

Formularz asortymentowo-cenowy

Przetarg nieograniczony, którego wartość jest równa lub przekracza progi unijne, na zadanie pod nazwą:
„Dostawa wyrobów medycznych dla potrzeb Radiologii Zabiegowej”

Numer referencyjny postępowania:

WSZ-EP-38/2023

Załącznik nr 2 do SWZ

FORMULARZ ASORTYMENTOWO-CENOWY

Nazwa wykonawcy Balton Sp. z o.o.

Adres Wykonawcy Warszawa 00-496 ul. Nowy Świat 7/14

1. Oferujemy wykonanie zamówienia za ceny:

Pakiet 1 DEPOZYT							
LP	Nazwa towaru-asortyment	Ilość szt.	Cena jednostkowa netto w zł za szt.	Wartość netto w zł	VAT	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa/ nr katalogowy/ producent/wielkość opakowania/kod EAN (jeśli dotyczy)
1	Kateter z balonem do angioplastyki naczyń obwodowych • dostępne średnice od 3 do 12 mm (OTW) • dostępne długości 20, 25, 30, 40, 60, 80, 100, 150, 200 mm • ciśnienie nominalne 6 atm, (dla balonu 3mm ciśnienie nominalne 10 atm) maksymalne dopuszczalne ciśnienie 10 atm. • długość systemu wprowadzającego: 80, 110, 135, 170 cm • rozmiar katetera 5F • dla średnic balonu 3 – 6 mm, możliwość stosowania systemu z przewodnikiem 0,025” • dla systemu RX dostępne średnice od 1,25 do 7 mm, w tym od 1,25 do 4 mm średnice co 0,25 mm • dla systemu RX możliwość użycia przewodnika 0.014”	94	310,00	29.140,00	8%	31.471,20	Kateter do angioplastyki naczyń obwodowych Lovix / np.PBA5x3035110, PBARX7.0X100140/ Balton/ 1 szt./ 5901297PBCF6

Formularz asortymentowo-cenowy

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

„Dostawa wyrobów medycznych dla potrzeb Radiologii Zabiegowej”

2	<p>Stent samorozprężalny do naczyń obwodowych</p> <ul style="list-style-type: none">• pleciony z jednego kawałka drutu nitinolowego, dla średnic 4 i 5 mm pleciony z nitynolu z dodatkim platyny,• platynowe markery na końcach stentu• dostępne średnice stentu od 4 do 10 mm• dostępne długości stentu od 15 do 150 mm• wprowadzany po przewodniku 0.035", dla średnicy stentu 4 i 5mm możliwość wyboru przewodnika 0.018".• system wprowadzający przechodzący przez koszulkę 6F i pokryty substancją hydrofilną.• dwie długości systemu wprowadzającego: 80, 135 cm, do wyboru przez zamawiającego.• możliwość repozycji stentu w naczyniu, po częściowym jego uwolnieniu (powyżej 50%)	7	1.500,00	10.500,00	8%	11.340,00	<p>Stent samorozprężalny Jaguar/ np. ZNSJ5X603580/Balton / 1 szt./5901297JAGUAR UY</p>
3	<p>Stent do naczyń obwodowych montowany na balonie:</p> <ul style="list-style-type: none">• średnica od 4.0 mm do 9.0 mm w systemie OTW• średnica od 2.0 mm do 7.0 mm w systemie RX – w zakresie od 2.0 do 4.0 mm wzrost średnicy co 0,25 mm• długość od 20 mm do 100 mm w systemie OTW oraz od 8 mm do 40 mm w systemie RX• ciśnienie nominalne 6 – 8 atm.• RBP min. 12 atm.• skrócenie po implantacji poniżej 5%• dł. systemu wprowadzającego OTW - 110 cm, RX - 140 cm• system wprowadzający kompatybilny z introduktorem 6F• dostępne wersje kobaltowo-chromowa i stalowa	54	1.450,00	78.300,00	8%	84.564,00	<p>Stent kobaltowo-chromowy do naczyń obwodowych Neptun C/ np. ZSTPCOTW7x2035110 , ZSTPCR4.50X25140 /Balton/ 1 szt./5901297NEPTUN C7Q</p>
Razem wartość pakietu:				117.940,00		127.375,20	

Formularz asortymentowo-cenowy

Przetarg nieograniczony, którego wartość jest równa lub przekracza progi unijne, na zadanie pod nazwą:
„Dostawa wyrobów medycznych dla potrzeb Radiologii Zabiegowej”

2. Podane wynagrodzenie obejmuje wszystkie koszty wykonania przedmiotu zamówienia.

Warszawa, dnia 08.12.2023r.

Formularz podpisany elektronicznie