

**ZARZĄDZENIE Nr 10/2022****Pomorskiego Wojewódzkiego Lekarza Weterynarii****z dnia 13 czerwca 2022 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 1/2021 Pomorskiego Wojewódzkiego Lekarza Weterynarii z dnia 4 stycznia 2021 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 13 czerwca 2022 roku.

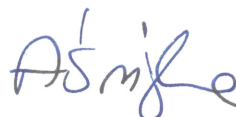

**§3.** Z dniem 13 czerwca 2022 roku traci moc Zarządzenie Pomorskiego Wojewódzkiego Lekarza Weterynarii nr 6/2022 z dnia 9 marca 2022 roku.

Pomorski  
Wojewódzki Lekarz Weterynarii

  
lek. wet. Piotr Zdralewicz

Otrzymują:

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



Lp.	Nazwa usługi	Cena		Kod	Kategoria
		NETTO	VAT		
1	Opisanie ogólnych danych	24,99 zł	27%		
2	Opisanie ogólnych danych	17,07 zł	27%		
3	Opisanie ogólnych danych	41,72 zł	27%		
4	Opisanie ogólnych danych	68,59 zł	27%		
5	Opisanie ogólnych danych	37,52 zł	27%		
<b>CENNIK OPŁAT ZA USŁUGOWE CZYNNOŚCI          SANITARNO-WETERYNARYJNE I BADANIA LABORATORYJNE          W ZHW GDAŃSK</b>					
6	Opisanie ogólnych danych	16,51 zł	27%		
7	Opisanie ogólnych danych	17,07 zł	27%		
8	Opisanie ogólnych danych	29,58 zł	27%		
9	Opisanie ogólnych danych	48,78 zł	27%		
10	Opisanie ogólnych danych	34,95 zł	27%		
11	Opisanie ogólnych danych	46,34 zł	27%		
12	Opisanie ogólnych danych	62,01 zł	27%		
13	Opisanie ogólnych danych	33,39 zł	27%		
14	Opisanie ogólnych danych	38,45 zł	27%		
15	Opisanie ogólnych danych	74,24 zł	27%		
16	Opisanie ogólnych danych	87,80 zł	27%		
17	Opisanie ogólnych danych	151,13 zł	27%		
18	Opisanie ogólnych danych	142,52 zł	27%		
19	Opisanie ogólnych danych	18,69 zł	27%		

Pozycja	Rodzaj czynności - badania	Cena			
		Cena NETTO	Stawka VAT	Cena BRUTTO	
<b>A - Badania mikrobiologiczne środków spożywczych za 1 próbkę</b>	1	Oznaczanie ogólnej liczby drobnoustrojów tlenowych	24,39 zł	23%	30,00 zł
	2	Liczba drożdży i pleśni	17,07 zł	23%	21,00 zł
	3	Wykrywanie obecności pałeczek z rodzaju Salmonella - metoda klasyczna	44,72 zł	23%	55,00 zł
	4	Badanie na potwierdzenie obecności pałeczek z rodzaju Salmonella	68,29 zł	23%	84,00 zł
	5	Wykrywanie obecności gronkowców chorobotwórczych	32,52 zł	23%	40,00 zł
	6	Oznaczanie liczby gronkowców chorobotwórczych metodą NPL	43,90 zł	23%	54,00 zł
	7	Oznaczanie liczby gronkowców chorobotwórczych metodą płytkową	52,84 zł	23%	65,00 zł
	8	Wykrywanie obecności bakterii z grupy coli	19,51 zł	23%	24,00 zł
	9	Oznaczanie liczby bakterii z grupy coli metodą płytkową	17,07 zł	23%	21,00 zł
	10	Oznaczanie liczby Escherichia coli metodą płytkową	23,58 zł	23%	29,00 zł
	11	Wykrywanie obecności Listeria monocytogenes w 25 g	48,78 zł	23%	60,00 zł
	12	Wykrywanie obecności Listeria monocytogenes w 1 g	34,95 zł	23%	43,00 zł
	13	Oznaczanie liczby Listeria monocytogenes metodą płytkową	46,34 zł	23%	57,00 zł
	14	Badanie na potwierdzenie obecności Listeria monocytogenes	65,04 zł	23%	80,00 zł
	15	Wykrywanie obecności beztlenowych bakterii przetrwalnikujących	33,33 zł	23%	41,00 zł
	16	Oznaczanie liczby bakterii z rodziny Enterobacteriaceae metodą płytkową	28,45 zł	23%	35,00 zł
	17	Oznaczanie pozostałości substancji przeciwbakteryjnych metodą 5 - ciopłytkową	77,23 zł	23%	95,00 zł
	18	Oznaczanie pozostałości substancji przeciwbakteryjnych w mleku (zgodnie z wymaganiami monitoringowymi)	87,80 zł	23%	108,00 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	18,69 zł	23%	23,00 zł



Załącznik nr 1 do Zarządzenia  
Pomorskiego Wojewódzkiego Lekarza Weterynarii  
Nr 10/22 z dnia 13 czerwca 2022 r.

		22	Oznaczanie pozostałości substancji przeciwbakteryjnych w mleku - 4Sensor	69,10 zł	23%	85,00 zł
		23	Oznaczanie pozostałości substancji przeciwbakteryjnych w mleku - Twinsensor BT	35,77 zł	23%	44,00 zł
		24	Wykonanie próby szczelności	13,00 zł	23%	16,00 zł
		25	Wykonanie próby termostatowej	9,75 zł	23%	12,00 zł
		26	Badanie płytek agarowych (za 2 z tego samego miejsca) - odciskowe	11,38 zł	23%	14,00 zł
		27	Badanie płytek agarowych (za 2 z tego samego miejsca) - powietrze	16,26 zł	23%	20,00 zł
		28	Oznaczanie liczby Campylobacter spp. metoda płytkowa	134,96 zł	23%	166,00 zł
		29	Oznaczanie liczby Campylobacter spp. metoda płytkowa	117,07 zł	23%	144,00 zł
<b>B - Badania chemiczne 1 próbki</b>		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 - oznaczenie 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	373,98 zł	23%	460,00 zł	
	26	Oznaczanie pozostałości polichlorowanych bifenyli metodą chromatografii gazowej.	247,96 zł	23%	305,00 zł	
	27	Oznaczanie pozostałości pestycydów chloroorganicznych metodą chromatografii gazowej	247,96 zł	23%	305,00 zł	
	28	Oznaczanie pozostałości pestycydów fosforoorganicznych metodą chromatografii gazowej.	252,03 zł	23%	310,00 zł	
	29	Oznaczanie pozostałości wielopierścieniowych węglowodorów aromatycznych metodą chromatografii gazowej.	447,15 zł	23%	550,00 zł	
	30	Oznaczanie zawartości ołowiu i kadmu metodą FAAS (za 1 pierwiastek)	60,98 zł	23%	75,00 zł	
<b>B - Badania chemiczne 1 próbki</b>	31	Oznaczanie zawartości ołowiu i kadmu w paszach metodą GFAAS (za 1 pierwiastek)	89,43 zł	23%	110,00 zł	
	32	Oznaczanie zawartości rtęci metodą AAS, techniką amalgamacji	60,98 zł	23%	75,00 zł	
	33	Oznaczanie zawartości arsenu metodą HG-AAS	97,56 zł	23%	120,00 zł	
	34	Oznaczanie aktywności cezu metodą spektrometryczną	97,56 zł	23%	120,00 zł	
	35	Oznaczanie ilościowe:				
		a)	lotne zasady amonowe	40,65 zł	23%	50,00 zł
		b)	stopień zjełczenia tłuszczu (liczba nadtlenkowa, liczba kwasowa)	44,71 zł	23%	55,00 zł
	36	Oznaczanie hormonów anabolicznych metodą immunoenzymatyczną ELISA - 1 kierunek	284,55 zł	23%	350,00 zł	
	37	Oznaczanie hormonów anabolicznych metodą instrumentalną - cena za badanie grupy związków w jednej próbce	373,98 zł	23%	460,00 zł	
	38	Oznaczanie zawartości histaminy metodą immunoenzymatyczną ELISA:				
a)		1 próbka	253,65 zł	23%	312,00 zł	

		b) 2-8 próbek (cena za jedną próbkę)	170,73 zł	23%	210,00 zł
		c) 9 i powyżej (cena za jedną próbkę)	130,08 zł	23%	160,00 zł
	39	Oznaczanie barwników metodą LC/MS/MS	447,15 zł	23%	550,00 zł
	<b>Badanie pasz:</b>				
	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 metoda 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
	14	Wykrywanie przetworzonego białka zwierzęcego w paszach (PAP) met. mikroskopową	120,33 zł	23%	148,00 zł
	15	Badanie Grzyby i pleśnie - stan sanitarny	18,69 zł	23%	23,00 zł
	16	Badanie mączek paszowych w systemie N-5	338,21 zł	23%	416,00 zł
	17	Obecność modyfikacji genetycznych - (p35s,tNOS, nptII, pat, bat, pFMV, cp2CP4epsps) w paszach- screening GMO z zastosowaniem techniki real-time PCR ( wraz z ekstrakcją DNA)	650,41 zł	23%	800,00 zł



	18	<i>Oznaczanie procentowej zawartości modyfikacji GTS 40-3-2 (soja Roundup Ready )w paszach z zastosowaniem techniki real-time PCR (wraz z ekstrakcją DNA)</i>	609,76 zł	23%	750,00 zł
<b>D - Badania anatomopatologiczne (sekcje)</b>	1	Koszt utylizacji - badanie sekcyjne zwłok zwierząt do 60 kg (cena za kilogram masy ciała)	9,26 zł	8%	10,00 zł
	2	Badanie sekcyjne zwłok zwierząt do 60 kg	203,25 zł	23%	250,00 zł
	3	Sporządzenie opinii lekarsko - weterynaryjnej (na zlecenie organów ścigania)	100,00 zł	23%	123,00 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
<b>E - Badania bakteriologiczne</b>	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
	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	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 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	
<b>F - Badania wirusologiczne</b>	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	Badanie w kierunku ASFv - Ag - real time PCR + koszt obróbki dodatkowej (jeśli dotyczy ) zgodnie z tabelą poniżej:		101,85 zł	8%	110,00 zł
		Pulowanie próbek krwi (koszt za każdą próbkę)		13,88 zł	8%	15,00 zł
		Pulowanie próbek tkanek miękkich (koszt za każdą próbkę)		13,88 zł	8%	15,00 zł
		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
	4	a) Wykrywanie obecności materiału genetycznego wirusa SARS-CoV-2 metodą real time RT-PCR	277,80 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 )	138,9 zł	8%	150,00 zł
<b>G - Badania serologiczne</b>	1	<b>Diagnostyka chorób przy użyciu metody:</b>			
		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	14,81 zł	8%	16,00 zł
		h) ELISA - IBR/IPVgB, IBR/IPVgE, PRV,BTV, BVDMDAg, BVDMDAb, gorączka Q, CSF, chA, PRRS, 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 - białaczka	12,96 zł	8%	14,00 zł	
2	Badanie w kierunku ASFv - Ab ELISA	27,77 zł	8%	30,00 zł	
<b>H - Badania parazytologiczne i mykologiczne</b>	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%

	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 8a; 8b; 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 ula w kierunku zgnilca amerykańskiego	59,40 zł	8%	55,00 zł	
	12	Badanie materiału z ula w kierunku zgnilca europejskiego	37,04 zł	8%	40,00 zł	
	13	Badanie parazytologiczne materiału z ula	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 <i>Alaria alata</i> - metoda Baermanna	26,85 zł	8%	29,00 zł
	17	Wykrywanie i oznaczanie ilościowe jaj pasożytów jelitowych <i>Ascaris</i> , <i>Trichuris</i> oraz <i>Toxocara</i> w odwodnionych osadach ściekowych, przeznaczonych do wprowadzenia do gleby	740,75 zł	8%	800,00 zł
	18	ELISA- <i>Leishmania</i> sp.	120,37 zł	8%	130,00 zł
I- Administracja	19	Wydanie duplikatu dokumentu	24,39 zł	23%	30,00 zł