

**CENNIK OPŁAT ZA USŁUGOWE CZYNNOŚCI
SANITARNO-WETERYNARYJNE I BADANIA LABORATORYJNE
W ZHW GDAŃSK**

Pozycja	Rodzaj czynności - badania	Cena			
		Cena NETTO	Stawka VAT	Cena BRUTTO	
A - Badania mikrobiologiczne środków spożywczych za 1 próbkę	1	Oznaczenie ogólnej liczby drobnoustrojów tlenowych	17,07 zł	23%	21,00 zł
	2	Liczba drożdży i pleśni	15,45 zł	23%	19,00 zł
	3	Wykrywanie obecności pałeczek z rodzaju Salmonella – metoda klasyczna	39,84 zł	23%	49,00 zł
	4	Badanie na potwierdzenie obecności pałeczek z rodzaju Salmonella	50,41 zł	23%	62,00 zł
	5	Wykrywanie obecności gronkowców chorobotwórczych	28,46 zł	23%	35,00 zł
	6	Oznaczenie liczby gronkowców chorobotwórczych metodą NPL	39,84 zł	23%	49,00 zł
	7	Oznaczenie liczby gronkowców chorobotwórczych metodą płytkową	44,72 zł	23%	55,00 zł
	8	Wykrywanie obecności bakterii z grupy coli	17,89 zł	23%	22,00 zł
	9	Oznaczenie liczby bakterii z grupy coli metodą płytkową	15,45 zł	23%	19,00 zł
	10	Oznaczenie liczby Escherichia coli metodą płytkową	20,33 zł	23%	25,00 zł
	11	Wykrywanie obecności Listeria monocytogenes w 25 g	43,90 zł	23%	54,00 zł
	12	Wykrywanie obecności Listeria monocytogenes w 1 g	31,71 zł	23%	39,00 zł
	13	Oznaczenie liczby Listeria monocytogenes metodą płytkową	39,84 zł	23%	49,00 zł
	14	Badanie na potwierdzenie obecności Listeria monocytogenes	55,28 zł	23%	68,00 zł
	15	Wykrywanie obecności beztlenowych bakterii przetrwalnikujących	30,89 zł	23%	38,00 zł
	16	Oznaczenie liczby bakterii z rodziny Enterobacteriaceae metodą płytkową	21,14 zł	23%	26,00 zł
	17	Oznaczenie pozostałości substancji przeciwbakteryjnych metodą 5-ciopłytkową	74,80 zł	23%	92,00 zł
	18	Oznaczenie pozostałości substancji przeciwbakteryjnych w mleku (zgodnie z wymaganiami monitoringowymi)	84,55 zł	23%	104,00 zł
	19	Wykrywanie obecności pałeczek z rodzaju Salmonella metodą PCR	103,25 zł	23%	127,00 zł
	20	Wykrywanie obecności Listeria monocytogenes metodą PCR	121,95 zł	23%	150,00 zł
	21	Oznaczenie pozostałości substancji przeciwbakteryjnych w mleku – Delvotest SP NT	17,07 zł	23%	21,00 zł
	22	Oznaczenie pozostałości substancji przeciwbakteryjnych w mleku – 4Sensor	67,48 zł	23%	83,00 zł
	23	Oznaczenie pozostałości substancji przeciwbakteryjnych w mleku – Twinsensor BT	35,77 zł	23%	44,00 zł
	24	Wykonanie próby szczelności	13,01 zł	23%	16,00 zł

B – Badania chemiczne 1 próbki

	25	Wykonanie próby termostatowej	9,76 zł	23%	12,00 zł
	26	Badanie płytek agarowych (za 2 z tego samego miejsca)- odciskowe	9,76 zł	23%	12,00 zł
	27	Badanie płytek agarowych (za 2 z tego samego miejsca)-powietrze	16,26 zł	23%	20,00 zł
	1	Azotany i azotyny	62,60 zł	23%	77,00 zł
	2	Peklosól (azotyny)	18,70 zł	23%	23,00 zł
	3	Chlorki	32,52 zł	23%	40,00 zł
	4	Zawartość wody	24,39 zł	23%	30,00 zł
	5	Zawartość białka	48,78 zł	23%	60,00 zł
	6	Fosfor ogólny	73,17 zł	23%	90,00 zł
	7	Zawartość tłuszczu	44,72 zł	23%	55,00 zł
	8	Zawartość popiołu	24,39 zł	23%	30,00 zł
	9	Zawartość włókna	73,17 zł	23%	90,00 zł
	10	Kwas benzoesowy	56,91 zł	23%	70,00 zł
	11	Kwas sorbowy	56,91 zł	23%	70,00 zł
	12	Kwasowość ogólna	20,33 zł	23%	25,00 zł
	13	Kwasowość pH	20,33 zł	23%	25,00 zł
	14	Kwasowość ° SH	20,33 zł	23%	25,00 zł
	15	Zawartość cukrów	81,30 zł	23%	100,00 zł
	16	Zawartość kwasów tłuszczowych nasyconych	154,47 zł	23%	190,00 zł
	17	Zawartość skrobi	162,60 zł	23%	200,00 zł
	18	Zawartość mocznika	40,65 zł	23%	50,00 zł
	19	Zawartość kolagenu (hydroksyprolina)	56,91 zł	23%	70,00 zł
	20	Zawartość lotnych zasad amonowych	40,65 zł	23%	50,00 zł
	21	Pakiet GDA II	479,67 zł	23%	590,00 zł
	22	Oznaczanie zawartości miedzi, cynku, żelaza i manganu metodą FAAS (za 1 pierwiastek)	73,17 zł	23%	90,00 zł
	23	Oznaczanie zawartości wapnia, magnezu, sodu i potasu metodą FAAS- oznaczanie pojedynczego pierwiastka z w/w grupy,	97,56 zł	23%	120,00 zł
	24	Oznaczanie zawartości wapnia, magnezu, sodu i potasu metodą FAAS - oznaczanie w jednej próbce 2-4 pierwiastków z w/w grupy (za 1 pierwiastek)	65,04 zł	23%	80,00 zł
	25	Oznaczanie pozostałości pestycydów chloroorganicznych i polichlorowanych bifenyli metodą chromatografii gazowej	365,85 zł	23%	450,00 zł
	26	Oznaczanie pozostałości polichlorowanych bifenyli metodą chromatografii gazowej.	243,90 zł	23%	300,00 zł
	27	Oznaczanie pozostałości pestycydów chloroorganicznych metodą chromatografii gazowej.	243,90 zł	23%	300,00 zł
	28	Oznaczanie pozostałości pestycydów fosforoorganicznych metodą chromatografii gazowej.	243,90 zł	23%	300,00 zł

	29	Oznaczanie pozostałości wielopierścieniowych węglowodorów aromatycznych metodą chromatografii gazowej.	443,09 zł	23%	545,00 zł	
	31	Oznaczanie zawartości ołowiu, kadmu i cyny w żywności metodą FAAS za 1 pierwiastek	60,98 zł	23%	75,00 zł	
B – Badania chemiczne 1 próbki	32	Oznaczanie zawartości ołowiu i kadmu w paszach metodą GFAAS (za 1 pierwiastek)	89,43 zł	23%	110,00 zł	
	33	Oznaczanie zawartości rtęci metodą AAS, techniką amalgamacji	60,98 zł	23%	75,00 zł	
	34	Oznaczanie zawartości arsenu metodą HG-AAS	97,56 zł	23%	120,00 zł	
	35	Oznaczanie aktywności cezu metodą spektrometryczną	97,56 zł	23%	120,00 zł	
	36	Oznaczanie ilościowe:				
		a) lotne zasady amonowe	40,65 zł	23%	50,00 zł	
		b) stopień zjełczenia tłuszczu (liczba nadtlenkowa, liczba kwasowa)	40,65 zł	23%	50,00 zł	
	37	Oznaczanie hormonów anabolicznych metodą immunoenzymatyczną ELISA – 1 kierunek	276,42 zł	23%	340,00 zł	
	38	Oznaczanie hormonów anabolicznych metodą instrumentalną – cena za badanie grupy związków w jednej próbce	365,85 zł	23%	450,00 zł	
	39	Oznaczanie zawartości histaminy metodą immunoenzymatyczną ELISA:				
		a) 1 próbka	243,90 zł	23%	300,00 zł	
		b) 2-8 próbek (cena za jedną próbkę)	162,60 zł	23%	200,00 zł	
c) 9 i powyżej (cena za jedną próbkę)		121,95 zł	23%	150,00 zł		
C – Badanie mikrobiologiczne pasz	Badanie pasz:					
	1	Wykrywanie obecności pałeczek z rodzaju Salmonella- metoda klasyczna	69,92 zł	23%	86,00 zł	
	2	Wykrywanie obecności pałeczek z rodzaju Salmonella- metoda PCR	142,28 zł	23%	175,00 zł	
	3	Oznaczanie ogólnej liczby drobnoustrojów tlenowych	39,84 zł	23%	49,00 zł	
	4	Oznaczanie ogólnej liczby drożdży i pleśni	46,34 zł	23%	57,00 zł	
	5	Badanie w kierunku obecności gronkowców chorobotwórczych	39,84 zł	23%	49,00 zł	
	6	Badanie w kierunku bakterii z rodz. Enterobacteriaceae- oznaczanie liczby metodą płytkową	52,03 zł	23%	64,00 zł	
	7	Badanie w kierunku E. coli- oznaczanie liczby metodą płytkową	46,34 zł	23%	57,00 zł	
	8	Badanie w kierunku wykrywania obecności beztlenowych bakterii przetrwalnikujących	65,85 zł	23%	81,00 zł	
	9	Badanie w kierunku wykrywania obecności Clostridium perfringens	79,67 zł	23%	98,00 zł	

	10	Oznaczanie liczby Clostridium perfringens metodą płytkową	73,17 zł	23%	90,00 zł
	11	Badanie w kierunku wykrywania obecności paciorkowców	44,72 zł	23%	55,00 zł
	12	Badanie w kierunku wykrywania obecności Listeria monocytogenes	101,63 zł	23%	125,00 zł
	13	Oznaczanie pozostałości substancji przeciwbakteryjnych lub hamujących w paszy	102,44 zł	23%	126,00 zł
C – Badania mikrobiologiczne pasz	14	Wykrywanie przetworzonego białka zwierzęcego w paszach (PAP) met. mikroskopową	120,33 zł	23%	148,00 zł
	15	Badanie Grzyby i pleśnie - stan sanitarny	16,26 zł	23%	20,00 zł
	16	Badanie mączek paszowych w systemie N-5	338,21 zł	23%	416,00 zł
	17	Obecność modyfikacji genetycznych w paszach- screening GMO z zastosowaniem techniki PCR/PCR real-time (bez kosztów izolacji DNA)	1430,08 zł	23%	1759,00 zł
	18	Oznaczanie procentowej zawartości jednej modyfikacji genetycznej w paszach z zastosowaniem techniki PCR real-time (bez kosztów izolacji)	1430,08 zł	23%	1759,00 zł
	19	Izolacja DNA	220,33 zł	23%	271,00 zł
D – Badania anatomohistopatologiczne (sekcje)	1	Sekcja zwłok zwierząt domowych do 60 kg (cena za kilogram masy ciała plus koszt sporządzenia opinii - protokołu z badania)	5,56 zł	8%	6,00 zł
	2	Sporządzenie opinii lekarsko – weterynaryjnej/ protokołu z badania sekcyjnego	100,00 zł	23%	123,00 zł
	3	Ryba - za próbkę (do 30 szt. ryb)	24,07 zł	8%	26,00 zł
	4	Narybek - narybek - za próbkę (do 30 szt. ryb)	24,07 zł	8%	26,00 zł
E – Badania bakteriologiczne	1	Bakteriologiczne podstawowe ryb - izolacja, identyfikacja bakterii chorobotwórczych testem API, antybiotykooporność	134,26 zł	8%	145,00 zł
	2	W kierunku brucelozy	92,59 zł	8%	100,00 zł
	3	Obecność i identyfikacja pałeczek Salmonella.	64,81 zł	8%	70,00 zł
	4	Potwierdzenie badania metoda biochemiczną i serologiczną	138,89 zł	8%	150,00 zł
	5	Badanie bakteriologiczne czystości zakładów wylęgowych-1 próbka	27,78 zł	8%	30,00 zł
	6	Ogólne badanie bakteriologiczne z antybiogramem	46,30 zł	8%	50,00 zł
	7	Badanie w kierunku wykrywania Listeria monocytogenes	74,07 zł	8%	80,00 zł
	8	Badanie bakteriologiczne i mykologiczne drobiu (w tym antybiogram)-met.	46,30 zł	8%	50,00 zł

		jakościowa				
	9	Badanie w kierunku wykrywania i oznaczania liczby Escherichia coli-1 próbka	18,52 zł	8%	20,00 zł	
	10	Badanie w kierunku wykrywania i oznaczania liczby Enterobacteriaceae	18,52 zł	8%	20,00 zł	
F – Badania wirusologiczne	1	Izolacja wirusa (Badanie wirusologiczne ryb w kierunku VHS, IHN, IPN, SVC - hodowle komórkowe)	319,44 zł	8%	345,00 zł	
G – Badania serologiczne	1	Diagnostyka chorób przy użyciu odczynu:				
		a) OKAP - bruceloza, Salmonella Pullorum Gallinarum	3,70 zł	8%	4,00 zł	
		b) OA - bruceloza,	13,89 zł	8%	15,00 zł	
		c) OWD - bruceloza	23,15 zł	8%	25,00 zł	
		d) OWD - nosacizna	23,15 zł	8%	25,00 zł	
		e) OWD - zaraza stadnicza	41,67 zł	8%	45,00 zł	
		f) AGID - NZK	29,63 zł	8%	32,00 zł	
		g) ELISA – CAV, Mg, Ms/Mg, Mm, Reo, IBV, NDV	14,81 zł	8%	16,00 zł	
		h) ELISA - IBR/IPVgB, IBR/IPVgE, PRV,BTV, BVDMDAg, BVDMDAb,	25,00 zł	8%	27,00	
		i) ELISA – gorączka Q	23,15 zł	8%	25,00 zł	
		j) ELISA -choroby ryb VHS, IPN, IHN, SCV	120,37 zł	8%	130,00 zł	
		k) ELISA IBDv	11,11 zł	8%	12,00 zł	
		l) ELISA PRRSv	18,52 zł	8%	20,00 zł	
		m) ELISA - białaczka	12,96 zł	8%	14,00 zł	
		n) ELISA - pomór świń - przeciwciała	23,15 zł	8%	25,00 zł	
2	Badanie krwi w kierunku choroby Aujeszkiego	25,00 zł	8%	27,00 zł		
H – Badania parazytologiczne i mykologiczne	1	Badanie w kierunku pasożytów zewnętrznych (zeskrobiny)	26,85 zł	8%	29,00 zł	
	2	Badanie parazytologiczne kału w kierunku pierwotniaków	26,85 zł	8%	29,00 zł	
	3	Identyfikacja dostarczonego materiału	26,85 zł	8%	29,00 zł	
	4	Badanie w kierunku pasożytów wewnętrznych - koproskopowe				
		a) ssaki	56,48 zł	8%	61,00 zł	
		b) ptaki, gady, płazy	26,85 zł	8%	29,00 zł	
		c) zwierzęta domowe i gospodarskie	41,67 zł	8%	45,00 zł	
5	Badanie mykologiczne zeszkrobiny (mikroskopowe)	21,30 zł	8%	23,00 zł		
6	Badanie mykologiczne hodowlane z mykogramem	50,93 zł	8%	55,00 zł		

	7	Badanie parazytologiczne ryb	41,67 zł	8%	45,00 zł
	8	Badanie parazytologiczne ryb/ artykułów rybnych metodą wytrawiania	41,67 zł	8%	45,00 zł
H – Badania parazytologiczne i mykologiczne	9	Badanie parazytologiczne krwi:			
		a) pełne	47,22 zł	8%	51,00 zł
		b) Toksoplasma	25,00 zł	8%	27,00 zł
	10	Badanie materiału z uła w kierunku zgnilca amerykańskiego	37,04 zł	8%	40,00 zł
	11	Badanie materiału z uła w kierunku zgnilca europejskiego	32,41 zł	8%	35,00 zł
	12	Badanie parazytologiczne materiału z uła	26,85 zł	8%	29,00 zł
	13	Badanie w kierunku nosekozy	13,89 zł	8%	15,00
	14	Badanie mięsa na obecność włośni metodą wytrawiania	41,67 zł	8%	45,00 zł
	15	Badanie mięsa na obecność mezocerkarii Alaria alata – metoda Baermanna	26,85 zł	8%	29,00 zł