

Formularz cenowy

Załącznik nr 4 a

Część I –Drobne szkło laboratoryjne do diagnostyki chorób zakaźnych zwierząt.

L.P.	NAZWA PRODUKTU	PRODUKT RÓWNOWAŻNY Z:	JEDNOSTKA MIARY	ILOŚĆ	CENA JEDNOSTKOWA NETTO	VAT %	CENA JEDNOSTKOWA BRUTTO	RAZEM WARTOŚĆ TOWARU BRUTTO	ZGODNOŚĆ TAK/NIE	OFEROWNY PRODUKT (PODAĆ PODUCENTA)
1	2	3	4	5	6	7	8	9=5*8	10	11
1.	Kolba Erlenmeyera szklana ze szlifem i korkiem 50 ml		szt.	20						
2.	Zlewka ze skalą wysoka 100 ml, z wylewem		szt.	10						
3.	Zlewka ze skalą wysoka 400 ml o wysokości 11 cm ± 0,5 cm		szt.	10						
4.	Tygle P2 do Fibertec (wyłącznie oryginalne)		op.	2						
5.	Pipety serologiczne szklane z szerokim wylewem 10 ml, wielomiarowe		szt.	10						
6.	Butla laboratoryjna z gwintem, podziatką i nakrętką, szkło jasne grubościennie, poj. 500 ml		szt.	10						
7.	Zlewka ze skalą wysoką 150 ml		szt.	20						
8.	Rozdzielacz szklany gruszkowy poj. 250 ml z kranikiem teflonowym czerwono-białym bez podziatki i korkiem z tworzywa PE ze szkła BORO 3.3, szlif 29/32, długość nóżki do 80 mm		szt.	10						
9.	Butelka ze skalą, zakręcana, jasne grubościennie szkło, poj. 150 ml		szt.	10						
10.	Lejek szklany z grubościennego szkła z krótką nóżką, średnica u góry 120 mm, długość całkowita 220 mm, długość nóżki ok. 11,5 cm, średnica nóżki nie mniejsza niż 12 mm		szt.	25						
11.	Zlewka kwarcowa niska poj. 100 ml		szt.	40						
12.	Zlewka wysoka, z podziatką w wylewem poj.3000 ml		szt.	10						
13.	Zlewka o poj. 400 ml. z podziatką z wylewem szerokość 80 mm, wys. 110 mm		szt.	20						

14.	Kolba płaskodenna bez szlif u poj. 500 ml		szt.	3					
15.	Butelka szklana z nakrętką, poj. 1000 ml, autoklawowalna, typu duran-shot		szt.	30					
16.	Zlewka wysoka ze skalą 50 ml		szt.	30					
17.	Zlewka szklana ze skalą, wysoka 600 ml		szt.	8					
18.	Zlewka szklana ze skalą, niska 600 ml		szt.	8					
19.	Zlewka szklana ze skalą, niska 250 ml, h=95mm		szt.	12					
20.	Lejek szklany z grubościennego szkła z krótką nóżką, średnica u góry 10 cm, długość całkowita 18 cm		szt.	10					
21.	Kolba płaskodenna ze szlifem, krótka szyja 100 ml NS 29/32		szt.	20					
22.	Rozdzielacz stożkowy 2000ml z kranikiem teflonowym		szt.	6					
23.	Zlewka szklana wysoka 2000ml		szt.	15					
24.	Płytki Petriego, średnica 100 mm, wysokość 15 mm, nr katalogowy 455742 Brand, lub równoważny		op.=10 szt.	2					
RAZEM NETTO									
RAZEM BRUTTO									

.....
miejsce, data

.....
podpis osoby uprawnionej do sporządzenia oferty

Formularz cenowy

Załącznik nr 4 b

Część II – Materiały jednorazowe do hodowli komórkowych.

L.P.	NAZWA PRODUKTU	PRODUKT RÓWNOWAŻNY Z:	JEDNOSTKA MIARY	ILOŚĆ	CENA JEDNOSTKOWA NETTO	VAT %	CENA JEDNOSTKOWA BRUTTO	RAZEM WARTOŚĆ TOWARU BRUTTO	ZGODNOŚĆ TAK/NIE	OFEROWNY PRODUKT (PODAĆ PODUCENTA)
1	2	3	4	5	6	7	8	9=5*8	10	11
1.	Butelki Nunclon Surface 25cm ²	NUNC nr kat. 156340	op.=200 szt.	5						
2.	Sterylny probówki do hodowli 12ml,(op.=20x25szt.)	Roth nr kat. ECO4.1	szt.	2000						
3.	Probówki do głębokiego mrożenia poj. 2ml, gwint zewnętrzny, pole opisowe, sterylna, stopka	Roth nr kat. E316.1	op.=100 szt.	7						
4.	Pipety serologiczne z PS - krótki trzon pipety 22cm, sterylny 10ml	Roth nr kat. ET27.1	op.=100 szt.	2						
5.	Pipet serologiczne sterylny pakowane pojedynczo 25ml	Roth nr kat. N245.2	op.=100 szt.	2						
6.	Pudełko krio Rotilabo na 25 kriofiolek 1-2ml	Roth nr kat. HE00.1	szt.	7						
7.	Rynienki 100 ml do pipetowania cieczy sterylny pakowane pojedynczo	Roth nr kat. HT70.1	op.=50 szt.	1						
8.	Statywy na 12 probówek wykonane ze stali szlachetnej, autoklawowalne, wymiar przegrody 18x18mm	Roth nr kat. H442.1	szt.	7						
9.	Płytki BD Falcon 24-dołkowe, op.=50szt.	Becton Dickinson nr kat.353047	szt.	300						
10.	Filtry strzykawkowe, sterylny o śr. 0,45µm	Sartorius nr kat. 16555K	op.=50 szt.	25						
11.	Filtry strzykawkowe, sterylny o śr. 0,2µm	Sartorius nr kat. 16534K	op.=50 szt.	1						
13.	Serological Pipette 5ml individual wrap	Becton Dickinson nr kat.357543	op.=200 szt.	2						
14.	Serological Pipette 10ml individual wrap	Becton Dickinson nr kat.357551	op.=200 szt.	2						
15.	Nunclon D MicroWell 96F SI W/LID	Nunc/Biocom 167008	op.=50 szt.	2						

16.	FLIP CAP TUBE 50ML PP CONICAL	Nunc/Biokom	op.= 25 szt.	52						
17.	FLIP CAP TUBE 15ML PP CONICAL	Nunc/Biokom	op.= 50 szt.	14						
RAZEM NETTO										
RAZEM BRUTTO										

.....
 miejscowość, data

.....
 podpis osoby uprawnionej do sporządzenia oferty

Formularz cenowy

Załącznik nr 4 c

Część III – Odzież ochronna i zabezpieczająca do diagnostyki chorób zakaźnych zwierząt.

L.P.	NAZWA PRODUKTU	PRODUKT RÓWNOWAŻNY Z:	JEDNOSTKA MIARY	ILOŚĆ	CENA JEDNOSTKOWA NETTO	VAT %	CENA JEDNOSTKOWA BRUTTO	RAZEM WARTOŚĆ TOWARU BRUTTO	ZGODNOŚĆ TAK/NIE	OFEROWNY PRODUKT (PODAĆ PODUCENTA)
1	2	3	4	5	6	7	8	9=5*8	10	11
1.	Rękawice lateksowe bez-talkowe rozmiar S		op.=100 szt.	79						
2.	Rękawice lateksowe bez-talkowe rozmiar M		op.=100 szt.	179						
3.	Rękawice lateksowe bez-talkowe rozmiar L		op.=100 szt.	248						
4.	Rękawice nitrylowe bez-talkowe rozmiar S		op.=100 szt.	137						
5.	Rękawice nitrylowe bez-talkowe rozmiar M		op.=100 szt.	220						
6.	Rękawice nitrylowe bez-talkowe rozmiar L		op.=100 szt.	22						
7.	Rękawice grube gumowe gospodarcze		1 para	108						
8.	Fartuch ochronny jednorazowy z cienkiej włókniny z mankietami		szt.	5670						
9.	Fartuch gumowy		szt.	8						
10.	Maseczki jednorazowe		szt.	2958						
11.	Czepki jednorazowe z włókniny		szt.	2950						
12.	Buty foliowe jednorazowe krótkie		szt.	450						
13.	Rękaw ochronny - zarekawnik		szt.	350						
14.	Jednorazowy fartuch ochronny, mankiet bawełniany z włókniny PP o gramaturze co najmniej 30g/m2 z mankietem		szt.	250						
15.	Jednorazowy fartuch ochronny, foliowany, mankiet ze ściągaczem z włókniny PP o gramaturze co najmniej 40g/m2 z mankietem		szt.	400						
16.	Rękawice nitrylowe niebieskie, o podwyższonej odporności mechanicznej i chemicznej, bezpudrowe, okres przydatności 5 lat, roz. S		op.=100 szt.	75						

17.	Rękawice nitrylowe niebieskie, o podwyższonej odporności mechanicznej i chemicznej, bezpudrowe, okres przydatności 5 lat, roz. M		op.=100 szt.	120						
18.	Rękawice nitrylowe niebieskie, o podwyższonej odporności mechanicznej i chemicznej, bezpudrowe, okres przydatności 5 lat, roz. L		op.=100 szt.	30						
19.	Rękawice nitrylowe niebieskie, o podwyższonej odporności mechanicznej i chemicznej, bezpudrowe, okres przydatności 5 lat, roz. XL		op.=100 szt.	5						
20.	Rękawice grube bawełniane pięciopalczaste		para	4						
21.	Google panoramiczne ochronne zgodne z EN 166 i 170	ROTH nr kat. X407.1	szt.	6						
22.	Stanowisko do czyszczenia okularów oraz zapas akcesoriów do stacji	ROTH nr kat. AA35.1 nr kat. AA26.1 i AA37.1	zestaw	2						
23.	Dozownik ścienny do rękawic lab. na 3 pudełka	ROTH nr kat. AC07.1	szt.	6						
24.	Rękawice ochronne do pracy z rozpuszczalnikami organicznymi, nie gorsze niż CAMATRIL Velours firmy KCL nr 730 - rozmiar 08 (tzn. M)		para	1						
25.	Kombinezon jednorazowy włóknina		szt.	4200						
26.	Buty foliowe jednorazowe długie		szt.	8700						
RAZEM NETTO										
RAZEM BRUTTO										

.....
miejsowość, data

.....
podpis osoby uprawnionej do sporządzenia oferty

Formularz cenowy

Załącznik nr 4 d

Część IV – Szkiełka mikroskopowe podstawowe i nakrywkowe używane do diagnostyki chorób zakaźnych zwierząt.

L.P.	NAZWA PRODUKTU	PRODUKT RÓWNOWAŻNY Z:	JEDNOSTKA MIARY	ILOŚĆ	CENA JEDNOSTKOWA NETTO	VAT %	CENA JEDNOSTKOWA BRUTTO	RAZEM WARTOŚĆ TOWARU BRUTTO	ZGODNOŚĆ TAK/NIE	OFEROWNY PRODUKT (PODAĆ PODUCENTA)
1	2	3	4	5	6	7	8	9=5*8	10	11
1.	Szkiełka nakrywkowe 24x50 mm		op. = 1000szt.	6						
2.	Szkiełka mikroskopowe podstawowe o wym. 76x26 i gr. 1mm z matowym polem do opisu		szt.	4500						
3.	Szkiełka mikroskopowe podstawowe o wym. 76x26 i gr. 1mm z ciętymi krawędziami, gładkie		op. = 50 szt.	10						
4.	Szkiełka nakrywkowe 18 x 18 mm		op. =100 szt.	3						
5.	Szkiełka podstawowe szlifowane 76x76x1 mm z miejscem kolorowym- różowym odpornym na wszystkie typowe rozpuszczalniki	Labart nr kat. 6311561	op. = 50 szt.	1						
6.	Szkiełka podstawowe szlifowane 76x76x1 mm z miejscem kolorowym niebieskim odpornym na wszystkie typowe rozpuszczalniki	Labart nr kat. 6311562	op. = 50 szt.	1						
7.	Szkiełka podstawowe szlifowane 76x76x1 mm z miejscem kolorowym żółtym odpornym na wszystkie typowe rozpuszczalniki	Labart nr kat 6311563	op. = 50 szt.	1						
8.	Szkiełka podstawowe szlifowane 76x76x1 mm z miejscem kolorowym zielonym odpornym na wszystkie typowe rozpuszczalniki	Labart nr kat 6311564	op. = 50 szt.	1						
9.	Szkiełka podstawowe szlifowane 76x76x1 mm z miejscem kolorowym pomarańczowym odpornym na wszystkie typowe rozpuszczalniki	Labart nr kat 6311565	op. = 50 szt.	1						

10.	Szkiełka z zagłębieniami - 2	ROTH nr kat. H885.1	op.=100 szt.	1						
RAZEM NETTO										
RAZEM BRUTTO										

.....
miejsowość, data

.....
podpis osoby uprawnionej do sporządzenia oferty

Formularz cenowy

Załącznik nr 4 e

Część V – Narzędzia sekcyjne i inne przyrządy drobne używane w diagnostyce chorób zakaźnych zwierząt.

L.P.	NAZWA PRODUKTU	PRODUKT RÓWNOWAŻNY Z:	JEDNOSTKA MIARY	ILOŚĆ	CENA JEDNOSTKOWA NETTO	VAT %	CENA JEDNOSTKOWA BRUTTO	RAZEM WARTOŚĆ TOWARU BRUTTO	ZGODNOŚĆ TAK/NIE	OFEROWNY PRODUKT (PODAĆ PODUCENTA)
1	2	3	4	5	6	7	8	9=5*8	10	11
1.	Skalpel z trzonkiem, dł. 150mm, uchwyt ze stali nierdzewnej		szt.	2						
2.	Pinceta metalowa o tępych końcach dł. 200 mm 18/10 stal		szt.	12						
3.	Pinceta metalowa o tępych końcach dł. 145 mm 18/10 stal		szt.	6						
4.	Uchwyt do skalpela ze stali nierdzewnej	Labart Nr kat. 233-5457	szt.	1						
5.	Nożyczki metalowe proste dł. całkowita ok. 140 - 180mm		szt.	2						
6.	Nożyczki metalowe zakrzywione dł. całkowita ok. 140 - 180mm		szt.	6						
7.	Nożyczki metalowe proste stal nierdzewna dł. całkowita ok. 130mm ostre/ostre		szt.	6						
8.	Nożyczki laboratoryjne typ 2, ostre/tępe, długość 150/60 mm		szt.	15						
9.	Pinceta metalowa o ostrych wygiętych końcach 10cm		szt.	5						
10.	Pinceta metalowa o zaokrąglonych prostych końcach dł. 25 cm		szt.	5						
11.	Pinceta metalowa o ostrych wygiętych końcach 145mm		szt.	5						

12.	Metalowa szpatałka dwustronna o dł. 210 mm		szt.	7						
13.	Szpatułka dwustronna ze stali nierdzewnej; jeden koniec zagłębiony (topatka) o szerokości ostrza 5-10mm		szt.	1						
14.	Zestaw 6 szpatełek, pinceta, wykonane ze stali szlachetnej 18/8	Bionovo B-0650	szt.	1						
15.	Łyżeczka podwójna, okrągła, wymiar łyżeczki: 1 30 x 25 mm, wymiar łyżeczki 2 17 x 17 mm, długość 150 mm		szt.	2						
RAZEM NETTO										
RAZEM BRUTTO										

.....
miejsowość, data

.....
podpis osoby uprawnionej do sporządzenia oferty

Formularz cenowy

Załącznik nr 4 f

Część VI – Materiały pomocnicze do analiz laboratoryjnych.

L.P.	NAZWA PRODUKTU	PRODUKT RÓWNOWAŻNY Z:	JEDNOSTKA MIARY	ILOŚĆ	CENA JEDNOSTKOWA NETTO	VAT %	CENA JEDNOSTKOWA BRUTTO	RAZEM WARTOŚĆ TOWARU BRUTTO	ZGODNOŚĆ TAK/NIE	OFEROWNY PRODUKT (PODAĆ PODUCENTA)
1	2	3	4	5	6	7	8	9=5*8	10	11
1.	Pręt do wyjmowania mieszaadek magnetycznych z PTFE	Labart nr kat. 012600068	szt.	2						
2.	Mieszadełka magnetyczne	Labart nr kat. 4420261	op. = 5 szt.	15						
3.	Szczotka do mycia probówek z włosia naturalnego osadzonego na metalowym trzonku, zakończona pędzelkiem, długość części z włosiem ok. 100mm, długość całkowita ok.270mm, średnica części z włosiem ok. 25mm		szt.	4						
4.	Szczotka z włosia koziego z wachlarzykiem, średnica włosia 9-10mm, długość części z włosia ok.4cm, długości całkowita 12-15cm		szt.	15						
5.	Kanistry z tworzywa PP z nakrętką z tworzywa PP, o poj. 5,0 l. Wymiary 65x335x335 mm, średnica wylewu 41 z kranem kompaktowym	Labart nr kat. 0435-3000	szt.	6						
6.	Stojak na 3 kanistry pasujące do lp. 5	Labart nr kat. 0104-00036	szt.	1						
7.	Hot tapka- półrękawica ochronna do gorących przedmiotów	Labart nr kat 9768-0005	szt.	1						
8.	Gruszka gumowa do pipet szklanych o poj. 25 ml		szt.	2						
9.	Sito o siatce ze stali nierdzewnej 177 mikr., średnica 11 cm		szt.	5						
10.	Strzykawki 5 ml		szt.	2000						

11.	Igły do strzykawk 0,9		szt.	2000					
12.	Szczotka do mycia probówek -średnica części z włosiem do 20 mm		szt.	2					
13.	Króćce typu LUER - igły z PTFE wykonane z jednego kawałka materiału, z gwintem, pasujące do pokrywy zestawu spe-12G BAKER, nr 4586		op. = 12 szt.	1					
14.	Kraniki we/we typu LUER z PTFE e do zestawu spe-12G BAKER, nr 7514-00		op. = 12 szt.	1					
RAZEM NETTO									
RAZEM BRUTTO									

.....
miejsowość, data

.....
podpis osoby uprawnionej do sporządzenia oferty

Formularz cenowy

Załącznik nr 4 g

Część VII – Woreczki, taśmy wskaźnikowe i statywy.

L.P.		PRODUKT RÓWNOWAŻNY Z:	JEDNOSTKA MIARY	ILOŚĆ	CENA JEDNOSTKOWA NETTO	VAT %	CENA JEDNOSTKOWA BRUTTO	RAZEM WARTOŚĆ TOWARU BRUTTO	ZGODNOŚĆ TAK/NIE	OFEROWNY PRODUKT (PODAĆ PODUCENTA)
1	2	3	4	5	6	7	8	9=5*8	10	11
1.	Woreczki do stomachera 400, bez filtra , z certyfikatem		op.= 50 szt.	11						
2.	Woreczki do stomachera 400, z filtrem na całej pow. + certyfikat.		op.= 25 szt.	162						
3.	Woreczki do autoklawu 600x780mm sterylizacja do 145°C		szt.	200						
4.	Woreczki ze struną 17x10cm		szt.	300						
5.	Woreczki ze struną 15x27 cm		szt.	2550						
6.	Woreczki ze struną 22x15 cm		szt.	700						
7.	Stojak Sekuroka	Roth nr kat. H508.1	szt.	4						
8.	Woreczki do autoklawu 200x300 w pudełku dozującym	Roth nr kat. E706.1	op.=100 szt.	24						
9.	Woreczki ze sznurowanym zamknięciem	Roth nr kat. 1511.1	op.=100 szt.	20						
10.	Woreczki ze struną 25x35cm		szt.	800						
11.	Woreczki ze struną 30x40cm		szt.	100						
12.	Torebki papierowo-foliowe do sterylizacji parowej samozaklejane w wymiarach 9x20cm, ze wskaźnikiem sterylizacji zgodne z normą PN-EN 868		op.= 200 szt.	2						
13.	Torebki papierowo-foliowe do sterylizacji parowej samozaklejane w wymiarach 13x27cm, ze wskaźnikiem sterylizacji zgodne z normą PN-EN 868		op.= 200 szt.	3						

14.	Taśma wskaźnikowa do kontroli sterylizacji w autoklawie, min. 50m/rolka, szer. min19mm		szt.	1						
15.	Taśma wskaźnikowa do kontroli sterylizacji gorącym powietrzem, min 50m/rolka, szer. 19mm		szt.	3						
16.	Woreczki strunowe 7x10 cm		szt.	300						
17.	Woreczki strunowe 20x15 cm		szt.	300						
18.	Woreczki HDPE 18x4x35 cm lub 26x35cm - z cienkiej folii HDPE, takie jakie są dostępne w hipermarketach z przeznaczeniem dla gospodarstw domowych		op. = 1000szt.	3						
RAZEM NETTO										
RAZEM BRUTTO										

.....
miejsowość, data

.....
podpis osoby uprawnionej do sporządzenia oferty

Formularz cenowy

Załącznik nr 4 h

Część VIII – Szkło laboratoryjne klasy A używane do diagnostyki chorób zakaźnych zwierząt.

L.P.	NAZWA PRODUKTU	PRODUKT RÓWNOWAŻNY Z:	JEDNOSTKA MIARY	ILOŚĆ	CENA JEDNOSTKOWA NETTO	VAT %	CENA JEDNOSTKOWA BRUTTO	RAZEM WARTOŚĆ TOWARU BRUTTO	ZGODNOŚĆ TAK/NIE	OFEROWNY PRODUKT (PODAĆ PODUCENTA)
1	2	3	4	5	6	7	8	9=5*8	10	11
1.	Cylinder miarowy wysoki z wylewem, kl. A poj. 100 ml, stopa szklana, szkło DURAN, certyfikat jednej serii		szt.	6						
2.	Cylinder miarowy wysoki z wylewem, kl. A poj. 250 ml, stopa szklana, szkło DURAN, certyfikat jednej serii		szt.	5						
3.	Cylinder miarowy wysoki z wylewem, kl. A poj. 50 ml, stopa szklana, szkło DURAN, certyfikat jednej serii		szt.	7						
4.	Kolba miarowa 50 ml kl. A, korek szklany, szkło DURAN, certyfikat jednej serii, tolerancja 0,06 ml		szt.	2						
5.	Cylinder miarowy wysoki z wylewem kl. A, poj. 1000 ml, stopa szklana, szkło DURAN		szt.	7						
6.	Cylinder miarowy wysoki z wylewem, kl. A poj. 500 ml, stopa szklana, szkło DURAN, certyfikat jednej serii			1						
7.	Cylinder miarowy wysoki z wylewem, kl. A poj. 10 ml, stopa szklana, szkło DURAN, certyfikat jednej serii		szt.	4						
8.	Pipeta szklana o poj. 25 ml		szt.	10						
9.	Kolba miarowa 50 ml kl. A, korek PP, szkło DURAN, certyfikat jednej serii		szt.	20						
10.	Kolba pomiarowa 1000 ml kl. A, korek PP, szkło DURAN, certyfikat jednej serii		szt.	5						

11.	Kolba pomiarowa , 5 ml, z korkiem PP, klasa A, korek PP, szkło DURAN, certyfikat jednej serii 10/19		szt.	5						
12.	Kolba miarowa 25 ml kl. A, korek PP, szkło DURAN, certyfikat jednej serii		szt.	10						
13.	Cylinder miarowy wysoki z wylewem, kl. A poj. 25 ml, stopa szklana, szkło DURAN, certyfikat jednej serii		szt.	10						
RAZEM NETTO										
RAZEM BRUTTO										

.....
 miejscowość, data

.....
 podpis osoby uprawnionej do sporządzenia oferty

Formularz cenowy

Załącznik nr 4 i

Część IX –Materiały drobne jednorazowe i wielorazowe.

L.P.	NAZWA PRODUKTU	PRODUKT RÓWNOWAŻNY Z:	JEDNOSTKA MIARY	ILOŚĆ	CENA JEDNOSTKOWA NETTO	VAT %	CENA JEDNOSTKOWA BRUTTO	RAZEM WARTOŚĆ TOWARU BRUTTO	ZGODNOŚĆ TAK/NIE	OFEROWNY PRODUKT (PODAĆ PODUCENTA)
1	2	3	4	5	6	7	8	9=5*8	10	11
1.	Butelka z szeroką szyjką z podziatką z PP bezbarwna , autoklawowalna 121°C POJ. 100 ML	ROTH nr kat. T486.1	op. = 10 szt.	1						
2.	Butelka z szeroką szyjką z podziatką z PP bezbarwna , autoklawowalna 121°C POJ. 500 ML	ROTH nr kat. T488.1	op. = 10 szt.	1						
3.	Butelka z szeroką szyjką z podziatką z PP bezbarwna , autoklawowalna 121°C POJ. 1000 ML	ROTH nr kat. T489.1	op. = 4 szt.	2						
4.	Pęseta do szkietek nakrywkowych ZAKRZYWIONA Dł. 145MM	ROTH nr kat. K720.1	szt.	10						
5.	Etykiety krio w arkuszach sortowane 5 kolorów do fiolek krio	ROTH nr kat. HX54.1	op. = 20 ARKUSZY	3						
6.	Kuweta na instrumenty z tworzywa MF biała , możliwość sterylizacji w autoklawie z przykrywką wymiary zewn. 190x150mm wysokość 40mm	VWR nr kat. 0127-00012	szt.	2						
7.	Pudełko uniwersalne z tworzywa SAN przezroczyste z przykrywką pojemność 4000 ml. Wymiary 340x230mm wysokość 94mm	VWR nr kat. 0128-00031	szt.	1						
8.	Kanister kwadratowy wykonany z PC przezroczysty, autoklawowalny z kurkiem poj. 9 litrów	ROTH nr kat. K651.1	szt.	2						
9.	Rozpylacz ciśnieniowy z przedłużką dyszy rozpylającej poj. 1,5 l.	ROTH nr kat. EP63.1	szt.	2						
10.	Kapsłownica do aluminiowych kapsli o średnicy 11mm	ROTH nr kat. C781.1	szt.	1						
11.	Kapsłownica do aluminiowych kapsli o średnicy 20mm	ROTH nr kat. C782.1	szt.	1						
12.	Fiolki na probówki w wywinęta krawędzią na aluminiowe kapsle i septy, z borokrzemianowego szkła o klasie hydrolytyczności 1, płaskie dno średnica szyjki 11 mm poj. 2 ml	ROTH nr kat. C514.1	op. =200 szt.	1						

13.	Fiolki na probówki w wywinięta krawędzią na aluminiowe kapsle i septy, z borokrzemianowego szkła o klasie hydrolytyczności 1, płaskie dno średnica szyjki 20 mm poj. 10 ml	ROTH nr kat. C513.1	op.=200 szt.	1					
14.	Aluminiowe kapsle z septą	ROTH nr kat. C515.1	op.=200 szt.	1					
15.	Aluminiowe kapsle z septą (produkt ROTH nr kat. C521.1 lub równoważny)	ROTH nr kat. C521.1	op.=200 szt.	1					
16.	Klipsy z poliamidu do zamykania torebek, kolor biały, autoklawowalne dł. zacisku 110 mm, dł. całkowita 130mm	ROTH nr kat. P902.1	op.= 10 szt.	2					
17.	Klips laboratoryjny do szybkiego mocowania narzędzi lab. O średnicy od 4 do 14 mm	ROTH nr kat. C510.1	szt.	2					
18.	Statyw na probówki reakcyjne Z PP kolor niebieski	ROTH nr kat. 4563.1	szt.	10					
19.	Bezpieczny pojemnik z PC do pytoszczelnego przechowywania próbek autoklawowalny	ROTH nr kat. 833.1	szt.	3					
20.	Tryskawki , zakrętka i rurka ssąca zPP, kolorowe zaketki zestaw 4 kolorów	ROTH nr kat. K665.1, K666.1, K667.1, K668.1	zestaw 4 różno kolorowych tryskawek	1					
21.	Szpatułka do łatwego ściągania tkanek szer. ostrza 20mm	ROTH nr kat.A647.1	szt.	3					
22.	Haczyk ścienny - maska gazowa	ROTH nr kat. 1091.1	szt.	3					
23.	Haczyk ścienny - fartuch ochronny	ROTH ROTH nr kat. 1092.1	szt.	3					
24.	Haczyk ścienny - osłona na twarz	ROTH nr kat. E174.1	szt.	3					
25.	Walizka transportowa z pokrywą poj. 40l	ROTH nr kat. C239.1	szt.	2					
26.	Podkładki do cięcia z PVC wym.: 600 x 450mm	ROTH nr kat. PK51.1	szt.	2					
27.	Szlifierka elektryczna do szlifowania noży nożyczek z zapasową tarczą szlifierską	ROTH nr kat. 5505.1, E726.1	zestaw	1					

28.	Komora do barwienia z PETG do max. 20 szkiełek , z korkiem do łatwego opróżniania komory z przezroczystą pokrywą	ROTH nr kat. HA50.1	szt.	2						
29.	Zestaw 6 pędzelków z włosa bydlęcego	ROTH nr kat. L242.1	zestaw	1						
30.	Uniwersalny uchwyt do pipet mocowany do pótek	ROTH nr kat. P202.1	szt.	4						
31.	Rynienki na ciecz do pipet 8 kanałowych , PP autoklawowalne, poj.120 ml	VWR nr kat. 783500	op.=16szt.	200						
32.	Otwieracz do probówek eppendorf o poj. 2,2 ml	ROTH nr kat. AA94.1	op.= 10 szt.	4						
33.	Klipsy zamykające do probówek eppendorf	ROTH nr kat. T600.1	op.=100szt.	1						
34.	Spryskiwacz butelkowy z PP	ROTH nr kat. 0499.1	szt.	4						
35.	Stanowisko pierwszej pomocy do płukania oczu	ROTH nr kat. CK43.1	szt.	2						
36.	Bezprzewodowy Gluematic 5000 (produkt ROTH nr kat. PE36.1 lub równoważny) wraz z akcesoriami (produkt ROTH nr kat. PE38.1 lub równoważny)	ROTH nr kat. PE36.1 H nr kat. PE38.1	szt.	1						
37.	Akcesoria zapasowe do pkt powyżej	ROTH nr kat. PE38.1	op.= 8 szt.	3						
38.	Parasep midi z zestawem odczynników niezbędnych do użycia paraseptu		op.= 40 szt.	4						
39.	Otwieracz do probówek eppendorf		szt.	20						
40.	Probówki eppendorf 2 ml		op.=250 szt.	20						
41.	Folia do płytek MicroAmp ABI		op.=100 szt.	2						
42.	MicroAMP płytki ABI		op.=10 szt.	30						
43.	Kuwetki UV do pomiaru stężenia DNA		op.=125 szt.	6						
44.	Pcrouwki przykrycia		op.=125 szt.	15						
45.	Butelka na płyn płuczący z wężykiem i zakrętka z elementem umożliwiającym wkręcenie wężyka płuczki		szt.	6						

	automatycznej BLOKOM o poj. 2 l.								
46.	Mata dekontaminacyjna działanie przeciwbakteryjne i przeciwpylne, dzięki zastosowaniu odpowiedniego kleju maty zbierają oraz zatrzymują w sobie kurz i bakterie, przylepiana bezpośrednio do podłogi 30 warstw, wymiary 90 x 115/120 cm		op. =5 szt.	14					
47.	Statyw polipropylenowy z funkcją chłodzenia ISO FREEZE utrzymuje temp 4°C przez ok 3 h, wypełnienie żelowe zmienia kolor z fioletowego na różowy przy 7°C do statywu pasują pojedyncze probówki 0,2µl jak i paski 8- i 12- dołkowe i 96 dołkowe płytki do PCR		szt.	2					
48.	Statyw magnetyczny z tworzywa	Nuscana nr kat. S1000-01	szt.	2					
49.	Pcówki 0,2ml paski		op.=125szt.	15					
50.	Statyw na probówki o średnicy cel ok.36mm i ilości cel min 8		szt.	1					
RAZEM NETTO									
RAZEM BRUTTO									

.....
miejsowość, data

.....
podpis osoby uprawnionej do sporządzenia oferty

Formularz cenowy

Załącznik nr 4 j

Część X – Materiały jednorazowe wykorzystywane w metodach serologicznych przy zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt

L.P.	NAZWA PRODUKTU	PRODUKT RÓWNOWAŻNY Z:	JEDNOSTKA MIARY	ILOŚĆ	CENA JEDNOSTKOWA NETTO	VAT %	CENA JEDNOSTKOWA BRUTTO	RAZEM WARTOŚĆ TOWARU BRUTTO	ZGODNOŚĆ TAK/NIE	OFEROWNY PRODUKT (PODAĆ PODUCENTA)
1	2	3	4	5	6	7	8	9=5*8	10	11
1.	Pojemniki PP z nakrętką na mocz niesterylne poj. 100 ml		szt.	400						
2.	Probówki typu Eppendorf o poj. 2ml z dnem soczewkowym i haczykiem blokującym korek		szt.	1300						
3.	Probówki wir. typu Eppendorf, 1,5 ml z dnem stożkowym		szt.	2000						
4.	Probówki laboratoryjne z polistyrenu (PS) 8ml, śr. 13mm dt. 100mm		szt.	11000						
5.	Probówki typu PP o poj. 4ml, okrągłodenne		szt.	3000						
6.	Folia octanowa do płytek mikrotestowych		szt.	400						
7.	Kapilary LC Capillaries do Light Cyclera 2.0		op.=480 szt.	8						
8.	Kuwety Uvette do biofotometru		op.=200 szt.	2						
9.	Korki uniwersalne PP do probówek o średnicach 11-13mm		szt.	4000						
10.	Łyżki plastikowe do pobierania prób /katu/, sterylne, pakowane pojedynczo	HEWIPLAST	szt.	4000						
11.	Bagietki koagulologiczne z PS z harpunem i łopatką		szt.	10000						
12.	Probówka okrągłodenne z tworzywa PS, poj. 12-16 ml z zatyczką	CZM CEZAL nr kat. 111018	szt.	1000						
13.	Probówki wirówkowe poliwęglanowe, transparentne z 28 ml z tworzywa z pasującą zakrętką, odporne na wirowanie przy 5000xg i temp. poniżej 4 st. C	Nalgene nr kat. 3118-0028	szt.	40						

14.	Probówki wirówkowe poliwęglanowe, transparentne z 50 ml z tworzywa z pasującą zakrętką, odporne na wirowanie przy 5000xg i temp. poniżej 4 st. C	Nalgene nr kat. 3118-0050	szt.	20						
15.	Korki z wiskozy do kolb o śr. 25,5-29 mm		szt.	600						
16.	Złoże do demineralizatora E-300		szt.	4						
17.	Wkład mechaniczny do zimnej wody polipropylenowy sznurkowy 5 mikronów 10 cali x 4 1/2" do BIG BLUE		szt.	5						
18.	uszczelki do zakrętek do probówek z silikonowej gumy pokryte z jednej strony warstwą PTFE pasujące do zakrętek do probówek firmy Schott z gwintem GL 18	Schott nr kat. 29 248 11	szt.	150						
19.	Statyw do przechowywania 50-cio miejscowy śr. stanowiska 17mm(5 rzędów po 10 miejsc)	Sarstedt S- Monovette-Rack D17 nr kat 93.852	szt.	24						
20.	Statyw do pipet z tworzywa PP, prostokątny, 8-miejscowy		szt.	2						
21.	Strzykawki 5ml		szt.	300						
22.	Igły jednorazowe 0,9x40mm		szt.	300						
23.	Strzykawki jednorazowe poj. 2 ml		szt.	100						
24.	Chłodziki do przechowywania DNA w probówkach typu Eppendorf			3						
25.	Homogenizator do tkanek, szklany, z tłuzkiem szklanym, poj. 15 ml, możliwość sterylizacji, możliwość podłączenia do napędu silnikowego	WITKO nr kat. 9651641	szt.	10						
26.	Probówki Falcon z dnem stożkowym, zakręcane, z PP, pojemność 50 ml, długość razem z zakrętką 11,5cm, średnica 2,9cm		szt.	1500						
27.	Probówki wirówkowe, stożkowe 50 ml PP, możliwość wirowania do 12000xg	Bionovo nr kat. C-8118	op. = 20x25 (500 szt.)	3						
28.	Rolka do nakładania folii na płytki ELISA, nr katalogowy 701380 Brand lub równoważne	Brand nr kat. 701380	szt.	3						

29.	Folia zamykająca PARAFILM M, szerokość 50 mm, długość 75 m	Brand nr kat. 7016 11	op. = 24 szt.	1						
30.	Korki z wiskozy do kolb o śr. 27-34 mm		szt.	500						
RAZEM NETTO										
RAZEM BRUTTO										

.....
miejsowość, data

.....
podpis osoby uprawnionej do sporządzenia oferty

Formularz cenowy

Załącznik nr 4 k

Część XI – Dostawa końcówek jednorazowych i akcesoriów specjalistycznych.

L.P.	NAZWA PRODUKTU	PRODUKT RÓWNOWAŻNY Z:	JEDNOSTKA MIARY	ILOŚĆ	CENA JEDNOSTKOWA NETTO	VAT %	CENA JEDNOSTKOWA BRUTTO	RAZEM WARTOŚĆ TOWARU BRUTTO	ZGODNOŚĆ TAK/NIE	OFEROWNY PRODUKT (PODAĆ PODUCENTA)
1	2	3	4	5	6	7	8	9=5*8	10	11
1.	Końcówki do pipet automatycznych Brand 0,5-5 ml, pasujące do pudełek Brand nr 7026 05	Plastibrand nr kat. 7025 95	op.=200 szt.	63						
2.	Końcówki 0,5-20 µl , niesterylne		szt.	3000						
3.	Końcówki z filtrem 0,5-10 µl, z certyfikatem wolne od DNA, RNA, endotoksyn i ATP, sterylne, w pudełku plastikowym		op.=960 szt.	5						
4.	Końcówki z filtrem 0,5-20µl (GMO)		op.=960 szt.	20						
5.	Końcówki z filtrem 20-300µl (GMO)		op.=960 szt.	20						
6.	Końcówki z filtrem 0,1-10µl (GMO)		op.=960 szt.	20						
7.	Końcówki z filtrem 2-20 µl, z certyfikatem wolne od DNA, RNA, endotoksyn i ATP, sterylne, w pudełku plastikowym		op.=960 szt.	5						
8.	Końcówki z filtrem 1-10ml (GMO)		op.=960 szt.	10						
9.	Końcówki z filtrem 5-100 µl, z certyfikatem wolne od DNA, RNA, endotoksyn i ATP, sterylne, w pudełku plastikowym		op.=960 szt.	5						
10.	Końcówki z filtrem 50-1000 µl, z certyfikatem wolne od DNA, RNA, endotoksyn i ATP, sterylne, w pudełku plastikowym		op.=960 szt.	20						
11.	Końcówki bezbarwne do pipety automatycznej wielomiarowej Transferpette S digital Brand 1-10 ml	Plastibrand nr kat. 7026 04	op.=100 szt.	5						
12.	Końcówki Finntip Flex 1000 sterylne op.10x96szt. w pudełku typu rack		op.=960 szt.	12						

13.	Końcówki niebieskie o poj. 1000 ul., bezwzględnie nie dłuższa niż 70mm		op. = 500 szt.	2						
14.	Końcówki Finntip Flex 300 sterylne op. 10x96szt. w pudełku typu rack		op.	26						
15.	Końcówki Finntip 5ml sterylne op. 5x54szt w pudełku typu rack		op.	11						
16.	Tip-Box 5ml -Pojemniki na końcówki do pipet µ500-5000 x28 kon.	Tip-b=Box 5ml nr kat.9.408 905	szt.	5						
17.	Końcówki żółte 2-200µl, skalowane, niesterylne pasujące do pipety eppendorf 10-100µl z wyjątkowo cienkim trzpieniem - część trzpienia na którą nakładana jest końcówka ma długość 11,60mm i średnicę w najszerszym miejscu tylko 4,62mm, a w najwęższym 3,60 mm. Wymiary końcówki powinny być identyczne jak Eppendorf nr 0030 000 870	Eppendorf nr kat.0030 000 870	op.=1000 szt.	5						
18.	Końcówki pasujące do pipety wielokanałowej 8-kanałowej Eppendorf 30-300 µl BEZWZGLĘDNIE nie dłuższe niż 54 mm		szt.	2500						
19.	Końcówki sterylne typu BagTips -1ml, do BagPipet Jumbo, dł. 24 cm	Inter BJ nr kat 98	op.= 1000 szt.	6						
20.	Końcówki do pipet automatycznych Brand 100-1000 ml	Plastibrand	op. = 500 szt.	1						
21.	Końcówki niebieskie o poj. 1000 ul do pipety	BIOHIT	op. = 500 szt.	4						
22.	Pojemnik do przechowywania końcówek BRAND 1000ul, niesterylne		szt.	2						
23.	Końcówki PD TIPS do Handy Step poj. 0,5ml		op. = 100 szt.	1						
RAZEM NETTO										
RAZEM BRUTTO										

.....
miejscość, data

.....
podpis osoby uprawnionej do sporządzenia oferty