

Załącznik nr 2 do SWZ / Załącznik nr 2 do umowy

Formularz cenowy (OPZ)

ZADANIE NR 2

Lp.	Asortyment	Producent/ nr kat	Ilość	Cena netto jedn	Wartość netto	Podatek VAT %	Wartość brutto
1a	Balon ciśnieniowy do poszerzania zwężeń przelyku, odźwiernika, dwunastnicy, jelita grubego, itp. dostępny w różnych rozmiarach.	Endo-Flex / 34106PRO-34118PRO	30	660,00	19 800,00	8	21 384,00
1b	Manometr kompatybilny z w/w balonami	Perouse Medical / 0185N	20	250,00	5 000,00	8	5 400,00
2	Balon ciśnieniowy do poszerzania zwężeń: progresywny, trójstopniowy, jednorazowy, długość cewnika min. 230cm, śr. cewnika 7Fr, min. śr. kanału roboczego 2,8mm. Markery RTG na obu końcach balonu oraz jeden marker RTG na dystalnym końcu osłonki. Możliwość wprowadzenia z mandrynem, lub po przewodniku o średnicy max. 0,035", Długość balonu 55mm. Średnice balonów: 1) 6mm; 7mm; 8mm 2) 8mm; 9mm; 10mm 3) 10mm; 11mm; 12mm 4) 12mm; 13,5mm; 15mm 5) 15mm; 16,5mm; 18mm 6) 18mm; 19mm; 20mm Na cewniku umieszczona fluorescencyjna etykieta opisująca jednoznacznie wartości ciśnień oraz zależne od nich średnice.	Endo-Flex / 34106PRO-34118PRO	10	660,00	6 600,00	8	7 128,00
3	Pułapka na polipy, 4-komorowa, plastikowa, posiadająca 4 sitka oraz możliwość przepuszczania zasysanej zawartości do pojemnika ssaka z pominięciem sitek, obrotowe wieczko z dwiema rurkami: jedna rurka podłączana do zaworu ssącego endoskopu, druga do przewodu ssaka.	Key Surgical / EN10103	30	22,00	660,00	8	712,80
Ogółem					32 060,00		34 624,80

ZADANIE NR 4

Lp.	Asortyment	Producent/ nr kat	Ilość	Cena netto jedn	Wartość netto	Podatek VAT %	Wartość brutto
1	Pułapka na polipy, 4-komorowa, plastikowa, posiadająca 4 sitka oraz możliwość przepuszczania zasysanej zawartości do pojemnika ssaka z pominięciem sitek, obrotowe wieczko z dwiema rurkami: jedna rurka podłączana do zaworu ssącego endoskopu, druga do przewodu ssaka.	Endo-Flex / 900334H	45	49,00	2 205,00	8	2 381,40
2	Marker węglowy sterylny do diagnostycznego oznaczania zmian błony śluzowej, strzykawka 5 ml ze złączem Luer.	Endo-Flex / 900334H	15	98,00	1 470,00	8	1 587,60
3	Kleszcze biopsyjne do gorącej biopsji, wielorazowego użytku, śr. 2,5 mm, łyżeczki owalne z okienkiem, do kanału roboczego min. 2,8 mm, dł. Narzędzia 160cm oraz 230 cm	Endo-Flex / NE6122-G	6	99,00	594,00	8	641,52

4	Kleszcze biopsyjne, wielorazowego użytku. Śr. 2,3 mm. Typy łyżeczek: owalne z okienkiem oraz kolcem. Dł. Narzędzia 160 cm; 230 cm. Dystalny odcinek osłonki spiralnej polerowany dla lepszego przemieszczania kleszczy w kanale roboczym	Endo-Flex / K0222VD-G; K0222VD-B	10	983,00	9 830,00	8	10 616,40
5	Pętla do polipektomii, wielorazowego użytku, funkcja płynnej rotacji, owalna, ceramiczna końcówka pętli, wykonana z plecionego drutu, śr. Pętli: 20 mm; 25 mm; 35 mm. Długość narzędzia 230cm. Śr. Osłonki 2,3mm. Odłączany uchwyt	Endo-Flex / D342205-G; D342206-G; D342207-G	10	610,00	6 100,00	8	6 588,00
6	Pętla do polipektomii, wielorazowego użytku, funkcja rotacji, heksagonalna, ceramiczna końcówka pętli, wykonana z plecionego drutu, śr. Pętli: 20 mm; 25 mm; 35 mm. Długość narzędzia 230 cm. Śr. Osłonki 2,3 mm. Odłączany uchwyt	Endo-Flex / D382205-G; D382206-G; D382207-G	10	610,00	6 100,00	8	6 588,00
7	Uniwersalny uchwyt do pętli, kompatybilny z powyższymi pętlami	Endo-Flex / 620300	10	200,00	2 000,00	8	2 160,00
8	Chwytnak do polipów, jednorazowego użytku, elastyczny woreczek rozpostarty na owalnej pętli o śr. 35 mm oraz 15 mm, nie zawierający lateksu lub innych substancji zwiększających ryzyko wystąpienia reakcji alergicznej, z funkcją płynnej rotacji. Dł. narzędzia 230 cm oraz 160 cm. Śr. osłonki 2,3 mm oraz 1,8 mm	Endo-Flex / NE1522-G35; NE1518-B15	10	190,00	1 900,00	8	2 052,00
9	Chwytnak 4-ramienny, wielorazowego użytku. Każde z ramion o minimalnie różnej długości, co zapewnia swobodne chowanie się ramion w osłonce. Ramiona zakończone ząbkami. Nieprzezierna, teflonowa osłonka widoczna w RTG. Długość narzędzia 160 cm oraz 230 cm, śr. cewnika 2,6 mm	Endo-Flex / KT1222-B4; KT1222-G4	6	910,00	5 460,00	8	5 896,80
10	Prowadnik nitinolowy jednorazowego użytku, czarna hydrofilna końcówka prosta 5 cm, średnica 0,035"; 0,025", długość 450cm (+/- 20 cm)	Jiuhong / JHY-GW-88-450-C1; JHY-GW-63-450-C1	30	340,00	10 200,00	8	11 016,00
11	Papilotom jednorazowego użytku, trójkanałowy, typu PRECUT, z funkcją rotacji, średnica cewnika proksymalnie 2,2 mm, dystalnie do 1,8 mm, dł. noska ok. 6 mm, dla kanału o śr. min. 2,8 mm. Akceptujący prowadnik 0,035	Endo-Flex / OE1022225TRL	120	325,00	39 000,00	8	42 120,00
12	Szczotka cytologiczna dwukanałowa do dróg żółciowych, średnica cewnika 2,6 mm, długość robocza 180 cm, skalowana rękojeść, funkcja rotacji	Endo-Flex / E4222DL-C	4	198,00	792,00	8	855,36
13	Balon ciśnieniowy do poszerzania zwężeń: progresywny, trójstopniowy, jednorazowy, długość cewnika min. 200-230 cm, śr. cewnika 7Fr, min. śr. kanału roboczego 2,8 mm. Markery RTG na obu końcach balonu oraz jeden marker RTG na dystalnym końcu osłonki. Balon uzbrojony w dedykowaną, krótką prowadnicę o średnicy 0,035" z hydrofilną końcówką. Długość balonu 20-55 mm. Średnice balonów: 1) 6mm; 7mm; 8mm 2) 8mm; 9mm; 10mm 3) 10mm; 11mm; 12mm 4) 12mm; 13,5mm; 15mm 5) 15mm; 16,5mm; 18mm 6) 18mm; 19mm; 20mm Na cewniku umieszczona fluorescencyjna etykieta opisująca jednoznacznie wartości ciśnień oraz zależne od nich średnice.	Endo-Flex / 34106PRO-34118PRO	20	660,00	13 200,00	8	14 256,00
14	Pompka do balonów 0185N	Perouse Medical / 0185N	10	250,00	2 500,00	8	2 700,00
15	Papilotom igłowy, wielorazowego użytku, dwukanałowy, igła o regulowanej długości o maksymalnym wysunięciu. 6 mm, średnica proksymalnej części cewnika 2,2 mm, dystalnej części 1,8 mm, papilotom trwale połączony z uchwytem wyposażonym w standardowe przyłącze HF, łącznik typu Y pozwalający na podanie kontrastu bez usuwania prowadnika	Endo-Flex / OK11018N-DL	5	590,00	2 950,00	8	3 186,00

16	Poszerzadło mechaniczne do dróg żółciowych, wielorazowego użytku, długość 180 cm, średnice 6-12Fr (min. 7 rozmiarów), temperowane, marker RTG w części dystalnej przed zwężeniem, współpracujące z przewodnikiem 0,035", łącznik typu Y z portem LUER oraz uszczelką umożliwiającą podawanie kontrastu bez usuwania przewodnika.	Endo-Flex / E20000127; E20000107; E20000105; E20000095; E20000085; E20000075; E20000064	6	230,00	1 380,00	8	1 490,40
17	Balon do usuwania złożeń, trójkanałowy, trójstopniowy, nie zawierający lateksu lub innych substancji zwiększających ryzyko wystąpienia reakcji alergicznej, jednorazowy. Pakowany z trzema strzykawkami o zróżnicowanej pojemności. Każda ze strzykawek posiada opis średnicy do której pompuje balon. Średnice balonu: 9mm; 13mm; 16mm: Śr. cewnika: 7Fr. Długość narzędzia: 200cm. Markery RTG po obu stronach balonu. Współpracujący z przewodnikiem 0,035".	Endo-Flex / N135030PRO	60	398,00	23 880,00	8	25 790,40
18	Zestaw do protezowania dróg żółciowych, jednorazowego użytku, jednofazowy, składający się ze złożonego wstępnie cewnika i popychacza, z portem bocznym, dla protez 8,5Fr; 10Fr. Długość 220 cm, możliwość podawania kontrastu bez usuwania przewodnika. Markery RTG w odcinku dystalnym cewnika oraz popychacza.	Endo-Flex / E200080011; E200100011	15	320,00	4 800,00	8	5 184,00
19	Popychacz do protez dróg żółciowych, jednorazowego użytku, posiadający marker RTG w dystalnej części, średnica 7Fr, długość 180 cm.	Endo-Flex / E20007001	6	150,00	900,00	8	972,00
20	Stent samorozprężalny przetykowy: nitinolowy, pokrywany silikonem od wewnątrz i od zewnątrz, kołnierz niepokrywany, w giętkim zestawie do aplikacji o dł. 70cm, śr. 24Fr. Możliwość wielokrotnego chowania do osłonki i ponownego wysuwania częściowo rozprężonego stentu podczas jego uwalniania. Markery RTG na obu końcach, dwa markery RTG w połowie długości stentu. Dł. stentów: 80 mm, 100 mm, 120 mm, 140 mm, śr. 20 mm, 24 mm z kołnierzami o średnicy odpowiednio 24 mm oraz 28 mm. Na obu kołnierzach dobrze widoczne w obrazie endoskopowym czarne nylonowe pętle umożliwiające usunięcie, lub korektę położenia stentu po jego uwolnieniu. Zestaw do aplikacji współpracujący z przewodnikiem max. 0,035"	Endo-Flex / ESO-1-20-80-RP; ESO-1-20-100-RP; ESO-1-20-120-RP; ESO-1-20-140-RP; ESO-1-24-80-RP; ESO-1-24-100-RP; ESO-1-24-120-RP; ESO-1-24-140-RP	18	2 150,00	38 700,00	8	41 796,00
21	Proteza dróg żółciowych wykonana z PE typ prosty, posiadająca 2 zaczepy mocujące. Śr. 8,5Fr; 10Fr. Długości: 5cm; 7cm; 9cm; 12cm, 15cm, w opakowaniu plastikowy pozycjoner ułatwiający wprowadzenie protezy do kanału roboczego	Endo-Flex / PE20008005; PE20008007; PE20008009; PE20008012; PE20008015; PE20010005; PE20010007; PE20010009; PE20010012; PE20010015	120	97,00	11 640,00	8	12 571,20
22	Proteza dróg żółciowych wykonana z PE typu pigtail, podwójny pigtail, posiadająca 2 zaczepy mocujące. Śr. 7Fr; 8,5Fr; 10Fr. Długości: 5cm; 7cm; 9cm; 12cm, 15cm, w opakowaniu plastikowy pozycjoner ułatwiający wprowadzenie protezy do kanału roboczego	Endo-Flex / PE20307005; PE20307005; PE20307007; PE20307009; PE20307012; PE20307015; PE20308005; PE20308007; PE20308009; PE20308012; PE20308015; PE20310005; PE20310007; PE20310009; PE20310012; PE20310015; PE20407005; PE20407007; PE20407009; PE20407012; PE20407015; PE20408005; PE20408007; PE20408009; PE20408012; PE20408015; PE20410005; PE20410007; PE20410009; PE20410012; PE20410015	90	97,00	8 730,00	8	9 428,40
23	Proteza dróg trzustkowych wykonana z PTFE, wygięta, posiadająca 2 zaczepy służące stabilizacji położenia. Śr. 5Fr i 7Fr. Odległość między zaczepami 3cm; 5cm; 7cm; 9cm	Endo-Flex / 20505003 do 20507009	40	97,00	3 880,00	8	4 190,40
24	Koszyk do ekstrakcji, wykonany z plecionego drutu, wielorazowy (autoklawowalny), typu dormia, 6-drutowy, z pojedynczego drutu. Długości koszyków: 50mm; 60mm. Średnica osłonki 2,3mm. Do kanału roboczego min. 2,8mm. Funkcja rotacji	Endo-Flex / 162225; 162226	5	900,00	4 500,00	8	4 860,00

25	Koszyk do ekstrakcji, wykonany z nitinolu pokrytego złotem, z pamięcią kształtu, wielorazowy (autoklawowalny), typu dormia, 6-drurowy, z pojedynczego drutu. Długości koszyków: 50mm; 60mm. Średnica osłonki 2,3mm. Do kanału roboczego min. 2,8mm. Funkcja rotacji. Osłonka nieprzezierna, widoczna w RTG.	AGS / AG-5062-N2524G; AG-5062-N3024G	5	330,00	1 650,00	8	1 782,00
26	Stent samorozprężalny żółciowy: nitinolowy, niepokryty. Dł. stentów: 40 mm; 60 mm; 80 mm; 100 mm. Śr. 10 mm. Możliwość wielokrotnego chowania do osłonki i ponownego wysuwania częściowo rozprężonego stentu podczas jego uwalniania. Posiadający markery RTG na obu końcach. Osłonka aplikatora zbrojona wewnętrznie, część dystalna całkowicie przezierna w celu obserwacji uwalnianego stentu. Zestaw do aplikacji o dł. 180 cm, śr. 8Fr, współpracujący z przewodnikiem max. 0,035"	Endo-Flex / BIL-0-10-40-RP; BIL-0-10-60-RP; BIL-0-10-80-RP; BIL-0-10-100-RP	15	2 400,00	36 000,00	8	38 880,00
27	Stent samorozprężalny żółciowy: nitinolowy, całkowicie pokryty silikonem od wewnątrz i od zewnątrz. Dł. stentów: 40 mm; 60 mm; 80 mm. Śr. 10 mm. Możliwość wielokrotnego chowania do osłonki i ponownego wysuwania częściowo rozprężonego stentu podczas jego uwalniania. Posiadający markery RTG na obu końcach. Osłonka aplikatora zbrojona wewnętrznie, część dystalna całkowicie przezierna w celu obserwacji uwalnianego stentu. Zestaw do aplikacji o dł. 180 cm, śr. 9Fr, współpracujący z przewodnikiem max. 0,035".	Endo-Flex / BIL-1-10-40-RP; BIL-1-10-60-RP; BIL-1-10-80-RP	15	2 400,00	36 000,00	8	38 880,00
28	Kosz do litotrypsji, jednorazowego użytku, spiralny, 6-ramienny, kompatybilny z w/w litotryptorem wielorazowym, dł. drutu 4 m, długość kosza 60 mm	Endo-Flex / E122266N	3	360,00	1 080,00	8	1 166,40
29	Kosz do litotrypsji, jednorazowego użytku, trapezoidalny, 4-ramienny, kompatybilny z w/w litotryptorem wielorazowym, dł. drutu 4 m, długość kosza 60 mm	Endo-Flex / E124266N	3	360,00	1 080,00	8	1 166,40
30	Jednorazowe videobronchoskopy, średnica zewnętrzna 53mm, pole widzenia 120 stopni, średnica kanału roboczego 3,0mm, długość robocza 600mm, głębia ostrości 5-50mm, kąt zagięcia 210/180 stopni	Pentax / EB15-S01	9	980,00	8 820,00	8	9 525,60
31	Kleszcze do tamowania krwawień poprzez koagulację j.u., szczeka typu B, szerokość otwarcia 6,3mm, śr. 2,7mm, dł. 230cm izolowanie typu PTFE, kompatybilne z Olympus HF, do kanału roboczego 2,8mm	Microtech / CF-230 B	12	530,00	6 360,00	8	6 868,80
32	Nasadka do ESD, śr. Endoskopu 12,8mm	Shangxian Minimal Invasive / XT-DL-128-40	12	45,00	540,00	8	583,20
33	Balon do poszerzania dróg żółciowych, j.u., śr. 4mm, 6mm, 8mm, dł. Balonu 20-30mm, śr. Cewnika 1,9mm, współpracujący z przewodnicą 0,035", dł. Całkowita narzędzia 200cm	Endo-Flex / 3410420; 3410620; 3410830	3		0,00	8	0,00
34	Igła do ostrzykiwania, jednorazowego użytku, śr. ostrza igły 0,7mm, dł. ostrza 5mm, dł. narzędzia 180cm i 230cm, osłonka śr. 2,3mm, mechanizm długopisowy zapobiegający niekontrolowanemu wysuwaniu i chowaniu się ostrza, obsługiwany jednym kciukiem. Osłonka teflonowa odporna na załamania, u wyjścia ostrza wzmocniona atraumatycznym metalowym kołnierzem. 1op/5szt.	Jiuhong / JHY-IN-23-230-2205-A	350	31,00	10 850,00	8	11 718,00
Ogółem					305 091,00		329 498,28

Dostarczany towar musi posiadać minimum 12 miesięczny termin ważności.

Zamawiający wymaga od Wykonawców podawania w fakturze nr serii i terminów ważności dostarczanego towaru.

W przypadku zaoferowania przez Wykonawcę innej jednostki miary/wielkości opakowania niż podana w Formularzu cenowym, Zamawiający dopuszcza możliwość przeliczenia wymaganych ilości w zależności od wielkości zaoferowanego opakowania. Wówczas należy podać wielkość zaoferowanego opakowania oraz przeliczyć wymaganą w Formularzu ilość i podać oświadczoną ilość po przeliczeniu. Zaokrąglenie do pełnych opakowań zgodnie z zasadami matematyki. Zamawiający nie dopuszcza składania oferty na poszczególne pozycje w ramach pakietu. Wykonawca winien złożyć ofertę na wszystkie pozycje w zakresie zadania.

Zamawiający zaleca złożenie Formularza cenowego w dwóch formatach tj. .pdf oraz arkusza kalkulacyjnego.

Wartości z pozycji **OGÓŁEM (netto, VAT, brutto)** należy przenieść do Formularza ofertowego w miejsce przeznaczone do wpisania wartości za wykonanie przedmiotu zamówienia w zakresie zadania n.