyniowe Crille, proste, dł. 14,5 cm	szt.		1				
3	Nożyczki chirurgiczne Standard, końce ostro-ostre, proste, dł. 14,5 cm	szt.		1				
4	Trzonek nr 8, do skalpeli jednorazowych Collin nr 18-36, dł. 13,5 cm	szt.		1				
5	Kleszcze do histerotomii Heaney, zakrzywione pod kątem 15°, ryflowanie skośne z kanalikiem pośrodku, dł. całkowita 220 mm	szt.		2				
6	Pętla migdałowa Brunings dł. 290 mm	szt.		1				
7	Imadło chirurgiczne Mayo-Hegar z wkładką węglową proste, dł.20 cm	szt.		10				
SUMA								

WYMAGANIA DO WSZYSTKICH PAKIETÓW

Narzędzia i akcesoria wykonane z najwyższej jakości stali chirurgicznej, w najwyższych standardach procesów produkcyjnych, producent spełnia najwyższe wymogi w zakresie wszystkich procesów biznesowych, które wykonuje produkując narzędzia. Potwierdzone na stępującymi certyfikatami i dokumentami co najmniej: DIN EN ISO 17664, DIN EN ISO 14971, DIN EN ISO 10993-1, DIN EN ISO 7153-1, DIN 58298, DIN EN ISO 13402

Narzędzia w całości fabrycznie nowe, rok. Prod. 2016. Gwarancja fabryczna producenta min. 24 miesiące od daty dostawy. Instrukcja użytkowania winna zawierać : mycie, dezynfekcję, sterylizację i konserwację narzędzi.

Wykonanie przez producenta wszystkich produktów w najwyższym standardzie technologicznym potwierdzonych zgodnością z aneksem II dyrektywy 93/42 EEC, mówiącym o zapewnieniu odpowiedniej jakości procesów projektowania, wykonania i dystrybucji narzędzi chirurgicznych według norm ISO 9001 oraz ISO 13485

Potwierdzenie jakości materiału do produkcji narzędzi- certyfikat stworzony wg normy DIN EN 10088-1 potwierdzający skład stopu użytego do produkcji narzędzi i wynikające stąd przeznaczenie do stosowania w danej specjalności chirurgicznej

Wszystkie narzędzia pochodzą od jednego producenta

Próbki produktów do każdej pozycji, na żądanie Zamawiającego

Potwierdzam zgodność merytoryczną i ilościową zamówienia

.....
miejsowość, data

.....
podpis Wykonawcy