

ZARZĄDZENIE Nr 4/2024

Pomorskiego Wojewódzkiego Lekarza Weterynarii

z dnia 6 lutego 2024 roku

w sprawie ustalenia cennika badań laboratoryjnych usługowych wykonywanych na zlecenie w Zakładzie Higieny Weterynaryjnej w Gdańsku

Na podstawie §7 pkt 1 Regulaminu Organizacyjnego Wojewódzkiego Inspektoratu Weterynarii w Gdańsku, stanowiącego załącznik do Zarządzenia nr 16/2022 Pomorskiego Wojewódzkiego Lekarza Weterynarii z dnia 30 listopada 2022 roku w sprawie ustalenia Regulaminu Organizacyjnego Wojewódzkiego Inspektoratu Weterynarii w Gdańsku, zarządza się, co następuje:

§1. Wprowadza się cennik opłat za usługowe czynności sanitarno-weterynaryjne i badania laboratoryjne wykonywane na zlecenie w Zakładzie Higieny Weterynaryjnej w Gdańsku, stanowiący załącznik nr 1 do niniejszego zarządzenia.

§2. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpiania.

§3. Traci moc Zarządzenie Pomorskiego Wojewódzkiego Lekarza Weterynarii nr 2/2023 z dnia 30 marca 2023 roku.

Pomorski
Wojewódzki Lekarz Weterynarii

lek. wet. Piotr Żurawicz

Otrzymują:

1. Zakład Higieny Weterynaryjnej w Gdańsku.
2. Zespół ds. finansowo-księgowych.

**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	Oznaczanie ogólnej liczby drobnoustrojów tlenowych	26,02 zł	23%	32,00 zł
	2	Liczba drożdży i pleśni	18,70 zł	23%	23,00 zł
	3	Wykrywanie obecności pałeczek z rodzaju Salmonella - metoda klasyczna	46,34 zł	23%	57,00 zł
	4	Badanie na potwierdzenie obecności pałeczek z rodzaju Salmonella	69,91 zł	23%	86,00 zł
	5	Wykrywanie obecności gronkowców chorobotwórczych	34,15 zł	23%	42,00 zł
	6	Oznaczanie liczby gronkowców chorobotwórczych metodą NPL	45,53 zł	23%	56,00 zł
	7	Oznaczanie liczby gronkowców chorobotwórczych metodą płytkową	54,47 zł	23%	67,00 zł
	8	Wykrywanie obecności bakterii z grupy coli	21,14 zł	23%	26,00 zł
	9	Oznaczanie liczby bakterii z grupy coli metodą płytkową	18,70 zł	23%	23,00 zł
	10	Oznaczanie liczby Escherichia coli metodą płytkową	25,20 zł	23%	31,00 zł
	11	Wykrywanie obecności Listeria monocytogenes w 25 g	50,41 zł	23%	62,00 zł
	12	Wykrywanie obecności Listeria monocytogenes w 1 g	36,59 zł	23%	45,00 zł
	13	Oznaczanie liczby Listeria monocytogenes metodą płytkową	47,97 zł	23%	59,00 zł
	14	Badanie na potwierdzenie obecności Listeria monocytogenes	66,67 zł	23%	82,00 zł
	15	Wykrywanie obecności beztlenowych bakterii przetrwalnikujących	34,96 zł	23%	43,00 zł
	16	Oznaczanie liczby bakterii z rodziny Enterobacteriaceae metodą płytkową	30,08 zł	23%	37,00 zł
	17	Oznaczanie pozostałości substancji przeciwbakteryjnych metodą 5-cio płytkową	78,86 zł	23%	97,00 zł

A - Badania mikrobiologiczne żywności i pasz za 1 próbkę	18	Oznaczanie pozostałości substancji przeciwbakteryjnych w mleku (zgodnie z wymaganiami monitoringowymi)	89,43 zł	23%	110,00 zł
	19	Wykrywanie obecności pałeczek z rodzaju Salmonella metodą PCR	121,13 zł	23%	149,00 zł
	20	Wykrywanie obecności Listeria monocytogenes metodą PCR	142,27 zł	23%	175,00 zł
	21	Oznaczanie pozostałości substancji przeciwbakteryjnych w mleku - Delvotest SP NT	19,51 zł	23%	24,00 zł
	22	Oznaczanie pozostałości substancji przeciwbakteryjnych w mleku - 4Sensor	69,92 zł	23%	86,00 zł
	23	Wykonanie próby szczelności	13,00 zł	23%	16,00 zł
	24	Wykonanie próby termostatowej	9,75 zł	23%	12,00 zł
	25	Badanie płytek agarowych (za 2 z tego samego miejsca) - odciskowe	11,38 zł	23%	14,00 zł
	26	Badanie płytek agarowych (za 2 z tego samego miejsca) - powietrze	16,26 zł	23%	20,00 zł
	27	Oznaczanie liczby Campylobacter spp. metoda płytkowa	134,96 zł	23%	166,00 zł
	28	Oznaczanie liczby Campylobacter spp. metoda płytkowa	117,07 zł	23%	144,00 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	102,44 zł	23%	126,00 zł
	33	Badanie grzyby i pleśnie - stan sanitarny	18,69 zł	23%	23,00 zł
B - Badania chemiczne 1 próbki	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

**B – Badania chemiczne 1
próbki**

10	Kwasowość ogólna	20,33 zł	23%	25,00 zł
11	Kwasowość pH	20,33 zł	23%	25,00 zł
12	Kwasowość ° SH	20,33 zł	23%	25,00 zł
13	Wykrywanie przetworzonego białka zwierzęcego w paszach (PAP) met. mikroskopową	120,33 zł	23%	148,00 zł
14	Zawartość cukrów	81,30 zł	23%	100,00 zł
15	Zawartość skrobi	162,60 zł	23%	200,00 zł
16	Zawartość mocznika	40,65 zł	23%	50,00 zł
17	Zawartość kolagenu (hydroksypolina)	56,91 zł	23%	70,00 zł
18	Zawartość lotnych zasad amonowych	40,65 zł	23%	50,00 zł
19	Oznaczanie zawartości miedzi, cynku, żelaza i manganu metodą FAAS (za 1 pierwiastek)	73,17 zł	23%	90,00 zł
20	Oznaczanie zawartości wapnia, magnezu, sodu i potasu metodą FAAS - oznaczanie pojedynczego pierwiastka z w/w grupy	97,56 zł	23%	120,00 zł
21	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
22	Oznaczanie pozostałości pestycydów chloroorganicznych i polichlorowanych bifenyli metodą chromatografii gazowej	373,98 zł	23%	460,00 zł
23	Oznaczanie pozostałości polichlorowanych bifenyli metodą chromatografii gazowej.	247,96 zł	23%	305,00 zł
24	Oznaczanie pozostałości pestycydów chloroorganicznych metodą chromatografii gazowej	247,96 zł	23%	305,00 zł
25	Oznaczanie pozostałości pestycydów fosforoorganicznych metodą chromatografii gazowej.	252,03 zł	23%	310,00 zł
26	Oznaczanie pozostałości wielopierścieniowych węglowodorów aromatycznych metodą chromatografii gazowej.	447,15 zł	23%	550,00 zł
27	Oznaczanie zawartości ołowiu i kadmu metodą FAAS (za 1 pierwiastek)	60,98 zł	23%	75,00 zł
28	Oznaczanie zawartości ołowiu i kadmu w paszach metodą GFAAS (za 1 pierwiastek)	89,43 zł	23%	110,00 zł

B – Badania chemiczne 1 próbki	29	Oznaczanie zawartości rtęci metodą AAS, techniką amalgamacji	60,98 zł	23%	75,00 zł	
	30	Oznaczanie zawartości arsenu metodą HG-AAS	97,56 zł	23%	120,00 zł	
	31	Oznaczanie aktywności cezu metodą spektrometryczną	97,56 zł	23%	120,00 zł	
	32	Oznaczanie hormonów anabolicznych metodą instrumentalną – cena za badanie 1 analitu w jednej próbce	300,81 zł	23%	370,00 zł	
	33	Oznaczanie zawartości histaminy metodą immunoenzymatyczną ELISA:				
		a) 1 próbka	265,04 zł	23%	326,00 zł	
		b) 2 - 8 próbek (cena za jedną próbkę)	182,93 zł	23%	225,00 zł	
	c) 9 i powyżej (cena za jedną próbkę)	138,21 zł	23%	170,00 zł		
38	Oznaczanie barwników metodą LC/MS/MS	500,00 zł	23%	615,00 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	
	2	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	
D – Badania anatomopatologiczne (sekcje zwłok zwierząt)	1	Utylizacja zwłok zwierząt (za rozpoczęty kilogram masy ciała)	9,26 zł	8%	10,00 zł	
	2	a) Badanie sekcyjne zwłok zwierząt do 40 kg	203,25 zł	23%	250,00 zł	
		b) Badanie sekcyjne zwłok zwierząt powyżej 40 kg do 100 kg	325,20 zł	23%	400,00 zł	
		c) Badanie sekcyjne ptaków małych i średnich	121,95 zł	23%	150,00 zł	

D - Badania anatomopatologiczne (sekcje zwłok zwierząt)	3	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
	3	b) Sporządzenie opinii lekarsko - weterynaryjnej lub opinii uzupełniającej (na zlecenie organów ścigania), na podstawie akt sprawy	325,20 zł	23%	400,00 zł
	4	Sekcja ryby - za próbkę zbiorczą (do 10 szt.)	46,29 zł	8%	50,00 zł
	5	Sekcja - narybek - za próbkę (do 30 szt. ryb)	46,29 zł	8%	50,00 zł
	6	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
	7	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
	8	Przechowywanie zwłok po badaniu sekcyjnym, zwłok przed indywidualną kremacją oraz pobranych próbek za każdą dobę po okresie 30 dni kalendarzowych od wysłania sprawozdania z badań	23,15 zł	8%	25,00 zł
E - Badania bakteriologiczne	1	Bakteriologiczne podstawowe ryb - izolacja, identyfikacja bakterii chorobotwórczych testem API, antybiotykooporność	134,26 zł	8%	145,00 zł
	2	Badanie bakteriologiczne w kierunku Brucelozy	92,59 zł	8%	100,00 zł
	3	a) Badanie bakteriologiczne na obecność i identyfikację pałeczek Salmonella.	64,81 zł	8%	70,00 zł
		b) Badanie bakteriologiczne na obecność i identyfikację pałeczek Salmonella - próby zbiorcze	40,00 zł	8%	43,20 zł
	4	Potwierdzenie badania metoda biochemiczną i serologiczną	138,89 zł	8%	150,00 zł

E - Badania bakteriologiczne	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 <i>Listeria monocytogenes</i>	74,07 zł	8%	80,00 zł	
	8	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	
	9	Badanie w kierunku wykrywania i oznaczania liczby <i>Escherichia coli</i> -1 próbka	18,52 zł	8%	20,00 zł	
	10	Badanie w kierunku wykrywania i oznaczania liczby <i>Enterobacteriaceae</i>	18,52 zł	8%	20,00 zł	
	11	Podłoże bakteriologiczne - płytki (25)	55,60 zł	8%	60,00 zł	
	12	Podłoże bakteriologiczne - płynne (11)	27,78 zł	8%	30,00 zł	
	F - Badania wirusologiczne	1	a) Izolacja wirusa (badanie wirusologiczne ryb w kierunku VHS, IHN, IPN, SVC -hodowle komórkowe)	319,44 zł	8%	345,00 zł
			b) Wykrywanie materiału genetycznego wirusa VHS metodą real time RT-PCR- 1 próbka (10ryb)	64,81 zł	8%	70,00 zł
c) Wykrywanie materiału genetycznego wirusa IHN metodą real time RT-PCR 1 próbka (10ryb)			64,81 zł	8%	70,00 zł	
d) Wykrywanie materiału genetycznego wirusów VHS+IHN metodą real time RT-PCR 1 próbka (10ryb)			106,48 zł	8%	115,00 zł	

2	a) badanie w kierunku ASFv - Ag - real time PCR + koszt obróbki dodatkowej (jeśli dotyczy) zgodnie z tabelą poniżej:	101,85 zł	8%	110,00 zł
	b) Pulowanie próbek krwi (koszt za każdą próbkę)	13,88 zł	8%	15,00 zł
	c) Pulowanie próbek tkanek miękkich (koszt za każdą próbkę)	13,88 zł	8%	15,00 zł
	d) Obróbka wstępna kości długich	4,62 zł	8%	5,00 zł
3	Badanie w kierunku chorób odkleszczowych			
	a) Wykrywanie obecności materiału genetycznego w kierunku chorób odkleszczowych metodą real time PCR- panel podstawowy (Babesia, Anaplasma/ Ehrlichia, Borrelia burgdorferii sensu lato)	277,77 zł	8%	300,00 zł
	b) Wykrywanie obecności materiału genetycznego Borrelia burgdorferi metodą real time PCR	129,62 zł	8%	140,00 zł
	c) Wykrywanie obecności materiału genetycznego Anaplasma/ Ehrlichia spp. metodą real time PCR	129,62 zł	8%	140,00 zł
	d) Wykrywanie obecności materiału genetycznego Babesia metodą real time PCR	138,88 zł	8%	150,00 zł
	e) Wykrywanie obecności materiału genetycznego TBEV metodą real time PCR	129,62 zł	8%	140,00 zł
	f) Wykrywanie obecności materiału genetycznego Francisella tularensis metodą real time PCR	129,62 zł	8%	140,00 zł
	a) Wykrywanie obecności materiału genetycznego wirusa SARS-CoV-2 metodą real time RT-PCR (wymazy i materiał biologiczny)	277,80 zł	8%	300,00 zł

F - Badania wirusologiczne

	4	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)	138,90 zł	8%	150,00 zł
		c) Wykrywanie obecności materiału genetycznego wirusa SARS-CoV-2 metodą real time RT-PCR (artykuły spożywcze)	277,80 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)	138,90 zł	23%	150,00 zł
	5	Badanie metodą real time PCR - inne	277,80 zł	8%	300,00 zł
G - Badania serologiczne	1	Diagnostyka chorób przy użyciu metody:			
		a) OKAP - bruceloza	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, IBDv, BLV	14,81 zł	8%	16,00 zł
G - Badania serologiczne	1	h) ELISA - IBR/IPV gB, IBR/IPV gE, PRV, BTV, BVD-MD Ag, gorączka Q, CSF, MAP	25,00 zł	8%	27,00 zł
		i) ELISA - choroby ryb VHS, IPN, IHN, SCV	120,37 zł	8%	130,00 zł
		j) ELISA - PRRS, leiszmanioza, HEV, toksoplazmoza, BVD-MD Ab,	37,04 zł	8%	40,00 zł
	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

H - Badania parazytologiczne i mykologiczne	5	Badanie mykologiczne zeszkrobin (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.)	41,67 zł	8%	45,00 zł
	8	Badanie parazytologiczne ryb/artykułów rybnych metodą wytrawiania stwierdzenie obecności pasożytów (próbka 100g)			
		a) w rybach	64,81 zł	8%	70,00 zł
		b) w artykułach rybnych, przetworach	65,04 zł	23%	80,00 zł
		Stwierdzenie liczby pasożytów w próbce (próbka 100g) w badaniach 8 a); 8 b); odpowiednio:			
		c) w rybach	9,26 zł	8%	10,00 zł
		d) w artykułach rybnych, przetworach	8,94 zł	23%	11,00 zł
	9	Wykrywanie obecności pasożytów ryb (wewnętrznych i zewnętrznych) metodą kompresorową i mikroskopową	41,67 zł	8%	45,00 zł
	10	Badanie parazytologiczne krwi:			
		a) pełne	47,22 zł	8%	51,00 zł
		b) Toksoplasma	25,00 zł	8%	27,00 zł
	11	Badanie materiału z uła w kierunku zgnilca amerykańskiego	59,40 zł	8%	55,00 zł
	12	Badanie materiału z uła w kierunku zgnilca europejskiego	37,04 zł	8%	40,00 zł
	13	Badanie parazytologiczne materiału z uła	26,85 zł	8%	29,00 zł
	14	Badanie w kierunku nosemozy	13,89 zł	8%	15,00 zł
15	Badanie mięsa na obecność włośni metodą wytrawiania	41,67 zł	8%	45,00 zł	
16	Badanie mięsa na obecność mezocerkarii Alaria alata - metoda Baermann	26,85 zł	8%	29,00 zł	
17	Wykrywanie i oznaczanie ilościowe jaj pasożytów jelitowych Ascaris, Trichuris oraz Toxocara w odwodnionych osadach ściekowych, przeznaczonych do wprowadzenia do gleby	740,75 zł	8%	800,00 zł	
I - Administracja	1	Wydanie duplikatu dokumentu	24,39 zł	23%	30,00 zł
	2	Wysyłka materiału	44,72 zł	23%	55,00 zł