

**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 żywności i pasz za 1 próbkę	1	Oznaczenie ogólnej liczby drobnoustrojów tlenowych	26,02 zł	23%	35,00 zł
	2	Liczba drożdży i pleśni	20,33 zł	23%	25,00 zł
	3	Wykrywanie obecności pałeczek z rodzaju Salmonella - metoda klasyczna	48,78 zł	23%	60,00 zł
	4	Badanie na potwierdzenie obecności pałeczek z rodzaju Salmonella	73,17 zł	23%	90,00 zł
	5	Wykrywanie obecności gronkowców chorobotwórczych	34,15 zł	23%	42,00 zł
	6	Oznaczenie liczby gronkowców chorobotwórczych metodą NPL	45,53 zł	23%	56,00 zł
	7	Oznaczenie liczby gronkowców chorobotwórczych metodą płytkową	60,98 zł	23%	75,00 zł
	8	Wykrywanie obecności bakterii z grupy coli	21,14 zł	23%	26,00 zł
	9	Oznaczenie liczby bakterii z grupy coli metodą płytkową	18,70 zł	23%	23,00 zł
	10	Oznaczenie liczby Escherichia coli metodą płytkową	40,65 zł	23%	50,00 zł
	11	Wykrywanie obecności Listeria monocytogenes w 25 g	52,85 zł	23%	65,00 zł
	12	Wykrywanie obecności Listeria monocytogenes w 1 g	39,02 zł	23%	48,00 zł
	13	Oznaczenie liczby Listeria monocytogenes metodą płytkową	50,41	23%	62,00 zł
	14	Badanie na potwierdzenie obecności Listeria monocytogenes	69,11 zł	23%	85,00 zł
	15	Wykrywanie obecności Vibrio spp.	56,91 zł	23%	70,00 zł
	16	Badanie na potwierdzenie obecności Vibrio spp.	69,11 zł	23%	85,00 zł
	17	Wykrywanie obecności beztlenowych bakterii przetrwalnikujących	34,96 zł	23%	43,00 zł
	18	Oznaczenie liczby bakterii z rodziny Enterobacteriaceae metodą płytkową	43,09 zł	23%	53,00 zł
	19	Oznaczenie pozostałości substancji przeciwbakteryjnych metodą 5-cio płytkową	89,43 zł	23%	110,00 zł
	20	Oznaczenie pozostałości substancji przeciwbakteryjnych w mleku (zgodnie z wymaganiami monitoringowymi)	126,02 zł	23%	155,00 zł

A - Badania mikrobiologiczne żywności i pasz za 1 próbkę	20/1	Wykrywanie obecności pałeczek z rodzaju Salmonella metodą PCR	130,08 zł	23%	160,00 zł
	21	Wykrywanie obecności Listeria monocytogenes metodą PCR	152,85 zł	23%	188,00 zł
	22	Oznaczanie pozostałości substancji przeciwbakteryjnych w mleku - Delvotest SP NT	28,46 zł	23%	35,00 zł
	23	Oznaczanie pozostałości substancji przeciwbakteryjnych w mleku - 4Sensor	97,56 zł	23%	120,00 zł
	24	Wykonanie próby szczelności	47,15 zł	23%	58,00 zł
	25	Wykonanie próby termostatowej	16,26 zł	23%	20,00 zł
	26	Badanie płytek agarowych (za 2 z tego samego miejsca) - odciskowe	11,38 zł	23%	20,00 zł
	27	Badanie płytek agarowych (za 2 z tego samego miejsca) - powietrze	24,39 zł	23%	30,00 zł
	28	Oznaczanie liczby Campylobacter spp. metoda płytkowa	134,96 zł	23%	166,00 zł
	29	Badanie w kierunku wykrywania obecności Clostridium perfringens	79,67 zł	23%	98,00 zł
	30	Oznaczanie liczby Clostridium perfringens metodą płytkową	73,17 zł	23%	90,00 zł
	31	Badanie w kierunku wykrywania obecności paciorkowców	44,72 zł	23%	55,00 zł
	32	Oznaczanie pozostałości substancji przeciwbakteryjnych lub hamujących w paszy	186,99 zł	23%	230,00 zł
	33	Badanie grzyby i pleśnie - stan sanitarny	18,70 zł	23%	23,00 zł
B - Badania chemiczne 1 próbki	1	Azotany i azotyny	151,22 zł	23%	186,00 zł
	2	Zawartość siarczynów	165,85 zł	23%	204,00 zł
	3	Zawartość wody	73,98 zł	23%	91,00 zł
	4	Zawartość białka	121,14 zł	23%	149,00 zł
	5	Fosfor ogólny	100,81 zł	23%	124,00 zł
	6	Zawartość tłuszczu po hydrolizie (pasze)	175,61 zł	23%	216,00 zł
	7	Zawartość tłuszczu (żywność)	122,76 zł	23%	151,00 zł
	8	Zawartość popiołu	81,30 zł	23%	100,00 zł
	9	Zawartość włókna	161,79 zł	23%	199,00 zł
	10	Wykrywanie przetworzonego białka zwierzęcego w paszach (PAP) metodą mikroskopowa	323,58 zł	23%	398,00 zł
	11	Zawartość lotnych zasad amonowych	165,85 zł	23%	204,00 zł
	12	Oznaczanie zawartości ołowiu metodą FAAS (pasze)	202,44 zł	23%	249,00 zł
	13	Oznaczanie zawartości kadmu metodą FAAS (pasze)	202,44 zł	23%	249,00 zł

B – Badania chemiczne 1 próbki	14	Oznaczanie zawartości ołowiu metodą GFAAS (żywność)	283,74 zł	23%	349,00 zł
	15	Oznaczanie zawartości kadmu metodą GFAAS (żywność)	283,74 zł	23%	349,00 zł
	16	Oznaczanie zawartości rtęci metodą AAS, techniką amalgamacji	175,61 zł	23%	216,00 zł
	17	Oznaczanie zawartości arsenu metodą HG-AAS	238,21 zł	23%	293,00 zł
	18	Oznaczanie aktywności cezu metodą spektrometryczną	183,74 zł	23%	226,00 zł
	19	Oznaczanie zawartości histaminy metodą HPLC - seria składająca się z 9 próbek	1 889,43 zł	23%	2 324,00 zł
	20	Wykrywanie obecności hormonów anabolicznych z gr. A1a, A1c, A1d (wg 96/22/WE) metodą przesiewową, techniką GC-MS/MS lub GC/MS. Cena za 1 z 3 grup.	1 015,45 zł	23%	1 249,00 zł
	21	Wykrywanie obecności oraz oznaczanie zawartości antybiotyków i chemioterapeutyków z gr. B1a (wg 96/22/WE) techniką LC-MS/MS (cena za całą grupę).	1 169,11 zł	23%	1 438,00 zł
	22	Wykrywanie obecności chloramfenikolu z gr A2a (wg tab. 2 Rozp. UE nr 37/2010) metodą przesiewową, techniką LC-MS/MS	1 040,65 zł	23%	1 280,00 zł
	23	Wykrywanie obecności i oznaczanie zawartości leków przeciwbaczących i makrocyclicznych laktonów z gr. B1b (wg tab. 1 Rozp. UE nr 37/2010) techniką HPLC/LC-MS-MS (cena za całą grupę).	1 169,11 zł	23%	1 438,00 zł
	24	Oznaczanie zawartości siarczynów w skorupiakach i mięczakach	165,85 zł	23%	204,00 zł
	25	Oznaczanie zawartości pestycydów metodą MULTI, techniką GC-MS/MS i LC-MS/MS (cena za całą grupę pestycydów).	1 503,25 zł	23%	1 849,00 zł
C – Badania pasz	Badanie pasz:				
	1	Obecność modyfikacji genetycznych – (p35s, t-nos, nptII, pat, bar, pFMV, cp2CP4epsps) w paszach i materiałach paszowych - screening GMO z zastosowaniem techniki real-time PCR (wraz z ekstrakcją DNA)	650,41 zł	23%	800,00 zł
	2	Obecność pojedynczej modyfikacji genetycznej w paszach i materiałach paszowych metodą real time PCR (wraz z ekstrakcją DNA)	365,85 zł	23%	450,00 zł

C - Badania pasz	3	Oznaczanie procentowej zawartości modyfikacji GTS 40-3-2 (soja Roundup Ready) w paszach i materiałach paszowych z zastosowaniem techniki real-time PCR (wraz z ekstrakcją DNA)	609,76 zł	23%	750,00 zł
	4	Oznaczanie procentowej zawartości modyfikacji MON89788 w paszach i materiałach paszowych z zastosowaniem techniki real-time PCR (wraz z ekstrakcją DNA)	609,76 zł	23%	750,00 zł
D - Badania anatomopatologiczne (sekcje zwłok zwierząt)	1	Utylizacja zwłok zwierząt (za rozpoczęty kilogram masy ciała)	9,26 zł	8%	10,00 zł
	2	Badania sekcyjne:			
		a) Badanie sekcyjne zwłok zwierząt do 40 kg	305,56 zł	8%	330,00 zł
		b) Badanie sekcyjne zwłok zwierząt powyżej 40 kg do 100 kg	462,96 zł	8%	500,00 zł
		c) Badanie sekcyjne ptaków małych i średnich	138,89 zł	8%	150,00 zł
		d) Sekcja ryby - za próbkę zbiorczą (do 10 szt.)	60,19 zł	8%	65,00 zł
		e) Sekcja - narybek - za próbkę (do 30 szt. ryb)	60,19 zł	8%	65,00 zł
	3	Opinie lekarsko-weterynaryjne:			
		a) Sporządzenie opinii lekarsko - weterynaryjnej lub opinii uzupełniającej (na zlecenie organów ścigania), na podstawie badania sekcyjnego przeprowadzonego przez ZHW	200,00 zł	23%	246,00 zł
		b) Sporządzenie opinii lekarsko - weterynaryjnej lub opinii uzupełniającej (na zlecenie organów ścigania), na podstawie akt sprawy	325,20 zł	23%	400,00 zł
	4	Przygotowanie, zabezpieczenie do transportu do krematorium sekcjonowanych zwłok zgodnie z wymaganiami dot. transportu i utylizacji odpadów kat. 1	46,30 zł	8%	50,00 zł
	5	a) Pobieranie materiału do badań podczas badania sekcyjnego (za kierunek)	13,89 zł	8%	15,00 zł
		b) Pobieranie materiału do badań bez badania sekcyjnego (za kierunek)	27,78 zł	8%	30,00 zł
6	Przechowywanie zwłok po badaniu sekcyjnym, zwłok przed indywidualną kremacją oraz pobranych próbek za każdą dobę po okresie 30 dni kalendarzowych od wystania sprawozdania z badań	23,15 zł	8%	25,00 zł	

E - Badania bakteriologiczne	1	Bakteriologiczne podstawowe ryb - izolacja, identyfikacja bakterii chorobotwórczych, antybiotykooporność	148,15 zł	8%	160,00 zł
	2	Badanie bakteriologiczne w kierunku Brucelozy	522,22 zł	8%	564,00 zł
	3	a) Badanie bakteriologiczne na obecność i identyfikację pałeczek Salmonella.	137,96 zł	8%	149,00 zł
		b) Badanie bakteriologiczne na obecność i identyfikację pałeczek Salmonella - próby zbiorcze	137,96 zł	8%	149,00 zł
	4	Badanie bakteriologiczne czystości zakładów wylęgowych -1 próbka	27,78 zł	8%	30,00 zł
	5	Ogólne badanie bakteriologiczne z antybiogramem	64,81 zł	8%	70,00 zł
	6	Badanie w kierunku wykrywania Listeria monocytogenes	137,96 zł	8%	149,00 zł
	7	a) Badanie bakteriologiczne i mykologiczne drobiu 1-3 dni (w tym antybiogram) - met. jakościowa	46,30 zł	8%	50,00 zł
		b) Badanie bakteriologiczne i mykologiczne drobiu 4-21 dni (w tym antybiogram) - met. jakościowa	50,93 zł	8%	55,00 zł
		c) Badanie bakteriologiczne i mykologiczne drobiu - powyżej 21 dni (w tym antybiogram) - met. jakościowa	55,60 zł	8%	60,00 zł
	8	Badanie w kierunku wykrywania i oznaczania liczby Escherichia coli - 1 próbka	23,15 zł	8%	25,00 zł
9	Badanie w kierunku wykrywania i oznaczania liczby Enterobacteriaceae	18,52 zł	8%	20,00 zł	
10	Podłoże bakteriologiczne - płytki (25)	55,56 zł	8%	60,00 zł	
11	Podłoże bakteriologiczne - płynne 1 L	27,78 zł	8%	30,00 zł	
F - Badania wirusologiczne	1	a) Izolacja i identyfikacja wirusa (badanie wirusologiczne ryb w kierunku VHS, IHN, IPN, SVC - hodowle komórkowe + ELISA/PCR)	370,37 zł	8%	400,00 zł
		b) Wykrywanie materiału genetycznego wirusa VHS metodą real time RT-qPCR - 1 próbka (30 ryb)	194,44 zł	8%	210,00 zł
		c) Wykrywanie materiału genetycznego wirusa IHN metodą real time RT-qPCR - 1 próbka (30 ryb)	194,44 zł	8%	210,00 zł
		d) Wykrywanie materiału genetycznego wirusów VHS+IHN metodą real time RT-qPCR - 1 próbka (30 ryb)	319,44 zł	8%	345,00 zł

F – Badania wirusologiczne	1	e) Wykrywanie materiału genetycznego wirusa IPN metodą real time RT-qPCR - 1 próbka (30 ryb)	194,44 zł	8%	210,00 zł	
		f) Wykrywanie materiału genetycznego wirusa KHV metodą real time RT-qPCR - 1 próbka (30 ryb)	194,44 zł	8%	210,00 zł	
		g) Wykrywanie materiału genetycznego wirusa SVC metodą real time RT-qPCR - 1 próbka (30 ryb)	194,44 zł	8%	210,00 zł	
	2	Badanie w kierunku chorób odkleszczowych				
		a) Wykrywanie obecności materiału genetycznego Theileria equi/Babesia caballi (piroplazmoza koni) metodą real time PCR	138,89 zł	8%	150,00 zł	
		b) Wykrywanie obecności materiału genetycznego Borrelia burgdorferi metodą real time PCR	138,89 zł	8%	150,00 zł	
		c) Wykrywanie obecności materiału genetycznego Anaplasma/Ehrlichia spp. metodą real time PCR	138,89 zł	8%	150,00 zł	
		d) Wykrywanie obecności materiału genetycznego Babesia metodą real time PCR	138,89 zł	8%	150,00 zł	
		e) Wykrywanie obecności materiału genetycznego TBEV metodą real time PCR	138,89 zł	8%	150,00 zł	
		f) Wykrywanie obecności materiału genetycznego Francisella tularensis metodą real time PCR	138,89 zł	8%	150,00 zł	
		g) Wykrywanie obecności materiału genetycznego Toxoplasma gondii metodą real time RT-PCR	138,89 zł	8%	150,00 zł	
	3	a) Wykrywanie obecności materiału genetycznego wirusa SARS-CoV-2 metodą real time RT-PCR (wymazy i materiał biologiczny)	277,78 zł	8%	300,00 zł	
		b) Wykrywanie obecności materiału genetycznego wirusa SARS-CoV-2 metodą real time RT-PCR (badanie potwierdzające w przypadku uzyskania wyniku pozytywnego), (wymazy i materiał biologiczny)	138,89 zł	8%	150,00 zł	
		c) Wykrywanie obecności materiału genetycznego wirusa SARS-CoV-2 metodą real time RT-PCR (artykuły spożywcze)	243,90 zł	23%	300,00 zł	
		d) Wykrywanie obecności materiału genetycznego wirusa SARS-CoV-2 metodą real time RT-PCR (badanie potwierdzające w przypadku uzyskania wyniku pozytywnego), (artykuły spożywcze)	121,95 zł	23%	150,00 zł	

F – Badania wirusologiczne	4	Wykrywanie obecności materiału genetycznego wirusa BVD-MD metodą real time RT-PCR (surowica, krew pełna)	231,48 zł	8%	250,00 zł	
	5	Wykrywanie obecności materiału genetycznego wirusa BTV metodą real time RT-PCR	166,67 zł	8%	180,00 zł	
	6	Badanie metodą real time PCR - inne	277,78 zł	8%	300,00 zł	
G – Badania serologiczne	1	Diagnostyka chorób przy użyciu metody:				
		a) OKAP - bruceloza	9,26 zł	8%	10,00 zł	
		b) OA - bruceloza,	41,67 zł	8%	45,00 zł	
		c) OWD - bruceloza	134,26 zł	8%	145,00 zł	
		d) OWD - nosaczna	80,56 zł	8%	87,00 zł	
		e) OWD - zaraza stadnicza	169,44 zł	8%	183,00 zł	
		f) AGID - NZK	37,04 zł	8%	40,00 zł	
		g) ELISA - CAV, MG, MS/MG, MM, Reo, IBV, NDV, IBDv	16,67 zł	8%	18,00 zł	
		h) ELISA - BT, CSF	37,04 zł	8%	40,00 zł	
		i) ELISA - IBR/IPV	41,67 zł	8%	45,00 zł	
		j) ELISA - PRV, MAP, PRRS, toksoplazmoza, leiszmanioza	46,30 zł	8%	50,00 zł	
		k) ELISA - gorączka Q	55,56 zł	8%	60,00 zł	
		l) ELISA - BVD/MD	64,81 zł	8%	70,00 zł	
		ł) ELISA - VHS, IHN	162,04 zł	8%	175,00 zł	
m) ELISA - inne	62,04 zł	8%	67,00 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 - koproscopowe				
		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 - (próbka zbiorcza do 5 szt.)	64,81 zł	8%	70,00 zł	
8	Badanie parazytologiczne ryb i artykułów rybnych metodą wytrawiania stwierdzenie obecności i liczby pasożytów (próbka do 200 g)	259,26 zł	8%	280,00 zł		
9	Wykrywanie obecności pasożytów ryb (wewnętrznych i zewnętrznych) metodą kompresorową i mikroskopową (próbka 200 g)	60,19 zł	8%	65,00 zł		
10	Badanie materiału z ula w kierunku zgnilca amerykańskiego	152,78 zł	8%	165,00 zł		

Załącznik nr 1 do Zarządzenia
Pomorskiego Wojewódzkiego Lekarza Weterynarii
Nr 13/2026 z dnia 07.07.2026 roku

H - Badania parazytologiczne i mykologiczne	11	Badanie materiału z uła w kierunku zgnilca europejskiego	106,48 zł	8%	115,00 zł
	12	Badanie parazytologiczne materiału z uła (m.in. warroza)	41,67 zł	8%	45,00 zł
	13	Badanie w kierunku nosekozy	46,30 zł	8%	50,00 zł
	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	92,59 zł	8%	100,00 zł
I - Administracja	1	Wydanie duplikatu dokumentu	24,39 zł	23%	30,00 zł
	2	Wysyłka materiału	44,72 zł	23%	55,00 zł