

Załącznik nr 2 do SWZ

Formularz cenowy (OPZ)

Zadanie nr 1: Akcesoria zużywalne do Airvo 2 i Airvo 3

Lp.	Asortyment	Producent/ nr kat	Ilość (jedn.: opakowani a *)	Cena netto jedn PLN	Wartość netto	Podatek VAT %	Wartość brutto PLN
1	<p>Rura do oddychania ogrzewanym powietrzem do dostarczania nawilżonych gazów oddechowych z wbudowaną w ściankach podwójną spiralą grzejną. Dodatkowe zastosowanie spirali izolacyjnej z technologią Airspiral zawierającej poduszcзки z ogrzany�m powietrzem otaczającej gaz oddechowy zmniejsza ryzyko tworzenia się skroplin. Rura z wbudowanymi czujnikami temperatury. Zgodna z normą ISO 80601-2-74 oraz normą bezpieczeństwa elektrycznego IEC60601-1. Kompatybilna z nawilżaczem serii Airvo2. Wytwarzana bez zawartości gumy, lateksu ani ftalanów (DEHP, DBP, BBP). Do użycia przy przepływach od 2 do 60 l/min w zależności od zastosowanego interfejsu. Kompatybilne przyłącza pacjenta: kaniula donosowa, bezpośrednie połączenie z rurką tracheostomijną. Stożkowe zakończenie rurki do oddychania kompatybilne zarówno z interfejsami dla dorosłych – kaniule Optiflow jak i z interfejsami dla niemowląt i dzieci – Optiflow Junior. Układ dodatkowo wyposażony w zacisk umożliwiający przymocowanie go do pościeli lub odzieży pacjenta. Długość układu 180 cm. Komora nawilżacza stanowi element układu oddechowego. Komora z automatycznym poborem wody, wyposażona w system podwójnego pływaka (pierwotnego i wtórnego) zabezpieczającego przed przelaniem wody oraz optymalnym wysyceniem dostarczanych gazów pary wodnej. Podłączenie komory do nawilżacza za pomocą adaptera będącego w komplecie układu. Możliwość opcji z wyjściem z komory do podłączenia nebulizatora firmy Aerogen, do wyboru Zamawiającego przy składaniu zamówienia. Kompatybilność potwierdzona przez producenta urządzeń Airvo2 będących na wyposażeniu szpitala. Zamawiający wymaga produktu oryginalnego do urządzenia Airvo2 będącego na wyposażeniu szpitala.</p> <p>Zestaw rura i komora nawilżacza przeznaczone do stosowania przez 14 dni. Każdy komplet pakowany oddzielnie. <b>Opakowanie zbiorcze 10 sztuk.</b></p>	<p>Fisher&amp;Paykel Healthcare / Nr kat.<b>900PT561</b> lub <b>900PT562</b></p>	10	<b>2 300,00</b>	23 000,00	8	24 840,00

2	<p>Kaniula donosowa interfejsu pacjenta przeznaczona do dostarczania nawilżonych gazów oddechowych. Zakres przepływu 10 - 60 l/min. w zależności od rozmiaru kaniuli. Przeznaczona do stosowania ze wszystkimi systemami firmy F&amp;P, w tym z systemem Airvo2. Unikatowa, wklęsła podstawa oraz wypustki o łagodnych krawędziach dla zapewnienia komfortu w okolicy przegrody i nozdrzy. Krawędzie dostosowane do kształtu górnej wargi nie blokują ust. Miękkie podkładki na policzki zapewniające stabilność przy jednoczesnym zminimalizowaniu nacisku na twarz. Podkładki oznaczone kolorami umożliwiające natychmiastowe rozpoznanie odpowiedniego rozmiaru. Zacisk na pasku na głowę podtrzymujący obwód i zapobiegający wypadaniu kaniuli. Regulowany pasek wykonany z miękkiego, bezszwowego materiału. Przewód kaniuli wykonany w technologii Evaqua, ograniczającej tworzenie się mobilnego kondensatu wykonany z materiału przepuszczalnego umożliwiające swobodne przenikanie pary wodnej przez ściany przewodu. Kaniula przeznaczona do stosowania przez 14 dni. Każda kaniula w oddzielnym opakowaniu. Kompatybilność potwierdzona przez producenta urządzeń Airvo2 będących na wyposażeniu szpitala. Zamawiający wymaga produktu oryginalnego do urządzenia Airvo2 będącego na wyposażeniu szpitala.</p> <p>Rozmiar S dla przepływu 10-50 l/min, podkładka w kolorze pomarańczowym  Rozmiar M dla przepływu 10-60 l/min, podkładka w kolorze niebieskim  Rozmiar L dla przepływu 10-60 l/min, podkładka w kolorze zielonym</p> <p><b>Opakowanie zbiorcze 20 szt.</b></p>	<p>Fisher&amp;Paykel Healthcare /  Nr kat.  <b>OPT942</b> rozm.S  <b>OPT944</b> rozm.M  <b>OPT946</b> rozm.L</p>	20	<b>1 900,00</b>	38 000,00	8	41 040,00
3	Filtr powietrza do Airvo 2. <b>Opakowanie zbiorcze 2 szt.</b>	<p>Fisher&amp;Paykel Healthcare/  Nr kat. <b>900PT913</b></p>	10	<b>150,00</b>	1 500,00	23	1 845,00
4	<p>Rura do oddychania ogrzewanym powietrzem do dostarczania nawilżonych gazów oddechowych z wbudowaną w ściankach podwójną spiralą grzejną. Dodatkowe zastosowanie spirali izolacyjnej z technologią Airspiral zawierającej poduszeczkę z ogrzewanym powietrzem otaczającej gaz oddechowy zmniejsza ryzyko tworzenia się skroplin. Rura z wbudowanymi czujnikami temperatury. Zgodna z normą ISO 80601-2-74 oraz normą bezpieczeństwa elektrycznego IEC60601-1. Dodatkowa niepodgrzewana przedłużka do inkubatora. Kompatybilna z nawilżaczem serii Airvo 3 Junior. Wytwarzana bez zawartości gumy, lateksu ani ftalanów (DEHP, DBP, BBP). Do użycia przy przepływach od 2 do 70 l/min w zależności od zastosowanego interfejsu. Kompatybilne przyłącza pacjenta: kaniula donosowa, bezpośrednie połączenie z rurką tracheostomijną. Stożkowe zakończenie rurki do oddychania kompatybilne zarówno z interfejsami dla dorosłych – kaniule Optiflow jak i z interfejsami dla niemowląt i dzieci – Optiflow Junior. Układ dodatkowo wyposażony w zacisk umożliwiający przymocowanie go do pościeli lub odzieży pacjenta. Długość układu 210 cm. Komora nawilżacza stanowi element układu oddechowego. Komora z automatycznym poborem wody, wyposażona w system podwójnego pływaka (pierwotnego i wtórnego) zabezpieczającego przed przelaniem wody oraz optymalnym wysyceniem dostarczanych gazów parą wodną. Podłączenie komory do nawilżacza za pomocą adaptera będącego w komplecie układu. Zestaw rura i komora nawilżacza przeznaczone do stosowania przez 14 dni. Każdy komplet pakowany oddzielnie. <b>Opakowanie zbiorcze 10 sztuk.</b></p>	<p>Fisher&amp;Paykel Healthcare/  Nr kat. <b>900PT581</b></p>	10	<b>2 844,45</b>	28 444,50	8	30 720,06

5	Kaniula donosowa Optiflow Junior2 do terapii wysokoprzepływowej, w rozmiarze XS-XL nie zawiera PVC ani ftalanów. Przystosowana do współpracy z podgrzewanymi układami oddechowymi produkcji Fisher&Paykel Healthcare. Umożliwiająca dostarczenie przepływu gazów między 2 – 25 l/min. Rurka doprowadzająca gaz wykonana jest z materiału przepuszczalnego dla pary wodnej, aby zminimalizować kondensację, zawiera wewnątrz stalową spiralę, aby zapobiegać zatkaniu oraz zgniataniu. Konstrukcja kaniuli zapewnia dopływ dwóch niezależnych strumieni gazu. Kształt kaniuli w formie 3 D w postaci fali wspomaga utrzymywanie wypustek w nozdrzach. Mocowanie kaniuli z układem oddechowym za pomocą złącza EasyClik zapewniające trwałe połączenie odporne na ruchy pacjenta czy manipulowanie układem oddechowym. Mocowanie kaniuli do twarzy dziecka za pomocą przylepca hydrokoloidowego dodatkowo wyposażonego w rzep-podkładkę umożliwiającą wielokrotne zdejmowanie i regulację położenia kaniuli. Czas użytkowania do 7 dni. <b>Opakowanie zbiorcze a’20 szt.</b> Indywidualne opakowanie kaniuli kodowane kolorem i symbolem graficznym w celu szybkiego wyboru właściwego rozmiaru. Zamawiający wymaga produktu oryginalnego do urządzenia Airvo2 i Alrvo3 będących na wyposażeniu szpitala.	Fisher&Paykel Healthcare/ Nr kat. <b>OJR410</b> rozm.XS <b>OJR412</b> rozm.S <b>OJR414</b> rozm.M <b>OJR416</b> rozm.L <b>OJR418</b> rozm. XL	100	<b>3 000,00</b>	300 000,00	8	324 000,00
6	Wymienne przylepce hydrokoloidowe do systemu kaniul Optiflow Junior2 z rzepem, dla kaniul Optiflow Junior 2 w rozmiarach XS-M oraz L-XL. <b>Opakowanie zbiorcze 20 sztuk.</b>	Fisher&Paykel Healthcare/ Nr kat. <b>WJR110</b> lub <b>WJR112</b>	40	<b>300,00</b>	12 000,00	23	14 760,00
Ogółem					<b>402 944,50</b>		<b>437 205,06</b>

**\* W związku z rejestracją produktów na terenie RP w opakowaniach zbiorczych informujemy że proponowane produkty są sprzedawane w pełnych opakowaniach bez możliwości ich podzielenia ani mieszania rozmiarów**

**Zadanie nr 2: Bubble CPAP z Airvo 3 Junior**

Lp.	Asortyment	Producent/ nr kat	Ilość (jedn.: opakowania *)	Cena netto jedn	Wartość netto	Podatek VAT %	Wartość brutto
1	System Bubble CPAP dla niemowląt zawierający: układ oddechowy z ogrzewaną gałęzią wdechową, gałąź wydechową, samonapełniającą się komorę, pojemnik na wodę (generator Bubble CPAP), kolanko do testu szczelności. Rura wdechowa przeznaczona do oddychania ogrzewanym powietrzem i do dostarczania nawilżonych gazów oddechowych z wbudowaną w ściankach podwójną spiralą grzejną. Dodatkowe zastosowanie spirali izolacyjnej z technologią Airspiral zawierającej poduszczeni z ogrzanym powietrzem otaczającej gaz oddechowy zmniejsza ryzyko tworzenia się skroplin. Rura z wbudowanymi czujnikami temperatury. Zgodna z normą ISO 80601-2-74 oraz normą bezpieczeństwa elektrycznego IEC60601-1. Dodatkowa niepodgrzewana przedłużka do inkubatora. Wytwarzane bez zawartości gumy, lateksu ani ftalanów (DEHP, DBP, BBP). Układ pozwala na przepływ od 4 do 15 l/min. Długość linii wdechowej 210 cm. Długość linii wydechowej 120 cm. Komora nawilżania z automatycznym zestawem do pobierania wody i mechanizmem podwójnego pływaka (pierwotnego i wtórnego), aby zapobiec przepelnieniu komory. Układ kompatybilny z urządzeniem Airvo 3 Junior produkcji Fisher&Paykel Healthcare. System do użytku przez 14 dni. Pakowany pojedynczo. <b>Opakowanie zbiorcze 10 sztuk</b>	Fisher&Paykel Healthcare/ Nr kat. <b>900PT584F</b>	10	<b>3 466,66</b>	34 666,60	8	37 439,93

2	<p>Interfejs dla niemowląt Flexitrunk.</p> <p>Rurka nosowa do dostarczenia CPAP przy użyciu systemu Bubble CPAP produkcji Fisher&amp;Paykel Healthcare oraz innych systemów wsparcia nCPAP i nieinwazyjnych systemów wsparcia oddechowego. Mocowanie maseczek/wypustek donosowych do systemu przy pomocy zatrzasku typu „Glider”, który umożliwia zmianę położenia masek/wypustek donosowych oraz dodatkowo utrzymuje paski czapeczek z dala od twarzy dziecka. Szary blok pianki z możliwością regulacji wysokości, utrzymuje rurkę we właściwym położeniu. Rurka zawiera port ciśnieniowy. Elastyczne rurki przedłużające, które przy stabilnym umocowaniu masek/wypustek donosowych umożliwiają ruchy głowy niemowlęcia, wykonane z materiału przepuszczalnego dla pary wodnej Evaqua - pozwalającego na zminimalizowanie kondensacji. Kompatybilny z układem oddechowym do Bubble CPAP BC151-10, BC161-10, BC171-10. Zestaw adapterów umożliwiających podłączenie do innych obwodów oddechowych, np. respiratorowych.</p> <p>Długość odcinka trójkanałowego w trzech rozmiarach:  50 mm (długość całkowita układu 207 mm)  70 mm (długość całkowita układu 227 mm)  100 mm (długość całkowita układu 257 mm)</p> <p>Do użytku przez 7 dni. Pakowane pojedynczo. <b>Opakowanie zbiorcze 5 sztuk</b></p>	Fisher&Paykel Healthcare/ Nr kat. <b>BC190-05</b> 50MM, <b>BC191-05</b> 70MM, <b>BC192-05</b> 100MM	10	<b>300,00</b>	3 000,00	8	3 240,00
3	<p>Wypustki donosowe dla niemowląt do użytku z systemem Bubble CPAP produkcji Fisher&amp;Paykel Healthcare, miękkie, silikonowe (silikon niezwierający lateksu), giętkie i delikatne dla nozdrzy. Anatomicznie zakrzywione w celu wygodnego dopasowania. Kształt z wycięciem zapobiegającym uszkodzeniu przegrody nosowej. Do stosowania zamiennie z maskami.</p> <p>Średnica nozdrza 3 mm, średnica przegrody 2 mm  Średnica nozdrza 3,5 mm, średnica przegrody 2 mm  Średnica nozdrza 4 mm, średnica przegrody 3 mm  Średnica nozdrza 4,5 mm, średnica przegrody 4 mm  Średnica nozdrza 5 mm, średnica przegrody 4 mm  Średnica nozdrza 5 mm, średnica przegrody 5 mm  Średnica nozdrza 5,5 mm, średnica przegrody 5 mm  Średnica nozdrza 5,5 mm, średnica przegrody 6 mm  Średnica nozdrza 6 mm, średnica przegrody 6 mm  Średnica nozdrza 6 mm, średnica przegrody 7 mm  Średnica nozdrza 6,5 mm, średnica przegrody 7 mm</p> <p>Pakowane pojedynczo.  <b>Opakowanie zbiorcze 10 sztuk.</b></p>	Fisher&Paykel Healthcare/ Nr kat. 3,0mm/2,0mm: <b>BC3020-10</b> 3,5mm/2,0mm: <b>BC3520-10</b> 4,0mm/3,0mm: <b>BC4030-10</b> 4,5mm/4,0mm: <b>BC4540-10</b> 5,0mm/4,0mm: <b>BC5040-10</b> 5,0mm/5,0mm: <b>BC5050-10</b> 5,5mm/5,0mm: <b>BC5550-10</b> 5,5 mm/6,0 mm: <b>BC5560-10</b> 6,0 mm/6,0 mm: <b>BC6060-10</b> 6,0 mm/7,0 mm: <b>BC6070-10</b> 6,5 mm/7,0 mm: <b>BC6570-10</b>	40	<b>300,00</b>	12 000,00	8	12 960,00
4	<p>Maska nosowa dla niemowląt do użytku z systemem Bubble CPAP produkcji Fisher&amp;Paykel Healthcare, zaprojektowana przy użyciu skanu twarzy noworodka w technologii 3D w celu uzyskania optymalnego dopasowania i szczelności. Miękka, silikonowa o anatomicznym kształcie. Przy prawidłowym doborze rozmiar i głębokość maski zapobiega dotykaniu czubka nosa. Do stosowania zamiennie z wypustkami donosowymi.</p> <p>Rozmiar:  Mały (S)  Średni (M)  Duży (L)  Bardzo duży (XL)</p> <p>Pakowane pojedynczo. <b>Opakowanie zbiorcze 10 sztuk.</b></p>	Fisher&Paykel Healthcare/ Nr kat. <b>BC800-10</b> rozm.S, <b>BC801-10</b> rozm.M, <b>BC802-10</b> rozm.L, <b>BC803-10</b> rozm.XL	20	<b>540,00</b>	10 800,00	8	11 664,00

5	Czapeczka dla niemowląt do użytku z systemem Bubble CPAP produkcji Fisher&Paykel Healthcare. Otwarty dostęp do górnej części czapeczki umożliwia procedury kliniczne. 3-punktowe mocowanie zapewnia stabilną konfigurację. Dla obwodu głowy: 17-22 cm 22-25 cm 25-29 cm 29-36 cm Pakowane pojedynczo. <b>Opakowanie zbiorcze 5 sztuk.</b>	Fisher&Paykel Healthcare/ Nr kat. <b>BC300-05</b> 17-22 cm <b>BC303-05</b> 22-25 cm <b>BC306-05</b> 25-29 cm <b>BC309-05</b> 29-36 cm	20	<b>400,00</b>	8 000,00	8	8 640,00
6	Opaska do użytku z systemem Bubble CPAP produkcji Fisher&Paykel Healthcare, wykonana z miękkiego, elastycznego materiału, 3-punktowe mocowanie zapewniające stabilną konfigurację. Dla obwodu głowy: 29-36 cm 35-40 cm 40-45 cm Pakowane pojedynczo. <b>Opakowanie zbiorcze 5 sztuk.</b>	Fisher&Paykel Healthcare/ Nr kat. <b>BC325-05</b> 29-36 cm <b>BC328-05</b> 35-40 cm <b>BC331-05</b> 40-45 cm	10	<b>443,28</b>	4 432,80	8	4 787,42
7	Pasek na podbródek dla niemowląt do użytku z systemem Bubble CPAP produkcji Fisher&Paykel Healthcare, podnosi podbródek wcześniaków co pomaga zoptymalizować działanie CPAP poprzez minimalizację wycieków z jamy ustnej. Wykonany z miękkiego, giętkiego materiału Dla obwodu: 20-26 cm 26-32 cm 32-38 cm 38-44 cm Pakowane pojedynczo. <b>Opakowanie zbiorcze 10 sztuk.</b>	Fisher&Paykel Healthcare/ Nr kat. <b>BC351-10</b> 20-26cm , <b>BC353-10</b> 26-32cm, <b>BC355-10</b> 32-38cm, <b>BC357-10</b> 38-44cm	10	<b>224,57</b>	2 245,70	8	2 425,36
8	Układ oddechowy dla niemowląt, Evaqua2, podgrzewany na wdechu i wydechu, z komorą nawilżacza, przepływ > 4 l/min.	Fisher&Paykel Healthcare/ Nr kat. <b>RT265</b> (Opakowanie zbiorcze <b>10 sztuk</b> )	10	<b>1 650,00</b>	16 500,00	8	17 820,00
Ogółem					<b>91 645,10</b>		<b>98 976,71</b>

**\* W związku z rejestracją produktów na terenie RP w opakowaniach zbiorczych informujemy że proponowane produkty są sprzedawane w pełnych opakowaniach bez możliwości ich podzielenia ani mieszania rozmiarów**

**Zadanie nr 3: Resuscytacja**

Lp.	Asortyment	Producent/ nr kat	Ilość (jedn.: opakowani a *)	Cena netto jedn	Wartość netto	Podatek VAT %	Wartość brutto
1	Jednorazowa maseczka do resuscytacji, kompatybilna ze wszystkimi układami typu T produkcji Fisher&Paykel Healthcare i innymi układami do resuscytacji ze stożkowym łącznikiem 15 mm. Wykonana z miękkiego i giętkiego materiału ułatwiającego szczelne dopasowanie do twarzy pacjenta. Nie zawiera DEHP, PVC i lateksu. Pakowana pojedynczo. <b>Opakowanie zbiorcze 10 sztuk.</b> Rozmiar XS – średnica 35 mm, przeznaczona dla pacjentów o wadze 400 g- 1 kg.	Fisher&Paykel Healthcare/ Nr kat. <b>RD803-10</b> rozm.35MM	20	<b>382,50</b>	7 650,00	8	8 262,00

2	Jednorazowa maseczka do resuscytacji, kompatybilna ze wszystkimi układami typu T produkcji Fisher&Paykel Healthcare i innymi układami do resuscytacji ze stożkowym łącznikiem 15 mm. Wykonana z miękkiego i giętkiego materiału ułatwiającego szczelne dopasowanie do twarzy pacjenta. Nie zawiera DEHP, PVC i lateksu. Pakowana pojedynczo. <b>Opakowanie zbiorcze 10 sztuk.</b> Rozmiar S – średnica 42 mm, przeznaczona dla pacjentów o wadze 800 g- 1,5 kg.	Fisher&Paykel Healthcare/ Nr kat. <b>RD804-10</b> rozm.42MM	20	<b>382,50</b>	7 650,00	8	8 262,00
3	Jednorazowa maseczka do resuscytacji, kompatybilna ze wszystkimi układami typu T produkcji Fisher&Paykel Healthcare i innymi układami do resuscytacji ze stożkowym łącznikiem 15 mm. Wykonana z miękkiego i giętkiego materiału ułatwiającego szczelne dopasowanie do twarzy pacjenta. Nie zawiera DEHP, PVC i lateksu. Pakowana pojedynczo. <b>Opakowanie zbiorcze 10 sztuk.</b> Rozmiar M – średnica 50 mm, przeznaczona dla pacjentów o wadze 1,5 kg – 2,5 kg.	Fisher&Paykel Healthcare/ Nr kat. <b>RD805-10</b> rozm.50MM	20	<b>393,75</b>	7 875,00	8	8 505,00
4	Jednorazowa maseczka do resuscytacji, kompatybilna ze wszystkimi układami typu T produkcji Fisher&Paykel Healthcare i innymi układami do resuscytacji ze stożkowym łącznikiem 15 mm. Wykonana z miękkiego i giętkiego materiału ułatwiającego szczelne dopasowanie do twarzy pacjenta. Nie zawiera DEHP, PVC i lateksu. Pakowana pojedynczo. <b>Opakowanie zbiorcze 10 sztuk.</b> Rozmiar L – średnica 60 mm, przeznaczona dla pacjentów o wadze 2,5 kg – 5 kg.	Fisher&Paykel Healthcare/ Nr kat. <b>RD806-10</b> rozm.60MM	20	<b>405,00</b>	8 100,00	8	8 748,00
5	Jednorazowa maseczka do resuscytacji, kompatybilna ze wszystkimi układami typu T produkcji Fisher&Paykel Healthcare i innymi układami do resuscytacji ze stożkowym łącznikiem 15 mm. Wykonana z miękkiego i giętkiego materiału ułatwiającego szczelne dopasowanie do twarzy pacjenta. Nie zawiera DEHP, PVC i lateksu. Pakowana pojedynczo. <b>Opakowanie zbiorcze 10 sztuk.</b> Rozmiar XL – średnica 72 mm, przeznaczona dla pacjentów o wadze 5 kg – 10 kg.	Fisher&Paykel Healthcare/ Nr kat. <b>RD807-10</b> rozm.72MM	20	<b>405,00</b>	8 100,00	8	8 748,00
<b>Ogółem</b>					<b>39 375,00</b>		<b>42 525,00</b>

**\* W związku z rejestracją produktów na terenie RP w opakowaniach zbiorczych informujemy że proponowane produkty są sprzedawane w pełnych opakowaniach bez możliwości ich podzielenia ani mieszania rozmiarów**

Dostarczany towar musi posiadać minimum 12 miesięczny termin ważności.

Zamawiający wymaga od Wykonawców podawania na 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 Zadania. Wykonawca winien złożyć ofertę na wszystkie pozycje w zakresie Zadania.

W przypadku różnych stawek VAT w danej pozycji należy tą pozycję rozbić podając kwotę netto/brutto oraz odpowiednią stawkę VAT.

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.