

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.	44						
2.	Zlewka ze skalą wysoka 100 ml, z wylewem		szt.	30						
3.	Zlewka ze skalą wysoka 400 ml o wysokości 11 cm ± 0,5 cm		szt.	10						
4.	Probówki wirówkowe szklane o poj. 80 ml, wys. 100mm, średnica 44 mm	DURAN (SCHOTT) nr 21 601 26 09	szt.	16						
5.	Próbówki szklane bakteriologiczne z grubego szkła (1,4 mm) dł. 160 mm, śr. 16 mm + korki plastikowe do tych probówek wytrzymujące proces sterylizacji w 121 stopniach C		szt.	1000						
6.	Lejek laboratoryjny szybko sączący o średnicy 90 mm oraz dł. nóżki 150 mm		szt.	5						
7.	Naczynka wagowe 70 x 40		szt.	10						
8.	Lejek laboratoryjny o średnicy 70 mm oraz dł. nóżki 70 mm, tolerancja podanych wymiarów w granicach +/- 5 mm		szt.	25						
9.	Tygle P2 do foss		op.	2						
10.	Bagietka z łopatką szklana , śr. 4 mm, dł. całkowita 71 mm (z łopatką), średnica łopatki 8mm		op.= 20 szt.	1						
11.	Pipety serologiczne szklane z szerokim wylewem 10 ml, wielomiarowe		szt.	50						

12.	Butla laboratoryjna z gwintem, podziałką i nakrętką, szkło jasne grubościennie, poj. 500 ml		szt.	4						
13.	Probówki szklane okrągłodenne do wirówki RCF max 3000, średnicazew.16mm wew. 13mm, h 10cm, gwint 18, z nakrętką, uszczelka PTFE, szkło AR sodowe	BRAND nr kat 113935	op.=100 szt.	1						
14.	Probówki szklane średnicazew. max. 15 mm, wysokość 100 mm, bez korka		szt.	100						
15.	Pipety Pasteura, szklane, długość 230mm	Brand nr 7477 20	op. = 250 szt.	1						
16.	Zlewka ze skalą wysoka 150ml		szt.	20						
17.	Rozdzielacz szklany gruszkowy poj. 250 ml z kranikiem teflonowym czerwono-białym bez podziałki i korkiem z tworzywa PE ze szkła BORO 3.3		szt.	5						
18.	Butelka ze skalą, zakręcana, jasne grubościennie szkło, poj. 150 ml		szt.	5						
19.	Szkiełka zegarkowe średnica 70 mm		szt.	30						
20.	Lejek szklany z grubościennego szkła z krótką nóżką, średnica u góry 12 cm, długość całkowita 22 cm, długość nóżki ok. 11,5 cm, średnica nóżki nie mniejsza niż 12 mm		szt.	5						
21.	Zlewka kwarcowa niska poj. 50 ml		szt.	30						
22.	Zlewka wysoka , z podziałką w wylewem poj.3000 ml,		szt.	6						
23.	Kolba stożkowa Erlenmeyera z wąską szyją, bez szlif, ze szkła borokrzemowego, o pojemności 1000 ml		szt.	30						
24.	Zlewka o poj. 400 ml. z podziałką z wylewem szerokość 80 mm, wys. 110 mm		szt.	20						
25.	Kolba stożkowa Erlenmeyera z wąską szyją, ze szkła borokrzemowego, ze szlifem i korkiem , o pojemności 300 ml		szt.	10						

26.	Zlewka 600 ml z tworzywa sztucznego, niska, ze skalą		szt.	2						
27.	Kolba stożkowa Erlenmeyera z wąską szyją, bez szlif, ze szkła borokrzemowego, o pojemności 300 ml		szt.	30						
28.	Rozdzielacz gruszkowy o pojemności 2500 ml		szt.	6						
29.	Kolby Erlenmeyera ze szkła DURAN, gwint wg DIN oraz podziałka, z zakrętką wykonaną z PBT i powłoką uszczelniającą PTFE, autoklawowalne, poj. 250ml, gwint GL 32, wys. 149mm, max Ø zewn. mm 85	ROTH E532.1	szt.	10						
RAZEM NETTO										
RAZEM BRUTTO										

.....
miejscość, data

.....
podpis osoby uprawnionej do sporządzenia oferty

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.	15						
2.	Butelki Nunclon Surface 75cm ²	NUNC nr kat. 156472	op.=100 szt.	1						
3.	Sterylny probówki do hodowli 12ml,(op.=20x25szt.)	Roth nr kat. ECO4.1	szt.	2000						
4.	Probówki do głębokiego mrożenia poj. 2ml, gwint zewnętrzny, pole opisowe, sterylna, stopka	Roth nr kat. E316.1	op.=100 szt.	7						
5.	Pipety serologiczne z PS - krótki trzon pipety 22cm, sterylny 10ml	Roth nr kat. ET27.1	op.=100 szt.	2						
6.	Pipet serologiczne sterylny pakowane pojedynczo 25ml	Roth nr kat. N245.2	op.=100 szt.	2						
7.	Pudełko krio Rotilabo na 10 kriofiolek 1-2ml	Roth nr kat. HE00.1	szt.	6						
8.	Rynienki 100 ml do pipetowania cieczy sterylny pakowane pojedynczo	Roth nr kat. HT70.1	op.=50 szt.	2						
9.	Statywy na 12 probówek wykonane ze stali szlachetnej, autoklawowalne, wymiar przegrody 18x18mm	Roth nr kat. H442.1	szt.	14						
10.	Płytki BD Falcon 24-dołkowe, op.=50szt.	Becton Dickinson nr kat.353047	szt.	400						
11.	Filtry strzykawkowe, sterylny o śr. 0,45µm	Sartorius nr kat. 16555K	op.=50 szt.	27						
12.	Filtry strzykawkowe, sterylny o śr. 0,2µm	Sartorius nr kat. 16534K	op.=50 szt.	2						
13.	Serological Pipette 5ml individual wrap	Becton Dickinson nr kat.357543	op.=200 szt.	6						
14.	Serological Pipette 10ml individual wrap	Becton Dickinson nr kat.357551	op.=200 szt.	2						

15.	Serological Pipette 25ml individual wrap	Becton Dickinson nr kat.357525	op.=200szt.	1						
16.	EASY FLASK 75 FILT NUNCLON D SI	Nunc/Biokom nr kat. 156499	op.=200 szt.	4						
17.	EASY FLASK 25 FILT NUNCLON D SI	Nunc/Biokom nr kat. 156367	op.=100 szt.	2						
18.	Statyw pływający ze spienionego HDPE do probówek reakcyjnych 1,5/2 ml, na 24 probówki	Roth nr kat. P199.1	op.=5 szt.	3						
19.	Nunclon D MicroWell 96F SI W/LID	Nunc/Biocom 167008	op.=50 szt.	3						
20.	FLIP CAP TUBE 50ML PP CONICAL	Nunc/Biokom	op.= 25 szt.	50						
21.	FLIP CAP TUBE 15ML PP CONICAL	Nunc/Biokom	op.= 50 szt.	20						
22.	TC MICROWELL 96F SI W/LID	Nunc/Biokom	op.= 50 szt.	1						
RAZEM NETTO										
RAZEM BRUTTO										

.....
miejsowość, data

.....
podpis osoby uprawnionej do sporządzenia oferty

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 diagnostyczne S	"Comfeel"	op.=100 szt.	13						
2.	Rękawice lateksowe diagnostyczne M	"Comfeel"	op.=100 szt.	18						
3.	Rękawice lateksowe bez-talkowe rozmiar S		op.=100 szt.	74						
4.	Rękawice lateksowe bez-talkowe rozmiar M		op.=100 szt.	113						
5.	Rękawice lateksowe bez-talkowe rozmiar L		op.=100 szt.	151						
6.	Rękawice nitylowe bez-talkowe rozmiar S		op.=100 szt.	132						
7.	Rękawice nitylowe bez-talkowe rozmiar M		op.=100 szt.	139						
8.	Rękawice nitylowe bez-talkowe rozmiar L		op.=100 szt.	10						
9.	Rękawice grube gumowe gospodarcze		1 para	290						
10.	Fartuch ochronny jednorazowy z cienkiej włókniny z mankietami		szt.	13760						
11.	Fartuch gumowy		szt.	10						
12.	Maseczki jednorazowe		szt.	8460						
13.	Czepki jednorazowe z włókniny		szt.	8450						
14.	Buty foliowe jednorazowe krótkie		szt.	27220						
15.	Rękaw ochronny - zarekawnik		szt.	250						
16.	Jednorazowy fartuch ochronny, mankiet bawełniany z włókniny PP o gramaturze co najmniej 30g/m2 z mankietem		szt.	200						
17.	Jednorazowy fartuch ochronny, foliowany, mankiet ze ściągaczem z włókniny PP o gramaturze co najmniej 40g/m2 z mankietem		szt.	320						

18.	Rękawice nitrylowe niebieskie, o podwyższonej odporności mechanicznej i chemicznej, bezpudrowe, okres przydatności 5 lat, roz. S		op.	42						
19.	Rękawice nitrylowe niebieskie, o podwyższonej odporności mechanicznej i chemicznej, bezpudrowe, okres przydatności 5 lat, roz. M		op.	72						
20.	Rękawice nitrylowe niebieskie, o podwyższonej odporności mechanicznej i chemicznej, bezpudrowe, okres przydatności 5 lat, roz. L		op.=100 szt.	15						
21.	Rękawice grube bawełniane pięciopalczaste		para	6						
22.	Rękawice typu Butoject do pracy z acetonem , acetonitrylem, rozmiar 7, materiał butyl, pudrowane z mankietem, porowata powierzchnia chwytna, dł. około 360mm, kategoria III,		szt.	3						
23.	Rękawice typu Butoject do pracy z acetonem , acetonitrylem, rozmiar 8, materiał butyl, pudrowane z mankietem, porowata powierzchnia chwytna, dł. około 360mm, kategoria III,		szt.	1						
24.	Rękawice ochronne do pracy z rozpuszczalnikami organicznymi, nie gorsze niż CAMATRIL Velours firmy KCL nr 730 - rozmiar 07 (tzn. S)		para	6						
25.	Rękawice ochronne do pracy z rozpuszczalnikami organicznymi, nie gorsze niż CAMATRIL Velours firmy KCL nr 730 - rozmiar 08 (tzn. M)		para	10						
26.	Kombinezon jednorazowy włóknina		Szt.	9380						
RAZEM NETTO										
RAZEM BRUTTO										

.....
miejsowość, data

.....
podpis osoby uprawnionej do sporządzenia oferty

Część IV – Płytki Petriego, ezy, pałeczki i głaszczki.

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.	Płytki Petriego jałowe śr. 90 mm, wys. 16,2 mm , bez wentylacji (aseptyczne, św. dop. do obrotu wyrobu medycznego)		szt.	52050						
2.	Płytki Petriego jałowe śr. 60 mm, wys. 15 mm (aseptyczne, św dop. do obrotu wyrobu medycznego) z wentylacją		szt.	600						
3.	Płytki Petriego jałowe śr. 90 mm, wys. 16,2 mm , z wentylacją (aseptyczne, św dop. do obrotu wyrobu medycznego)		szt.	34000						
4.	Ezy z oczkiem jednorazowe 1 ul pak. po 20 szt. + certyfikat		szt.	27200						
5.	Ezy z oczkiem jednorazowe 10 ul , pak. po 20 szt. + certyfikat		szt.	5210						
6.	Pałeczki z tworzywa szt. o dł. 150 mm, z wacikiem bawełnianym, pak. indywidualnie, jałowe		szt.	2500						
7.	Pałeczki z tworzywa szt. o dł. 150 mm, z wacikiem baw. pak. ind. jałowe w probówkach		szt.	200						
8.	Wymazówki z podłożem transportowym dla wirusów (147C), produkt równoważny z IKA		op. = 250 szt.	2						
9.	Głaszczki do płytek sterylne		szt.	1500						

10.	Pipety Pasteura z PE sterylne (pakowane pojedynczo) o objętości 1,5 ml,	op.=500 szt.	2						
11.	Pipety Pasteura z tworzywa sztucznego o pojemności 3,0 ml, z podziałką 3/0,5 ml;	op.=500 szt.	5						
12.	Rynienki do liczenia larw włośni (do stosowania z trichinoskopem) wymiary -dł. 230 mm, szer. 50 mm, wys. 20 mm, oczka kratki do liczenia larw 0,9 x0,9 cm	szt.	20						
RAZEM NETTO									
RAZEM BRUTTO									

.....
miejsowość, data

.....
podpis osoby uprawnionej do sporządzenia oferty

Część V – 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.	9						
2.	Szkiełka mikroskopowe podstawowe o wym. 76x26 i gr. 1mm z matowym polem do opisu		szt.	5000						
3.	Szkiełka mikroskopowe podstawowe o wym. 76x26 i gr. 1mm z ciętymi krawędziami, gładkie		op. = 50 szt.	5						
4.	Szkiełka nakrywkowe 18 x 18 mm		op. =100 szt.	8						
5.	Szkiełka podstawowe szlifowane 76x76x1 mm z miejscem kolorowym- różowym odpornym na wszystkie typowe rozpuszczalniki	Labart nr kat. 6311561	op. = 50 szt.	4						
6.	Szkiełka podstawowe szlifowane 76x76x1 mm z miejscem kolorowym niebieskim odpornym na wszystkie typowe rozpuszczalniki	Labart nr kat. 6311562	op. = 50 szt.	4						
7.	Szkiełka podstawowe szlifowane 76x76x1 mm z miejscem kolorowym żółtym odpornym na wszystkie typowe rozpuszczalniki	Labart nr kat 6311563	op. = 50 szt.	4						
8.	Szkiełka podstawowe szlifowane 76x76x1 mm z miejscem kolorowym zielonym odpornym na wszystkie typowe rozpuszczalniki	Labart nr kat 6311564	op. = 50 szt.	4						

9.	Szkiełka podstawowe szlifowane 76x76x1 mm z miejscem kolorowym pomarańczowym odpornym na wszystkie typowe rozpuszczalniki	Labart nr kat 6311565	op. = 50 szt.	4						
RAZEM NETTO										
RAZEM BRUTTO										

.....
miejsowość, data

.....
podpis osoby uprawnionej do sporządzenia oferty

Część VI – 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.	łyżeczka laboratoryjna dł. 150mm, wymiary 30x15		szt.	4						
2.	Szpatułko-łyżeczka laboratoryjna dł. 210mm, wymiary 40x29		szt.	6						
3.	Skalpel z trzonkiem, dł. 150mm, uchwyt ze stali nierdzewnej		szt.	12						
4.	Pinceta metalowa o tępych końcach dł. 200 mm 18/10 stal		szt.	8						
5.	Pinceta metalowa o tępych końcach dł.145 mm 18/10 stal		szt.	11						
6.	Uchwyt do skalpela ze stali nierdzewnej	Labart nr kat 233-5457	szt.	5						
7.	Mikrołyżeczka metalowa obustronna, dł.130mm, wymiar 10x5mm		szt.	5						
8.	Szpatułko-łyżeczka laboratoryjna dł. 150mm, szpatułka 40x10, łyżeczka 30x22		szt.	9						
9.	Szpatułko-łyżeczka laboratoryjna, typ 2 standardowy, dł. 180mm, łyżeczka 25x8		szt.	5						
10.	Nożyczki metalowe proste dł. całkowita ok. 140 - 180mm		szt.	7						
11.	Nożyczki metalowe zakrzywione dł. całkowita ok.140 - 180mm		szt.	7						
12.	Nożyczki metalowe proste stal nierdzewna dł. całkowita ok. 130mm ostre/ostre		szt.	12						

13.	Nożyczki laboratoryjne typ 2, ostre/tepe, długość 150/60 mm		szt.	7						
14.	Pinceta metalowa o ostrych wygiętych końcach 10cm		szt.	7						
15.	Pinceta metalowa o zaokrąglonych prostych końcach dł. 25 cm		szt.	8						
16.	Pinceta metalowa o ostrych wygiętych końcach 145mm		szt.	6						
17.	Metalowa szpatułka dwustronna o dł. 210 mm		szt.	10						
18.	Mikroszpatułka ze stali nierdzewnej, obustronna, szerokość topatki 2mm, długość topatki 30mm, długość całkowita 100mm, średnica uchwytu 1,0 mm	Labart nr 0129-00031	szt.	1						
19.	Mikroszpatułka ze stali nierdzewnej, obustronna, szerokość topatki 3mm, długość topatki 40mm, długość całkowita 130mm, średnica uchwytu 1,5 mm	Labart nr 0129-00035	szt.	1						
20.	Profesjonalny nóż do mięsa o długości ostrza 19cm wykonany ze stopu molibdenowo chromowego		szt.	10						
RAZEM NETTO										
RAZEM BRUTTO										

.....
miejsowość, data

.....
podpis osoby uprawnionej do sporządzenia oferty

Część VII – 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 mieszaetek magnetycznych z PTFE	Labart nr kat. 012600068	szt.	4						
2.	Mieszadła magnetyczne	Labart nr kat. 4420261	op. = 5 szt.	2						
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.	14						
5.	Igły do spe - PTFE B12G/24G		op. = 12szt.	2						
6.	Miska ze stali nierdzewnej średnica 150-200 mm, wysokość do 75 mm		szt.	4						
7.	Taca ze stali nierdzewnej na narzędzia z pokrywą, wym. dł. 210 mm - szer. 150 mm		szt.	3						
8.	Taca ze stali nierdzewnej na narzędzia z pokrywą, wym. dł. 300 mm - szer. 240 mm		szt.	1						
9.	Taca laboratoryjna ze stali nierdzewnej 225 x 190mm, wysokość do 50mm		szt.	2						

10.	Taca laboratoryjna ze stali nierdzewnej 225 x 190mm, wysokość do 220mm		szt.	2						
11.	Gruszka do pipet trójzaworowa standardowa do pipet o poj. do 100 ml		szt.	3						
12.	Gruszka do pipet trójzaworowa standardowa do pipet o poj. do 10 ml		szt.	5						
13.	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.	7						
14.	Stojak na 3 kanistry pasujące do lp. 13	Labart nr kat. 0104-00036	szt.	1						
15.	Stojak na 2 kanistry pasujące do lp. 13	Labart nr kat. 0104-00035	szt.	1						
16.	Statyw z tworzywa kolorowy, sześcienny PP, możliwość użytkowania z 4 stron	Labart nr kat 211-0345	op. = 5 szt.	4						
17.	Hot tapka- półrękawica ochronna do gorących przedmiotów	Labart nr kat 9768-0005	szt.	5						
18.	Parownica porcelanowa PTFE płaskodenna z wylewem poj. 180 ml. wys. 22xśr130mm niska	Labart nr kat 216-0176	szt.	1						
19.	Parownica porcelanowa PTFE płaskodenna z wylewem poj. 350 ml. wys. 60xśr100mm wysoka	Labart nr kat 216-0185	szt.	1						
20.	Moździerz agatowy z tłuczkiem w komplecie	Labart nr kat 410-9214	szt.	4						
21.	Zestaw preparacyjny - składający się z 8 części (1 - nożyczki z ostrymi końcami a-110 (a=długość), 1 szczypczyki o tępym końcu 14,5 cm, 1 skalpel z ostrzem 35 mm, 1 skalpel z ostrzem 45 mm, 1 nożyce do opatrunków 14 cm, 1 szczypczyki z ostrymi końcami 12 cm, 1 igła preparacyjna A=140, 1 lancet A=140)		komplet	2						
22.	Korkobor	Labart nr kat. 0125-00298	szt.	1						
23.	Rysik diamentowy do szkła		szt.	1						

24.	Palnik spirytusowy szklany Z KNOTEM	Labart nr kat. 0133- 00026	szt.	10						
25.	Tulejka do palnika spirytusowego	Labart nr kat. 0133- 00028	szt.	5						
26.	Lupa (szkło powiększające)- powiększenie 5x	Labart nr kat. 630-1094	szt.	4						
27.	Lupa z podświetleniem	Labart nr kat. 630-1050	szt.	2						
28.	Sito o siatce ze stali nierdzewnej 177 mikr., średnica 11 cm		szt.	5						
29.	Uszczelka do homogenizatora IKA	IKA nr kat. 1951200	szt.	10						
RAZEM NETTO										
RAZEM BRUTTO										

.....
miejsowość, data

.....
podpis osoby uprawnionej do sporządzenia oferty

Część VIII – 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.	102						
2.	Woreczki do stomachera 400, z filtrem na całej pow. + certyfikat.		op.= 25 szt.	205						
3.	Woreczki do autoklawu 600x780mm sterylizacja do 145°C		szt.	500						
4.	Woreczki ze struną 17x10cm		szt.	1800						
5.	Woreczki ze struną 15x27 cm		szt.	800						
6.	Woreczki ze struną 22x15 cm		szt.	900						
7.	Woreczki niejałowe 150x250x0,03		szt.	2000						
8.	Woreczki do autoklawu 200x300 w pudełku dozującym	Roth nr kat. E706.1	op.=100 szt.	10						
9.	Woreczki ze struną 25x35cm		szt.	700						
10.	Woreczki ze struną 30x40cm		szt.	1000						
11.	Torebki papierowo-foliowe do sterylizacji parowej samozaklejane w wymiarach 9x20cm, ze wskaźnikiem sterylizacji zgodne z normą PN-EN 868		op.= 200szt.	2						
12.	Torebki papierowo-foliowe do sterylizacji parowej samozaklejane w wymiarach 13x27cm, ze wskaźnikiem sterylizacji zgodne z normą PN-EN 868		op.= 200szt.	4						

13.	Taśma wskaźnikowa do kontroli sterylizacji w autoklawie, min. 50m/rolka, szer. min19mm		szt.	1						
14.	Taśma wskaźnikowa do kontroli sterylizacji gorącym powietrzem, min 50m/rolka, szer. 19mm		szt.	2						
15.	Woreczki ze struną 20x15 cm		szt.	200						
RAZEM NETTO										
RAZEM BRUTTO										

.....

miejsowość, data

.....

podpis osoby uprawnionej do sporządzenia oferty

Część IX – 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.	22						
2.	Cylinder miarowy wysoki z wylewem, kl. A poj. 250 ml, stopa szklana, szkło DURAN, certyfikat jednej serii		szt.	16						
3.	Cylinder miarowy wysoki z wylewem, kl. A poj. 50 ml, stopa szklana, szkło DURAN, certyfikat jednej serii		szt.	29						
4.	Kolba miarowa 50 ml kl. A, korek szklany, szkło DURAN, certyfikat jednej serii, tolerancja 0,06 ml		szt.	4						
5.	Kolba miarowa forma trapezowa 10 ml, kl. A z korkiem PP, szkło DURAN (grubościenne), certyfikat jednej serii, wzorcowana na wlew ("In"), tolerancja ±0,04 ml; szlif NS 10/19	BLAUBRAND nr kat. 36404	szt.	20						
6.	Pipeta szklana jednomiarowa kl. AS poj. 50 ml, certyfikat jakości dla serii, oznaczenia i skala naniesione farbą odporną na agresywne środki		szt.	5						
7.	pipeta wielomiarowa krótka. Ze szkła AR [®] , z podziałką pierścieniową w głównych punktach skali. do kultur tkankowych. Punkt zerowy na górze. Kalibrowane na wylew (Ex), brązowa podziałka 2 ml		op. =12 szt.	3						
8.	pipeta wielomiarowa krótka. Ze szkła AR [®] , z podziałką pierścieniową w głównych punktach skali. do kultur tkankowych. Punkt zerowy na górze. Kalibrowane na wylew (Ex), brązowa podziałka 5 ml		op. =12 szt.	2						
9.	Cylinder miarowy wysoki z wylewem kl. A, poj. 1000 ml, stopa szklana, szkło DURAN		szt.	2						
10.	Cylinder miarowy wysoki z wylewem, kl. A poj. 500 ml, stopa szklana, szkło DURAN, certyfikat jednej serii			4						
11.	Cylinder miarowy wysoki z wylewem, kl. A poj. 10 ml, stopa szklana, szkło DURAN, certyfikat jednej serii		szt.	6						

12.	Probówki do odwirowywania o gładkiej krawędzi i zaokrąglonym dnie (PP)Poj.100ml;Ø45mm;wysokość 98 mm	BRAND nr kat.7812 39	szt.	50						
13.	Kolba miarowa 100 ml kl. A, korek z tworzywa, szkło DURAN, certyfikat jednej serii		szt.	20						
14.	Kolba miarowa 500 ml kl. A, korek z tworzywa, szkło DURAN, certyfikat jednej serii		szt.	10						
15.	Zlewka z tworzywa (PMP) poj.100ml; dł.49mm;wys.70mm	Labart nr kat. 0101-0091	szt.	30						
RAZEM NETTO										
RAZEM BRUTTO										

.....
miejsowość, data

.....
podpis osoby uprawnionej do sporządzenia oferty

Część X –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.	1						
4.	Butelka z kroplomierzem ze szkła sodowo-wapniowego w komplecie z gumowym smoczkiem i wymiennymi pipetkami szlif NS z bezbarwnego szkła poj. 50 ml	ROTH nr kat. T930.1	op.= 10 szt.	1						
5.	Butelka z kroplomierzem ze szkła sodowo-wapniowego w komplecie z gumowym smoczkiem i wymiennymi pipetkami szlif NS z bezbarwnego szkła poj. 100 ml	ROTH nr kat. T931.1	op.= 10 szt.	1						
6.	Tryskawka z szeroką szyjką z LDPE poj. 500 ml z drukiem informującym o zawartości w języku angielskim + symbole zagrożeń zakrętka kodowana kolorem, nieścieralny tusz przesuwalna rurka umożliwiająca całkowite opróżnienie	ROTH nr kat. T401.1	szt.	10						
7.	Tryskawka z szeroką szyjką z LDPE poj. 500 ml z drukiem informującym o zawartości w języku angielskim + symbole zagrożeń zakrętka kodowana kolorem, nieścieralny tusz przesuwalna rurka	ROTH nr kat. T407.1	szt.	10						

	umożliwiająca całkowite opróżnienie (produkt ROTH numer katalogowy T407.1 lub równoważny)									
8.	Statyw na kriofiolki z PP z 50 alfanumerycznie oznakowanymi otworami w szyku 5x10, autoklawowalny	ROTH nr kat. K554.1	szt.	10						
9.	Butelka na olejek z drzewa cedrowego poj. 30 ml	ROTH nr kat. 0709.1	szt.	10						
10.	Zaciskacz laboratoryjny	ROTH nr kat. 0510.1	szt.	5						
11.	Pęseta do szkiełek nakrywkowych ZAKRZYWIONA dł. 145MM	ROTH nr kat. K720.1	szt.	5						
12.	ETYKIETY KRIO W ARKUSZACH SORTOWANE 5 KOLORÓW DO PROBÓWEK 0,5ML	ROTH nr kat. HX52.1	op. = 20 ARKUSZY	4						
13.	ETYKIETY KRIO W ARKUSZACH SORTOWANE 5 KOLORÓW do fiolek krio	ROTH nr kat. HX54.1	op. = 20 ARKUSZY	4						
14.	ETYKIETY KRIO W ARKUSZACH SORTOWANE 5 KOLORÓW do statywów pudełek	ROTH nr kat. HX55.1	op. = 20 ARKUSZY	4						
15.	Taca na szkiełka mikroskopowe do 20 szkiełek z lekko nachyloną powierzchnią 299x206x18mm	ROTH numer katalogowy AH06.1	szt.	4						
16.	Ręczny licznik (produkt ROTH numer katalogowy EE53.1 lub równoważny)	ROTH nr kat. EE53.1	szt.	1						
17.	Pisak do zliczania kolonii	ROTH nr kat. KN08.1	szt.	2						
18.	Tryskawka z szeroką szyjką z LDPE poj. 500 ml z drukiem informującym o zawartości w języku angielskim + symbole zagrożeń zakrętka kodowana kolorem, nieścieralny tusz przesuwalna rurka umożliwiająca całkowite opróżnienie	ROTH nr kat. T407.1	szt.	2						

19.	Uchwyt do rozdzielacza z PP od 125 do 500ml, z zaciskiem do zamocowania na prętach statywów o Ø8-14mm	ROTH nr kat. PY61.1	szt.	4						
20.	tryskawka z szeroką szyjką z LDPE poj. 500 ml z drukiem informującym o zawartości w języku angielskim + symbole zagrożeń zakrętka kodowana kolorem, nieścieralny tusz przesuwalna rurka umożliwiająca całkowite opróżnienie	ROTH nr kat. T399.1	szt.	2						
21.	Probówki eppendorf z przezroczystego PP - 1,5 ml, z dnem stożkowym, bezbarwne, zamykane		szt.	500						
RAZEM NETTO										
RAZEM BRUTTO										

.....
miejsowość, data

.....
podpis osoby uprawnionej do sporządzenia oferty

Część XI – Pojemniki na odpady z diagnozowania, leczenia i profilaktyki weterynaryjnej.

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 na odpady medyczne 60 L wykonane z tworzywa sztucznego polipropylenu lub polietylenu wysokość maksymalna 664 mm, posiadające dopuszczenie PZH do gromadzenia odpadów niebezpiecznych. Pojemniki na odpady 60L winny mieć wykonane badanie zgodne z normą ASTM-F2132-01 dotyczące odporności na przebicie.		szt.	600						
2.	Pojemnik na odpady medyczne 30 l wykonany z tworzywa sztucznego polipropylenu lub polietylenu, średnica podstawy 310 mm, górna średnica 355 mm, wysokość 405 mm, posiadające dopuszczenie PZH lub równoważne do gromadzenia odpadów niebezpiecznych.	Entemed nr kat. 030	szt.	500						
3.	Pojemnik na zużyte igły 0,2 L, wykonany z tworzywa sztucznego polipropylenu o wymiarach: wysokość: 130 cm, podstawa dolna 78x28 mm, podstaw górna 88mm x 30 mm. Otwór wrzutowy umożliwiający bezkontaktowe oddzielenie igły od strzykawki, produkt posiadający dopuszczenie PZH lub równoważne do gromadzenia odpadów niebezpiecznych.	Entemed nr kat. 002 PL	szt.	100						
RAZEM NETTO										
RAZEM BRUTTO										

.....
miejsce, data

.....
podpis osoby uprawnionej do sporządzenia oferty