



## Załącznik nr 1 do SWZ

### Część 1

#### Formularz Opis przedmiotu zamówienia/Formularz cenowy Część 1 - Dostawa sukcesywna akcesoriów do aparatu Catalyst DX™

Lp.	Asortyment/Opis przedmiotu zamówienia	Producent/nr katalogowy*	j.m.	Ilość	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto
A	B	C	D	E	F	G=(ExF)
Profile-Catalyst Dx™						
1.	Catalyst™ Chem 17 CLIP, IDEXX 98-11003-02, 12 sztuk	IDEXX 98-11003-02	op	15	1 448,94 zł	21 734,10 zł
2.	Catalyst™ Lyte 4 CLIP, IDEXX 98-11009-01, 12 sztuk	IDEXX 98-11009-02	op	10	516,60 zł	5 166,00 zł
3.	Catalyst™ Chem 15 CLIP, IDEXX 98-11004-01, 12 sztuk	IDEXX 98-11004-01	op	1	1 394,82 zł	1 394,82 zł
4.	Catalyst™ Chem 10 CLIP, IDEXX 98-11005-01, 12 sztuk	IDEXX 98-11005-01	op	25	916,35 zł	22 908,75 zł
5.	Catalyst™ NSAID 6 CLIP, IDEXX 98-11007-01, 12 sztuk	IDEXX 98-11007-01	op	45	744,15 zł	33 486,75 zł
6.	Catalyst™ Urine P:C Ratio, IDEXX 98-11008-01, 6 sztuk	IDEXX 98-11008-01	op	1	344,40 zł	344,40 zł
Pojedyncze parametry-Catalyst Dx™						
7.	Catalyst™ ALB Albumina, IDEXX 98-11065-01, 12 testów	IDEXX 98-11065-01	op	7	174,66 zł	1 222,62 zł
8.	Catalyst™ ALKP Fosfataza alkaliczna, IDEXX 98-11066-01, 12 testów	IDEXX 98-11066-01	op	2	226,32 zł	452,64 zł
9.	Catalyst™ ALT Amonittransferaza alaninowa, IDEXX 98-11067-01, 12 testów	IDEXX 98-11067-01	op	28	174,66 zł	4 890,48 zł
10.	Catalyst™ AMYL Amylaza, IDEXX 98-11068-01, 12 testów	IDEXX 98-11068-01	op	18	226,32 zł	4 073,76 zł
11.	testów	IDEXX 98-11069-01	op	22	174,66 zł	3 842,52 zł
12.	Catalyst™ BUN Urea Azot mocznikowy, IDEXX 98-11070-01, 12 testów	IDEXX 98-11070-01	op	20	174,66 zł	3 493,20 zł
13.	Catalyst™ Ca Wapń, IDEXX 98-11071-01, 12 testów	IDEXX 98-11071-01	op	1	226,32 zł	226,32 zł
14.	Catalyst™ CHOL Cholesterol, IDEXX 98-11072-01, 12 testów	IDEXX 98-11072-01	op	1	174,66 zł	174,66 zł

15.	Catalyst™ CK Kinaza kreatynowa , IDEXX 98-11073-01, 12 testów	IDEXX 98-11073-01	op	1	221,40 zł	221,40 zł
16.	Catalyst™ CREA Kreatynina, IDEXX 98-11074-01, 12 testów	IDEXX 98-11074-01	op	16	174,66 zł	2 794,56 zł
17.	Catalyst™ GGT Gammaglutamylotranspeptydaza, IDEXX 98-11075-01, 12 testów	IDEXX 98-11075-01	op	6	174,66 zł	1 047,96 zł
18.	Catalyst™ GLU Glukoza, IDEXX 98-11076-01, 12 testów	IDEXX 98-11076-01	op	15	174,66 zł	2 619,90 zł
19.	Catalyst™ LAC Mleczany, IDEXX 98-11077-01, 12 testów	IDEXX 98-11077-01	op	1	214,02 zł	214,02 zł
20.	Catalyst™ LDH Dehydrogenaza mleczanowa, IDEXX 98-11078-01	IDEXX 98-11078-01	op	1	214,02 zł	214,02 zł
21.	Catalyst™ LIPA Lipaza, IDEXX 98-11079-01, 12 testów	IDEXX 98-11079-01	op	15	226,32 zł	3 394,80 zł
22.	Catalyst™ MG Magnez, IDEXX 98-11080-01, 12 testów	IDEXX 98-11080-01	op	7	214,02 zł	1 498,14 zł
23.	Catalyst™ NH3 Amoniak, IDEXX 98-11081-01, 12 testów	IDEXX 98-11081-01	op	1	168,51 zł	168,51 zł
24.	Catalyst™ PHOS Fosfor, IDEXX 98-11083-01, 12 testów	IDEXX 98-11083-01	op	14	226,32 zł	3 168,48 zł
25.	Catalyst™ TBIL Bilirubina całkowita, IDEXX 98-11084-01, 12 testów	IDEXX 98-11084-01	op	10	226,32 zł	2 263,20 zł
26.	Catalyst™ TP Białko całkowite, IDEXX 98-11085-01, 12 testów	IDEXX 98-11085-01	op	7	174,66 zł	1 222,62 zł
27.	Catalyst Fruktozamina 6T, IDEXX 99-0003341	IDEXX 99-0003341	op	25	228,78 zł	5 719,50 zł
28.	Catalyst TM TT4, IDEXX 99-0001000, 12 testów, dla Cat I i Cat Dx	IDEXX 99-0001000	op	15	765,06 zł	11 475,90 zł
29.	Catalyst TM CRP, IDEXX 99-0004959, 6 testów	IDEXX 99-0004959	op	1	512,91 zł	512,91 zł
30.	Catalyst TM SDMA nerki kot i pies, IDEXX 99-0004366, 12 testów	IDEXX 99-0014065	op	1	1 289,04 zł	1 289,04 zł
31.	Catalyst TM SDMA COMBO CHEM 10, IDEXX 99-0010259, po 12 testów	IDEXX 99-0010259	op	1	1 387,44 zł	1 387,44 zł
32.	Catalyst TM SDMA COMBO+ CHEM 15, IDEXX 99-001025, po 12 testów	IDEXX 99-0010258	op	4	1 867,14 zł	7 468,56 zł
33.	Catalyst TM SDMA COMBO CHEM 17, IDEXX 99-0010257, po 12 testów	IDEXX 99-0010257	op	1	1 918,80 zł	1 918,80 zł
34.	Catalyst TM SDMA COMBO NSAID, IDEXX 99-0010256, po 12 testów	IDEXX 99-0010256	op	1	1 215,24 zł	1 215,24 zł
35.	Catalyst TM SDMA i TT4 COMBO, IDEXX 99-0017167, 12 testów	IDEXX 99-0017167	op	3	1 289,04 zł	3 867,12 zł
Kontrola jakości-Catalyst DX™						
36.	QC CLIP Panel kontroli jakości, 98-13700-00, 6 sztuk	IDEXX 98-13700-00	op	4	553,50 zł	2 214,00 zł
37.	VetTrol™ surowice kontrolne, 1 komplet, 98-11379-00	IDEXX 98-11379-00	op	4	49,20 zł	196,80 zł
38.	PHBR Kontrola, 98-12304-00, 6 sztuk	IDEXX 98-12304-00	op	1	538,74 zł	538,74 zł
Akcesoria-Catalyst Dx™						
39.	Catalyst™ Separator pełnej krwi (wkładka pełniąca rolę mini wirówki) 98-14323-00, 40 sztuk	IDEXX 98-14323-00	op	36	194,34 zł	6 996,24 zł
40.	Catalyst™ Końcówki niebieskie do pipetora, 98-17321-00, 50 sztuk	IDEXX 98-17321-00	op	27	39,36 zł	1 062,72 zł

41.	Catalyst™ Końcówki wewnętrzne małe, 98-12125-01, 500 sztuk	IDEXX 98-12125-00	op	6	180,81 zł	1 084,86 zł
42.	Catalyst™ Kubeczki na próbę, 98-12128-00, 450 sztuk	IDEXX 98-12128-00	op	1	194,34 zł	194,34 zł
43.	Probówki heparynowe 1.3ml, SARSTEDT 41.1530.015, 100 sztuk	SARSTEDT 41.1530.015	op	2	135,30 zł	270,60 zł
44.	Mikroprobówki heparynowe 0,5 ml, 20.1345, 100 sztuk	SARSTEDT 20.1345	op	1	152,52 zł	152,52 zł
45.	Catalyst™ UPC Rozcieńczalnik, 99-14574-00	IDEXX 99-14574-00	op	1	70,11 zł	70,11 zł
46.	OPTICAL TISSUE KIT, 99-21034-00, 50 sztuk	IDEXX 99-21034-00	op	3	25,83 zł	77,49 zł
47.	Alcohol Prep Pads, 99-21035-00, 22 sztuki	IDEXX 99-21035-00	op	1	25,83 zł	25,83 zł
	<b>Wartość zamówienia</b>					<b>169 977,39 zł</b>

*\*Zamawiający wymaga wypełnienia kolumny „Producent, nr katalogowy” przez wpisanie producenta, nr katalogowego lub symbolu oferowanego asortymentu. W przypadku braku danych o które wnosi Zamawiający, należy podać informację, że do danego asortymentu nie została przypisana np. nazwa modelu. Brak w ofercie jednoznacznego wskazania wyszczególnionych powyżej informacji spowoduje odrzucenie oferty na podstawie art. 226 ust. 1 pkt. 5) ustawy Pzp jako oferty, której treść nie odpowiada treści specyfikacji warunków zamówienia*

**Podpis Wykonawcy zgodnie zapisami SWZ**



















































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































#ADR!

#ADR!

#ADR!