



SPRAWOZDANIE

Z REALIZACJI ZADAŃ

INSPEKCJI WETERYNARYJNEJ

NA TERENIE WOJEWÓDZTWA

W ROKU 2015

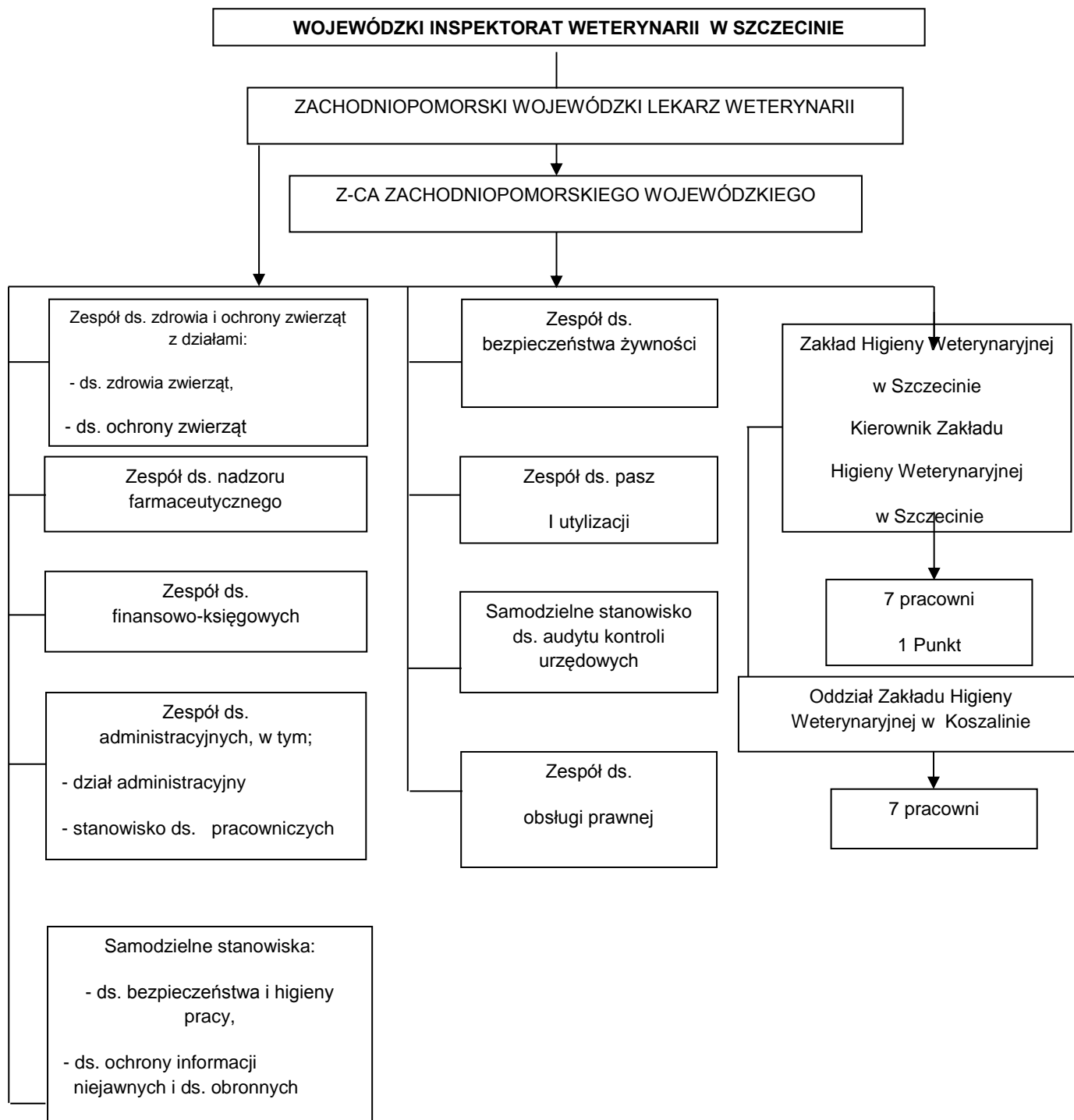
Szczecin 2016 rok

Część I – Ogólne informacje dotyczące Inspekcji Weterynaryjnej

1. Struktura Inspekcji Weterynaryjnej

Schemat organizacyjny WIW, dane WLW, Z-cy WLW, Kierownika ZHW, PLW (stan na dzień 31 grudnia 2015).

Schemat organizacyjny Wojewódzkiego Inspektoratu Weterynarii w Szczecinie



Zastępca Zachodniopomorskiego Lekarza Weterynarii lek. wet. Iwona Kalisiak

Kierownik Zakładu Higieny Weterynaryjnej w Szczecinie lek. wet. Elżbieta Grądzka

Powiatowe Inspektoraty Weterynarii w woj. zachodniopomorskim

L.p.	Powiatowy Inspektorat Weterynarii	Powiatowy Lekarz Weterynarii
1	PIW Białogard	Piotr Szykowny Powiatowy Lekarz Weterynarii Dariusz Piechocki Z-ca Powiatowego Lekarza Weterynarii
2	PIW Choszczno	Dariusz Raniszewski Powiatowy Lekarz Weterynarii
3	PIW Drawsko Pomorskie	Tadeusz Klima Powiatowy Lekarz Weterynarii
4	PIW Goleniów z s. w Nowogardzie	Zdzisław Czerwiński Powiatowy Lekarz Weterynarii Alina Owczorz Z-ca Powiatowego Lekarza Weterynarii
5	PIW Gryfice	Ewa Sobieszczyk Powiatowy Lekarz Weterynarii
6	PIW Gryfino	Krzysztof Dankiewicz Powiatowy Lekarz Weterynarii
7	PIW Kamień Pomorski	Wojciech Małecki Powiatowy Lekarz Weterynarii
8	PIW Kołobrzeg	Ewa Ziomek-Opalińska Powiatowy Lekarz Weterynarii
9	PIW Koszalin	Marek Kubica Powiatowy Lekarz Weterynarii Mariusz Sitarz Z-ca Powiatowego Lekarza Weterynarii
10	PIW Łobez	Andrzej Blachura Powiatowy Lekarz Weterynarii Mariusz Rychter Z-ca Powiatowego Lekarza Weterynarii
11	PIW Myślibórz	Ryszard Horbanowicz Powiatowy Lekarz Weterynarii Hanna Wardęcka Z-ca Powiatowego Lekarza Weterynarii
12	PIW Pyrzyce	Zygmunt Gabryś Powiatowy Lekarz Weterynarii Tadeusz Olszewski Z-ca Powiatowego Lekarza Weterynarii
13	PIW Sławno	Marek Gębal Powiatowy Lekarz Weterynarii
14	PIW Stargard	Janina Januszewska Powiatowy Lekarz Weterynarii
15	PIW Szczecinek	Zdzisław Kalupa Powiatowy Lekarz Weterynarii
16	PIW Świdwin	Anna Igiel Powiatowy Lekarz Weterynarii Nowicka Dana Z-ca Powiatowego Lekarza Weterynarii
17	PIW Wałcz	Ryszard Sawicki Powiatowy Lekarz Weterynarii Arkadiusz Kaczmarek Z-ca Powiatowego Lekarza Weterynarii

18	PIW Szczecin	Stanisław Paclawski Powiatowy Lekarz Weterynarii Zbigniew Socha Z-ca Powiatowego Lekarza Weterynarii
19	PIW Świnoujście	Szymon Januszewski Powiatowy Lekarz Weterynarii Bożena Stalka Z-ca Powiatowego Lekarza Weterynarii

1.1 Podstawowe zmiany w strukturze, w stosunku do roku poprzedniego

Informacja o zmianach w stosunku do roku poprzedniego (nowe zespoły, stanowiska, podległość służbowa, itp.). W przypadku braku zmian należy wpisać „Nie dotyczy”.

Nie dotyczy

1.2 Zmiany na stanowiskach WLW i PLW w roku objętym sprawozdaniem

Dane osób zajmujących stanowiska WLW, Z-cy WLW, PLW, które zmieniały się w ciągu roku objętego sprawozdaniem, daty dokonania zmian, powody zmian.

Z dniem 08.04.2015 został zwolniony Powiatowy Lekarz Weterynarii w Kołobrzegu Pan Henryk Boroń

2. Kadry Inspekcji Weterynaryjnej w województwie

2.1 Etaty w Inspekcji Weterynaryjnej

Wykaz etatów będących w dyspozycji IW.

Tabela 1

JEDNOSTKA	STAN NA DZIEŃ 31.12 ROKU POPRZEDNIEGO	STAN NA DZIEŃ 31.12 ROKU OBJĘTEGO SPRAWOZDANIEM			RÓŻNICA (kol. 3 - kol. 2)
		Łącznie	w tym:		
			Korpus służby cywilnej	Osoby nieobjęte mnożnikowymi systemami wynagrodzeń	
1	2	3	4	5	6
WIW (w tym ZHW z oddziałami terenowymi)	124,375	123,00	92,5	30,5	- 1,375
PIW Białogard	11,4	11,4	11,4	0	0
PIW Choszczno	10,00	7	7	0	-3
PIW Drawsko Pom.	13	13	11	2	0
PIW Gryfice	9,25	9,25	9	0,25	0

PIW Gryfino	11,25	12,25	11,75	0,5	+ 1
PIW Kamień Pom.	11	11,5	11	0,5	+0,5
PIW Kołobrzeg	12,125	10,125	9,125	1	-2
PIW Koszalin	24	20	19	1	-4
PIW Łobez	12	11	10	1	-1
PIW Myślibórz	10	10	10	0	0
PIW Nowogard	16	15	14	14	-1
PIW Pyrzyce	13	13	10,25	2,75	0
PIW Sławno	10	10	10	0	0
PIW Stargard	14,5	14,5	12,5	2	0
PIW Szczeci	17	17	15	2	0
PIW Szczecinek	11	9	9	0	-2
PIW Świdwin	13	12,5	11,75	0,75	-0,5
PIW Świnoujście	8,25	7	7	0	- 1,25
PIW Wałcz	10,75	8,75	8,50	0,25	-2
PIW – ogółem	237,525	222,275	207,275	28,00	-15,255
Województwo zachodniopomorskie - ogółem	361,9	345,275	299,775	58,00	-16,625

2.2 Struktura zatrudnienia w województwie

Jednostki organizacyjne Inspekcji Weterynaryjnej (stan na dzień 31.12)	Liczba jednostek organizacyjnych	Pracownicy Inspekcji Weterynaryjnej									
		Ogółem (kolumny od 3 do 10)	Lekarze weterynarii	Osoby z wykształceniem w wyższym, innym niż weterynaryjne				Laboranci	Personel pomocniczy (technicy weterynaryjni, kontrolerzy san.-wet., ogładacze zwierząt i mięsa, trychomonoskopiści)	Pozostali pracownicy	
				Pracownicy	Księgowi	Biobdoby i mikrobiolodzy	inni				
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Ogółem (w. 2, 30, 53, 70)	1	20	353	100	9	37	21	101	15	10	60
Główny Inspektorat Weterynarii	2		0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kierownictwo	3	x									
Biuro Budżetowo-Finansowe	4										
Biuro ds. UE i Współpracy z Zagranicą	5										
Biuro Kontroli	ogólna liczba osób	6									
	Zespół ds. Kontroli	7	x								
	Zespół ds. Audytu	8	x								
Biuro Bezpieczeństwa Żywności Pochodzenia Zwierzęcego	9										
Biuro Organizacyjne	ogólna liczba osób	10									
	kadry	11	x								
	informatyka	12	x								
Biuro Prawne	13										
Biuro ds. Granic	14										
Biuro Pasz, Farmacji i Utylizacji	ogólna liczba osób	15									
	Zespół ds. Pasz	16	x								
	Zespół ds. Farmacji	17	x								
	Zespół ds. Utylizacji	18	x								
Biuro Zdrowia i Ochrony Zwierząt	ogólna liczba osób	19									
	Wydział ds. Chorób Zakaźnych Zwierząt Kopytnych	20	x								
	Wydział ds. Chorób Zakaźnych Zwierząt Innych niż Kopytne	21	x								
	Wydział ds. Identyfikacji i Rejestracji Zwierząt oraz Dobrostanu Zwierząt	22	x								
	Wydział ds. Zarządzania Kryzysowego	23	x								
	Zespół ds. Finansowania Zwalczenia Chorób Zakaźnych Zwierząt	24	x								
	Wydział ds. Handlu i Obrotu Zwierzętami	25	x								
Stanowisko ds. Laboratoriów	26										
Stanowisko ds. Audytu Wewnętrznego	27										
Stanowisko ds. Ochrony Informacji Niejawnych i Spraw Obronnych	28										
Stanowisko ds. Bhp i Ppoż	29										

Wojewódzkie inspektoraty weterynarii (w. 31 -32, 36, 39, 40, 42, 45 - 52, z wyj. kol. 1)		30	1	125	23	2	7	17	24	15	0	37	
Kierownictwo		31	x	2	2	0	0	0	0	0	0	0	
zespół lub samodzielne stanowisko do spraw	zdrowia i ochrony zwierząt	ogólna liczba osób	32	1	4	3	0	0	1	0	0	0	
		zdrowie zwierząt i zwalczanie chorób zakaźnych zwierząt	33	x	2	2	0	0	0	0	0	0	
		ochrona zwierząt	34	x	2	1	0	0	1	0	0	0	
		higiena materiału biologicznego	35	x	0	0	0	0	0	0	0	0	
	bezpieczeństwa żywności, pasz oraz ubocznych produktów zwierzęcych	ogólna liczba osób	36	2	6	6	0	0	0	0	0	0	
		bezpieczeństwo żywności	37	x	4	4	0	0	0	0	0	0	
		pasze i uboczne produkty pochodzenia zwierzęcego	38	x	2	2	0	0	0	0	0	0	
	nadzoru farmaceutycznego	39	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	
	finansowo- księgowych	ogólna liczba osób	40	1	10	0	0	7	0	0	0	0	3
		księgowi	41	x	10	0	0	7	0	0	0	0	3
	administracyjnych	ogólna liczba osób	42	1	14	0	0	0	0	6	0	0	8
		kadry	43	x	1	0	0	0	0	0	0	0	1
		informatyka	44	x	1	0	0	0	0	1	0	0	0
	obsługi prawnej	45	1	2	0	2	0	0	0	0	0	0	
	oceny działalności Inspekcji Weterynaryjnej	46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	ochrony informacji niejawnych i do spraw obronnych	47	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	
Stanowisko ds. Audytu Wewnętrznego	48	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0		
Stanowisko ds. Bhp i Ppoż	49	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1		
Zakłady higieny weterynaryjnej	50	1	45	5	0	0	10	9	5	0	16		
Pracownie terenowe	51	1	38	5	0	0	6	8	10	0	9		
Inne laboratoria wchodzące w skład Inspekcji	52	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

Powiatowe inspektoraty weterynarii - ogółem (w. 54 - 55, 59, 62, 64-65, 68 z wyj. kol. 1)		53	19	228	77	7	30	4	77	0	10	23	
Kierownictwo		54	x	29	29	0	0	0	0	0	0	0	
zespół lub samodzielne stanowisko pracy do spraw	zdrowia i ochrony zwierząt	ogólna liczba osób	55	19	54	28	0	0	3	18	0	5	0
		zdrowie zwierząt i zwalczanie chorób zakaźnych zwierząt	56	x	46	30	0	0	1	11	0	4	0
		ochrona zwierząt	57	x	31	17	0	0	2	9	0	3	0
		higiena materiału biologicznego	58	x	14	11	0	0	0	1	0	2	0
	bezpieczeństwa żywności, pasz i ubocznych produktów zwierzęcych	ogólna liczba osób	59	22	61	20	0	0	1	34	0	5	1
		bezpieczeństwo żywności	60	x	49	26	0	0	0	19	0	4	2
		pasze i uboczne produkty pochodzenia zwierzęcego	61	x	22	6	0	0	1	16	0	1	0
	finansowo-księgowych	ogólna liczba osób	62	19	45	0	0	28	0	10	0	0	7
		księgowi	63	x	40	0	0	28	0	8	0	0	7
	zespół	obsługi prawnej		64	8	7	0	7	0	0	0	0	0
administracyjnych		ogólna liczba osób	65	13	32	0	0	2	0	15	0	0	15
		kadry	66	x	17	1	0	6	0	6	0	0	5
		informatyka	67	x	6	0	0	0	0	6	0	0	1
odkazania		68	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Pracownice badania mięsa na obecność włośni metodą wytrawiania		69	34	50	36	0	0	2	7	0	3	2	
Graniczne inspektoraty weterynarii ogółem (w. 71 - 75, z wyj. kol. 1)		70	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Kierownictwo		71	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
zespół lub samodzielne st. pracy do spraw	weterynaryjnej kontroli granicznej	72	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
	administracyjnych	73	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
	finansowo-księgowych	74	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
	obsługi prawnej	75	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	

2.3 Osoby niebędące pracownikami Inspekcji Weterynaryjnej, wyznaczone do wykonywania określonych czynności

Dział 2A. Organizacja Inspekcji Weterynaryjnej i stan kadr

Osoby niebędące pracownikami IW, wyznaczone do wykonywania określonych czynności			Lekarze weterynarii wyznaczeni do wykonywania czynności innych niż pomocnicze	Lek. wet. wyznaczeni do czynności pomocniczych	Osoby niebędące lekarzami weterynarii, wyznaczone do czynności pomocniczych
0			1	3	4
Ogólna liczba osób wyznaczonych (stan na dzień 31.12)		1	183	4	66
urzędowi lekarze weterynarii wyznaczeni do	szczepień ochronnych lub badań rozpoznawczych	2	114	x	x
	sprawowania nadzoru nad miejscami gromadzenia zwierząt, skupu lub sprzedaży zwierząt, targowiskami oraz wystawami, pokazami lub konkursami zwierząt	3	44	x	x
	badania zwierząt umieszczanych na rynku, przeznaczonych do wywozu oraz wystawiania świadectw zdrowia	4	81	x	x
	sprawowania nadzoru nad ubojem zwierząt rzeźnych, w tym badania przed- i poubojowego, oceny mięsa i nadzoru nad przestrzeganiem przepisów o ochronie zwierząt w trakcie uboju	5	90	x	x
	badania mięsa zwierząt łownych	6	52	x	x
	sprawowania nadzoru nad rozbiorem, przetwórstwem lub przechowywaniem mięsa i wystawiania wymaganych świadectw zdrowia	7	34	x	x
	sprawowania nadzoru nad punktami odbioru mleka, jego przetwórstwem oraz przechowywaniem produktów mleczarskich	8	1	x	x
	sprawowaniem nadzoru nad wyładowywaniem ze statków rybackich i statków przetwórci produktów rybołówstwa, nad obróbką, przetwórstwem i przechowywaniem tych produktów oraz ślimaków i żab,	9	10	x	x
	sprawowanie nadzoru nad przetwórstwem i przechowywaniem jaj konsumpcyjnych i produktów jajecznych	10	5	x	x
	pobierania próbek do badań	11	111	x	x

sprawowanie nadzoru nad sprzedażą bezpośrednią	12	5	x	x
badania laboratoryjnego mięsa na obecność włośni	13	57	x	x

Liczba osób wyznaczonych przez poszczególnych PLW w województwie

Tabela 4

JEDNOSTKA	STAN NA DZIEŃ 31.12 ROKU POPZEDNIEGO	STAN NA DZIEŃ 31.12 ROKU OBJĘTEGO SPRAWOZDANIEM	RÓŻNICA
PIW Białogard	4	7	+ 3
PIW Choszczno	5	5	0
PIW Drawsko Pom.	19	23	+ 4
PIW Gryfice	4	5	+1
PIW Gryfino	7	7	0
PIW KamieńPom.	14	13	-1
PIW Kołobrzeg	11	8	-3
PIW Koszalin	15	14	-1
PIW Łobez	6	5	- 1
PIW Myślibórz	7	8	+ 1
PIW Nowogard	11	12	+1
PIW Pyrzyce	6	4	-2
PIW Sławno	13	12	-1
PIW Stargard	20	17	-3
PIW Szczecin	74	82	+ 8
PIW Szczecinek	12	9	- 3
PIW Świdwin	11	10	- 1
PIW Świnoujście	1	1	0
PIW Wałcz	6	7	+ 1
Województwo zachodniopomorskie - ogółem	246	249	- 3

Liczba umów z osobami/podmiotami wyznaczonymi, rozwiązanych ze skutkiem natychmiastowym w roku objętym sprawozdaniem.

Tabela 5

JEDNOSTKA	UMOWY z OSOBAMI				
	POWÓD ROZWIĄZANIA UMOWY				
	Możliwość zagrożenia dla zdrowia publicznego lub zwierząt	Niewywiązywanie się osoby z powierzonych jej czynności	Zaniedbania w dokumentowaniu wykonywanych czynności	Zawieszenie lub utrata prawa wykonywania zawodu	Złożenie wniosku
PIW Białogard	0	0	0	0	0
PIW Choszczno	0	0	0	0	0
PIW Drawsko Pom.	0	0	0	0	0
PIW Gryfice	0	0	0	0	0
PIW Gryfino	0	0	0	0	0
PIW Kamień Pom.	0	0	0	0	0
PIW Kołobrzeg	0	0	0	0	0
PIW Koszalin	0	0	0	0	0
PIW Łobez	0	0	0	0	0
PIW Myślibórz	0	0	1	0	0
PIW Nowogard	0	0	0	0	0
PIW Pyrzyce	0	0	0	0	0
PIW Sławno	0	0	0	0	0
PIW Stargard	0	0	0	0	0
PIW Szczecin	0	0	0	0	2
PIW Szczecinek	0	0	0	0	0
PIW Świdwin	0	0	0	0	0
PIW Świnoujście	0	0	0	0	0
PIW Wałcz	0	0	0	0	2
Województwo zachodnio pomorskie - ogółem	0	0	1	0	4

Tabela 6

JEDNOSTKA	UMOWY z PODMIOTAMI				
	POWÓD ROZWIĄZANIA UMOWY				
	Możliwość zagrożenia dla zdrowia publicznego lub zwierząt	Niewywiązywanie się osoby z powierzonych jej czynności	Zaniedbania w dokumentowaniu wykonywanych czynności	Zawieszenie lub utrata prawa wykonywania zawodu	Złożenie wniosku
PIW Białogard	0	0	0	0	0
PIW Choszczno	0	0	0	0	0
PIW Drawsko Pom.	0	0	0	0	0
PIW Gryfice	0	0	0	0	0
PIW Gryfino	0	0	0	0	0
PIW Kamień Pom.	0	0	0	0	0
PIW Kołobrzeg	0	0	0	0	0
PIW Koszalin	0	0	0	0	0
PIW Łobez	0	0	0	0	0
PIW Myślibórz	0	0	0	0	0
PIW Nowogard	0	0	0	0	0
PIW Pyrzyce	0	0	0	0	0
PIW Sławno	0	0	0	0	0
PIW Stargard	0	0	0	0	0
PIW Szczecin	0	0	0	0	0
PIW Szczecinek	0	0	0	0	0
PIW Świdwin	0	0	0	0	0
PIW Świnoujście	0	0	0	0	0
PIW Wałcz	0	0	0	0	0
Województwo zachodni opomorskie - ogółem	0	0	0	0	0

3. Szkolenia Inspekcji Weterynaryjnej w województwie zachodniopomorskim

Tabela 7

Szkolenia	Liczbaszkoleń	liczba miejsc szkoleniowych wykorzystanych przez pracowników IW w województwie zachodniopomorskim*		
		WIW	PIWy	Łącznie
W służbiecywilnej	495	99	707	806
1. Centralne (organizowaneprzez KPRM)	23	2	23	25
2. Powszechnie (z wyłączeniem szkoleń językowych)	124	39	149	188
2.1. Szkoleniajęzykowe	0	0	0	0
3. Specjalistyczne (w tym kaskadowe, m.in. w ramach programu BTSF)**	348	58	535	593
Poza służbą cywilną (dla osób spoza korpusu sc)	11	5	20	25
ŁĄCZNIE:	506	104	727	831

Tabela 8

Liczba osób uczestniczących w szkoleniach***			
	WIW	PIWy	Łącznie
Członkowiekorpususc	49	195	244
Pracownicy spozakorpususc	3	3	6
ŁĄCZNIE:	52	198	250

Tabela 9

Szkolenia dla lekarzy wyznaczonych zorganizowanych w województwie	
Liczbaszkoleń	54
Liczba miejsc szkoleniowych wykorzystanych przez lekarzy wyznaczonych w województwie*	195

Liczba lekarzy wyznaczonych uczestniczących w szkoleniach***	61

*Należy wskazać liczbę wykorzystanych miejsc szkoleniowych na wszelkich szkoleniach, np. jeżeli dana osoba uczestniczyła w więcej niż jednym szkoleniu, należy policzyć ją kilka razy.

**W statystykach proszę uwzględnić szkolenia kaskadowe przeprowadzone przez uczestników szkoleń BTSF w ramach procedury GLW o przekazywaniu wiedzy oraz inne szkolenia kaskadowe wynikające z zaleceń GIW.

***Daną osobę należy uwzględnić tylko raz, nawet jeżeli uczestniczyła ona w więcej niż jednym szkoleniu.

Zbiornicze zestawienie szkoleń centralnych w służbie cywilnej (organizowanych przez KPRM)

Tabela 10

LP	TYTUŁ	PODMIOT PROWADZĄCY	LICZBA PRZESZKOLONYCH PRACOWNIKÓW			SPOSÓB WYKORZYSTANIA ZDOBYTEJ WIEDZY
			WIW	PIWy	Łącznie	
Wojewódzki Inspektorat Weterynarii w Szczecinie						
1	Kształtowanie społecznie preferowanych postaw członków korpusu służby cywilnej w bezpośrednich relacjach z obywatelem – kontakty w procesie kontroli urzędowych	Kancelaria Prezesa Rady Ministrów	2			
Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Kamieniu Pomorskim						
1	II spotkanie grupy roboczej ds. zarządzania jakością w ramach projektu „Doskonalenie standardów zarządzania w administracji rządowej”	Kancelaria Prezesa Rady Ministrów		1	1	W trakcie wykonywania bieżących zadań urzędu
Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Stargardzie						
1	Jak skutecznie się komunikować urząd bliżej obywatela	Kancelaria Prezesa Rady Ministrów		1	1	
2	Komunikacja z klientem wewnętrznym i zewnętrznym	Kancelaria Prezesa Rady		1	1	

		Ministrów				
3	Integracja systemów zarządzania	Kancelaria Prezesa Rady Ministrów		1	1	
Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Szczecinie						
1	Doskonalenie standardów zarządzania w administracji rządowej – Komunikacja z klientem wewnętrznym I zewnętrznym	KPRM		2	2	
2	Jak skutecznie się komunikować? – Urząd bliżej Obywatela	KPRM		1	1	
Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Świnoujściu						
1	„Jak skutecznie się komunikować? – Urząd bliżej obywatela”	Kancelaria Prezesa Rady Ministrów	0	1	1	W bieżącej pracy w Inspekcji Weterynaryjnej
2	„Kształtowanie społecznie preferowanych postaw członków korpusu służby cywilnej w bezpośrednich relacjach z obywatelem – kontakty w procesie kontroli urzędowych”	Kancelaria Prezesa Rady Ministrów	0	1	1	j. w.
Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Białogardzie						
1	Jak skutecznie się komunikować? – urząd bliżej obywatela	PM Group LAAX Sp. z o.o. Sp. k.		1	1	Wykorzystana w kontaktach z klientem, podczas przeprowadzania kontroli.
2	Kształtowanie społeczne preferowanych postaw członków korpusu służby cywilnej w bezpośrednich relacjach z obywatelem – kontakty w procesie kontroli urzędowych.	PM Group LAAX Sp. z o.o. Sp. k.		1	1	Wykorzystana w kontaktach z klientem, podczas przeprowadzania kontroli.
Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Choszcznie						
1	“Kształtowanie społecznie preferowanych postaw członków korpusu służby cywilnej w bezpośrednich realizacjach z obywatelem-	KPRM	0	4	4	PRAKTYKA CODZIENNA

	kontakt w procesie kontroli urzędowych”					
2	“Jak skutecznie się komunikować ?- Urząd bliżej obywatela”	KPRM	0	1	1	PRAKTYKA CODZIENNA
3	“Komunikacja z klientem wewnętrznym I zewnętrznym”	KPRM	0	1	1	PRAKTYKA CODZIENNA
Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Gryfino						
1	Jak skutecznie się komunikować? – Urząd bliżej obywatela	PM Group Laax		2	2	
Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Kołobrzegu						
1	Jak się skutecznie komunikować	PM Group LAAX Sp.z o.o. sp.k.		1	1	Wiedza wykorzystywana przy wywiązywaniu się z obowiązków służbowych
Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Myśliborzu						
1	“Jak skutecznie się komunikować? Urząd bliżej Obywatela”	PM Group LAAX Sp. z o.o.		1	1	
Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Sławnie						
1	„Jak skutecznie komunikować ? Urząd bliżej obywatela”	KPRM		1	1	wykorzystano w praktyce zawodowej
2	„Kształtowanie społeczne preferowanych postaw członków k.s.c w bezpośrednich relacjach z obywatelem – kontakty w procesie kontroli urzędowych”	KRPM		1	1	wykorzystano w praktyce zawodowej
Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Szczecinku						
				0	0	
Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Świdwinie						
				0	0	
Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Wałczu						
				0	0	
Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Gryficach						
				0	0	
Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Koszalinie						
				0	0	

Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Nowogardzie						
				0	0	
Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Łobzie						
				0	0	
Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Pyrzycach						
				0	0	
Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Drawsku						
				0	0	
Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Kołobrzegu						
				0	0	

Zbiorcze zestawienie szkoleń powszechnych, w tym językowych, w służbie cywilnej

Tabela 11

LP	TYTUŁ	PODMIOT PROWADZĄCY	LICZBA PRZESZKOLONÝCH PRACOWNIKÓW			SPOSÓB WYKORZYSTANIA ZDOBYTEJ WIEDZY
			WIW	PIWy	Łącznie	
Wojewódzki Inspektorat Weterynarii w Szczecinie						
1	Krajowy program urzędowej kontroli w zakresie bezpieczeństwa pasz	PIWet. Puławy	1			
2	Nadzór nad wyposażeniem i zapewnienie spójności pomiarowej w laboratorium	Gdańska Fundacja Wody	1			
3	Nowoczesne metody przygotowania próbek i oznaczania śladowych ilości pierwiastków	Politechnika Poznańska	1			
4	Aktualne wymagania metodyczne i techniczne mikrobiologicznych badań żywności i wody	Merck Sp. zo.o	2			
5	Płatnik 10.01.001	Polskie Centrum Kadrowo Płacowe	1			
6	211 Forti Analyzer	Centrum Edukacyjne Compendium	1			

7	Nadzorowanie jakości żywności w laboratorium mikrobiologicznym. Przygotowanie, produkcja, przechowywanie i kontrola jakości żywności z uwzględnieniem wymagań PN-ENISO 11133:2014-07	Biomerieux Polska	1			
8	Klasyfikacja wydatków strukturalnych i sprawozdanie Rb-WS-zagadnienia praktyczne po zmianie rozporządzeń	Centrum Finans Publiczne	2			
9	Elementy zapewnienia jakości badań w laboratorium badawczym i ich wykorzystanie w walidacji	Pol-Eko - Aparatura sp.j.	1			
10.	Kasa zapomogowo-pożyczkowa- zasady funkcjonowania w 2015 r		1			
11.	Zakładowy Fundusz Świadczeń Socjalnych w 2015r	Doradca Centrum Rozwoju Zawodowego	2			
12.	Przygotowanie próbek do badań	Biomerieux Polska	1			
13.	Omówienie międzylaboratoryjnych badań biegłości	PIWet.Puławy	1			
14.	ZFŚS w 2015 roku w jednostkach sektora finansów publicznych z uwzględnieniem najnowszych zmian w przepisach	Centrum Szkoleń i Projektów MENTIS	2			
15.	Zasiłki chorobowe, macierzyńskie oraz urlopy wychowawcze - proponowane zmiany w 2015r"	Centrum Rozwoju Zawodowego Doradca	1			
16.	Warsztaty z oznaczania białka metodą Kjeldahla	DONSERV	1			
17.	Zwalczanie wybranych chorób zakaźnych przeżuwaczy	PIWet.Puławy	1			
18.	Doskonalenie w akredytowanym laboratorium badawczym	Pol-Eko Aparatura sp.j	1			
19.	Pobieranie próbek żywności, próbek środowiskowych z powierzchni, próbek powietrza i tusz zwierząt. Analiza mikrobiologiczna od przygotowania próbki do wiarygodnego wyniku	CE2 Centrum Edukacji	1			

20.	IX Polska Konferencja Chemii Analitycznej"	Polskie Towarzystwo Chemii Analitycznej w Poznaniu	1			
21.	Uszczelka ZUS w najnowszej wersji Programu Płatnik 10.01.001	Polskie Centrum Kadrowo Płacowe	1			
22	Nadzorowanie jakości żywności w laboratorium mikrobiologicznym"	Biomerieux Polska	1			
23.	Zagrożenia mikroorganizmami zanieczyszczającymi środowisko produkcji- monitoring wg PN-ISO 18593	Biomerieux Polska	1			
24.	Seminarium dla regionalnych koordynatorów badania mięsa na obecność włośni	PIWet.Puławy	2			
25.	Rozwój umiejętności zawodowych i interpersonalnych sekretarek	Fundacja Rozwoju Demokracji Lokalnej Szczecin	1			
26.	Oznaczenie pierwiastków toksycznych w paszach i dodatkach paszowych	PIWet.Puławy	1			
27.	Metrologia-nadzorowanie wyposażenia pomiarowego w laboratoriach	PCA Warszawa	1			
28.	Warsztaty komputerowe technik statystycznych. Ekspert walidacji metod analitycznych i wyznaczania niepewności pomiarów i wyznaczania krzywych kalibracyjnych	CE2 Centrum Edukacji	1			
29.	Zapewnienie i kontrola jakości żywności mikrobiologicznych"	Gdańska Fundacja Wody	1			
30.	Test porównawczy IOR-TP-11"	Instytut Ochrony Roślin	2			
31.	Spotkanie szkoleniowo-konsultacyjne poświęcone diagnostyce chorób zakaźnych	PIWet.Puławy	1			

32.	VII Forum Finansów Publicznych	Presscom Sp zoo	1			
33.	Auditor wewnętrzny w laboratorium badawczym	Gdańska Fundacja Wody	1			
Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Kamień Pomorski						
			0	0	0	
Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Białogardzie						
1	Administrator Bezpieczeństwa Informacji przygotowanie do pełnienia funkcji w kontekście zmian, które weszły w życie w 01.2015 r. Nowe spojrzenie na ODO, praktyczne wskazówki i zalecenia.	AiB Centrum Administracji I Wrocław		1	1	
2	Realizacja obowiązków pracodawcy w zakresie nowych zmian w ubezpieczeniach społecznych i związanych z nimi zmian w prawie pracy	Konsult Centrum Szkolenia i Doradztwa I Wrocław		1	1	
3	Zmiany w ZUS 2016 r. i art. 16 ustawy o Inspekcji Weterynaryjnej	Platforma Edukacyjna Project System, ul. Mazowiecka 28U, 96-100 Skierniewice		2	2	
4	Zamówienia publiczne do 30 ty. Euro. Warsztaty. Sprawozdanie roczne z zamówień publicznych. Wydatki dokonywane w sposób celowy, oszczędny i efektywny. Kurs dla tych zamawiających, którzy ustawy PZP nie stosują.	Śródkowopom. Centrum Edukacji Samorząd. i Specjalistycz. ul. Zwycięstwa 42 75-037 Koszalin.		1	1	
5	Nowe zasady organizacji i funkcjonowania archiwum zakładowego / składnicy akt - po nowelizacji ustawy o narodowym zasobie archiwalnym	AiB Centrum Administracji i Biznesu, ul. Damrota /13, 50-306 Wrocław		2	2	

6.	Przygotowanie do zamknięcia roku 2015 i otwarcia roku 2016 dla Inspektoratów Weterynarii z uwzględnieniem zmian w rachunkowości budżetowej, klasyfikacji budżetowej i sprawozdawczości	Platforma Edukacyjna Project System, ul. Mazowiecka 28U, 96-100 Skierniewice		1	1	
7.	Majątek w Inspektoracie Weterynarii - ewidencja, wycena, gospodarowanie, amortyzacja i inwentaryzacja	Platforma Edukacyjna Project System, ul. Mazowiecka 28U, 96-100 Skierniewice		1	1	
Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Gryfice						
1	Szkolenie ze służby przygotowawczej	Integrio		1	1	W praktyce
Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Koszalinie						
				0	0	
Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Nowogardzie						
				0	0	
Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Choszcznie						
1	“Zmiany w ZUS 2016 I art. 16 ust o inspekcji weterynaryjnej”	Platforma Edukacyjna		2	2	Praktyka codzienna
2	“Problemy w rachunkowości budżetowej i zamknięcie ksiąg i zasady sporządzania sprawozdań na rok 2015”	Finanse Publiczne		1	1	Praktyka codzienna
Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Gryfino						
				0	0	
Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Łobez						
1	Postępowanie skargowe i wnioskowe przed organami Inspekcji Weterynaryjnej. Wydawanie świadectw weterynaryjnych oraz innych zaświadczeń przez organy Inspekcji Weterynaryjnej	Kancelaria Prawna Result Witkowski Woźniak Mazur i Wspólnicy Sp.k.		2	2	prawidłowy
2.	Pobranie próbek, z obszaru produkcji i obrotu żywnością oraz próbek żywności, do	Inspekcja Weterynaryjna Wojewódzki Inspektorat		3	3	prawidłowy

	badań urzędowych	Weterynarii w Szczecinie				
3.	Zagrożenie mikrobiologiczne Listeria monocytogenes w produkcji żywności pochodzenia zwierzęcego	Inspekcja Weterynaryjna Wojewódzki Inspektorat Weterynarii w Szczecinie		3	3	prawidłowy
4.	Badanie mięsa świń, dzików, koni i nutria metodą wytrawiania próby zbiorczej z zastosowaniem metody magnetycznego mieszania	Państwowy Instytut Weterynaryjny Państwowy Instytut Badawczy Puławy		1	1	prawidłowy
5.	Zapewnienie identyfikowalności produktów pochodzenia zwierzęcego. Polski plan środków podjętych w celu zwalczania ASF System wczesnego ostrzegania RASFF – zapewnienie identyfikowalności w zakresie uppz. Standarowe procedury operacyjne jako wyznacznik zapewnienia ochrony zwierząt podczas uśmiercania zgodnie z Rozporządzeniem Rady Nr 1099/2009 WE	Inspekcja Weterynaryjna Wojewódzki Inspektorat Weterynarii w Szczecinie		2	2	prawidłowy
6.	Substancje dodatkowe, aromaty dymu wędzarniczego i enzymy w środkach spożywczych pochodzenia zwierzęcego – zasady stosowania i kontroli wg przepisów Unii Europejskiej	Główny Lekarz Wet. w Weterynaryjnym Centrum Kształcenia Podyplomowego w Puławach		1	1	
7.	Substancje dodatkowe, aromaty dymu wędzarniczego i enzymy w środkach spożywczych pochodzenia zwierzęcego – zasady stosowania i kontroli wg przepisów Unii Europejskiej	PIW Szczecin		2	2	prawidłowy

8.	Budżet zadaniowy jako narzędzie wspierające proces zarządzania w sektorze publicznym	PM GROUP LAAX Sp. Zo.o. Sp.k Białystok		1	1	prawidłowy
9.	Unijny system powiadamiania i kontroli przemieszczania żywych zwierząt oraz niektórych produktów pochodzenia zwierzęcego TRACES	Inspekcja Weterynaryjna Wojewódzki Inspektorat Weterynarii w Szczecinie		1	1	prawidłowy
10.	Nadzór i stosowanie produktów leczniczych – kazuistyka oraz perspektywy	Zachodniopomorska Izba Lek.- Wet. w Szczecinie, Departament Bezpieczeństwa Żywności i Wet. Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi, Zachodniopom. Woj. Lek. Wet. [od honorowym patronatem Ministra Rolnictwa i rozwoju Wsi Marka Sawickiego		1	1	prawidłowy
11.	Zasiłki i ubezpieczenia społeczne – aktualne przepisy i projektowane zmiany – szkolenie konsultacyjne	Ośrodek Edukacyjny FORUM SZCZECIN Anna Hoffmann		1	1	prawidłowy
12.	Wydatki strukturalne – ich klasyfikacja, ewidencja i zasady sporządzania rocznego sprawozdania Rb-WSa I Rb –WSb jednostkowego I skonsolidowanego z uwzględnieniem zmian jakie weszły w życie od 2014 r	Ośrodek Edukacyjny FORUM SZCZECIN Anna Hoffmann		1	1	prawidłowy
13.	Zmiany w ZUS 2016 I art. 16 ust. o inspekcji wet.	Platforma edukacyjna Project System - Szczecin		2	2	prawidłowy
14.	Przygotowanie do zamknięcia roku 2015 i	Platforma edukacyjna Project System -		1	1	prawidłowy

	otwarcia roku 2016 dla inspektoratów wet. z uwzględnieniem zmian w rachunkowości budżetowej klasyfikacji budżetowej i sprawozdawczości	Kołobrzeg				
15.	Majątek w Inspektoracie Wet. – ewidencja, wycena, gospodarowanie, amortyzacja i inwentaryzacja	Platforma edukacyjna Project System - Kołobrzeg		1	1	prawidłowy
16.	Warsztaty praktyczne z postępowania kontrolnego I administracyjnego w Inspekcji Weterynaryjnej . Metryka sprawy administracyjnej	Kancelaria Prawna Result Witkowski Woźniak Mazur i Wspólnicy Sp.k.		1	1	prawidłowy
17.	Służba przygotowawcza w służbie cywilnej	INTEGRIO s.c.		1	1	prawidłowy
Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Pyrzyce						
1	Umowy cywilnoprawne – w świetle zmian w oskładkowaniu od 2016 r.	BDO sp.z o.o.		1	1	W praktyce
2	Przygotowanie do zamknięcia ksiąg rachunkowych za 2015 rok oraz zasady rachunkowości obowiązujące przy otwarciu ksiąg rachunkowych w roku 2016 w jednostkach sektora finansów publicznych	Centrum Szkoleniowe Finanse Publiczne		1	1	W praktyce
3	Problemy w rachunkowości budżetowej, zamknięcie ksiąg i zasady sporządzania sprawozdań za 2015	Centrum Szkoleniowe Finanse Publiczne		1	1	W praktyce
4	Rewolucyjne zmiany w prawie pracy i umowach terminowych 2015/2016	BDO sp.z o.o		2	2	W praktyce
Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Drawsko						
1				0	0	
Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Kołobrzegu						
1	Zmiany w ZUS 2016 i art. 16 ust. o Inspekcji Weterynaryjnej	Platforma Edukacyjna Projekt System		2	2	Wiedza wykorzystywana przy wywiązywaniu się z obowiązków

						służbowych
2	Rewolucyjne zmiany w prawie pracy i umowach terminowych w 2015 i 2016	Konsult Centrum szkoleń i doradztwa		1	1	Wiedza wykorzystywana przy wywiązywaniu się z obowiązków służbowych
3	Udzielanie zamówień publicznych do wartości 30 000 euro w jednostkach administracji	Probiz centrum biznesowe		2	2	Wiedza wykorzystywana przy wywiązywaniu się z obowiązków służbowych
4	Przygotowanie do zamknięcia roku 2015 i otwarcia roku 2016 dla inspektoratów weterynarii z uwzględnieniem zmian	Platforma Edukacyjna Projekt System		2	2	Wiedza wykorzystywana przy wywiązywaniu się z obowiązków służbowych
5	Majątek w Inspektoracie Weterynarii-ewidencja, wycena, gospodarowanie, amortyzacja i inwentaryzacja	Platforma Edukacyjna Projekt System		2	2	Wiedza wykorzystywana przy wywiązywaniu się z obowiązków służbowych
6	Szkolenie pracowników ze stosowania przepisów kancelaryjnych i archiwalnych	Kierownik Oddziału I Archiwum Państwowego w Koszalinie		8	8	Wiedza wykorzystywana przy wywiązywaniu się z obowiązków służbowych
Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Myśliborzu						
1	„Szkolenie z zakresu prowadzenia instrukcji kancelaryjnej wraz z materiałami”	„Format Sp. z o.o. ul. Szeptyckiego 12 44-240 Żory		1	1	
2	„Szkolenie z zakresu koordynacji system ochrony PPOŻ”	DMS Sp. Z o.o. ul Przemysłowa 13 44-203 Rybnik		1	1	
Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Sławno						
1	„Służba przygotowawcza w służbie cywilnej dla PIW”	Centrum szkoleniowe				wykorzystano w praktyce

		Gorzów Wlkp.		1	1	zawodowej
2	„Zmiany w ZUS 2016 i art. 16 ustawy i IW”	Platforma edukacyjna		1	1	wykorzystano w praktyce zawodowej
3	„KPA w praktyce Inspekcji Weterynaryjnej”	CKU Polbi Warszawa		1	1	wykorzystano w praktyce zawodowej
Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Stargardzie						
1	Zmiany w ZUS 2016	Platforma Edukacyjna Projekt System		3	3	
2	Kontrola Zarządcza zarządzanie ryzykiem	Instytut Szkoleniowy A & D		1	1	
3	Zmiany w programie Płatnik	Centrum Administracji i Biznesu		1	1	
4.	Problemy w rachunkowości budżetowej	PRESSCOM		1	1	
Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Świnoujściu						
1	„Prawo pracy z uwzględnieniem najnowszych zmian w 2014 i 2015 r. Czas pracy w praktyce, umowa o pracę, a umowy cywilnoprawne”	Wektor Wiedzy		2	2	W bieżącej pracy w Inspekcji Weterynaryjnej
2	„Zmiany w ZUS 2016 i art. 16 ustawy o inspekcji weterynaryjnej”	Platforma Edukacyjna		1	1	j. w.
3	„Problemy w rachunkowości budżetowej, zamknięcie ksiąg i zasady sporządzania sprawozdań za rok 2015 r.”	Finanse Publiczne		1	1	j. w.
4	„Ochrona danych osobowych”	BM Format Sp. z o.o.		1	1	j. w.
Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Szczecinie						
1	Znakowanie mięsa i ryb w świetle przepisów rozporządzenia 1169/2011	Biuro Promocji Jakości		1	1	

2	Zagrożenia mikrobiologiczne żywności – ocean ryzyka. Badania właścicielskie i urzędowe	Biuro Promocji Jakości		1	1	
3	Substancje dodatkowe, aromaty dymu wędzarniczego i enzymy w środkach spożywczych pochodzenia zwierzęcego – zasady stosowania i kontroli wg przepisów Unii Europejskiej	Główny Inspektorat Weterynarii		1	1	
4	Szkolenie z zakresu dostępu do danych w rejestrach systemu identyfikacji i rejestracji zwierząt za pomocą przeglądarki IW-SIRZ oraz Platformy Aplikacyjnej (PA)	Zach. Oddział Regionalny ARiMR w Szczecinie		2	2	
5	Kurs rachunkowości budżetowej	Akademia Rachunkowości Comparters		2	2	
6	Ubezpieczenia społeczne, zasiłki zasady dokumentowania prawa do zasiłków	Ośrodek Szkoleniowo Doradczy EXANDI		2	2	
7	Nadzór weterynaryjny w rzeźni zwierząt gospodarskich. Kontrola zwierząt, identyfikacji zwierząt, transportu, uboju, higieny uboju, identyfikowalność produktów	Główny Inspektorat Weterynarii		2	2	
8	Bezpieczeństwo żywności – najnowsze trendy i zagrożenia	Państwowy Instytut Weterynaryjny – Państwowy Instytut Badawczy WCKP Puławy		1	1	
9	Bezpieczeństwo żywności – nadzór, podział kompetencji oraz doświadczenia we współpracy pomiędzy służbami weterynaryjnymi a przetwórcami	Główny Inspektorat Weterynarii, Polskie Stowarzyszenie Przetwórców Ryb		1	1	
10	Kodeks Postępowania Administracyjnego (KPA) – Kompendium obowiązujących przepisów	Centrum Organizacji Szkoleń i Konferencji SEMPER		2	2	
11	System TRACES	WIW Szczecin		9	9	
12	Stosowanie przepisów dotyczących zwierząt w praktyce – ustawa o ochronie zwierząt, ustawa o ochronie przyrody i Prawo łowieckie	Lubelskie Centrum Doradztwa i Szkoleń		1	1	
13	Zagrożenia mikrobiologiczne Listeria monocytogenes w produkcji żywności	WIW Szczecin		3		

	pochodzenia zwierzęcego				3	
14	Praktyczne szkolenie dla ABI i ADO z zakresu Ochrony Danych Osobowych wraz z wzorami prawem wymaganej dokumentacji (Polityka bezpieczeństwa, Instrukcja zarządzania systemem Informatycznym). Nowy status i zakres obowiązków administratora bezpieczeństwa informacji	Centrum Przedsiębiorczości i Szkoleń s.c. COGNITIO		1	1	
15	Kampylobakteriozy – stan obecny i perspektywy zmian	Katedra Weterynaryjnej Ochrony Zdrowia Publicznego Wydziału Medycyny Weterynaryjnej UWM w Olsztynie		1	1	
16	Szkolenie z higieny pasz, farmacji weterynaryjnej i utylizacji	Główny Inspektorat Weterynarii		2	2	
17	Włośnica i inne pasożyty odzwierzęce związane ze środowiskiem sylwaticznym	Państwowy Instytut Weterynaryjny – Państwowy Instytut Badawczy WCKP Puławy		2	2	
18	Składki – Zasiłki, Nowy program Płatnik, Zasiłki	Ośrodek Szkoleniowo Doradczy EXANDI		2	2	
19	Zmiany w ZUS 2016 i art. 16 ust. o Inspekcji Weterynaryjnej	Platforma Edukacyjna Project System		2	2	
20	Zasady prawidłowego przeprowadzania oraz rozliczania inwentaryzacji w sektorze finansów publicznych	OTTSON – szkolenia, kursy, wykłady		3	3	
21	Inwentaryzacja w jednostkach sektora finansów publicznych w 2015 r. w świetle wyników kontroli RIO i NIK	Instytut Samorządu i Administracji		2	2	
22	Aktualne problemy prawne dotyczące ochrony zwierząt w nadzorze urzędowym organów Inspekcji Weterynaryjnej	Uniwersytet Wrocławski SWPS		1	1	
23	Przygotowanie do zamknięcia roku 2015 i otwarcia roku 2016	Platforma Edukacyjna		2		

		Project System			2	
Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Szczecinek						
1	Zmiany w ZUS 2016 I art.16 ustawy o inspekcji weterynaryjnej	Platforma Edukacyjna Projekt System		2	2	W praktyce zawodowej
Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Świdwin						
1	Postępowanie skargowe i wnioskowe przed organami IW. Wydawanie świadectw weterynaryjnych oraz innych zaświadczeń przez organy IW.	Kancelaria Prawna RESULT		2	2	Realizacja bieżących zadań
2	Jak skutecznie się komunikować? Urząd bliżej obywatela.	PM GROUP LAAX Sp. z o.o.		1	1	Realizacja bieżących zadań
3	Przygotowanie do zamknięcia roku 2015 i otwarcia roku 2016. Majątek w inspektoracie Weterynarii.	Platforma Edukacyjna Project System		2	2	Realizacja bieżących zadań
Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Wałczu						
1	Informacyjne i analityczne możliwości wsparcia systemów zarządzania w sektorze publicznym z wykorzystaniem budżetu zadaniowego	PM Group LAAX Sp. z o.o. Sp. k.		1	1	Zdobyta wiedza jest wykorzystywana do prawidłowej realizacji wyznaczonych zadań
2	Budżet zadaniowy jako narzędzie wspierające proces zarządzania w sektorze publicznym	PM Group LAAX Sp. z o.o. Sp. k.		2	2	Zdobyta wiedza jest wykorzystywana do prawidłowej realizacji wyznaczonych zadań
3	Opracowanie Polityki Bezpieczeństwa Informacji w jednostce organizacyjnej - wdrożenia, aktualizacja	Centrum Administracji i Biznesu		1	1	Zdobyta wiedza jest wykorzystywana do prawidłowej realizacji wyznaczonych zadań
4	Jak się skutecznie komunikować - urząd bliżej obywatela	KPRM / PM GROUP LAAX Sp. z o.o. Sp. k.		1	1	Zdobyta wiedza jest wykorzystywana do prawidłowej realizacji wyznaczonych zadań
5	Zmiany w ZUS 2016 i art. 16 Ustawy o Inspekcji Weterynaryjnej	Platforma Edukacyjna Project System		2	2	Zdobyta wiedza jest wykorzystywana do prawidłowej realizacji wyznaczonych zadań

6	E-zwolnienia lekarskie od 1 stycznia 2016r. Oraz największe wyzwania dla użytkownika programu P ³ atnik	Polskie Centrum Kadrowo-P ³ acowe		2	2	Zdobyta wiedza jest wykorzystywana do prawidłowej realizacji wyznaczonych zadań
7	Przygotowanie do zamknięcia roku 2015 i otwarcia roku 2016 dla inspektoratów weterynarii z uwzględnieniem zmian w rachunkowości budżetowej, klasyfikacji budżetowej i sprawozdawczości.	Platforma Edukacyjna Project System		3	3	Zdobyta wiedza jest wykorzystywana do prawidłowej realizacji wyznaczonych zadań
8	Majątek w Inspektoracie Weterynarii - ewidencja, wycena, gospodarowanie, amortyzacji inwentaryzacja.	Platforma Edukacyjna Project System		3	3	Zdobyta wiedza jest wykorzystywana do prawidłowej realizacji wyznaczonych zadań
9	Ochrona danych osobowych	BM Format Sp. z o.o. Sp.k.		1	1	Zdobyta wiedza jest wykorzystywana do prawidłowej realizacji wyznaczonych zadań
10	Szkolenie kaskadowe z zakresu funkcjonowania nowego systemu "Bankowości Elektroniczna NBP - wdrożenie, nowe funkcjonalności platformy, wymagania systemowe i formalne	PIW Wa ³ cz		2	2	Zdobyta wiedza jest wykorzystywana do prawidłowej realizacji wyznaczonych zadań

Zbiorcze zestawienie szkoleń specjalistycznych (w tym kaskadowych) w służbie cywilnej

Tabela 12

LP	TYTUŁ	PODMIOT PROWADZĄCY	LICZBA PRZESZKOLONYCH PRACOWNIKÓW		SPOSÓB WYKORZYSTANIA ZDOBYTEJ WIEDZY	
			WIW	PIWy	Łącznie	
Wojewódzki Inspektorat Weterynarii w Szczecinie						
1.	Badanie mięsa świń, dzików, koni i nutrii metodą wytrawiania próby zbiorczej z zastosowaniem metody magnetycznego mieszania	PIWet. Puławy	1			
2.	Wybrane choroby zakaźne świń	PIWet. Puławy	2			
3.	Zagrożenia chemiczne w żywności- analiza ryzyka, badania właścicielskie i urzędowe	Biuro Promocji Jakości	1			
4.	Chromatografia cieczowa sprzężona z detektorem mas LCQQQ	Perlan Technologies Sp zoo	1			

5.	Podstawy chromatografii ciekzowej LC	Perlan Technologies Sp zoo	1			
6.	Zagrożenia mikrobiologiczne w produkcji żywności pochodzenia zwierzęcego	PIWet. Puławy	1			
7.	System zarządzania w laboratorium. Zadania kierownika ds.. Jakości i kierownictwa technicznego. Audit wewnętrzny w laboratorium(szkolenie łączące tematykę szkoleń PD-1 i PD-2	Polskie Centrum Akredytacji	1			
8.	Badania laboratoryjne mleka surowego(metody nieinstrumentalne) - międzylaboratoryjne badania porównawcze jako ocena kompetencji laboratorium	PIWet. Puławy	2			
9.	Zastosowanie technik Real Time PCR w detekcji mikroorganizmow	Amplicon sp. z o.o	1			
10.	Wzorcowanie wewnętrzne- Krzywa kalibracyjna a wymagania DA-06 wraz ze wskazówkami praktycznych sprawdzeń wyposażenia pomiarowego i badawczego	Pol-Eko- Aparatura sp.j.	1			
11.	Narzędzia statystyczne w laboratorium, stosowanie jakością badań	Biuro Naukowo- Techniczne Sigma	1			
12.	Występowanie pasożytów w mięsie ryb	PIWet. Puławy	1			
13.	Badanie pozostałości chemicznych w żywności i u zwierząt	PIWet. Puławy	1			
14.	Bezpieczeństwo żywności - najnowsze trendy i zagrożenia	PIWet. Puławy	3			
15.	Doskonalenie funkcjonowania laboratorium mikrobiologiczneego.Badania Żywności i Pasz	Gdańska Fundacja Wody	3			
16.	Nadzór weterynaryjny w rzeźni zwierząt gospodarskich. Kontrola zwierząt, identyfikacji zwierząt, transportu, uboju, higieny uboju,	PIWet. Puławy	2			

	identyfikowalności produktów					
17.	Szkolenie dla auditorów PCA prowadzących ocenę wg normy PN-EN ISO/IEC 17025	Polskie Centrum Akredytacji	1			
18.	Trendy w bezpieczeństwie żywności, pasz i środowiska	Uniwersytet Kazmierza Wielkiego	1			
19.	Elastyczny zakres akredytacji w laboratorium badawczym	CE2 Centrum Edukacji	1			
20.	System zarządzania w laboratorium. Zadania kierownika ds. jakości i kierownictwa technicznego. Audit wewnętrzny w laboratorium	PCA Warszawa	1			
21.	Wykrywanie przetworzonego białka zwierzęcego metodą Real-Time PCR	PIWet. Puławy	1			
22.	Włośnica i inne pasożyty odzwierzęce związane ze środowiskiem sylwatyycznym	PIWet. Puławy	1			
23.	Nadzorowanie wyposażenia, spójność pomiarowa, zapewnienie jakości badań: DA-05 i DA-06	CE2 Centrum Edukacji	1			
24.	Kierownik laboratorium XXI wieku- wiedza w pigułce	CE2 Centrum Edukacji	2			
25.	Znaczenie składników budżetu niepewności – określenie ich istotności, ocena trendu	CE2 Centrum Edukacji	1			
26.	Wymagania weterynaryjne oraz nadzór nad materiałem biologicznym	PIWet. Puławy	1			
27.	Zagrożenie mikrobiologiczne w produkcji mleka i przetworów mlecznych	Biomerieux Polska	1			
28.	Włośnica i inne pasożyty odzwierzęce związane ze środowiskiem sylwatyycznym	PIWet. Puławy	2			
29.	Kontrola zanieczyszczeń w paszach i żywności	GIW Warszawa	1			
30.	Nowe wyzwania dla laboratorium doagnostycznego: zmiany w metodach znormalizowanych,	Argenta Sp. Zoo	1			

	innowacyjne metody alternatywne, nowe kierunki badawcze					
31.	Technika oznaczania pierwiastków w materiale biologicznym	PIWet. Puławy	1			
32.	Antybiotykooporność u zwierząt i w żywności	PIWet. Puławy	1			
33.	Epidemiologia diagnostyczna w laboratoriach(854/2004)	PIWet. Puławy	4			
34.	Pozostałości substancji przeciwbakteryjnych w mleku	PIWet. Puławy	1			
35.	Antybiotykooporność u zwierząt i w żywności	PIWet. Puławy	1			
36.	Izolacja Salmonella z próbek pochodzących od zwierząt. Identyfikacja serologiczna szczepów Salmonella	PIWet. Puławy	1			
37.	Serologiczna diagnostyka gorączki O metodą Elisa	PIWet. Puławy	1			
38.	Kontrola jakości i pasz - wymagania i metody 2015	Krajowe Laboratorium Pasz	1			
39.	Nadzór nad Jakością Pożywek zgodnie z PN-EN ISO 7218:2008/A12003 i PN-EN ISO 11133:2014-karty kontrolne dla pożywek do metod ilościowych	Maag Lab-Kompetencje	1			
40.	Działania korygujące, zapobiegawcze, odstępstwa i badania niezgodne z wymaganiami. Doskonalenie systemu zarządzania w laboratorium	Centrum Edukacji CE2	2			
41.	Bezpieczeństwo żywności - nadzór, podział kompetencji oraz doświadczeń we współpracy pomiędzy służbami weterynaryjnymi a przetwórcami	Związek Polskie Mięso	1			
42.	Diagnostyka chorób zakaźnych	PIWet. Puławy	1			
43.	Oznaczanie kokcydiostatyków i mikotoksyn w paszach	PIWet. Puławy	1			

44.	Identyfikacja pałeczek Salmonella i Shigella z uwaglednieniem obowiązujących norm i przepisów prawa	Centrum Edukacji CE2		1		
45.	Diagnostyka i choroby ryb	PIWet. Puławy		1		
Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Kamieniu Pomorskim						
1	Aktualna sytuacja epizootyczna w Polsce i woj. zachodniopomorskim w aspekcie ASF, System wczesnego ostrzegania RASF, Zapewnienie identyfikacji produktów pochodzenia zwierzęcego i ubocznych produktów poch.zwierzęcego, Standardowe procedury operacyjne-ochrona zwierząt podczas ich uśmiercania	WIW		4		W trakcie wykonywania bieżących zadań urzędu
2	Substancje dodatkowe , aromaty dymu wędzarniczego i enzymy w środkach spożywczych poch. zwierzęcego-zasady stosowania i kontroli wg przepisów UE	PIW PIB Puławy		1		W trakcie wykonywania bieżących zadań urzędu
3	Rozpatrywanie skarg i wniosków przed organami IW, Wydawanie świadectw i innych zaświadczeń przez organy IW.	RESULT		7		W trakcie wykonywania bieżących zadań urzędu
4	Higiena pasz, farmacja I utylizacja	GIW		3		W trakcie wykonywania bieżących zadań urzędu
5	Wypracowanie system prowadzenia auditów wewnętrznych – warsztaty dla auditorów wewnętrznych	Blue Energy Sp. z o.o.		4		W trakcie wykonywania bieżących zadań urzędu
6	Współczesne wyzwania I możliwości weterynarii - konferencja	Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu		1		W trakcie wykonywania bieżących zadań u
7	Dostęp do danych w rejestrach w rejestrach systemu IRZ	AR i MR w Szczecinie		4		W trakcie wykonywania bieżących zadań urzędu
8	Nadzór weterynaryjny w rzeźni – szkolenie w ramach Programu Wieloletniego 2014-2018	PIW PIB Puławy		1		W trakcie wykonywania bieżących zadań urzędu
9	Ćwiczenia symulacyjne – HPAI (grypa ptaków)	PIW w Sławnie		3		W trakcie wykonywania bieżących zadań
10	Stosowanie przepisów dotyczących zwierząt w praktyce – ustawa o ochronie przyrody i prawo łowieckie	Lubelskie Centrum Doradztwa o Szkoleń		1		W trakcie wykonywania bieżących zadań urzędu
11	Konferencja – „Komylobakteriozy – stan obecny i perspektywy zmian”	Uniwersytet Warmińsko – Mazurski w Olsztynie		1		W trakcie wykonywania bieżących zadań urzędu
12	Szkolenie w zakresie unijnego	WIW		4		W trakcie

	systemu powiadamiania i kontroli o przemieszczeniach żywych					wykonywania bieżących zadań urzędu
13	Międzynarodowa Konferencja Naukowa „Włośnica i inne pasożyty odzwierzęce związane ze środowiskiem sylwastycznym”	PIW PIB Puławy		2		W trakcie wykonywania bieżących zadań urzędu
14	Międzynarodowa Konferencja Naukowa “Grypa ptaków-nieustanne zagrożenie dla produkcji drobiarskiej”	PIW PIB Puławy		1		W trakcie wykonywania bieżących zadań urzędu
15	Szkolenie z zakresu zagrożeń mikrobiologicznego <i>Listeria monocytogenes</i> w produkcji żywności pochodzenia zwierzęcego, z zakresu pobierania próbek żywności do badań urzędowych	WIW		3		W trakcie wykonywania bieżących zadań urzędu
16	Szkolenie z zakresu Akwakultury	WIW		2		W trakcie wykonywania bieżących zadań urzędu
17	Szkolenie z zakresu zmian w ZUS	WIW		3		W trakcie wykonywania bieżących zadań urzędu
18	Instrukcja Kancelaryjna i archiwizacja dokumentów	Integrio Warszawa		1		W trakcie wykonywania bieżących zadań urzędu
19	Kształtowanie społecznie preferowanych postaw członków korpusu służby cywilnej w bezpośrednich relacjach z obywatelem – kontaktyw procesie kontroli urzędowych	WIW		1		W trakcie wykonywania bieżących zadań urzędu
20	Konferencja – „Rozsądnie o prawie żywnościowym”	Uniwersytet SWPS we Wrocławiu		3		W trakcie wykonywania bieżących zadań urzędu
21	Szkolenie i warsztaty dot. diagnostyki włośnicy oraz nadzór na bezpieczeństwem żywności	WIW		3		W trakcie wykonywania bieżących zadań
22	Szkolenie „Analiza ryzyka i dynamika rozprzestrzeniania się infekcji i intoksykacji w populacji zwierząt	PIW PIB Puławy		1		W trakcie wykonywania bieżących zadań urzędu
23	Umowy cywilnoprawne teoria i praktyka zmiany od stycznia 2015	Ekspert - HR		2		W trakcie wykonywania bieżących zadań urzędu
24	Służba przygotowawcza w służbie cywilnej	INTEGRIO		1		W trakcie wykonywania bieżących zadań urzędu
25	Majątek w Inspektoracie Weterynarii	Platforma Edukacyjna		2		W trakcie wykonywania bieżących zadań urzędu
26	Szkolenie w zakresie monitoringu pozostałości oraz dioksyn i skażeń	WIW		2		W trakcie wykonywania

	promieniotwórczych					bieżących zadań urzędu
27	“Kontrola zanieczyszczeń żywności i pasz na podstawie Better Training for Safe Food”	WIW		1		W trakcie wykonywania bieżących zadań urzędu
28	Higiena żywności, zwalczanie chorób zakaźnych zwierząt, celowość audytów kontroli urzędowych w PIW	WIW		1		W trakcie wykonywania bieżących zadań urzędu
<u>Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Koszalinie</u>						
1	Szkolenie w zakresie metodyki wykrywania <i>Anisakis simplex</i>	PIW-PIB Puławy		3	3	W pracy zawodowej
2	Szkolenie „Wymagania weterynaryjne w produkcji produktów pochodzenia zwierzęcego”	PIW- PIB Puławy		1	1	W pracy zawodowej
3	Szkolenie „Zagrożenia mikrobiologiczne w produkcji żywności pochodzenia zwierzęcego”	PIW- PIB Puławy		1	1	W pracy zawodowej
4	Szkolenie „ Choroby zakaźne zwierząt akwakultury objęte obowiązkiem zwalczania”	PIW – PIB Puławy		2	2	W pracy zawodowej
5	Szkolenie „ System HCCP dla inspektorów weterynaryjnych nadzorujących żywność pochodzenia zwierzęcego z elementami audytu”	PIW – PIB Puławy		2	2	W pracy zawodowej
6	„Dokumentacja kadrowa”	Fundacja Rozwoju Demokracji Lokalnej Szczecin		1	1	W pracy zawodowej
7	Aktualna sytuacja epizootyczna w Polsce i województwie zachodniopomorskim w aspekcie ASF, zasady zwalczania i monitorowania zgodnie z „Polskim planem środków podjętych w celu zwalczania afrykańskiego pomoru świń u dzików na obszarze objętym ograniczeniami i ochronnym opracowany na podstawie art. 16 dyrektywy Rady 2002/60/WE” ; System wczesnego ostrzegania RASFF; „Zapewnienie identyfikowalności produktów pochodzenia zwierzęcego”	WIW		4	4	W pracy zawodowej

	„Standardowe procedury operacyjne jako wyznacznik zapewnienia ochrony zwierząt podczas ich uśmiercania w kontekście rozporządzenia Rady Nr 1099/2009” „Zapewnienie identyfikowalności w zakresie ubocznych produktów pochodzenia zwierzęcego”					
8	„ Substancje dodatkowe, aromaty dymu wędzarniczego i enzymy w środkach spożywczych pochodzenia zwierzęcego – zasady stosowania i kontroli wg przepisów Unii Europejskiej	PIW - PIB Puławy		1	1	W pracy zawodowej
9	„ Substancje dodatkowe, aromaty dymu wędzarniczego i enzymy w środkach spożywczych pochodzenia zwierzęcego – zasady stosowania i kontroli wg przepisów Unii Europejskiej	WIW		3	3	W pracy zawodowej
10	„Postępowanie skargowe i wnioskowe przed organami Inspekcji Weterynaryjnej”	RESULT		2	2	W pracy zawodowej
11	Szkolenie BTSF z zakresu TSE	GIW , UE		1	1	W pracy zawodowej
12	„Szkolenie z zakresu pasz, utylizacji i farmacji”	GIW		2	2	W pracy zawodowej
13	Konferencja „Weterynaria dla pszczelarstwa” temat: „Weterynaryjne aspekty odpowiedzialnego pszczelarstwa w Polsce”	GLW , Wojewoda Świętokrzyski		1	1	W pracy zawodowej
14	Szkolenie z zakresu dostępu do danych w rejestrach systemu identyfikacji i rejestracji zwierząt za pomocą przeglądarki IW-SIRZ oraz Platformy Aplikacyjnej	OR ARiMR		5	5	W pracy zawodowej
15	„Bezpieczeństwo żywności – zarządzanie ryzykiem w łańcuchu dostaw”	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego		1	1	W pracy zawodowej
16	„Nadzór weterynaryjny w rzeźni	GIW		1	1	W pracy

	zwierząt gospodarskich. Kontrola zwierząt, identyfikacji zwierząt, transportu, uboju, identyfikowalności produktów” Program Wieloletni „Ochrona Zdrowia Zwierząt i Zdrowia Publicznego”	PIW-PIB Puławy				zawodowej
17	Ćwiczenia symulacyjne HPAI	WIW		2	2	W pracy zawodowej
18	Konferencja „Bezpieczeństwo żywności – nadzór, podział kompetencji oraz doświadczenia we współpracy pomiędzy służbami weterynaryjnymi a przetwórcami”	GIW, Polskie Stowarzyszenie Przetwórców Ryb		1	1	W pracy zawodowej
19	„Zadania lekarzy weterynarii wyznaczonych do wykonywania czynności urzędowych w rzeźniach, zakładach rozbioru i zakładach przetwórstwa”	Polskie Towarzystwo Nauk Weterynaryjnych Oddział Łomżyńsko-Ostrołęcki		1	1	W pracy zawodowej
20	Szkolenie dot. kryteriów mikrobiologicznych	GIW, UE		1	1	W pracy zawodowej
21	Szkolenie „Unijny system powiadamiania i kontroli przemieszczania żywych zwierząt oraz niektórych produktów pochodzenia zwierzęcego TRACES”	WIW		5	5	W pracy zawodowej
22	Szkolenie „Jak skutecznie się komunikować ? – Urząd bliżej obywatela”	KPRM – PM Group Laax		1	1	W pracy zawodowej
23	„Świadczenia pieniężne z ubezpieczenia chorobowego i wypadkowego”	Centrum Szkolenia i Doradztwa KONSULT		1	1	W pracy zawodowej
24	Szkolenie w zakresie „Pobieranie próbek żywności, z tusz zwierząt rzeźnych, obszarów produkcji oraz	PIW - PIB Puławy		3	3	W pracy zawodowej

	obrotu żywnością do badań urzędowych”					
25	Szkolenie w zakresie „Zagrożenie mikrobiologiczne <i>Listeria monocytogenes</i> w produkcji żywności pochodzenia zwierzęcego	PIW - PIB Puławy		2	2	W pracy zawodowej
26	Szkolenie „Zasady HACCP i techniki audytu”	GIW, UE		1	1	W pracy zawodowej
27	Konferencja i szkolenie „Nadzór i stosowanie produktów leczniczych weterynaryjnych – kazuistyka oraz perspektywy”	Zachodniopomorska Izba Lekarsko-Weterynaryjna		7	7	W pracy zawodowej
28	„Nadzór organów Inspekcji Weterynaryjnej nad gospodarstwami akwakultury utrzymującymi ryby”	WIW		1	1	W pracy zawodowej
29	„Zmiany w ZUS 2016 i art.16 ust o inspekcji weterynaryjnej”	Platforma Edukacyjna Project System		4	4	W pracy zawodowej
30	Szkolenie w zakresie systemu Iwet – tworzenie protokołów w systemie, zasady obsługi systemu	Studio Pestka Łukasz Bodurka		10	10	W pracy zawodowej
31	IV Międzynarodowa Konferencja naukowa „Włośnica i inne pasożyty odzwierzęce związane ze środowiskiem sylwatyicznym”	PIW PIB Puławy		1	1	W pracy zawodowej
32	„Nowe zasady organizacji i funkcjonowania archiwum zakładowego / składnicy akt – obowiązujące od 1 listopada 2015 r.”	Centrum AIB		1	1	W pracy zawodowej
33	Konferencja „Bezpieczeństwo żywności – nadzór, podział kompetencji oraz doświadczeń we współpracy pomiędzy służbami weterynaryjnymi a przetwórcami”	Związek Polskie Mięso		1	1	W pracy zawodowej
34	Szkolenie z monitoringu pozostałości, dioksyn oraz skażeń promieniotwórczych	WIW		2	2	W pracy zawodowej

35	Szkolenie „Przygotowanie do zamknięcia roku 2015 i otwarcia roku 2016 dla inspektoratów weterynarii z uwzględnieniem zmian w rachunkowości budżetowej, klasyfikacji budżetowej i sprawozdawczości”	Platforma Edukacyjna Project System		3	3	W pracy zawodowej
36	Szkolenie „Majątek w Inspektoracie Weterynarii - ewidencja, wycena, gospodarowanie, amortyzacja i inwentaryzacja”	Platforma Edukacyjna Project System		3	3	W pracy zawodowej
37	Szkolenie w zakresie czynności pomocniczych przy badaniu mięsa	PIW Szczecin Zakłady Animex Foods Szczecin		1	1	W pracy zawodowej
<u>Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Nowogardzie</u>						
1	Aktualna sytuacja epizootyczna w polsce i woj. Zachodniopomorskim w aspekcie ASF	WIW szczecin		2	2	
2	Administracyjne uwarunkowania zwalczania afrykańskiego pomoru świń	PPHU Elektropaks Satniśław Jaroszek		2	2	
3	Substancje dodatkowe, aromaty dymu wędzarniczego i enzymy w środkach spożywczych poch. Zwierzęcego	PIB Puławy		1	1	
4	Zagrożenia mikrobiologiczne w produkcji żywności poch. Zwierzęcego	PIB Puławy		1	1	
5	Ćwiczenia symulacyjne HPAI	Tropicoco Sp. z o.o. Jarosławiec		1	1	
6	Bezpieczeństwo żywności-nadzór, podział kompetencji oraz doświadczenia we współpracy pomiędzy służbami wet. a przetwórcami.	Polskie Stowarzyszenie Przetwórców Ryb		1	1	
7	Ochrona danych osobowych, szkolenie z zakresu wdrożenia polityki bezpieczeństwa	BM Format Sp. z o.o.		1	1	
8	Wymagania weterynaryjne oraz nadzór nad materiałem biologicznym	PIB Puławy		1	1	

9	Nadzór organów Inspekcji Wet. nad gospodarstwami akwakultury utrzymującymi ryby	WIW szczecin		1	1	
10	Higiena pasz, farmacja wet. i utylizacja			1	1	
11	Nadzór i stosowanie produktów leczniczych wet. kazuistyka oraz perspektywy w Kołobrzegu	Zach. Izba lek. Wet.		4	4	
12	Włośnica i inne pasożyty odzwierzęce związane ze środowiskiem sylwatyicznym	PIB Puławy		2	2	
13	Zmiany w ZUS 2016 i art. 16 ust. o Insp. Wet.	Platforma Edukacyjna Project System Marek Najtuch		2	2	
14	Prawo pracy w Inspekcji Weterynaryjnej 2016r w kontekście ustawy o służbie cywilnej i ustawy o Inspekcji Weterynaryjnej	Platforma Edukacyjna Project System Marek Najtuch		2	2	
15	Bezpieczeństwo żywności-nadzór, podział kompetencji oraz doświadczenia we współpracy pomiędzy służbami weterynaryjnymi a przetwórcami	Związek Polskie Mięso		2	2	
16	Przygotowanie do zamknięcia roku 2015 i otwarcia roku 2016 dla Inspektorów weterynarii oraz majątek w Inspektoracie-ewidencja, wycena, gospodarowanie, amortyzacja i inwentaryzacja.	Platforma Edukacyjna Project System Marek Najtuch		3	3	
<u>Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Choszczynie</u>						
1	“Postępowanie wyjaśniające w administracji, czyli jak urzędnik powinien gromadzić dowody”	Fundacja Rozwoju Demokracji Lokalnej Centrum Szkoleniowe Szczecin		2	2	PRAKTYKA CODZIENNA
2	“Podstawy przetwórstwa	Państwowy Instytut		1	1	PRAKTYKA

	spożywczego i technologia żywności”	Weterynaryjn y- Badawczy Puławy				CODZIENNA
3	“Zagrożenia mikrobiologiczne listeria monocytogenes w produkcji żywności pochodzenia zwierzęcego”	PIW PIB Puławy		1	1	PRAKTYKA CODZIENNA
4	“ Pobieranie próbek z obszaru produkcji i obrotu żywnością oraz próbek żywności, do badań urzędowych”	PIW PIB Puławy		1	1	PRAKTYKA CODZIENNA
5	“ Substancje dodatkowe, aromaty dymu wędzarniczego I enzymy w środkach spożywczych pochodzenia zwierzęcego- zasady stosowania kontroli według przepisów Unii Europejskiej”	WIW Szczecin		2	2	Praktyka codzienna
7	“Nadzór i stosowanie produktów leczniczych weterynaryjnych- kazuistyka oraz perspektywy”	Zachodniopomorska Izba Lekarsko-Weterynaryjna w ZS		2	2	Praktyka codzienna
8	“Unijny system powiadamiania i kontroli przemieszczania zwierząt oraz niektórych produktów pochodzenia zwierzęcego TRACES”	WIW Szczecin		1	1	Praktyka codzienna
9	“Wybrane choroby zakaźne świń”	PIW PIB Puławy		2	2	Praktyka codzienna
10	“ System wczesnego ostrzegania RASFF, polski plan środków podjętych w celu zwalczania ASF”	WIW Szczecin		1	1	Praktyka codzienna
11	“ Prawo pracy w Inspekcji Weterynaryjnej 2016 w kontekście ustawy o Służbie Cywilnej i ustawy o Inspekcji Weterynaryjnej”	Platforma Edukacyjna		2	2	Praktyka codzienna
Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Gryfinie						
1	Postępowanie skargowe i wnioskowe przed organami IW	Kancelaria Prawna		1	1	

		Result				
2	Zapewnienie identyfikowalności produktów pochodzenia zwierzęcego ASF, RASFF	WIW Szczecin		2	2	
3	Dodatki do żywności	GIW		1	1	
4	W zakresie dostępu do IW-SIRZ, PA oraz CBDK	OR ARiMR		2	2	
5	Postępowanie przed sądem administracyjnym	Wolters Kluwer		1	1	
6	Ćwiczenia symulacyjne HPAI	WIW Szczecin		2	2	
7	Stosowanie przepisów dot. zwierząt w praktyce- ustawa o ochronie zwierząt, ochronie przyrody I prawo łowieckie	Lubelskie Centrum Doradztwa I Szkoleń		2	2	
8	Zasiłki chorobowe, macierzyńskie oraz urlopy wypoczynkowe	Doradca Centrum Rozwoju Zawodowego		1	1	
9	Zagrożenie mikrobiologiczne w produkcji żywności oraz pobieranie prób żywności do badań urzędowych	PIW PIB Puławy		2	2	
10	Nadzór organów IW nad gospodarstwami akwakultury utrzymującymi ryby	PIW PIB Puławy		1	1	
11	Zwalczanie chorób drobiu	PIW PIB Puławy		1	1	
12	Z zakresu higieny pasz, farmacji weterynaryjnej i utylizacji	GIW		1	1	
13	Nadzór i stosowanie produktów leczniczych weterynaryjnych	ZILW		1	1	
14	Zmiany w ZUS 2016 I atr.16 ust. o IW	Platforma Edukacyjna Projekt Syst.		2	2	
15	Monitoring pozostałości	WIW Szczecin		2	2	
16	Kontrola zanieczyszczeń żywności i pasz	WIW Szczecin		3	3	
17	Przygotowanie do zamknięcia roku 2015. Majątek w IW	Platforma Edukacyjna Projekt Syst.		1	1	

<u>Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Łobzie</u>						
1	Etyczne i prawne aspekty ochrony dobrostanu zwierząt. Koegzystencja człowieka i zwierząt wolno żyjących we współczesnym świecie	Katedra Higieny Środowiska i Dobrostanu Zwierząt Wydział Biologii I Hodowli Zwierząt Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu oraz Sekcja Dobrostanu Polskiego Towarzystwa Nauk Wet.		2	2	
<u>Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Pyrzycach</u>						
1	Unijny system powiadamiania i kontroli przemieszczania żywych zwierząt oraz niektórych produktów pochodzenia zwierzęcego TRACES	Wojewódzki Inspektorat Weterynarii w Szczecinie		3	3	W praktyce
2	Zmiany w ZUS 2016 i art. 16 ustawy o inspekcji weterynaryjnej	Platforma Edukacyjna Project System		2	2	W praktyce
3	Bezpieczeństwo żywności – najnowsze trendy i zagrożenia	Państwowy Instytut Weterynaryjny – Państwowy Instytut Badawczy w Puławach		1	1	W praktyce
4	Szkolenie wynikające z aktualnych potrzeb związanych z nową legislacją lub sytuacją epidemiologiczną	Państwowy Instytut Weterynaryjny – Państwowy Instytut Badawczy w Puławach		1	1	W praktyce
5	Zagrożenia mikrobiologiczne Listeria monocytogenes w produkcji żywności pochodzenia zwierzęcego	Państwowy Instytut Weterynaryjny – Państwowy Instytut Badawczy w Puławach		3	3	W praktyce
6	Pobieranie próbek z obszaru produkcji i obrotu żywnością oraz	Państwowy Instytut		3	3	W praktyce

	próbek żywności, do badań urzędowych	Weterynaryjni – Państwowy Instytut Badawczy w Puławach				
7	Zapewnienie identyfikacji produktów pochodzenia zwierzęcego. Polski plan środków podjętych w celu zwalczania ASF. System wczesnego ostrzegania RASFF. Standardowe procedury operacyjne jako wyznacznik zapewnienia ochrony zwierząt podczas uśmiercania zgodnie z Rozporządzeniem Rady nr 1099/2009/WE	Wojewódzki Inspektorat Weterynarii w Szczecinie		2	2	W praktyce
8	Substancje dodatkowe, aromaty dymu wędzarniczego i enzymy w środkach spożywczych pochodzenia zwierzęcego – zasady stosowania i kontroli wg przepisów UE	Główny Lekarz Weterynarii		3	3	W praktyce
9	Higiena pasz, utylizacji i farmacji weterynaryjnej w ramach programu szkoleń Głównego Lekarza Weterynarii	Inspekcja Weterynaryjna Główny Inspektorat Weterynarii		2	2	W praktyce
<u>Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Drawsku</u>						
1	Badanie Pozostałości chemicznych w żywności u zwierząt	WIW Szczecin		1	1	Praca w inspekcji
2	Wymagania weterynaryjne oraz nadzór nad materiałem biologicznym	WCKP Puławy		1	1	
3	Substancje dodatkowe, aromaty dymu wędzarniczego i enzymy w środkach spożywczych pochodzenia zwierzęcego- zasady stosowania, kontroli wg przepisów UE	WCKP Puławy		1	1	
4	Substancje dodatkowe, aromaty dymu wędzarniczego i enzymy w środkach spożywczych pochodzenia zwierzęcego- zasady stosowania, kontroli wg przepisów UE	WIW Szczecin		1	1	
5	Zapewnienie identyfikacji produktów pochodzenia zwierzęcego. Polski Plan środków podjętych w celu zwalczania ASF.	WIW Szczecin		3	3	

	System wczesnego ostrzegania RASFF-zapewnienie identyfikacyjności w zakresie upzz. Standardowe procedury operacyjne jako wyznacznik zapewnienia ochrony zwierząt podczas uśmiercania zgodnie z Rozp. Rady Nr 1099/2009WE					
6	Nadzór weterynaryjny w rzeźni zwierząt gospodarskich	WCKP Puławy		1	1	
7	Szkolenie wynikające z aktualnych potrzeb związanych z nową legislacją lub sytuacją epidemiologiczną	WIW Szczecin		2	2	
8	Wykrywanie anisakis spp w rybach i produktach rybnych	WCKP Puławy		1	1	
9	Szkolenie z zakresu akwakultury	WIW Szczecin		2	2	
10	Pobieranie próbek z obszaru produkcji, obrotu żywnością oraz próbek żywności do badań urzędowych	WIW Szczecin		1	1	
11	Zagrożenie mikrobiologiczne listeria monocytogenes w produkcji żywności pochodzenia zwierzęcego	WCKP Puławy		1	1	
12	Zmiany w ZUS 2016 i ART.16 Ustawy o Inspekcji Weterynaryjnej	Platforma Edukacyjna Project System Skierniewice, WIW Szczecin		1	1	
13	Bezpieczeństwo żywności-nadzór podział kompetencji oraz doświadczeń we współpracy pomiędzy służbami weterynaryjnymi a przetwórcami	Związek Polskie Mięso		2	2	
14	Szkolenie w zakresie unijnego systemu powiadamiania i kontroli o przemieszczeniach żywych zwierząt oraz niektórych produktów pochodzenia zwierzęcego popularnie zwanego TRACES.	WIW Szczecin		2	2	
<u>Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Kołobrzegu</u>						
1	Wymagania weterynaryjne w produkcji produktów pochodzenia zwierzęcego	PIB Puławy		1	1	Wiedza wykorzystywana przy wywiązywaniu się z obowiązków służbowych

2	Szkolenie z zakresu pasz	Główny Lekarz Weterynarii		1	1	Wiedza wykorzystywana przy wywiązywaniu się z obowiązków służbowych
3	Szkolenie z dodatków do żywności	Główny Lekarz Weterynarii		1	1	Wiedza wykorzystywana przy wywiązywaniu się z obowiązków służbowych
4	Szkolenie BTSF Kontakt z żywnością	Komisja Europejska		3	3	Wiedza wykorzystywana przy wywiązywaniu się z obowiązków służbowych
5	Szkolenie BTSF RASFF	Komisja Europejska		1	1	Wiedza wykorzystywana przy wywiązywaniu się z obowiązków służbowych
6	Szkolenie z zakresu dodatków do żywności na podstawie WE nr 1333/2008	Państwowy Zakład Higieny		2	2	Wiedza wykorzystywana przy wywiązywaniu się z obowiązków służbowych
7	Szkolenie z zakresu wykrywania Anisakis Simplex w mięsie ryb	PIB Puławy		1	1	Wiedza wykorzystywana przy wywiązywaniu się z obowiązków służbowych
8	Pobieranie próbek, z obszaru produkcji i obrotu żywnością oraz próbek żywność, do badań urzędowych	PIB Puławy		3	3	Wiedza wykorzystywana przy wywiązywaniu się z obowiązków służbowych
9	Zagrożeń mikrobiologicznych drobnoustrojem Listeria monocytogenes w żywności pochodzenia zwierzęcego	PIB Puławy		3	3	Wiedza wykorzystywana przy wywiązywaniu się z obowiązków służbowych
10	System HACCP dla inspektorów weterynaryjnych nadzorujących żywność pochodzenia zwierzęcego z elementami auditu	PIB Puławy		1	1	Wiedza wykorzystywana przy wywiązywaniu się z obowiązków służbowych
11	Znakowanie żywności. Przemysł rybny	J.S Hamilton Consulting sp. z o.o.		1	1	Wiedza wykorzystywana przy wywiązywaniu się z obowiązków służbowych
12	Epidemiologia diagnostyczna w laboratoriach (854/2004)	PIB Puławy		1	1	Wiedza wykorzystywana przy wywiązywaniu się z obowiązków służbowych
13	Szkolenie z zakresu prewencji i bioasekuracji w produkcji zwierzęcej	Polskie Towarzystwo Nauk Weterynaryjnych Oddział Łomżyńsko- Ostrołęcki		2	2	Wiedza wykorzystywana przy wywiązywaniu się z obowiązków służbowych
14	Szkolenie wewnętrzne: zapewnienie identyfikowalności produktów pochodzenia zwierzęcego, Polski	Pracownicy WIW Szczecin		2	2	Wiedza wykorzystywana przy wywiązywaniu się z obowiązków służbowych

	plan środków podjętych w celu zwalczania ASF, System wczesnego ostrzegania RASFF, Standardowe procedury operacyjne jako wyznacznik zapewnienia ochorony zwierząt podczas usmiercania (Rozporządzenie Rady 1099/2009WE)					
15	Szkolenie wewnętrzne: Szkolenie z zakresu dostępu do danych w rejestrach systemu identyfikacji i rejestracji zwierząt	BPARiMR w Łobzie		1	1	Wiedza wykorzystywana przy wywiązywaniu się z obowiązków służbowych
16	Szkolenie wewnętrzne: „Zasady sprawowania nadzoru przez IW w świetle wymagań weterynaryjnych dotyczących zagospodarowania ubocznych produktów pochodzenia zwierzęcego.	Pracownicy WIW Szczecin		1	1	Wiedza wykorzystywana przy wywiązywaniu się z obowiązków służbowych
17	Szkolenie wewnętrzne: System Traces	Główny Inspektorat Weterynarii		2	2	Wiedza wykorzystywana przy wywiązywaniu się z obowiązków służbowych
18	Szkolenie wewnętrzne: Weryfikacja planów badań właścicielskich przez IW ora planowanie urzędowych badań, a także kontrola zanieczyszczeń żywności na zgodność z rozporządzeniem 1881/2006	Pracownicy WIW Szczecin		3	3	Wiedza wykorzystywana przy wywiązywaniu się z obowiązków służbowych
19	Szkolenie wewnętrzne: Ogólne wymagania dot. Kompetencji laboratoriów badawczych i wzorcujących	ZHW Koszalin		1	1	Wiedza wykorzystywana przy wywiązywaniu się z obowiązków służbowych
20	Szkolenie wewnętrzne z zakresu przepisów weterynaryjnych dot. pasz i pupz oraz postępowania administracyjnego w związku z nieprzestrzeganiem tych wymagań	Pracownicy WIW Szczecin		1	1	Wiedza wykorzystywana przy wywiązywaniu się z obowiązków służbowych
21	Kontrola zanieczyszczeń żywności i pasz	Pracownicy WIW Szczecin		1	1	Wiedza wykorzystywana przy wywiązywaniu się z obowiązków służbowych
<u>Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Myśliborzu</u>						
1	“Substancje dodatkowe w środkach spożywczych pochodzenia zwierzęcego w/g przepisów Unii Europejskiej”	Główny Inspektorat Weterynarii ul. Wspólna 30 00-930		1	1	

		Warszawa				
2	“Bankowość NBP”	NBP Oddział Okręgowy Szczecin ul. T.A. Starzyńskiego 70-506 szczecin		1	1	
3	Szkolenie z zakresu pasz, utylizacji I farmacji	Główny Inspektorat Weterynarii ul. Wspólna 30 00-930 Warszawa		1	1	
4	„Zmiany w ZUS 2016 i art. 16 ustawy o Inspekcji Weterynaryjnej”	Platforma Edukacyjna PROJEKT SYSTEM M. Najuch ul. Mazowiecka 28 96-100 Skierniewice		2	2	
5	„ Przygotowanie do zamknięcia roku 2015 i otwarcia roku 2016 dla Inspektoratów Weterynarii oraz majątek w Inspekcji Weterynaryjnej”	Platforma Edukacyjna PROJEKT SYSTEM M. Najuch ul. Mazowiecka 28 96-100 Skierniewice		2	2	
6	„Prawo pracy w Inspekcji Weterynaryjnej 2016 w kontekście o służby cywilnej i ustawy o Inspekcji Weterynaryjnej”	Platforma Edukacyjna PROJEKT SYSTEM M. Najuch ul. Mazowiecka 28 96-100 Skierniewice		2	2	
7	„Aktualna sytuacja epizootyczna w Polsce - ASF”	PIW Wałcz		3	3	
8	„Szkolenie z zakresu dodatków do żywności na podstawie rozporządzenia (WE) nr 1333/2008	WIW Szczecin		2	2	
9	„Szkolenie z systemu TRACES”	WIW Szczecin		2	2	
10	„Szkolenie z zakresu pobierania próbek żywności oraz zagrożeń mikrobiologicznych drobnoustrojem	PIW PIB Puławy/ WIW		2	2	

	Listeria monocytogenes”	Szczecin				
11	„Szkolenie z zakresu akwakultury”	WIW Szczecin		2	2	
12	„Szkolenie z zakresu przepisów weterynaryjnych dot. pasz i utylizacji, produktów ubocznych pochodzenia zwierzęcego”	WIW Szczecin		2	2	
<u>Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Sławnie</u>						
1	Z zakresu ochrony zdrowia i zwalczania chorób zakaźnych” e-learnigowo	GIW Warszawa		1	1	wykorzystano w praktyce zawodowej
2	System wczesnego reagowania RASSF, identyfikacja produktów pochodzenia zwierzęcego, standartowe procedury - uśmiercanie 1099/2009WE	WIW Szczecin		1	1	wykorzystano w praktyce zawodowej
3	Znakowanie mięsa i ryb w świetle przepisów rozporządzenia 1169/2011	BPJ Warszawa		1	1	wykorzystano w praktyce zawodowej
4	Substancje dodatkowe, aromaty dymu wędzarniczego i enzymy w środkach spożywczych pochodzenia zwierzęcego- zasady stosowania i kontroli wg przepisów UE”	GIW Warszawa		1	1	wykorzystano w praktyce zawodowej
5	Przegląd zarządzania TPDW dla Powiatowych Kierowników Technicznych oraz inspektorów ds. pasz i utylizacji	WIW Szczecin		3	3	wykorzystano w praktyce zawodowej
6	Z zakresu dodatków do żywności na podstawie rozporządzenia (WE) nr 1333/2008	WIW Szczecin		2	2	wykorzystano w praktyce zawodowej
7	Aktualna sytuacja epizootyczna w zakresie HPAI. Przygotowanie do ćwiczeń symulacyjnych	PIW Sławno		2	2	wykorzystano w praktyce zawodowej
8	Ćwiczenie symulacyjne. Opracowanie ogniska wysoce zjadliwej grypy ptaków (HPAI)	PIW Sławno		3	3	wykorzystano w praktyce zawodowej
9	Nadzór weterynaryjny w rzeźni zwierząt gospodarskich, kontrola zwierząt, identyfikacji zwierząt, transportu, uboju, identyfikacji produktów	WCKP Puławy		1	1	wykorzystano w praktyce zawodowej
10	Zwalczanie wybranych chorób zakaźnych przeżuwaczy	WCKP Puławy		1	1	wykorzystano w praktyce zawodowej
11	Badanie mięsa świń, dzików, koni i nutrii metoda wytrawiania próby zbiorczej z zastosowaniem metody magnetycznego mieszadła	WCKP Puławy		1	1	wykorzystano w praktyce zawodowej
12	Unijny system powiadamiania i kontroli przemieszczania żywych zwierząt oraz niektórych produktów	WIW Szczecin		2	2	wykorzystano w praktyce zawodowej

	pochodzenia zwierzęcego TRACES					
13	Z zakresu zagrożeń mikrobiologicznych <i>Listeria monocytogenes</i> w produkcji żywności pochodzenia zwierzęcego	WCKP Puławy		2	2	wykorzystano w praktyce zawodowej
14	Z zakresu pobierania próbek z obszaru produkcji i obrotu żywnością oraz próbek żywności do badań urzędowych	WCKP Puławy		3	3	wykorzystano w praktyce zawodowej
15	Nadzór organów IW nad gospodarstwami akwakultury utrzymującymi ryby	WIW Szczecin		4	4	wykorzystano w praktyce zawodowej
16	Z zakresu higieny pasz, farmacji weterynaryjnej i utylizacji	GIW Warszawa		1	1	wykorzystano w praktyce zawodowej
17	Podstawy przetwórstwa spożywczego i technologia żywności	WCKP Puławy		1	1	wykorzystano w praktyce zawodowej
18	System zarządzania pracowni diagnostyki włośnicy oraz weryfikacja planów badań właścicielskich przez IW	WIW Szczecin		3	3	wykorzystano w praktyce zawodowej
19	Nadzór weterynaryjny w zakresie materiału biologicznego i rozrodu zwierząt, dobrostan w utrzymaniu świń	WIW Szczecin		3	3	wykorzystano w praktyce zawodowej
20	Parazytozy zwierząt i pasożyty w żywności pochodzenia zwierzęcego	WCKP Puławy		1	1	wykorzystano w praktyce zawodowej
21	Znakowanie żywności wg nowego prawa UE	TUV NORD Polska		3	3	wykorzystano w praktyce zawodowej
22	Szkolenie dla pełnomocników monitoringu żywności pochodzenia zwierzęcego	WIW Szczecin		2	2	wykorzystano w praktyce zawodowej
23	Szkolenie z zakresu nadzoru nad paszami	WIW Szczecin		3	3	wykorzystano w praktyce zawodowej
Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Białogardzie						
1	Zapewnienie identyfikowalności produktów pochodzenia zwierzęcego. Polski plan środków podjętych w celu zwalczania ASF. System wczesnego ostrzegania RASFF - zapewnienie identyfikowalności w zakresie uppz. Standardowe procedury operacyjne jako wyznacznik zapewnienia ochrony zwierząt podczas uśmiercania zgodnie z Rozp. Rady Nr 1099/2009 WE	PIW Wałcz Aleja Zdobywców Wału Pomorskiego 54		2	2	
2		Regionalny Związek		1	1	

	Szkolenie dla pszczelarzy	Pszczelarzy ul. Piłsudskiego 11-15 75-501 Koszalin				
3	Substancje dodatkowe, aromaty dymu wędzarniczego i enzymy w środkach spożywczych pochodzenia zwierzęcego - zasady stosowania i kontroli wg przepisów Unii Europejskiej	WCKP 24-100 Puławy, Al. Partyzantów 57		1	1	
4.	Szkolenie w zakresie dostępu do IW-SIRZ oraz Platformy Aplikacyjnej (PA)	BP ARiMR ul. Spółdzielców 2 Łobez		1	1	
5.	Szkolenie wojewódzkich i powiatowych kierowników Technicznych ds. Diagnostyki włośnicy	WIW Szczecin		1	1	
6.	Zasady sprawowania nadzoru przez IW w świetle wymagań weterynaryjnych dotyczących zagospodarowania ubocznych produktów pochodzenia zwierzęcego	WIW Szczecin		1	1	
7.	Substancje dodatkowe, aromaty dymu wędzarniczego i enzymy w środkach spożywczych pochodzenia zwierzęcego - zasady stosowania i kontroli wg przepisów Unii Europejskiej	WIW Szczecin		2	2	
8.	Ćwiczenia symulacyjne HAPAI	PIW Sławno		2	2	
9.	Bezpieczeństwo żywności - nadzór, podział kompetencji oraz doświadczeń we współpracy pomiędzy służbami weterynaryjnymi a przetwórcami	Polskie Stowarzyszenie Przetwórców Ryb Koszalin ul. Słowiańska 5		1	1	
10.	Unijny system powiadamiania i kontroli przemieszczania żywych zwierząt oraz niektórych produktów pochodzenia zwierzęcego TRACES.	WIW Szczecin		2	2	
11.	Zagrożenie mikrobiologiczne Listeria monocytogene w produkcji żywności pochodzenia zwierzęcego	PIW-PIB Puławy		1	1	

12.	Pobieranie próbek żywności oraz zagrożeń mikrobiologicznych droboustrojem <i>Listeria monocytogenes</i> w żywności pochodzenia zwierzęcego	WIW Szczecin		2	2	
13.	Pobieranie próbek, z obszaru produkcji i obrotu żywnością oraz próbek żywności, do badań urzędowych.	PIW-PIB Puławy		2	2	
14.	Nadzór PLW nad gospodarstwami utrzymującymi ryby	WIW Szczecin		2	2	
15.	Szkolenie z zakresu pasz, farmacji i utylizacji.	GIW Warszawa		1	1	
16.	Zmiany dokumentacji systemu zarządzania - Pracowni Diagnostyki Włośnicy	WIW Szczecin		1	1	
17.	Weryfikacja planów badań właścicielskich przez IW oraz planowanie urzędowych badań, a także kontrola zanieczyszczeń żywności na zgodność z rozp. 1881/2006	WIW Szczecin		1	1	
18.	Nadzór weterynaryjny w zakresie materiału biologicznego i rozrodu zwierząt. Dobrostan w utrzymywaniu świń.	WIW Szczecin		1	1	
19.	Monitoring poziomości, dioksyn oraz skażeń promieniotwórczych dla płu. - wsch. Części województwa.	WIW Szczecin		1	1	
20.	Warsztaty praktyczne z postępowania kontrolnego i administracyjnego w Inspekcji Weterynaryjnej	Kancelaria Prawna RESULT Witkowski Woźniak Mazur i Wspólnicy Spółka komandytowa ul. Wiśniowa 38 Warszawa		2	2	
21.	Kontrola zanieczyszczeń żywności i pasz na podstawie Better Training for Safer Food. Z zakresu przepisów	WIW Szczecin		2	2	

	weterynaryjnych dot. pasz i produktów ubocznych pochodzenia zwierzecego oraz postępowania administracyjnego w związku z nieprzestrzeganiem tych wymagań - praktyczne zastosowanie w formie warsztatów szkoleniowych.					
Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Gryficach						
1	Szkolenie z zakresu higieny pasz, farmacji weterynaryjnej i utylizacji	Pracownicy GIW oraz przedstawiciele WIW		1		
2	Szkolenie z zakresu dodatków do żywności, enzymów i aromatów	WCKP Puławy		1		
3	Szkolenie w zakresie dostępu dodanych w rejestrach systemu identyfikacji i rejestracji zwierząt za pomocą przeglądarki IW-SIRZ oraz PA	OR ARiMR Szczecin		2		
Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Stargardzie						
1	Nadzór i stosowanie produktów leczniczych weterynaryjnych kaziustyka oraz perspektywy	Zachodniopomorska Izba Lekarsko weterynaryjna		1	1	
2	Ustawa o ochronie zwierząt w aspekcie pracy lekarza weterynarii	Uniwersytet Przyrodniczy Wrocław		1	1	
3	Substancje dodatkowe, aromaty dymu wędzarniczego i enzymy w środkach spożywczych	Wojewódzki Inspektorat Weterynarii w Szczecinie		3	3	
4	Weterynaryjne aspekty odpowiedzialnego pszczelarstwa w Polsce	Świętokrzyska Izba Lekarsko Weterynaryjna		1	1	
5	Zapewnienie identyfikacji produktów poch. zw. Zwalczenie ASF. System wczesnego ostrzegania RASFF. Standardowe procedury ochrony zwierząt podczas uśmiercania	Wojewódzki Inspektorat Weterynarii w Szczecinie		1	1	
6	Aktualne potrzeby związane z nową legislacją lub sytuacją epidemiologiczną	Państwowy Instytut Weterynaryjny		1	1	

		y - Puławy				
7	Zagrożenie mikrobiologiczne Listeria monocytogenes w produkcji żywności pochodzenia zwierzęcego	Państwowy Instytut Weterynaryjny – Puławy		1	1	
8	Pobieranie próbek z obszaru produkcji i obrotu żywnością do badań urzędowych	Państwowy Instytut Weterynaryjny - Puławy		2	2	
9	Higiena pasz, farmacji i utylizacji	Główny Inspektorat Weterynarii		2	2	
10	Ćwiczenia symulacyjne HAPI	Zachodniopomorski Lekarz Weterynarii Powiatowy Lekarz Weterynarii w Sławnie		1	1	
11	Nadzór i stosowanie produktów leczniczych	Zachodniopomorska Izba Lekarsko – Weterynaryjna		1	1	
12	Wybrane choroby zakaźne świń	Państwowy Instytut Weterynaryjny - Puławy		1	1	
13	Sytuacja zdrowia rodzin pszczelarskich w Polsce i na świecie	Państwowy Instytut Weterynaryjny - Puławy		1	1	
14	Choroby zakaźne zwierząt akwakultury objęte obowiązkami zwalczania	Państwowy Instytut Weterynaryjny - Puławy		1	1	
15	Nadzór wet. w zakresie materiału biologicznego i rozrodu zwierząt	Główny Inspektorat Weterynarii Warszawa		1	1	
16	Wymagania wet. oraz nadzór nad materiałem biologicznym	Państwowy Instytut Weterynaryjny - Puławy		1	1	
17	Unijne systemy powiadamiania kontroli przemieszczania zwierząt	Wojewódzki Inspektorat		1	1	

	oraz niektórych produktów poch. zwierzęcego TRACES	Weterynarii w Szczecinie				
18	Żywnienie zwierząt	Główny Inspektorat Weterynarii		1	1	
19	Bezpieczeństwo żywności	Państwowy Instytut Weterynaryjny - Puławy		1	1	
20	Kompylobakteriozy – stan obecny perspektywy	Uniwersytet Warmińsko - Mazurski		1	1	20
Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Szczecinku						
1	Higiena pasz, farmacja weterynaryjna i utylizacja	GIW		1		W praktyce zawodowej
2	Aktualna sytuacja epizootyczna w Polsce. Nieprawidłowości w zakresie identyfikowalności	Zachodniopomorski Wojewódzki Lekarz Weterynarii		3		W praktyce zawodowej
3	Szkolenie z zakresu przepisów weterynaryjnych dot. pasz i produktów ubocznych pochodzenia zwierzęcego. Kontrola zanieczyszczeń żywności.	Zachodniopomorski Wojewódzki Lekarz Weterynarii		2		W praktyce zawodowej
4	Substancje dodatkowe, aromaty dymu wędzarniczego i enzymy w środkach spożywczych pochodzenia zwierzęcego. Zasady kontroli wg przepisów UE	Zachodniopomorski Wojewódzki Lekarz Weterynarii		4		W praktyce zawodowej
5	Pobieranie próbek z obszaru produkcji i obrotu żywnością oraz próbek żywności do badań urzędowych	Państwowy Instytut Weterynaryjny PIB Puławy		3		W praktyce zawodowej
6	Zagrożenie mikrobiologiczne Listeria monocytogenes w produkcji żywności pochodzenia zwierzęcego	Państwowy Instytut Weterynaryjny PIB Puławy		3		W praktyce zawodowej
7	Zagrożenie mikrobiologiczne w produkcji żywności pochodzenia zwierzęcego	Państwowy Instytut Weterynaryjny PIB Puławy		1		W praktyce zawodowej
8	Zapewnienie identyfikowalności produktów pochodzenia zwierzęcego. System ostrzegania RASFF, Rozporządzenie Rady Nr 1099/2009WE	Zachodniopomorski Wojewódzki Lekarz Weterynarii		3		W praktyce zawodowej
9	Wymagania weterynaryjne w produkcji produktów pochodzenia zwierzęcego	Państwowy Instytut Weterynaryjny PIB Puławy		1		W praktyce zawodowej

10.	Epidemiologia diagnostyczna w laboratoriach (854/2004)	Państwowy Instytut Weterynaryjny PIB Puławy		1		W praktyce zawodowej
Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Świdwinie						
1	Substancje dodatkowe, aromaty dymu wędzarniczego i enzymów w środkach spożywczych pochodzenia zwierzęcego – zasady stosowania i kontroli wg przepisów UE	WCKP PIW-PIB Puławy		1		Realizacja bieżących zadań
2	Nadzór weterynaryjny w rzeźni zwierząt gospodarskich . Kontrola zwierząt, identyfikacji zwierząt, transportu, uboju, higieny uboju, identyfikowalności produktów.	WCKP PIW-PIB Puławy		1		Realizacja bieżących zadań
3	Higiena pasz, farmacja weterynaryjna i utylizacja.	GIW		1		Realizacja bieżących zadań
Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Wałczu						
1	Zapewnienie identyfikowalności produktów pochodzenia zwierzęcego	IW WIW Szczecin		4		Zdobyta wiedza jest wykorzystywana do prawidłowej realizacji wyznaczonych zadań
2	Polski plan Środków podjętych w celu zwalczania ASF	IW WIW Szczecin		4		Zdobyta wiedza jest wykorzystywana do prawidłowej realizacji wyznaczonych zadań
3	System wczesnego ostrzegania RASFF - zapewnienie identyfikowalności w zakresie uppz	IW WIW Szczecin		4		Zdobyta wiedza jest wykorzystywana do prawidłowej realizacji wyznaczonych zadań
4	Standardowe procedury operacyjne jako wyznacznik zapewnienia ochrony zwierząt podczas ich uśmiercania w kontekście rozporządzenia Rady Nr 1099/2009WE	IW WIW Szczecin		4		Zdobyta wiedza jest wykorzystywana do prawidłowej realizacji wyznaczonych zadań
5	Substancje dodatkowe, aromaty dymu wędzarniczego i enzymy w środkach spożywczych pochodzenia zwierzęcego - zasady stosowania i kontroli wg przepisów Unii Europejskiej	PIWet-PIB Puławy		1		Zdobyta wiedza jest wykorzystywana do prawidłowej realizacji wyznaczonych zadań
6	Przeł'd TPDW	IW WIW Szczecin		2		Zdobyta wiedza jest wykorzystywana do prawidłowej realizacji wyznaczonych zadań
7	Zasady sprawowania nadzoru przez IW w świetle wymagań weterynaryjnych dotyczących zagospodarowania ubocznych produktów pochodzenia zwierzęcego	IW WIW Szczecin		2		Zdobyta wiedza jest wykorzystywana do prawidłowej realizacji wyznaczonych zadań
8	Dodatki do żywności na podstawie rozporządzenia (WE) nr 1333/2008	IW WIW Szczecin		2		Zdobyta wiedza jest wykorzystywana do prawidłowej realizacji wyznaczonych zadań
9	Nadzór weterynaryjny w rzeźni zwierząt gospodarskich. Kontrola zwierząt, identyfikacji zwierząt, transportu, uboju, higieny uboju, identyfikowalności produktów	PIWet-PIB Puławy		1		Zdobyta wiedza jest wykorzystywana do prawidłowej realizacji wyznaczonych zadań
10	Ćwiczenia symulacyjne HPAI	IW WIW Szczecin		1		Zdobyta wiedza jest wykorzystywana do prawidłowej realizacji wyznaczonych zadań
11	Zwalczanie wybranych chorób zakaźnych	PIWet-PIB		1		Zdobyta wiedza jest

	przełuwaczy choroby przełuwaczy	Puławy				wykorzystywana do prawidłowej realizacji wyznaczonych zadań
12	Unijny system powiadamiania i kontroli o przemieszczeniach żywych zwierząt oraz niektórych produktów pochodzenia zwierzęcego TRACES	IW WIW Szczecin		2		Zdobyta wiedza jest wykorzystywana do prawidłowej realizacji wyznaczonych zadań
13	Zagrożenie mikrobiologiczne Listeria Monocytogenes w produkcji żywności pochodzenia zwierzęcego	IW WIW Szczecin		2		Zdobyta wiedza jest wykorzystywana do prawidłowej realizacji wyznaczonych zadań
14	Pobieranie próbek żywności, z rusz zwierząt rzeźnych, obszarów produkcji oraz obrotu żywności do badań urzędowych	IW WIW Szczecin		3		Zdobyta wiedza jest wykorzystywana do prawidłowej realizacji wyznaczonych zadań
15	Nadzór organów Inspekcji Weterynaryjnej nad gospodarstwami akwakultury utrzymującymi ryby	IW WIW Szczecin		2		Zdobyta wiedza jest wykorzystywana do prawidłowej realizacji wyznaczonych zadań
16	Szkolenie z zakresu higieny pasz, farmacji weterynaryjnej i utylizacji	GIW		2		Zdobyta wiedza jest wykorzystywana do prawidłowej realizacji wyznaczonych zadań
17	Nadzór i stosowanie produktów leczniczych weterynaryjnych - kazuistyka oraz perspektywy	ZILW GLW, departament żywności i Weterynarii w MRiRW		1		Zdobyta wiedza jest wykorzystywana do prawidłowej realizacji wyznaczonych zadań
18	Zmiany w dokumentacji systemu zarządzania TPDW wprowadzane 22.10.2015	IW WIW Szczecin		2		Zdobyta wiedza jest wykorzystywana do prawidłowej realizacji wyznaczonych zadań
19	Weryfikacja planów badań wacicielskich przez Inspekcję Weterynaryjną oraz planowanie urzędowych badań, a także kontrola zanieczyszczeń żywności na zgodność z rozporządzeniem 1881/2006	IW WIW Szczecin		1		Zdobyta wiedza jest wykorzystywana do prawidłowej realizacji wyznaczonych zadań
20	Nadzór weterynaryjny w zakresie materiału biologicznego i rozrodu zwierząt	IW WIW Szczecin		2		Zdobyta wiedza jest wykorzystywana do prawidłowej realizacji wyznaczonych zadań
21	Dobrostan w utrzymywaniu cewiń	IW WIW Szczecin		2		Zdobyta wiedza jest wykorzystywana do prawidłowej realizacji wyznaczonych zadań
22	Monitoring pozostałości, dioksyn oraz skażeń promieniotwórczych	IW WIW Szczecin		2		Zdobyta wiedza jest wykorzystywana do prawidłowej realizacji wyznaczonych zadań
23	Kontrola zanieczyszczeń żywności i pasz na podstawie Better Training for Safer Food	IW WIW Szczecin		2		Zdobyta wiedza jest wykorzystywana do prawidłowej realizacji wyznaczonych zadań
24	Przepisy weterynaryjne dot. Pasz i produktów ubocznych pochodzenia zwierzęcego oraz postępowania administracyjnego w związku z nieprzebraniem tych wymagań	IW WIW Szczecin		2		Zdobyta wiedza jest wykorzystywana do prawidłowej realizacji wyznaczonych zadań
25	Szkolenie kaskadowe w zakresie Wczesnego Ostrzegania o Niebezpiecznych Produktach żywnościowych i (Erodach żywienia Zwierząt - RASFF	PIW Wałcz		1		Zdobyta wiedza jest wykorzystywana do prawidłowej realizacji wyznaczonych zadań
26	Szkolenie z Instrukcji Głównego Lekarza Weterynarii nr GIWpr-02010-9-2014(1) z dnia 20 marca 2015 r. w sprawie postępowania powiatowych lekarzy weterynarii przy zwalczaniu niektórych serotypów Salmonella w stadach drobiu, w tym realizacji przepisów rozporządzenia Rady nr 2160/2003 w odniesieniu do Krajowych programów zwalczania niektórych serotypów Salmonella w stadach drobiu.	PIW Wałcz		3		Zdobyta wiedza jest wykorzystywana do prawidłowej realizacji wyznaczonych zadań
27	Szkolenie kaskadowe :Dodatki do żywności	PIW Wałcz		1		Zdobyta wiedza jest

	na podstawie rozporz'dzenia (WE) nr 1333/2008					wykorzystywana do prawidłowej realizacji wyznaczonych zadań
28	Szkolenie kaskadowe dla pracowników IWPIW Wa³cz w zakresie zwalczania chorób zakaŹnych przeŹuwaczy (IBR/IPV, BVD_MD, TSE, w¹glik, gor¹czka Q, chlamydia, bruceloza, gruŹlica, paratuberkuloza) - unormowania prawne, epidemiologia, diagnostyka, zasady postêowania przy podejrzeniu stwierdzaniu, profilaktyka, aktualna sytuacja epizootyczna	PIW Wa³cz		3		Zdobyta wiedza jest wykorzystywana do prawidłowej realizacji wyznaczonych zadań
29	Szkolenie kaskadowe w zakresie zwalczania HPAI	PIW Wa³cz		3		Zdobyta wiedza jest wykorzystywana do prawidłowej realizacji wyznaczonych zadań
30	Szkolenie kaskadowe w zakresie: obrót i znakowanie miêsa ASF, higiena uboju, dodatki w produktach pochodzenia zwierzêcego - najczêstsze b³êdy podczas kontroli	PIW Wa³cz		3		Zdobyta wiedza jest wykorzystywana do prawidłowej realizacji wyznaczonych zadań
31	Szkolenie kaskadowe: ZagroŹenie mikrobiologiczne Listeria Monocytogenes w produkcji Źywnoœci pochodzenia zwierzêcego	PIW Wa³cz		1		Zdobyta wiedza jest wykorzystywana do prawidłowej realizacji wyznaczonych zadań
32	Szkolenie kaskadowe: Nadzór organów Inspekcji Weterynaryjnej nad gospodarstwami akwakultury utrzymuj¹cymi ryby	PIW Wa³cz		1		Zdobyta wiedza jest wykorzystywana do prawidłowej realizacji wyznaczonych zadań
33	Szkolenie kaskadowe: Nadzór i stosowanie produktów leczniczych weterynaryjnych - kazuistyka oraz perspektywy	PIW Wa³cz		4		Zdobyta wiedza jest wykorzystywana do prawidłowej realizacji wyznaczonych zadań
34	Szkolenie kaskadowe: Weryfikacja planów badañ w³acicielskich przez Inspekcjê Weterynaryjn¹ oraz planowanie urzêdowych badañ, a takŹe kontrola zanieczyszczeñ Źywnoœci na zgodnoœæ z rozporz'dzeniem 1881/2006	PIW Wa³cz		2		Zdobyta wiedza jest wykorzystywana do prawidłowej realizacji wyznaczonych zadań
35	Szkolenie kaskadowe: 1. Niektóre problemy w zakresie obowi¹zuj¹cych przepisów Unii Europejskiej oraz przepisów krajowych dotycz¹cych higieny Źywnoœci, chorób zakaŹnych i zaraŹliwych, utylizacji, 2. Nadzór weterynaryjny w zakresie materia³u biologicznego i rozrodu zwierzt, 3. Dobrostan w utrzymywaniu cwiñ.	PIW Wa³cz		4		Zdobyta wiedza jest wykorzystywana do prawidłowej realizacji wyznaczonych zadań
36	Szkolenie kaskadowe: 1. Kontrola zanieczyszczeñ Źywnoœci i pasz na podstawie Better Training for Safer Food, 2. Przepisy weterynaryjne dot. Pasz i produktów ubocznych pochodzenia zwierzêcego oraz postêpowania administracyjnego w zwi¹zku z nieprzeŹrzeniem tych wymagañ	PIW Wa³cz		2		Zdobyta wiedza jest wykorzystywana do prawidłowej realizacji wyznaczonych zadań
37	Celowoœæ audytów kontroli urzêdowych w Powiatowych Inspektoratach Weterynarii. Omówienie przeprowadzonych audytów oraz niezgodnoœci w 2015 r.	PIW Wa³cz		3		Zdobyta wiedza jest wykorzystywana do prawidłowej realizacji wyznaczonych zadań
Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Źwinouj¹ciu						
1	Szkolenie z zakresu: 1. Zapewnienie identyfikowalnoœci produktów pochodzenia zwierzêcego 2. Polski plan œrodków podjêtych w celu zwalczania ASF 3. System wczesnego ostrzegania RASFF-zapewnienie	PIW Wa³cz	0	3	3	W bież¹cej pracy w Inspekcji Weterynaryjnej

	identyfikowalności w zakresie uppz 4. Standardowe procedury operacyjne jako wyznacznik zapewnienia ochrony zwierząt podczas uśmiercania zgodnie z Rozporządzeniem Rady Nr 1099/2009 WE.					
2	„Krajowy Program Urzędowej Kontroli w zakresie bezpieczeństwa pasz”	PIW PIW Puławy	0	1	1	j. w.
3	„Audytor wewnętrzny Systemu Zarządzania Bezpieczeństwem Żywności wg FSSC 2000:2013”	Lubuski Instytut Jakości	0	5	5	j. w.
4	„Substancje dodatkowe, aromaty dymu wędzarniczego i enzymy w środkach spożywczych pochodzenia zwierzęcego- zasady stosowania i kontroli wg przepisów Unii Europejskiej”	PIW PIB Puławy	0	1	1	j. w.
5	„Bezpieczeństwo żywności- zarządzanie ryzykiem w łańcuchu dostaw”	Biuro Promocji Jakości	0	2	2	j. w.
6	„Substancje dodatkowe, aromaty dymu wędzarniczego i enzymy w środkach spożywczych pochodzenia zwierzęcego- zasady stosowania i kontroli wg przepisów Unii Europejskiej”	WIW Szczecin	0	2	2	j. w.
7	„Bezpieczeństwo żywności- najnowsze trendy i zagrożenia”	PIW PIB Puławy	0	1	1	j. w.
8	„Unijny system powiadamiania i kontroli przemieszczania żywych zwierząt oraz niektórych produktów pochodzenia zwierzęcego TRACES”	WIW Szczecin	0	2	2	j. w.
9	„ Zagrożenie mikrobiologiczne Listeria monocytogenes w produkcji żywności pochodzenia zwierzęcego”	PIW PIB Puławy	0	2	2	j. w.
10	„Pobieranie próbek, z obszaru produkcji i obrotu żywnością oraz próbek żywności, do badań urzędowych”	PIW PIB Puławy	0	2	2	j. w.
11	„Nadzór i stosowanie produktów leczniczych weterynaryjnych - kazuistyka i perspektywy”	ZIL-W ZWLW	0	1	1	j. w.
12	„HACCP principles and audit techniques”	Komisja Europejska	0	1	1	j. w.
13	“Analiza ryzyka I dynamika rozprzestrzeniania się infekcji i intoksykacji w populacji zwierząt”	PIW PIB Puławy	0	1	1	j. w.
14	“Metodyka kontroli w administracji publicznej”	KSAP	0	1	1	j. w.
15	“Opracowania ogniska wysoce zjadliwej grypy ptaków (HPAI)” – ćwiczenia symulacyjne	PIW Sławno	0	2	2	j. w.
16	”Włośnica I inne parazytozy odzwierzęce związane ze środowiskiem sylwatyicznym”	PIW PIB Puławy	0	1	1	j. w.
17	Szkolenie z zakresu higieny pasz, farmacji weterynaryjnej i utylizacji.	Biuro Pasz, Farmacji i Utylizacji	0	2	2	j. w.

18	“Bezpieczeństwo żywności – nadzór, podział kompetencji oraz doświadczeń we współpracy pomiędzy służbami weterynaryjnymi a przetwórcami”	Związek Polskie Mięso	0	1	1	j.w.
19	“Efektywna komunikacja w procesie kontroli – przez współpracę do celu”	KSAP	0	1	1	j. w.
20	Szkolenie w zakresie dostępu do danych w rejestrach systemu identyfikacji i rejestracji zwierząt za pomocą przeglądarki IW-SIRZ oraz Platformy Aplikacyjnej (PA)	OR ARiMR	0	1	1	j. w.
21	Szkolenie z zakresu monitoring pozostałości, dioksyn oraz skażeń promieniotwórczych.	WIW Szczecin	0	2	2	j. w.
22	Szkolenie z zakresu przepisów weterynaryjnych dot. pasz i produktów ubocznych pochodzenia zwierzęcego oraz postępowania administracyjnego w związku z nieprzestrzeganiem tych wymagań – praktyczne zastosowanie w formie warsztatów szkoleniowych.	WIW Szczecin	0	2	2	j. w.
23	“Kontrola zanieczyszczeń żywności i pasz na podstawie Better Training for Safer Food”	WIW Szczecin	0	2	2	j. w.
24	“Nadzór weterynaryjny w zakresie materiału biologicznego i rozrodu zwierząt. Dobrostan w utrzymywaniu świń.”	PIW Stargard Szczeciński	0	1	1	j.w.
25	“Zasady sprawozdania nadzoru przez IW w świetle wymagań weterynaryjnych dot. zagospodarowania ubocznych produktów pochodzenia zwierzęcego”	WIW Szczecin	0	2	2	j. w.

Zbiorcze zestawienie szkoleń innych, niż szkolenia w służbie cywilnej****

Tabela 13

LP	TYTUŁ	PODMIOT PROWADZĄCY	LICZBA PRZESZKOLONYCH PRACOWNIKÓW			SPOSÓB WYKORZYSTANIA ZDOBYTEJ WIEDZY
			WIW	PIWy	Łącznie	
Wojewódzki Inspektorat Weterynarii w Szczecinie						
1.	VMWARE VSPHERE; INSTALL, CONFIGURE, MANAGE [v5.5]	Arrow ECS Services Sp.zoo	1			poszerzenie wiedzy
2.	Walidacja pobierania próbek do badań mikrobiologicznych	CE2 Centrum Edukacji	1			poszerzenie wiedzy
3.	10969. Obsługa sieci dla with	4AM GROUP	1			

	Serwer					
4.	Rola i zadania koordynatorów czynności kancelaryjnych w organach administracji państwowej I samorządowej	Archiwum Państwowe	1			poszerzenie wiedzy
5.	System CELAB	PIWet.Puławy	1			poszerzenie wiedzy
Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Kamieniu Pomorskim						
1	Weterynaryjne aspekty odpowiedzialnego pszczelarstwa w Polsce	VET-ANIMAL		1	1	W trakcie wykonywania bieżących zadań urzędu
2	Granice dostępu do informacji publicznej	OWAL		1	1	W trakcie wykonywania bieżących zadań urzędu
Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Białogardzie						
1	-			0	0	
Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Gryficach						
1	Cykl szkoleń z zakresu: aktualnej sytuacji epizootycznej w Polsce w aspekcie ASF, system wczesnego ostrzegania RAFF, zapewnienie identyfikacji produktów poch. zwierzęcego, standardowe procedury operacyjne jako wyznacznik zapewnienia ochrony zwierząt podczas ich uśmiercania,	Inspektorzy Wet WIW Szczecin		2	2	W praktyce
2	Zasady opracowywania dokumentacji system zarządzania bezpieczeństwem zdrowotnym żywności (GHP/GMP I HACCP)	Biuro Promocji Jakości Sp.zo.o.		1	1	W praktyce
3	Zagrożenia mikrobiologiczne żywności – ocean ryzyka. Badania właścicielskie i urzędowe	Biuro Promocji Jakości Sp.zo.o.		1	1	W praktyce
4	Znakowanie mięsa i ryb w świetle przepisów rozporządzenia 1169/2011	Biuro Promocji Jakości Sp.zo.o.		1	1	W praktyce
5	Zarządzanie dokumentacją tradycyjną i elektroniczną	FRDL Centrum Szkoleniowe		1	1	W praktyce

		w Szczecinie				
6	Wydawanie świadectw i innych zaświadczeń przez organy Inspekcji Weterynaryjnej. Rozpatrywanie skarg i wniosków przez Organy Inspekcji Weterynaryjnej	RESULT Kancelaria Prawna Witkowski Woźniak Mazur i Wspólnicy sp.k.		1	1	W praktyce
7	Wymagania weterynaryjne w produkcji produktów pochodzenia zwierzęcego	WCKP Puławy		1	1	W praktyce
8	Scenariusz ćwiczeń symulacyjnych ogniska wysoce zjadliwej grypy ptaków HPAI	Inspektorzy Wet PIW województwa zachodniopo- morskiego, straże i służby PCZK i GZZK		1	1	W praktyce
9	Szkolenie z zakresu akwakultury	WIW Szczecin		2	2	W praktyce
10	Badanie mięsa świń, dzików, koni, nutrii metodą wytrawiania próby zbiorczej z zastosowaniem metody mieszadła magnetycznego	WCKP Puławy		2	2	W praktyce
11	Konferencja pt: Ustawa o ochronie zwierząt w aspekcie pracy lekarza weterynarii”	ZHW i WIW Gdańsk		2	2	W praktyce
12	Zmiany w ZUS 2016 i art. 16 ustawy o inspekcji weterynaryjnej	Platforma Edukacyjna Project System Skierniewice		1	1	W praktyce
13	Rozsądnie o prawie żywnościowym	RESULT Kancelaria Prawna		1	1	W praktyce
14	Przygotowanie do zamknięcia roku 2015 i otwarcia roku 2016 dla inspektoratów weterynarii z uwzględnieniem zmian w rachunkowości budżetowej, klasyfikacji budżetowej i sprawozdawczości – Majątek w Inspektoracie Weterynarii- ewidencja , wycena, gospodarowanie, amortyzacja i	Platforma Edukacyjna Project System Skierniewice		1	1	W praktyce

	inwentaryzacja					
15	Prawo pracy w Inspekcji Weterynaryjnej 2016 w kontekście ustawy o służbie cywilnej i ustawy o Inspekcji Weterynaryjnej	Platforma Edukacyjna Project System Skierniewice		2	2	W praktyce
16	Szkolenie z zakresu higieny pasz, farmacji weterynaryjnej i utylizacji	Pracownicy GIW oraz przedstawiciele WIW		1		W praktyce
17	Szkolenie z zakresu dodatków do żywności, enzymów i aromatów	WCKP Puławy		1		W praktyce
18	Szkolenie w zakresie dostępu do danych w rejestrach systemu identyfikacji i rejestracji zwierząt za pomocą przeglądarki IW-SIRZ oraz PA	OR ARiMR Szczecin		2		W praktyce
Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Koszalinie						
				0	0	0
Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Nowogardzie						
				0	0	0
Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Choszcznie						
				0	0	0
Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Gryfinie						
				0	0	0
Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Łobzie						
1.	Postępowanie skargowe i wnioskowe przed organami Inspekcji Weterynaryjnej. Wydawanie świadectw weterynaryjnych oraz innych zaświadczeń przez organy Inspekcji Weterynaryjnej	Kancelaria Prawna Result Witkowski Woźniak Mazur i Wspólnicy Sp.k.		2	2	prawidłowy
2.	Pobranie próbek, z obszaru produkcji i obrotu żywnością oraz próbek żywności, do badań urzędowych	Inspekcja Weterynaryjna Wojewódzki Inspektorat Weterynarii w Szczecinie		3	3	prawidłowy

3.	Zagrożenie mikrobiologiczne Listeria monocytogenes w produkcji żywności pochodzenia zwierzęcego	Inspekcja Weterynaryjną a Wojewódzki Inspektorat Weterynarii w Szczecinie		3	3	prawidłowy
4.	Badanie mięsa świń, dzików, koni i nutria metodą wytrawiania próby zbiorczej z zastosowaniem metody magnetycznego mieszania	Państwowy Instytut Weterynaryjny i Państwowy Instytut Badawczy Puławy		1	1	prawidłowy
5.	Zapewnienie identyfikowalności produktów pochodzenia zwierzęcego. Polski plan środków podjętych w celu zwalczania ASF System wczesnego ostrzegania RASFF – zapewnienie identyfikowalności w zakresie uppz. Standardowe procedury operacyjne jako wyznacznik zapewnienia ochrony zwierząt podczas uśmiercania zgodnie z Rozporządzeniem Rady Nr 1099/2009 WE	Inspekcja Weterynaryjną a Wojewódzki Inspektorat Weterynarii w Szczecinie		2	2	prawidłowy
6.	Substancje dodatkowe, aromaty dymu wędzarniczego i enzymy w środkach spożywczych pochodzenia zwierzęcego – zasady stosowania i kontroli wg przepisów Unii Europejskiej	Główny Lekarz Wet. w Weterynaryjnym Centrum Kształcenia Podyplomowego w Puławach		1	1	
7.	Substancje dodatkowe, aromaty dymu wędzarniczego i enzymy w środkach spożywczych pochodzenia zwierzęcego – zasady stosowania i kontroli wg przepisów Unii Europejskiej	PIW Szczecin		2	2	prawidłowy
8.	Budżet zadaniowy jako narzędzie wspierające proces zarządzania w sektorze publicznym	PM GROUP LAAX Sp. Zo.o. Sp.k Białystok		1	1	prawidłowy
9.	Unijny system powiadamiania i kontroli przemieszczania żywych zwierząt oraz niektórych	Inspekcja Weterynaryjną a Wojewódzki		1	1	prawidłowy

	produktów pochodzenia zwierzęcego TRACES	Inspektorat Weterynarii w Szczecinie				
10.	Etyczne i prawne aspekty ochrony dobrostanu zwierząt. Koegzystencja człowieka i zwierząt wolno żyjących we współczesnym świecie	Katedra Higieny Środowiska i Dobrostanu Zwierząt Wydział Biologii I Hodowli Zwierząt Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu oraz Sekcja Dobrostanu Polskiego Towarzystwa Nauk Wet.		2	2	prawidłowy
11.	Nadzór i stosowanie produktów leczniczych – kazuistyka oraz perspektywy	Zachodniopomorska Izba Lek.-Wet. w Szczecinie, Departament Bezpieczeństwa Żywności i Wet. Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi, Zachodniopomorski Woj. Lek. Wet. [od honorowym patronatem Ministra Rolnictwa i rozwoju Wsi Marka Sawickiego		1	1	prawidłowy
12.	Zasiłki i ubezpieczenia społeczne – aktualne przepisy i projektowane zmiany – szkolenie konsultacyjne	Ośrodek Edukacyjny FORUM SZCZECIN Anna Hoffmann		1	1	prawidłowy
13.	Wydatki strukturalne – ich klasyfikacja, ewidencja i zasady sporządzania rocznego	Ośrodek Edukacyjny FORUM		1	1	prawidłowy

	sprawozdania Rb-WSa I Rb – WSb jednostkowego I skonsolidowanego z uwzględnieniem zmian jakie weszły w życie od 2014 r	SZCZECIN Anna Hoffmann				
14.	Zmiany w ZUS 2016 I art. 16 ust. o inspekcji wet.	Platforma edukacyjna Project System - Szczecin		2	2	prawidłowy
15.	Przygotowanie do zamknięcia roku 2015 i otwarcia roku 2016 dla inspektoratów wet. z uwzględnieniem zmian w rachunkowości budżetowej klasyfikacji budżetowej i sprawozdawczości	Platforma edukacyjna Project System - Kołobrzeg		1	1	prawidłowy
16.	Majatek w Inspektoracie Wet. – ewidencja, wycena, gospodarowanie, amortyzacja i inwentaryzacja	Platforma edukacyjna Project System - Kołobrzeg		1	1	prawidłowy
17.	Warsztaty praktyczne z postępowania kontrolnego i administracyjnego w Inspekcji Weterynaryjnej . Metryka sprawy administracyjnej	Kancelaria Prawna Result Witkowski Woźniak Mazur i Wspólnicy Sp.k.		1	1	prawidłowy
Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Pyrzyce						
				0	0	0
Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Drawsku Pomorskim						
				0	0	0
1	Zmiany w ZUS 2016 i ART.16 Ustawy o Inspekcji Wetery	Platforma Edukacyjna Project System Skierniewice, WIW Szczecin		1	1	
Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Kołobrzegu						
				0	0	0
Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Myśliborzu						
				0	0	0

Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Ślawnie						
			0	0	0	
Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Stargardzie Szcz.						
			0	0	0	
Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Świnoujściu						
			0	0	0	
Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Szczecinie						
			0	0	0	
Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Wałczu						
			0	0	0	
Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Szczecinku						
1	Ochrona danych osobowych	Grupa Format Halina Ryszkowska Baków ul.Osiedlowa 53		3	3	Do bieżącej pracy
2	Sprawozdania roczne z zamówień publicznych	Środkowopomorskie Centrum Edukacji Samorządowej I Specjalistyczne Koszalin ul.Zwycięstwa 42		1	1	Do bieżącej pracy
3	Akademia kadr 2015/2016 po nowelizacji kodeksu pracy	Akademia Biznesu MDDP Wrocław		1	1	Do bieżącej pracy
4	Nowe zadania ADO I ABI w świetle zmian ustawowych	Środkowopomorskie Centrum Edukacji Samorządowej I Specjalistyczne j		1	1	Do bieżącej pracy
Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Świdwinie						
1	Zapewnienie identyfikowalności produktów pochodzenia zwierzecego. Polski plan środków podjętych w celu zwalczania ASF. System wczesnego ostrzegania RASFF -	WIW Szczecin		2	2	Realizacja bieżących zadań

	zape wnienie identyfikowalności w zakresie uppz. Ochrona zwierząt podczas uśmiercania.					
2	Szkolenie Wojewódzkich i Powiatowych Kierowników Technicznych ds. diagnostyki włośnicy. Zasady sprawowania nadzoru przez IW w świetle wymagań weterynaryjnych dot. Zagospodarowania uppz.	WIW Szczecin		4	4	Realizacja bieżących zadań
3	Substancje dodatkowe, aromaty dymu wędzarniczego i enzymów w środkach spożywczych pochodzenia zwierzęcego – zasady stosowania i kontroli wg przepisów UE	WIW Szczecin		2	2	Realizacja bieżących zadań
4	Program TRACES	WIW Szczecin		2	2	Realizacja bieżących zadań
5	Listeria monocytogenes w środkach żywności zwierzęcego pochodzenia.	WIW Szczecin		2	2	Realizacja bieżących zadań
6	Pobieranie próbek do badań urzędowych.	WIW Szczecin		2	2	Realizacja bieżących zadań
7	Ustawa o ochronie zwierząt w aspekcie pracy lekarza weterynarii.	WIW Gdańsk		1	1	Realizacja bieżących zadań
8	Nadzór organów IW nad gospodarstwami akwakultury utrzymującymi ryby.	WIW Szczecin		1	1	Realizacja bieżących zadań
9	Nadzór i stosowanie produktów leczniczych weterynaryjnych – kazuistyka oraz perspektywy.	ZILW Szczecin		1	1	Realizacja bieżących zadań
10	Regionalna debata dotycząca praw zwierząt.	TOZ o/Koszalin		1	1	Realizacja bieżących zadań
11	Zmiany w dokumentacji systemu zarządzania TPDW. Weryfikacja planów badań właścicielskich przez IW, planowanie urzędowych badań oraz kontrola zanieczyszczeń żywności na zgodność z rozporząd. 1881/2006.	WIW Szczecin		4	4	Realizacja bieżących zadań
12	Zmiany w ZUS 2016 i art. 16 Ustawy o Inspekcji Weterynaryjnej	WIW Szczecin		1	1	Realizacja bieżących zadań

13	Nadzór weterynaryjny w zakresie materiału biologicznego i rozrodo zwierząt. Dobrostan w utrzymywaniu świń.	WIW Szczecin		2	2	Realizacja bieżących zadań
14	Prawo pracy 2016 – najnowsze zmiany w umowach na czas określony oraz uprawnieniach rodzicielskich pracowników.	WIW Szczecin		2	2	Realizacja bieżących zadań
15	Konferencja: bezpieczeństwo żywności – nadzór, podział kompetencji oraz doświadczeń we współpracy pomiędzy służbami weterynaryjnymi, a przetwórcami.	Związek Polskie Mięso		1	1	Realizacja bieżących zadań
16	Kontrola zanieczyszczeń żywności i pasz. Przepisy weterynaryjne dot. Pasz i produktów ubocznych pochodzenia zwierzęcego oraz postępowania administracyjnego w związku z nieprzestrzeganiem tych wymagań.	WIW Szczecin		3	3	Realizacja bieżących zadań

Zbiornicze zestawienie szkoleń dla lekarzy wyznaczonych zorganizowanych w województwie

Tabela 14

LP	TYTUŁ	PODMIOT PROWADZĄCY	LICZBA PRZESZKOLONYCH LEKARZY WYZNACZONYCH	SPOSÓB WYKORZYSTANIA ZDOBYTEJ WIEDZY
<u>Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Kamieniu Pomorskim</u>				
1	Rozpatrywanie skarg i wniosków przed organami IW, Wydawanie świadectw i innych zaświadczeń przez organy IW.	RESULT	2	W trakcie wykonywania bieżących zadań urzędu
2	Dostęp do danych w rejestrach systemu IRZ	AR i MR w Szczecinie	2	W trakcie wykonywania bieżących zadań urzędu
3	Rozsądnie o prawie żywnościowym	Uniwersytet SWPS Wrocław, RESULT	4	W trakcie wykonywania bieżących zadań urzędu
4	Szkolenie z zakresu zagrożeń mikrobiologicznego <i>Listeria monocytogenes</i> w produkcji żywności pochodzenia zwierzęcego, z zakresu pobierania próbek żywności do badań urzędowych	WIW	1	W trakcie wykonywania bieżących zadań urzędu
<u>Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Białogardzie, Gryficach,</u>				
		0	0	

Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Koszalinie

1	Szkolenie w zakresie metodyki wykrywania <i>Anisakis simplex</i>	PIW-PIB Puławy	2	w realizacji wyznaczonych zadań
2	„Nadzór weterynaryjny w rzeźni zwierząt gospodarskich. Kontrola zwierząt, identyfikacji zwierząt, transportu, uboju, identyfikowalności produktów” Program Wieloletni „Ochrona Zdrowia Zwierząt i Zdrowia Publicznego”	GIW PIW-PIB Puławy	1	w realizacji wyznaczonych zadań
3	„Zadania lekarzy weterynarii wyznaczonych do wykonywania czynności urzędowych w rzeźniach, zakładach rozbioru i zakładach przetwórstwa”	Polskie Tow. Nauk Wet. Oddział Łomżyńsko-Ostrołęcki	2	w realizacji wyznaczonych zadań
4	Szkolenie w zakresie „Pobieranie próbek żywności, z tusz zwierząt rzeźnych, obszarów produkcji oraz obrotu żywnością do badań urzędowych”	PIW - PIB Puławy	2	w realizacji wyznaczonych zadań
5	Szkolenie w zakresie systemu lwet – tworzenie protokołów w systemie, zasady obsługi systemu	Studio Pestka Łukasz Bodurka	1	w realizacji wyznaczonych zadań
6	„Badanie mięsa świń, dzików, koni i nutrii metodą wytrawiania próby zbiorczej z zastosowaniem metody magnetycznego mieszania”	PIW PIB Puławy	1	w realizacji wyznaczonych zadań
7	„Certyfikacja urzędowych świadectwo zdrowia; Realizacja programów urzędowej kontroli . Wymagania oraz podstawy prawne w zakresie bezpieczeństwa żywności, dobrostanu oraz chorób zakaźnych; Produkty pochodzenia zwierzęcego – produkty rybołówstwa w świetle aktualnych wymagań weterynaryjnych; Omówienie GIWpr-02010-9/2014(1) z 20 marca 2015 r. w sprawie postępowania powiatowych lekarzy weterynarii przy zwalczaniu niektórych serotypów <i>Salmonella</i> w stadach drobiu”	IW PIW Koszalin	7	w realizacji wyznaczonych zadań
8	Szkolenie z zakresu pasażowalnych encefalopatii bydła – aspekty praktyczne, pobieranie prób do badań, prowadzenie dokumentacji”	IW PIW Koszalin	2	w realizacji wyznaczonych zadań
9	„Metodyka prowadzenia nadzoru weterynaryjnego przez urzędowych lekarzy weterynarii”	IW PIW Koszalin	2	w realizacji wyznaczonych zadań
10	Szkolenie z na temat zasad ochrony kurcząt utrzymywanych z przeznaczeniem	IW PIW Koszalin	5	w realizacji wyznaczonych

	na produkcję mięsa na podstawie obowiązujących aktów prawnych oraz krajowego programu zwalczania niektórych serotypów Salmonella w stadach brojlerów			zadań
<u>Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Nowogardzie, Choszczno,</u>				
			0	
<u>Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Gryfinie</u>				
1	Grypa ptaków, ASF	PLW w Gryfinie	6	
2	Monitoring Ch. Aujeszkowego	PLW w Gryfinie	7	
3	W sprawie wystawiania świadectw zdrowia dla zwierząt przewożonych do uboju	PLW w Gryfinie	6	
4	W sprawie badań monitoringowych bydła	PLW w Gryfinie	6	
<u>Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Łobzie, Pyrzycach, Drawsku,</u>				
			0	
<u>Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Kołobrzegu</u>				
1	Pobieranie próbek, z obszaru produkcji i obrotu żywnością oraz próbek żywności, do badań urzędowych	PIB Puławy	1	Pogłębianie wiedzy wykorzystywanej przy czynnościach wyznaczonych
<u>Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Myśliborzu</u>				
			0	
<u>Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Sławnie</u>				
1	Szkolenie z zakresu kontroli urzędowych w podmiotach wykonywanych przez lekarzy weterynarii w 2015r.	PIW Sławno	8	wykorzystano w praktyce zawodowej
2	Szkolenie z zakresu aktualnej sytuacji epizootycznej w zakresie HPAI i zasady prowadzenia bioasekuracji w gospodarstwach	PIW Sławno	8	wykorzystano w praktyce zawodowej
3	Szkolenie z zakresu metodyki wykrywania Anisakis Simplex w mięsie ryb	WCKP Puławy	1	wykorzystano w praktyce zawodowej
4	Ćwiczenia symulacyjne. Opracowanie ogniska wysoce zjadliwej grypy ptaków (HPAI)	PIW Sławno	2	wykorzystano w praktyce zawodowej
5	Szkolenie w zakresie stosowania substancji dodatkowych, aromatów dymu wędzarniczego i	PIW Sławno	10	wykorzystano w praktyce zawodowej

	enzymów w środkach spożywczych pochodzenia zwierzęcego - kaskadowe			
6	Szkolenie z zakresu omówienia badań monitoringowych zakażeń zwierząt w 2016r.	PIW Sławno	10	wykorzystano w praktyce zawodowej
7	Szkolenie z zakresu omówienia zasad prowadzenia kontroli weterynaryjnej w zakładach produkujących środki spożywcze pochodzenia zwierzęcego	PIW Sławno	10	wykorzystano w praktyce zawodowej
<u>Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Stargardzie</u>				
1	Monitoring substancji niedozwolonych, pozostałości chemicznych i biologicznych	PIW Stargard Szczeciński	6	pobieranie prób
2	Sprawy bieżące. Zagadnienia dotyczące nadzoru w rzeźni.	PIW Stargard Szczeciński	6	nadzór w rzeźni
3	Zmiany dotyczące kwalifikacji SRM od bydła	PIW Stargard Szczeciński	4	nadzór w rzeźni
4	Kontrola dobrostanu w gospodarstwie na podstawie badania poubojowego	PIW Stargard Szczeciński	2	nadzór w rzeźni
5	Szkolenie przypominające – badanie zwierząt, pobieranie prób.	PIW Stargard Szczeciński	6	pobieranie prób
6	Szkolenie przypominające z pracy w TPDW	PIW Stargard Szczeciński	3	praca w TPDW
7	Zmiany w dokumentacji systemu zarządzania TPDW wpr. 22.10.2015	PIW Stargard Szczeciński	3	praca w TPDW
8	Ciąg dalszy zmian w dokumentacji systemu zarządzania TPDW wpr. 28.10.2015	PIW Stargard Szczeciński	3	praca w TPDW
9	Korekta adresu TPDW 14-21 w Księdze Zarządzania PDW	PIW Stargard Szczeciński	4	praca w TPDW
10	Zmiany w dokumentacji systemu zarządzania TPDW wpr. 31.03.2015. sprawy bieżące	PIW Stargard Szczeciński	4	praca w TPDW
11	Szkolenie z zakresu wystawiania świadectw dla drobiu oraz wykonywanych czynności z wyznaczenia	PIW Stargard Szczeciński	7	praca w terenie
12	Zagrożenie mikrobiologiczne Listeria monocytogenes w	Państwowy Instytut	1	nadzór w rzeźni

	produkcji żywności pochodzenia zwierzęcego	Weterynaryjny - Puławy		
<u>Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Świnoujściu, Szczecin</u>				
			0	
<u>Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Wałczu</u>				
1	<p>Szkolenie z zakresu:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Enzootycznej biegunki świń (PED) - w związku z pismem Głównego Lekarza weterynarii nr GIWz-402-25/2015 z dnia 5 marca 2015r. - choroby Borna wywołanej przez wirus BDV Borna disease virus. - wystawiania świadectw zdrowia dla świń wprowadzanych do stad, punktów kopulacyjnych i punktów skupu oraz na targi, wystawy, pokazy, konkursy. 	PIW Wałcz	4	Zdobyta wiedza jest wykorzystywana do prawidłowej realizacji wyznaczonych zadań
2	Szkolenie z Inspekcji Głównego Lekarza Weterynarii nr GIWpr-02010-9/2014(1) z dnia 20 marca 2015 r. w sprawie postępowania powiatowych lekarzy weterynarii przy zwalczaniu niektórych serotypów Salmonella w stadach drobiu, w tym przy realizacji przepisów rozporządzenia Rady nr 2160/2003 w odniesieniu do Krajowych programów zwalczania niektórych serotypów Salmonella w stadach drobiu	PIW Wałcz	2	Zdobyta wiedza jest wykorzystywana do prawidłowej realizacji wyznaczonych zadań
3	Szkolenie w zakresie kontroli dobrostanu brojlerów w gospodarstwie na podstawie badania poubojowego oraz prawidłowości wystawiania świadectw zdrowia zgodnego ze wzorem zamieszczonym w zał. I sekcji IV rozdz. X części A rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady nr 854/2004	PIW Wałcz	2	Zdobyta wiedza jest wykorzystywana do prawidłowej realizacji wyznaczonych zadań
4	Szkolenie kaskadowe w zakresie dodatków do żywności na podstawie rozporządzenia (WE) nr 1831/2003	PIW Wałcz	2	Zdobyta wiedza jest wykorzystywana do prawidłowej realizacji wyznaczonych zadań
5	<p>Szkolenie w zakresie:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 7 stycznia 2005r. w sprawie zwalczania wścieklizny, sposobu sporządzania i wypełniania protokołu z dochodzenia epizootycznego i badania klinicznego zwierząt -Rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 27 stycznia 2015 r. w 	PIW Wałcz	1	Zdobyta wiedza jest wykorzystywana do prawidłowej realizacji wyznaczonych zadań

	sprawie wprowadzenia programu zwalczania i monitorowania choroby Aujeszkiego u świń, sposobu wystawiania świadectw zdrowia i dokumentacji z nimi związanej oraz dokumentacji związanej z pobieraniem krwi od zwierząt – świń, sposobu pobierania krwi, sposobu wypełniania dokumentacji i znakowania zwierząt oraz pozostałych czynności z tym związanych.			
6	Szkolenie w zakresie „Świadectwo zdrowia dla zwierząt żywych przewożonych z gospodarstwa do ubojni” wysyłka drobiu – indyków	PIW Wałcz	1	Zdobyta wiedza jest wykorzystywana do prawidłowej realizacji wyznaczonych zadań
7	Tecznika pobierania prób podeszwowych do badań w kierunku pałeczek Salmonella	PIW Wałcz	2	Zdobyta wiedza jest wykorzystywana do prawidłowej realizacji wyznaczonych zadań
8	Szkolenie w zakresie „Świadectwo zdrowia dla zwierząt żywych przewożonych z gospodarstwa do ubojni” wysyłka drobiu – brojler kurzy	PIW Wałcz	1	Zdobyta wiedza jest wykorzystywana do prawidłowej realizacji wyznaczonych zadań
9	Pobieranie prób krwi w badaniach monitoringowych BrB, EBB i innych oraz próba TBC	PIW Wałcz	1	Zdobyta wiedza jest wykorzystywana do prawidłowej realizacji wyznaczonych zadań
10	Przypomnienie podstawowych informacji oraz aktualne problemy związane z chorobami: Aujeszkiego, wścieklizna, TSE/BSE, Salmonelloza, ASF, grypa ptaków	PIW Wałcz	4	Zdobyta wiedza jest wykorzystywana do prawidłowej realizacji wyznaczonych zadań
11	Sprawdzenie wiadomości wyznaczonych urzędowych lekarzy weterynarii w zakresie obowiązujących przepisów Unii europejskiej oraz przepisów krajowych dotyczących higieny żywności	PIW Wałcz	4	Zdobyta wiedza jest wykorzystywana do prawidłowej realizacji wyznaczonych zadań
12	Postępowanie w zakresie stwierdzania i raportowania o wystąpieniu chorób zakaźnych zwierząt podlegających obowiązkowi rejestracji – definicje przypadków przedmiotowych chorób	PIW Wałcz	4	Zdobyta wiedza jest wykorzystywana do prawidłowej realizacji wyznaczonych zadań
<u>Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Szczecinku</u>				
1.	Wysoce zjadliwa grypa ptaków u ptactwa dzikiego na terytorium UE	Powiatowy Lekarz Weterynarii w Szczecinku	5	W pracy codziennej.
2.	Postępowanie związane z monitoringiem ASF w Polsce.	Powiatowy Lekarz Weterynarii w Szczecinku	5	W pracy codziennej i przy pobieraniu prób do badań monitoringowych.
3.	Zasady monitoringu chorób podlegających programom i pobieranie prób do badań	Powiatowy Lekarz Weterynarii w	7	W pracy codziennej i przy pobieraniu prób do badań

	laboratoryjnych	Szczecinku		monitoringowych.
<u>Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Świdwinie</u>				
1	Afrykański pomór świń (ASF) – zakaźna i zaraźliwa choroba atakująca wyłącznie świnie i dziki.	PIW Świdwin	5	Realizacja zadań zleconych przez Powiatowego Lekarza Weterynarii w Świdwinie
2	Omówienie wybranych aspektów z „Instrukcji GLW Nr GIWz420 - 31/13 z dnia 28.03.2013 r. w sprawie postępowania przy prowadzeniu kontroli w rzeźniach pod względem dobrostanu zwierząt oraz raportowania o prowadzonych w tym zakresie kontrolach”.	PIW Świdwin	1	Realizacja zadań zleconych przez Powiatowego Lekarza Weterynarii w Świdwinie

****Proszę nie wymieniać: służby przygotowawczej, szkoleń BHP oraz szkoleń obronnych.

W 2015 roku 2 pracowników IW w województwie zachodniopomorskim ukończyło specjalizację weterynaryjną z następujących zakresów****:

Tabela 15

LP	TYTUŁ SPECJALIZACJI	UCZELNIA	LICZBA PRACOWNIKÓW, KTÓRZY UZYSKALI DYPLOM SPECJALISTY		
			WIW	PIWy	Łącznie
1	Higiena zwierząt rzeźnych i żywności zwierzęcego pochodzenia	Katedra Higieny Żywności i Ochrony Zdrowia Publicznego Wydziału Medycyny Weterynaryjnej SGGW w Warszawie	1		1
2	Higiena zwierząt rzeźnych i żywności zwierzęcego pochodzenia	Państwowy Instytut Badawczy – Państwowy Instytut Weterynaryjny w Puławach.	1		1

****Zakresy specjalizacji weterynaryjnych określono w rozporządzeniu Ministra Rolnictwa i Gospodarki Żywnościowej z dnia 28 listopada 1994 r. w sprawie trybu i szczegółowych zasad uzyskania tytułu specjalisty przez lekarza weterynarii (Dz. U. Nr 131, poz. 667 z późn. zm.).

4. Finansowanie Inspekcji Weterynaryjnej w województwie

Wykonanie budżetu Inspekcji Weterynaryjnej w województwie ...ZACHODNIOPOMORSKIM..... w roku 2015.

Tabela 16 Dochody budżetowe w 2015 roku (w złotych).

JEDNOSTKA	DOCHODY BUDŻETOWE			
	Planowane (wg ustawy budżetowej na rok 2015)	Wykonane na 31.12.2015 r.	Należności *)	Procent wykonania (2:1)
	w zł	w zł	w zł	%
	1	2	3	4
GIW - rozdz. 01021				
GrIW - rozdz. 01035				
WIW – rozdz. 01033	1 293 000	1 114 258	63 353	86,18
PIW na terenie województwa – rozdz. 01034	13 310 000	13 525 564	1 120 782	101,62
IW na terenie województwa – łącznie	14 603 000	14 639 822	1 184 135	100,25
OGÓLEM	14 603 000	14 639 822	1 184 135	100,25

*w powyższej tabeli proszę uwzględnić należności - według stanu na 31.12.2015 r. nieuregulowane

Tabela 17. Finansowanie zadań Inspekcji Weterynaryjnej w 2015 r.

JEDNOSTKI	Plan po zmianach (środki otrzymane)				Wykonaniewydatków						Zobowiązania
	Plan po zmianach	w tym			wykonanie OGÓŁEM (ustawa + rezerwy celowe)		w tym				
		Ogółem (ustawa+ rezerwy celowe)	ustawa budżetowa	Rezerwa celowa na zwalczanie chorób zakaźnych zwierząt – pozycja 12			Rezerwy inne, w tym rezerwy celowe	Rezerwa celowa na zwalczanie chorób zakaźnych zwierząt – pozycja 12		Rezerwy inne, w tym rezerwy celowe	
	w zł				w zł	w zł		w zł	wzł	%	
1	2	3	4	5	6 (5:1)	7	8 (7:3)	9	10 (9:4)	11	
rozdział 01021 GIW + rozdział 01079 GIW											
rozdział 01022 razem, w tym:	8 652 700	1 271 000	7 381 700	0	4 041 636	46,71	3 181 201	43,10	0	0	14 988
rozdział 01022 WIW	1 106 915	743 115	363 800	0	702 185	63,44	363 800	100,00	0	0	722
rozdział 01022 PIW	7 545 785	527 885	7 017 900	0	3 339 451	44,26	2 817 401	40,15	0	0	14 266
rozdział 01022 GrIW											
rozdział 01035 GrIW											

rozdział 01033 WIW	12 717 300	8 324 000	4 393 300	0	12 361 967	97,21	4 038 016	91,91	0	0	511 936
rozdział 01034 PIW	29 116 750	25 193 000	3 923 750	0	28 486 514	97,84	3 407 371	86,84	0	0	1 491 408
OGÓLEM	50 486 750	34 788 000	15 698 750	0	44 890 117	88,91	10 626 588	67,69	0	0	2 018 332

*w powyższej tabeli proszę uwzględnić wszystkie zobowiązania

Część II – Realizacja zadań Inspekcji Weterynaryjnej na terenie województwa, w roku objętym sprawozdaniem

1. Nadzór nad ochroną zdrowia zwierząt

Realizacja kontroli urzędowych w obszarze ochrony zdrowia zwierząt

Tabela 1

JEDNOSTKA	KONTROLE PLANOWANE				
	Liczba kontroli planowanych	Liczba kontroli realizowanych	Przyczyny braku realizacji kontroli planowanych		
			Zaprzestanie lub zawieszenie prowadzenia działalności przez podmioty	Niewystarczające zasoby kadrowe	Konieczność wykonania kontroli nieplanowanych
PIW 3201	4330	4330			
PIW 3202	23	25			
PIW 3203	475	664			
PIW3204	139	133	6		
PIW3205	14	12	2		
PIW 3206	178	178			
PIW 3207	41	41			
PIW 3208	60	60			
PIW 3209 i 3261	858	855	3		
PIW 3210	28	28	1		
PIW 3212	55	55			
PIW 3213	147	147			
PIW 3214	37	34	3		
PIW 3215	662	662			
PIW 3216	72	72			
PIW 3217	20	32			

PIW 3218	25	25			
PIW 3262 i 3211	72	72			
PIW 3263	71	71			
Województwo - ogółem	7307	7496	15		

Tabela 2

JEDNOSTKA	KONTROLE POZAPLANOWE
PIW 3201	0
PIW 3202	2
PIW 3203	189
PIW3204	174
PIW3205	6
PIW 3206	12
PIW 3207	100
PIW 3208	5
PIW 3209 i 3261	1236
PIW 3210	2
PIW 3212	5
PIW 3213	30
PIW 3214	11
PIW 3215	632
PIW 3216	137
PIW 3217	12
PIW 3218	5
PIW 3262 i 3211	38
PIW 3263	63
Województwo - ogółem	2659

Wyniki kontroli urzędowych w obszarze ochrony zdrowia zwierząt

Tabela 3

L.P	RODZAJE STWIERDZONYCH NARUSZEŃ <i>(proszę wymienić poszczególne kategorie)</i>	LICZBA PODMIOTÓW			DZIAŁANIA PODJĘTE W WYNIKU PRZEPROWADZONEJ KONTROLI (liczba)		
		Łącznie	Podmioty, w których dany rodzaj naruszenia stwierdzono 1 raz w roku objętym sprawozdaniem	Podmioty, w których dany rodzaj naruszenia stwierdzono kilkakrotnie w roku objętym sprawozdaniem	Decyzja administracyjna	Karypieniężne	Skierowanie do organów ścigania
1	Brak wydzielonego miejsca do przechowywania środków dezynfekcyjnych, brak zabezpieczenia przed dostępem osób niepowołanych	75	75	0	0	0	0
2	Brak środków dezynfekcyjnych w ilości niezbędnej do przeprowadzania bieżącej dezynfekcji	70	70	0	1	0	1
3	Brak wydzielonego miejsca do składowania obornika	0	0	0	0	0	0
4	Brak właściwego miejsca do przetrzymywania produktów leczniczych weterynaryjnych, brak zabezpieczenia przed dostępem osób niepowołanych	62	62	0	0	0	0
5	Brak mat dezynfekcyjnych w liczbie zapewniającej zabezpieczenie wejść i wjazdów do gospodarstwa w przypadku wystąpienia zagrożenia epizootycznego	47	47	0	1	0	0
6	Brak zabezpieczenia budynków przed dostępem zwierząt innych niż utrzymywane w	45	44	1	2	0	1

	gospodarstwie						
7	Brak tablic ostrzegawczych z napisem „Osobom nieupoważnionym wstęp wzbroniony” przy wejściach do budynków, w których utrzymywane są zwierzęta	73	73	0	0	0	1
8	Brakodpowiedniejczystości budynków	76	76	0	3	0	1
9	Brak szczepienia psów przeciwko wściekliznie	330	329	1	84	210	330
10.	Naruszenie przepisów dotyczących zasad wprowadzania zwierząt lub produktów ze zwierząt na rynek	3	3	1	1	0	1
11.	Podejrzeniechoróbzakaźnych zwierząt	655	653	2	232	0	0
13	Kupno/sprzedaż świń bez wymaganego świadectwa	1	1	0	0	0	0
14	Kupno/sprzedażświńnieoznakowanych	1	1	0	0	1	0

W wyniku stwierdzenia naruszenia prawodawstwa weterynaryjnego nałożonych zostało mandatów karnych na sumę **27770 zł**, w tym z art. 85 ust. 1a ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o ochronie zdrowia zwierząt oraz zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt (Dz. U. z 2014 r. poz. 1539, z późn. zm.) **26870 zł**.

Liczba wykonanych badań monitoringowych (kontrolnych) w kierunku poszczególnych jednostek chorobowych

Tabela 4

Nazwachoroby	Gatunek	Liczbaprzebadanychstad	Liczbaprzebadanychzwierząt
Pryszczyca	Bydło	199	210
	Świnie	0	0
Choroba pęcherzykowa świń	Świnie	185	200
Klasyczny pomór świń	Świnie	374	417

	Dziki	X	2491 i 618 (migdałki, węzły chłonne, śledziona)
TSE (BSE/Scrapie)	Bydło	X	
	Owce	X	66
	Kozy	X	69
Gruźlica bydła	Bydło	1326	31887
Bruceloza bydła	Bydło	1005	14704
Bruceloza kóz i owiec	Owce i kozy	121	927
Enzootyczna białaczka bydła	Bydło	2352	31732
Wścieklizna lisów wolnożyjących	Lisy	X	77
Choroba niebieskiego języka	Bydło	138	584
	Owce	123	546
IBR/IPV	Bydło	81	295
Gorączka Q	Bydło	23	49
	Owce i kozy	55	246

W 2015 r. na terytorium województwa wystąpiły następujące choroby zakaźne zwierząt podlegające obowiązkowi zwalczania*:

Tabela 5

NAZWA CHOROBY	LICZBA OGNISK	LICZBA CHORYCH LUB ZAKAŻONYCH** ZWIERZĄT (w sztukach, jeżeli nie wskazano inaczej)	GATUNEK
enzootyczna białaczka bydła	2	9	bydło
gruźlica	2	32	bydło
wirusowa posocznica krwotoczna	1	27 344 kg	pstrąg tęczowy
wścieklizna	1	1	nietoperz
zgnilec amerykański pszczoł	2	19 pni	pszczoła

--	--	--	--

*-Wykaz chorób został określony w załączniku II do ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o ochronie zdrowia zwierząt oraz zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt

** - w zależności od choroby

W 2015 r. na terytorium województwa wystąpiły następujące choroby zakaźne zwierząt podlegające obowiązkowi rejestracji*:

Tabela 6

NAZWA CHOROBY	LICZBA OGNISK	LICZBA CHORYCH LUB ZAKAŻONYCH** ZWIERZĄT (w sztukach, jeżeli nie wskazano inaczej)	GATUNEK
choroba Aujeszky'ego	1	1	trzoda chlewna
gorączka Q	1	3	bydło
mykoplazmozy drobiu	1	20	kura reprodu.
paratuberkuloza	5	13	bydło
salmoneloza (Sal. choleraesius)	1	1	trzoda chlewna
salmoneloza drobiu (S. Enteritidis)	15	573683	drób
salmoneloza drobiu (S. Typhimurium)	5	36418	drób
warroza	195	8067	pszczola
włośnica	197	201	dziki
włośnica	1	9	świniodziki
zakaźne zapalenie nosa i tchawicy/otręt bydła	8	8	bydło
BVD-MD	1	1	bydło

*-Wykaz chorób został określony w załączniku III do ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o ochronie zdrowia zwierząt oraz zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt

** - w zależności od choroby

W celu likwidacji wścieklizny u lisów wolno żyjących, corocznie wojewódzcy lekarze weterynarii przeprowadzają akcje szczepień tych zwierząt przeciwko wścieklicznie na terenie administrowanych przez nich województw. Podczas szczepienia lisów w roku 2015 na terenie województwa zachodniopomorskiego przeprowadzono akcje szczepienia lisów wolno żyjących. Wyłożono następującą liczbę dawek szczepionki:

Tabela 7

	Całkowita liczba dawek szczepionki	Liczba dawek szczepionki/km ²
Akcja wiosenna	0. ^{a)}	0
Akcja jesienna	0. ^{b)}	0

^{a)}w tym..... dawek otrzymano bezpłatnie;

^{b)}w tym..... dawek otrzymano bezpłatnie.

2. Nadzór nad identyfikacją i rejestracją zwierząt

Sprawując nadzór w zakresie identyfikacji i rejestracji zwierząt organy Inspekcji Weterynaryjnej:

1) mają w szczególności prawo do bezpośredniego dostępu do danych zawartych w rejestrze prowadzonym przez Polski Związek Hodowców Koni, Polskie Towarzystwo Kuce Szetlandzkie w Imnie, Stowarzyszenie Hodowców i Użytkowników Kłusaków, Polski Związek Hodowców i Przyjaciół Wschodniopruskiego Konia Pochodzenia Trakeńskiego w Polsce oraz Polski Klub Wyścigów Konnych, dotyczących zwierząt z rodziny koniowatych, jak również do danych zawartych w rejestrze prowadzonym przez Agencję Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa, dotyczącym zwierząt gospodarskich oznakowanych oraz do dokonywania korekt i uzupełnień w Centralnej Bazie Danych Systemu IRZ, a także do wprowadzania do rejestru zwierząt gospodarskich oznakowanych informacji o statusie epizootycznym siedzib stad;

2) przeprowadzają kontrole na miejscu w siedzibie stada, w zakresie oznakowania i rejestracji zwierząt, w szczególności wypełniania obowiązku prowadzenia księgi rejestracji i wyposażenia bydła oraz koniowatych w paszporty;

3) wojewódzki lekarz weterynarii właściwy ze względu na siedzibę podmiotu prowadzącego rejestr koniowatych może przeprowadzać kontrole w miejscu prowadzenia działalności przez Polski Związek Hodowców Koni, Polskie Towarzystwo Kuce Szetlandzkie w Imnie, Stowarzyszenie Hodowców i Użytkowników Kłusaków, Polski Związek Hodowców i Przyjaciół Wschodniopruskiego Konia Pochodzenia Trakeńskiego w Polsce oraz Polski Klub Wyścigów Konnych w zakresie prowadzenia zgodnie z przepisami prawa rejestrów koniowatych.

Zgodnie z rozporządzeniem Komisji (WE) nr 1082/2003 z dnia 23 czerwca 2003 r. ustanawiającym szczegółowe zasady w celu wykonania rozporządzenia (WE) nr 1760/2000 Parlamentu Europejskiego i Rady w zakresie minimalnego poziomu kontroli przeprowadzanych w ramach systemu identyfikacji i rejestracji bydła Inspekcja Weterynaryjna przeprowadza każdego roku kontrole 3% siedzib stad bydła w skali kraju.

Raport z kontroli identyfikacji i rejestracji w siedzibach stad zwierząt z gatunku bydło przeprowadzonych w 2014r.

Tabela 8

1. Ogólne informacje o zwierzętach i kontrolach	
Łączna liczba siedzib stad zarejestrowanych na terytorium Polski na początku okresu sprawozdawczego	
Łączna liczba objętych kontrolą siedzib stad siedzib stad w okresie sprawozdawczym	185
Łączna liczba zwierząt według stanu rejestracji na terytorium Polski na początku okresu sprawozdawczego	
Łączna liczba zwierząt objętych kontrolą w okresie sprawozdawczym	4579

2. Niezgodność z rozporządzeniem (WE) nr 1760/2000.	
Siedziby stad, w których stwierdzono niezgodność	35

3. Sankcje nałożone zgodnie z rozporządzeniem Komisji (WE) nr 494/98	Zwierzęta objęte sankcjami	Siedziby stad objęte sankcjami
Ograniczenia przewozu pojedynczych zwierząt	1	1
Ograniczenia przewozu wszystkich zwierząt z danej siedziby stada	12	1
Zabicie zwierząt	0	0

Raport z kontroli identyfikacji i rejestracji w siedzibach stad zwierząt z gatunków owce i kozy przeprowadzonych w 2014r.

Zgodnie z rozporządzeniem Komisji (WE) nr 1505/2006 z dnia 11 października 2006 r. wdrażającym rozporządzenie Rady (WE) nr 21/2004 w zakresie minimalnego poziomu kontroli prowadzonych w związku z identyfikacją i rejestrowaniem owiec i kóz, Inspekcja Weterynaryjna

przeprowadza kontrole 3% siedzib stad owiec i kóz oraz 5% pogłównia zwierząt z ww. gatunków każdego roku w skali kraju.

Tabela 9

1. Ogólne informacje o siedzibach stad, zwierzętach i kontrolach	
Łączna liczba siedzib stad zarejestrowanych na terytorium Polski na początku roku okresu sprawozdawczego	
Łączna liczba objętych kontrolą siedzib stad w roku okresu sprawozdawczego	24
Łączna liczba zwierząt zarejestrowanych na terytorium Polski na początku roku okresu sprawozdawczego	
Łączna liczba objętych kontrolą zwierząt w siedzibach stad w okresie sprawozdawczym	473

2. Stwierdzone niezgodności.	
Liczba siedzib stad, w których stwierdzono niezgodność	11

3. Nałożone kary	
Liczba siedzib stad, na które nałożono kary	4

Realizacja kontroli urzędowych w obszarze identyfikacji i rejestracji zwierząt (bydło, owce, kozy, świnie, konie)

Tabela 10

JEDNOSTKA IW	KONTROLE PLANOWANE					
	Liczba kontroli planowanych	Liczba kontroli realizowanych	Przyczyny braku realizacji kontroli planowanych			
			zaniechanie prowadzenia działalności przez podmioty	Niewystarczające zasoby kadrowe	Konieczność wykonania kontroli nieplanowanych	Konieczność wykonywania dodatkowych zadań
PIW 3201	10	10				
PIW 3202	0	0				
PIW 3203	10	10				
PIW 3204	11	11				
PIW 3205	14	14				
PIW 3206	7	7				
PIW 3207	4	4				
PIW 3208	15	15				
PIW 3209 i 3261	21	21				
PIW 3210	13	13				
PIW 3212	3	3				
PIW 3213	14	14				
PIW 3214	17	17				
PIW 3215	10	10				
PIW 3216	19	19				
PIW 3217	2	2				
PIW 3218	7	7				
PIW 3262 i 3211	9	9				
PIW 3263	2	2				
Województwo ogółem:	188	188				

JEDNOSTKA IW	KONTROLE POZAPLANOWE (Liczba przeprowadzonych kontroli)
PIW 3201	2
PIW 3202	4
PIW 3203	9
PIW 3204	18
PIW 3205	6
PIW 3206	6
PIW 3207	4
PIW 3208	37
PIW 3209 i 3261	14
PIW 3210	0
PIW 3212	1
PIW 3213	8
PIW 3214	5
PIW 3215	4
PIW 3216	3
PIW 3217	1
PIW 3218	0
PIW 3262 i 3211	1
PIW 3263	0
Województwoogółem:	123

3. Nadzór nad ochroną zwierząt

Ważnym elementem działalności i realizacji przez Inspekcję Weterynaryjną zadań ustawowych jest prowadzony przez nią nadzór nad przestrzeganiem przepisów o ochronie zwierząt.

Inspekcja Weterynaryjna na mocy ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. *o ochronie zwierząt* pełni nadzór nad przestrzeganiem ww. przepisów w odniesieniu do wszystkich miejsc przebywania zwierząt. Regularnym kontrolom podlegają podmioty prowadzące działalność nadzorowaną w rozumieniu ustawy z dnia 11 marca 2004 r. *o ochronie zdrowia zwierząt oraz zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt.*, natomiast pozostałe miejsca utrzymania zwierząt podlegają kontrolom doraźnym.

Inspekcja Weterynaryjna kontroluje gospodarstwa utrzymujące zwierzęta, sprawdzając przestrzeganie przepisów o ochronie zwierząt, ze szczególnym uwzględnieniem gospodarstw utrzymujących świnie, cielęta i kury nieśne.

Raport z kontroli gospodarstw utrzymujących zwierzęta gospodarskie

Tabela 11

System utrzymania	Kurynioski				Cielęta	Świnie	Brojlery
	Wolny wybieg	Ściółka	Kl. Wzbogacone	Kl. niewzbogacone			
Liczbagospodarstw	24	17	7	0	4953	4427	188
Liczbaskontrolowanych gospodarstw	6	9	5	0	295	231	112
Liczba gospodarstw w których stwierdzono nieprawidłowości	1	2	0	0	63	56	39
Liczba stwierdzonych nieprawidłowości dotyczących:							
personelu	0	0	0		0	0	0
dozoru właścicielskiego	0	0	0		0	4	0
prowadzenia rejestrów	0	1	0		9	15	12
swobody ruchu	0	0	0		7	1	0
wystarczającej przestrzeni	0	0	0		2	6	32
budynków i pomieszczeń	1	4	0		44	65	5
minimalnego oświetlenia	0	0	0		1	9	6
powierzchni podłogi						2	0
materiału manipulacyjnego						2	
sprzętu	0	0	0		8	0	1
paszy, wody i innych	0	0	0		27	12	0
poziomu hemoglobiny					0		
paszy bogatej we włókno					1	0	

okaleczeń	0	0	0		0	2	0
metodchowu	0	0	0		0	0	0
Suma stwierdzonych nieprawidłowości	1	5	0		99	118	57

	Bydło z wyj. cieląt	Owce	Kozy	Kury z wyjątkiem niosek broilerów	Ptaki bezgrzebieniowe	Kaczki	Gęsi	Zwierzęta futerkowe	Indyki	Inne
Liczba gospodarstw	5261	270	263	54	2	7	23	86	35	401
Liczba kontrolowanych gospodarstw	336	22	18	34	1	3	2	54	7	34
Liczba gospodarstw w których stwierdzono nieprawidłowości	111	5	8	5	0	0	1	7	0	8
Liczba stwierdzonych nieprawidłowości dotyczących:										
personelu	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
dozoru właścicielskiego	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
prowadzenia rejestrów	29	5	5	8	0	0	1	2	0	2
swobody ruchu	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
budynków i pomieszczeń	93	4	1	4	0	0	0	2	0	7
sprzętu	11	0	0	0	0	0	0	0	0	1
paszy, wody i innych	35	0	1	0	0	0	0	0	0	0
okaleczeń	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
metodchowu	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Suma stwierdzonych nieprawidłowości	170	9	8	12	0	0	1	8	0	11

Inne: koniowate i dzikie jako fermowe = 1785, skontrolowanych 61, z niezgodnościami 13.

W zakresie nadzoru nad przestrzeganiem przepisów o ochronie zwierząt w transporcie, Inspekcja Weterynaryjna prowadzi rejestry przewoźników oraz środków transportu zatwierdzonych do długotrwałego transportu, a także przeprowadza kontrole załadunku oraz rozładunku zwierząt, podczas transportu drogowego, w miejscach docelowych, w punktach skupu, miejscach wysyłki, punktach kontroli i punktach przeładunku. Kontrole muszą obejmować odpowiednią liczbę zwierząt transportowanych każdego roku.

Roczny raport z kontroli środków transportu wykorzystywanych do przewozu zwierząt pod względem dobrostanu zwierząt.

Rodzaje niedyskryminujących kontroli przeprowadzonych na podstawie art. 27 ust. 1 rozporządzenia (WE) nr 1/2005.

Tabela 12

Województwo:	zachodniopomorskie		Rok:		2015		
	Bydło	Świnie	Owce/kozy	Koniowate	Drób i zającowate	Pozostałe gatunki	
Sekcja A							
Liczba przeprowadzonych kontroli							
1. W miejscu wyjazdu/miejscu przeznaczenia - rzeźni							
1a. W miejscu wyjazdu (gospodarstwo, miejsce gromadzenia) w przypadku przesyłek wprowadzanych do handlu wewnątrzspółnotowego lub wywozu do krajów trzecich	43	129	2	18	391	102	
1b. W rzeźni (miejsce przeznaczenia)	998	9279	17	0	6525	0	
2. Pozostałe kontrole							
2a. W gospodarstwie (miejsce przeznaczenia)	10	231	1	4	44	26	
2b. W obrocie krajowym (targi, punkty skupu, pokazy, wystawy, konkursy)	33	202	7	0	126	0	
2c. W punktach kontroli oraz miejscach transferowych	0	0	0	0	0	0	
2d. Pozostałe kontrole przeprowadzone samodzielnie lub wspólnie z policją, ITD, strażą graniczną	9	472	0	0	67	1	
Sekcja B							
Liczba zwierząt, środków transportu oraz dokumentacji, poddanych kontroli							
Liczba zwierząt							
1a. W miejscu wyjazdu (gospodarstwo, miejsce gromadzenia) w przypadku przesyłek wprowadzanych do handlu wewnątrzspółnotowego lub wywozu do krajów trzecich	842	241334	230	89	5455235	11712	
1b. W rzeźni (miejsce przeznaczenia)	5022	1317962	189	0	35181369	0	
2a. W gospodarstwie (miejsce przeznaczenia)	94	14019	1	62	767572	24535	
2b. W obrocie krajowym (targi, punkty skupu, pokazy, wystawy, konkursy)	203	94241	0	0	8640	124	
2c. Podczas transportu – w punktach kontroli oraz miejscach transferowych	0	0	0	0	0	0	

2 d. W miejscu wyjazdu (gospodarstwo, miejsce gromadzenia) w przypadku przesyłek wprowadzanych do handlu wewnątrzspółnotowego lub wywozu do krajów trzecich	113	453728	330	26	424500	1
Liczba środków transportu						
1a. W miejscu wyjazdu (gospodarstwo, miejsce gromadzenia) w przypadku przesyłek wprowadzanych do handlu wewnątrzspółnotowego lub wywozu do krajów trzecich	39	580	3	28	1198	101
1b. W rzeźni (miejsce przeznaczenia)	158	9267	0	1	6525	0
2a. W gospodarstwie (miejsce przeznaczenia)	4	33	1	4	38	21
2b. W obrocie krajowym (targi, punkty skupu, pokazy, wystawy, konkursy)	33	378	4	0	126	124
2c. Podczas transportu – w punktach kontroli oraz miejscach transferowych	0	0	0	0	0	0
2d. Podczas transportu – pozostałe kontrole przeprowadzone samodzielnie lub wspólnie z policją, ITD, strażą graniczną	9	472	0	0	67	1
Liczba skontrolowanej dokumentacji						
1a. W miejscu wyjazdu (gospodarstwo, miejsce gromadzenia) w przypadku przesyłek wprowadzanych do handlu wewnątrzspółnotowego lub wywozu do krajów trzecich	45	136	2	27	391	102
1b. W rzeźni (miejsce przeznaczenia)	998	9278	17	0	6525	40
2a. W gospodarstwie (miejsce przeznaczenia)	10	51	0	16	44	26
2b. W obrocie krajowym (targi, punkty skupu, pokazy, wystawy, konkursy)	33	378	7	39	126	0
2c. Podczas transportu – w punktach kontroli oraz miejscach transferowych	0	0	0	0	0	0
2d. Podczas transportu – pozostałe kontrole przeprowadzone samodzielnie lub wspólnie z policją, ITD, strażą graniczną	10	472	0	0	67	0
3. Po zakończeniu transportu (liczba skontrolowanych dzienników podróży lub wydruków z systemu nawigacji satelitarnej)	6	14	0	1	1	11

Kategoria i liczba przypadków uchybienia przepisom rozporządzenia (WE) nr 1/2005 wykrytych w trakcie niedyskryminujących kontroli przewidzianych w art. 27 ust. 1 tego rozporządzenia (cz.1)

Tabela 13

Kategoria uchybień	Bydło							Świnie							Owce/kozy						
	1a	1b	2a	2b	2c	2d	3	1a	1b	2a	2b	2c	2d	3	1a	1b	2a	2b	2c	2d	3
Zdolność zwierząt do transportu	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	
Praktyka stosowana w zakresie transportu; przydzielona przestrzeń, wysokość	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	
Środki transportu i dodatkowe przepisy dotyczące statków transportujących zwierzęta lub kontenerowców oraz dotyczące długotrwałych przewozów	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	
Pojenie i karmienie, czas trwania podróży oraz okresy odpoczynku	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Dokumentacja	0	0	2	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Inne uchybienia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Łączna liczba uchybień	0	0	2	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Kategoria i liczba przypadków uchybienia przepisom rozporządzenia (WE) nr 1/2005 wykrytych w trakcie niedyskryminujących kontroli przewidzianych w art. 27 ust. 1 tego rozporządzenia (cz.2)

Tabela 14

Kategoria uchybień	Koniowate							Drób i zającowate							Pozostałe gatunki							
	1a	1b	2a	2b	2c	2d	3	1a	1b	2a	2b	2c	2d	3	1a	1b	2a	2b	2c	2d	3	
Zdolność zwierząt do transportu	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	
Praktyka stosowana w zakresie transportu; przydzielona przestrzeń, wysokość	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	
Środki transportu i dodatkowe przepisy dotyczące statków transportujących zwierzęta lub kontenerowców oraz dotyczące długotrwałych przewozów	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	
Pojenie i karmienie, czas trwania podróży oraz okresy odpoczynku	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	
Dokumentacja	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	

Inne uchybienia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Łączna liczba uchybień	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Kategoria i liczba działań podjętych przez właściwy organ w następstwie wykrycia przypadków uchybienia przepisom rozporządzenia (WE) nr 1/2005 (cz. 1)

Tabela 15

Podjęte działania	Bydło							Świnie							Owce/kozy						
	1a	1b	2a	2b	2c	2d	3	1a	1b	2a	2b	2c	2d	3	1a	1b	2a	2b	2c	2d	3
A. Nałożone kary	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B. Egzekwowanie przepisów i wymiana informacji	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Kategoria i liczba działań podjętych przez właściwy organ w następstwie wykrycia przypadków uchybienia przepisom rozporządzenia (WE) nr 1/2005 (cz. 2)

Podjęte działania	Koniowate							Dróbizajacowate							Pozostałe gatunki						
	1a	1b	2a	2b	2c	2d	3	1a	1b	2a	2b	2c	2d	3	1a	1b	2a	2b	2c	2d	3
A. Nałożone kary	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B. Egzekwowanie przepisów i wymiana informacji	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Powiatowi lekarze weterynarii przeprowadzili łącznie w omawianym okresie kontroli rzeźni bydła, świń, owiec, kóz i domowych zwierząt jednokopytnych oraz kontroli rzeźni drobiu pod względem dobrostanu zwierząt. W trakcie kontroli uchybienia stwierdzone zostały w podmiotach, w tym w przypadkach dotyczących rzeźni bydła, świń, owiec, kóz i domowych zwierząt oraz w przypadkach dotyczących rzeźni drobiu.

Roczny raport z kontroli rzeźni pod względem dobrostanu zwierząt

Tabela 16

Okres sprawozdawczy :		I Półrocze 2015					
Województwo (kod)*:		32					
Liczba rzeźni zarejestrowanych na terenie województwa:		25					
Liczba rzeźni skontrolowanych na terenie województwa:		17					
Liczba kontroli przeprowadzonych na terenie województwa:		35 (w tym 6 z ramienia WIW)					
Liczba rzeźni, w których stwierdzono nieprawidłowości na terenie województwa:		8					
Liczba rzeźni poddawanych rekontroli, w których stwierdzono nieprawidłowości na terenie województwa ****:		8					
L p.	Rodzaj stwierdzonej nieprawidłowości (należy wpisać numer wraz z pełnym brzmieniem pozycji z listy kontrolnej SPIWET)	Liczba rzeźni, w których stwierdzono nieprawidłowość **	Działania podjęte w związku ze stwierdzeniem nieprawidłowości ***				Liczba rzeźni rekontroloowanych, w których stwierdzono nieprawidłowości ****
			decyzja	zalecenia	kara pieniężna	wstrzymanie uboju	
1.	II. 2 w zakładzie opracowano właściwe SPO	5		5			5
2.	II 18 podłoże wykonane i utrzymane tak aby minimalizować potknięcie, upadek czy okaleczenie zwierząt	1		1			1
3.	II 28zwierzęta, które nie zostały poddane ubojowi w ciągu 12 godzin otrzymują pasze	2	-	2	-	-	2

4.	II 36 w każdej zagrodzie znajdują się informacje dotyczące daty i godziny przybycia	1	-	1	-	-	0
5.	II 39 urządzenia do unieruchamiania zwierząt są konserwowane, kontrolowane itd	1		1			1
6.	II 40 Informacje dotyczące konserwacji są rejestrowane itd	1		1			1
7.	II 41 urządzenia do unieruchamiania są zaopatrzone w instrukcje itd	1		1			1
8.	II 44 urządzenia i obiekty do unieruchamiania są zaprojektowane wykonane i utrzymane itd	1		1			1
9.	II 49 urządzenia do ogłuszania zwierząt są konserwowane, kontrolowane itd	1	-	1	-	-	1
10.	II 51 do chwili śmierci zwierzęta są utrzymywane w stanie nieprzytomności i niewrażliwości	1	-	1	-	-	1
11.	II 53 element pokazujący i rejestrujący szczegółowe informacje o najważniejszych parametrach elektrycznych itd	1	-	1	-	-	1
12.	II 67 w przypadku ogłuszania prostego przecina się dwie tętnice szyjne itd.	1	-	1	-	-	1

13.	II 70 nie stosuje się do uboju ptaków automatycznych noży do podcinania, chyba że możliwe jest ustalenie, że te noże skutecznie podcięły oba naczynia	1	-	1	-	-	1
14.	II 71 w przypadku stosowania do uboju ptaków automatycznych noży do podcinania szyi, gdy okazuje się, że są nieskuteczne ptaki niezwłocznie poddawane są ubojowi	1	-	1	-	-	1
Ogólna liczba wydanych decyzji administracyjnych		0					
Ogólna liczba wniosków o ukaranie		0					
Liczba powiatowych inspektoratów weterynarii skontrolowanych w zakresie nadzoru nad dobrostanem w rzeźni		5					
Liczba podmiotów (rzeźni) wizytowanych w związku z nadzorem nad PIW		6					
Liczba podmiotów (rzeźni), w przypadku których ocena WIW nie była zgodna z oceną PIW		0					
Sporządził: Maciej L. Prost		pieczętka i podpis organu Inspekcji Weterynaryjnej					
Miejscowość, data: Szczecin 25.03.2016							

Wyniki kontroli urzędowych w schroniskach dla zwierząt

Tabela 17

Rodzaj stwierdzonej nieprawidłowości	Liczba schronisk, w których stwierdzono nieprawidłowości	Liczba schronisk dla których zostały wydane decyzje administracyjne		Zgłoszenie do organów władzy
		Nieprawidłowości/wstrzymania przyjmowania nowych zwierząt	Wykreślenie z rejestru	
Zwierzętom nie zapewniono minimalnych warunków utrzymania (ochrona przed niekorzystnymi warunkami, legowisko, dostęp do wody i karmy, nadmierne zagęszczenie zwierząt)	1	0	0	0
Brak wydzielonych odpowiednich pomieszczeń w schronisku	3	1*	0	0
Zły stan techniczny i sanitarny pomieszczeń	1	0	0	0
Brak pieca do spalania zwłok lub chłodni do przetrzymywania zwłok	2	0	0	0
Niewłaściwie prowadzona ewidencja lub dokumentacja	4	1*	0	0
Niedostateczny sposób realizacji opieki lekarsko-weterynaryjnej przez schronisko (kastrowanie, sterylizacja, szczepienia)	2	1*	0	0
Inne	5	1*	0	0

* nie wstrzymano przyjęcia zwierząt, wydano decyzję administracyjną

4. Bezpieczna żywność pochodzenia zwierzęcego

Organy Inspekcji Weterynaryjnej odgrywają podstawową rolę w zakresie bezpieczeństwa produktów pochodzenia zwierzęcego. Pozyskiwanie, chów, wytwarzanie, oczyszczanie, ubój, rozbiór, przetwarzanie, pakowanie, przepakowywanie, przechowywanie lub transport to czynności składowe „produkcji”, nad którymi ma nadzór Inspekcja Weterynaryjna. Kontrole urzędowe są konieczne, w celu sprawdzenia, że podmioty działające na rynku spożywczym stosują się do przepisów w zakresie higieny i bezpieczeństwa żywności.

Nadzór nad produkcją żywności pochodzenia zwierzęcego

W tym miejscu należy wstawić aktualne RRW 5 dział 1(wszystkie wiersze)

Dział 1. Nadzór i stan sanitarny obiektów		Liczba obiektów													Liczba spraw rozstrzygniętych decyzjami administracyjnymi, wydanymi:									
		w których stwierdzono niezgodności w odniesieniu do:																						
Rodzaj obiektu		nadzorowanych	skontrolowanych	wymagań dotyczących pomieszczeń żywnościowych	wymagań dotyczących sprzętu i wyposażenia	żywnościowych, UPPZ, w tym SRM	jakości wody	higieny osobistej pracowników i szkoleń	zabezpieczenia przed szkodnikami i ich zwalczania	zaczyniania tanczucna chłodniczego	obróbki cieplnej	wymagań dla opakowań i materiałów opakowaniowych	traceability i znakowania	systemu HACCP	specyficznych wymagań określonych 853/2004	zgodnie z art. 54 ust.2 lit.a rozp.882/2004 ¹⁾	zgodnie z art. 54 ust.2 lit.b rozp.882/2004 ¹⁾	zgodnie z art. 54 ust.2 lit.c rozp.882/2004 ¹⁾	zgodnie z art. 54 ust.2 lit.d \ rozp.882/2004 ¹⁾	zgodnie z art. 54 ust.2 lit.e rozp.882/2004 ¹⁾	zgodnie z art. 54 ust.2 lit.f rozp.882/2004 ¹⁾	zgodnie z art. 54 ust.2 lit.g rozp.882/2004 ¹⁾	zgodnie z art. 54 ust.2 lit.h rozp.882/2004 ¹⁾	na podstawie przepisów ustawy o produktach pochodzenia zwierzęcego
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Razem (02, 30)	01	2582	1524	398	341	128	88	225	135	65	7	70	127	158	73	103	31	9		4	1		77	590
Razem (03, 07, 14 - 25, 28 - 29)	02	168	151	227	179	85	26	84	68	37	5	45	68	114	11	49	22	7		2	1		36	165
Razem (04 - 06)	03	12	12	5	5			1	3			5	4	8			10							8
Chłodnie składowe wolnostojące (S 0)	04	11	11	5	5			1	3			5	4	8			10							8
Zakłady przepakowywania - niezależne (S 0)	05	1	1																					
Rynki hurtowe - z wyłączeniem produktów rybołówstwa (S 0)	06																							

Razem zakłady zatwierdzone, w których funkcjonują działy wymienione w 08 i/lub 09 i/lub 10 i/lub 11 i/lub 12 i/lub 13 i/lub 26 i/lub 27	07	51	43	40	43	10	3	23	12	8	1	8	15	26	5	19	3	2		2	1		4	43
Zakłady zatwierdzone, w których funkcjonują działy wymienione w 08a i/lub 08b i/lub 08c i/lub 08d i/lub 08e i/lub 08f i/lub 08g	08	36	30	30	34	8	3	16	7	5	1	3	11	20	5	15	2	2		2	1		5	32
-działy prowadzące ubój zwierząt gospodarskich kopytnych (S I)	08a	21	16	9	10	3	2	10	2	2			1	5	3	3					1		3	7
-działy prowadzące rozbiór mięsa zwierząt gospodarskich kopytnych (S I)	08b	29	26	19	19	8	2	6	6	5			10	13	4	11				1			5	8
-działy składujące w warunkach chłodniczych (S I)	08c	34	29	10	11	2	2	4	5	4			7	5	2	11				1			5	7
-działy przetwórstwa mięsa zwierząt gospodarskich kopytnych (S VI)	08d	22	19	18	17	5	3	6	5	4	1	3	8	13	2	16				2			9	26
- działy prowadzące produkcję MM i/lub MOM i/lub SWM z mięsa zwierząt gospodarskich kopytnych (S V)	08e	22	19	10	9	3	1	3	5	2		2	5	6	1	8	2	2		1			6	5
- działy prowadzące produkcję tłuszczów zwierzęcych i skwarek (S XII)	08f	10	7	3	3	2	1	2	1	2		1	2	2	1	7							5	3
'- działy prowadzące obróbkę jelit, pęcherzy i żołądków (S XIII)	08g	2	2	1																				
Zakłady zatwierdzone, w których funkcjonują działy wymienione w 09a i/lub 09b i/lub 09c i/lub 09d i/lub 09e	09	21	18	11	10	6		5	5	2		2	6	8	2	5	1			1			3	10
-działy prowadzące ubój drobiu i/lub zajęczaków (S II)	09a	4	4	3	2	1		1						1	1								2	5
-działy prowadzące rozbiór mięsa drobiowego i/lub zajęczaków (S II)	09b	16	13	8	7	4		4	4	2		2	4	3	1	3				1			1	10
-działy składujące w warunkach chłodniczych (S II)	09c	16	13	6	5	3		4	4	2		1	3	3	1	2				1			1	8

-działy przetwórstwa mięsa drobiowego i/lub zajęczaków (S VI)	09d	15	12	6	6	5		3	3	1		1	4	3	1	2				1		1	6
- działy prowadzące produkcję MM i/lub MOM i/lub SWM z mięsa drobiowego i/lub zajęczaków (S V)	09e	9	7	3	4	2		3	3			1	3	3	2	1	1					2	6
Zakłady zatwierdzone, w których funkcjonują działy wymienione w 10a i/lub 10b i/lub 10c i/lub 10d i/lub 10e i/lub 10f	10																						
-działy prowadzące ubój zwierząt dzikich utrzymywanych w warunkach fermowych (S III)	10a																						
-działy prowadzące rozbiór mięsa zwierząt dzikich utrzymywanych w warunkach fermowych (S III)	10b																						
-działy składujące w warunkach chłodniczych	10c																						
-działy przetwórstwa mięsa zwierząt dzikich utrzymywanych w warunkach fermowych	10d																						
- działy prowadzące produkcję MM i/lub MOM i/lub SWM z mięsa zwierząt dzikich utrzymywanych w warunkach fermowych	10e																						
-działy prowadzące obróbkę jelit, żołądków i pęcherzy zwierząt dzikich utrzymywanych w warunkach fermowych	10 f																						
Zakłady zatwierdzone, w których funkcjonują działy wymienione w 11a i/lub 11b i/lub 11c i/lub 11d	11	3	3	1	1	1								1		1							1
- dział obróbki dziczyzny	11a	2	2	1	1	1		1	1					1	1	3						3	1
- działy prowadzące rozbiór dziczyzny (S IV)	11b	3	3	2	2	2		1	1				1	2	1	4						3	2
-działy prowadzące przetwórstwo dziczyzny (S IV)	11c	3	3	1	1	1								1		1							1

- działy składujące w warunkach chłodniczych (S IV)	11d	3	3	1					1				1	1		3					3	1
Zakłady zatwierdzone prowadzące wyłącznie produkcję MM i/lub MOM i/lub SWM (S V)	12																					
Zakłady zatwierdzone prowadzące wyłącznie przetwórstwo mięsa (S VI)	13	6	6	6	4	2		4	3	2		2	3	5	1	2						1
Zakłady wysyłki - żywe mięczaki dwuskorupowe (S VII)	14																					
Zakłady oczyszczania żywe mięczaki dwuskorupowe (S VII)	15																					
Statki przetwórnice (S VIII)	16																					
Statki zamrażalnie (S VIII)	17																					
Rynki hurtowe i aukcje produktów rybołówstwa (S VIII)	18	11	11	21	9	9	2	9	7	3		4	5	9	1	3					2	7
Zakłady zatwierdzone przetwórstwa produktów rybołówstwa (S VIII)	19	73	66	124	97	56	20	43	38	26	4	26	38	60	5	23	9	5			29	92
Zakłady zatwierdzone przetwórstwa mleka (S IX)	20	6	6	30	22	5		6	5				2	4		1					1	7
Punkty odbioru mleka (S IX)	21																					
Zakłady pakowania jaj (S X)	22	14	13	7	3	5	1	2	3			2	4	7		3						8
Zakłady produkcji jaj płynnych (S X)	23																					
Zakłady zatwierdzone przetwórstwa jaj (S X)	24																					
Zakłady przetwórcze - żabie udka i ślimaki (S XI)	25	1																				
Zakłady zajmujące się wyłącznie tłuszczami zwierzęcymi i skwarkami (S XII)	26																					

Zakłady prowadzące wyłącznie obróbkę jelit i/lub pęcherzy i/lub żołądków (S XIII)	27	6	5	4	3	2		3	3	1		2	2	3		1						1	3
Zakłady odbierające surowce lub produkujące żelatynę (S XIV)	28																						
Zakłady odbierające surowce lub produkujące kolagen (S XV)	29																						
Razem (31 - 46)	30	2414	1373	171	162	43	62	141	67	28	2	25	59	44	62	54	9	2		2		41	425
Zakłady produkujące na rynek krajowy ²⁾ , w których funkcjonują działy 31a lub 31b lub 31c	31	2	1	1	1	1		1					1	1		1							2
-działy prowadzące ubój zwierząt gospodarskich kopytnych	31a	2	1	1	1	1		1						1		1							1
-działy prowadzące rozbiór mięsa zwierząt gospodarskich kopytnych	31b	1	1					1					1	1		1							2
-działy prowadzące produkcję MM lub MOM lub SWM z mięsa zwierząt gospodarskich kopytnych	31c																						
Zakłady produkujące na rynek krajowy ²⁾ , w których funkcjonują działy 32a lub 32b lub 32c	32																						
-działy prowadzące ubój drobiu	32a																						
działy prowadzące rozbiór mięsa drobiowego i/lub zajęczaków	32b																						
-działy prowadzące produkcję MM i/lub MOM i/lub SWM z mięsa drobiowego i/lub zajęczaków	32c																						
Zakłady produkujące na rynek krajowy ²⁾ , w których funkcjonują działy 33a lub 33b lub 33c	33																						

W powyższych podmiotach przeprowadzono łącznie 4451 kontroli. Raport z kontroli stanu sanitarnego obiektów w zakresie higieny produktów pochodzenia zwierzęcego prezentuje poniższa tabela.

Tabela 19 Liczba przeprowadzonych kontroli – postępowanie karne

Wyszczególnienie			Liczba	Kwota - w zł	
0			1	2	
Przeprowadzone kontrole	ogółem	1	4451	x	
	środków transportu	2	454	x	
	środków transportu o złym stanie sanitarnym	3	16	x	
Kary pieniężne wymierzone w drodze decyzji administracyjnej		4	57	86200	
Sprawy skierowane do sądów i prokuratury	Ustawa o bezpieczeństwie żywności i żywienia	5	3	x	
	Kodeks wykroczeń	6	1	x	
	Ustawa o produktach pochodzenia zwierzęcego	7	1	x	
Mandaty karne	Kodeks wykroczeń	art. 110	8	4	400
		art. 111 § 1	9	57	14550
		art. 111 § 2	10	41	8450
		art. 118 § 1	11	8	870
		art. 118 § 2	12	2	1000
	Ustawa o bezpieczeństwie żywności i żywienia	art.100 ust. 1 pkt 1	13	6	2400
		art.100 ust. 1 pkt 2	14	1	500
		art.100 ust. 1 pkt 7	15	6	1800
		art.100 ust. 1 pkt 8	16	33	7200
		art.100 ust. 1 pkt 11	17	2	250
		art. 100 ust. 1 pkt 13	18	0	0
		art. 100 ust. 1 pkt 14	19	0	0
		art. 100 ust. 14 pkt 16	20	0	0

Jednocześnie pod nadzorem Inspekcji Weterynaryjnej znajduje się ubój zwierząt w gospodarstwach z pozyskiwaniem mięsa na potrzeby własne. Poniższa tabela przedstawia dane związane z pełnieniem nadzoru nad takim ubojem w 2015 r.

W kolumnie 4 i 5 należy uwzględnić aktualne dane z RRW-6 dział 1

Tabela 20

Gatunek zwierząt	Liczba ubitych zwierząt ¹	Liczba zwierząt badanych przed ubojem ²	Liczba tusz badanych poubojowo	Liczba tusz zbadanych w kierunku włośni
Świnie	3624			5126
Cielęta do 6 m-ca życia	38			
Owce	212		104	
Kozy	26			
Zwierzęta dzikie utrzymywane w warunkach fermowych	20			

¹ Na podstawie informacji zgłaszanej PLW o zamiarze przeprowadzenia uboju w celu produkcji mięsa przeznaczonego na użytek własny.

² Dotyczy wyłącznie świń utrzymywanych w gospodarstwie podlegającym ograniczeniu, nakazom lub zakazom, wydanym w związku z wystąpieniem ASF na terytorium RP lub terytorium innego państwa członkowskiego UE lub państwa trzeciego, graniczących z terytorium RP.

Zwierzęta łowne (z wyłączeniem dzików)				
Dziki				13615
Nutrie				

5. Nadzór nad paszami, ubocznymi produktami pochodzenia zwierzęcego oraz weterynaryjnymi produktami leczniczymi

Wykaz podmiotów nadzorowanych przez Inspekcję Weterynaryjną w zakresie pasz, ubocznych produktów pochodzenia zwierzęcego oraz weterynaryjnych produktów leczniczych prezentują poniższe tabele

W tym miejscu należy wstawić aktualne RRW 3 dział 1 oraz 1C

Tabela 21

Rodzaj działalności			Liczba podmiotów nadzorowanych		
			2013	2014	2015
Produkcja pasz wprowadzanych do obrotu (wymagająca zatwierdzenia)	ogólna liczba	1	12	12	12
	dla przeżuwaczy	2	3	3	3
	dla zwierząt gospodarskich innych niż przeżuwające	3	12	12	12
	dla zwierząt domowych	4	1	1	1
Produkcja pasz wprowadzanych do obrotu (wymagająca rejestracji)	ogólna liczba	5	68	72	65
	dla zwierząt przeżuwających	6	4	4	4
	dla zwierząt gospodarskich innych niż przeżuwające	7	8	5	3
	dla zwierząt domowych	8	2	4	4
	produkcja materiałów paszowych pozyskanych przy produkcji środków spożywczych (młyny, browary)	9	60	62	56
Produkcja pasz (wymagająca zatwierdzenia) niewprowadzanych do obrotu		10	2	4	11
Obrót paszami (działalność wymagająca zatwierdzenia)	hurtowy	11	8	9	11
	detaliczny	12	6	6	6
Obrót paszami (działalność wymagająca zarejestrowania)	hurtowy	13	75	68	77
	detaliczny	14	130	147	138
Wytwarzanie pasz leczniczych	do obrotu	15	5	5	5
	nieprzeznaczonych do obrotu	16	0	0	0
Dystrybutorzy pasz leczniczych		17	0	0	0
Hodowcy zwierząt gospodarskich - żywienie zwierząt przeznaczonych do produkcji żywności (art. 2 rozp. 183/2005)		18	7606	7501	7544
Wytwórcy materiałów paszowych inni niż w wierszu 9		19	3554	4795	5647
Magazynowanie pasz		20	19	26	25

Transport pasz		21	184	247	304
Producenci ekologiczni produkujący pasze na potrzeby własne		22	336	417	497
Obrót produktami leczniczymi weterynaryjnymi	hurtowy	23	6	6	6
	detaliczny prowadzony w zakładach leczniczych dla zwierząt	24	225	230	258
	detaliczny prowadzony w placówkach obrotu pozaaptecznego	25	121	139	179

Liczba osób sprawujących nadzór i biorących udział w urzędowych kontrolach w sektorze paszowym

WIW: 2

PIWy razem: 22

Liczba osób sprawujących nadzór i biorących udział w urzędowych kontrolach w sektorze farmaceutycznym

WIW: 2

W tym miejscu należy wstawić aktualne RRW 3 dział 1A

Tabela 22

Rodzaj działalności c.d.			2013	2014	2015
Przetwarzanie ubocznych produktów pochodzenia zwierzęcego	kategori 1	1	0	0	0
	kategori 2	2	0	0	0
	kategori 3	3	3	1	1
Spalarnie i współspalarnie	ogólna liczba	4	0	0	0
	katgoria 1	5	0	0	0
	katgoria 2	6	0	0	0
	katgoria 3	7	0	0	0
Zakłady prowadzące czynności pośrednie oraz składowanie ubocznych produktów pochodzenia zwierzęcego (art. 24 ust. 1 lit. (h))	katgoria 1	8	6	6	6
	katgoria 2	9	0	0	0

oraz lit. (i) rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1069/2009 z dnia 21.10.2009 r. określające przepisy sanitarne dotyczące produktów ubocznych pochodzenia zwierzęcego, nieprzeznaczonych do spożycia przez ludzi i uchylające rozporządzenie (WE) nr 1774/2002 (rozporządzenie o produktach ubocznych pochodzenia zwierzęcego) (Dz. U. UE L 300 z 14.11.2009, str. 1))	kategoria 3	10	4	4	3
Składowanie produktów pochodnych	kategorii 1	11	1	1	1
	kategorii 2	12	2	1	0
	kategorii 3	13	1	0	0
Transport ubocznych produktów pochodzenia zwierzęcego	ogólnaliczba	14	62	72	74
	kategoria 1	15	5	12	12
	kategoria 2	16	27	27	20
	kategoria 3	17	42	52	56
Szczególne cele paszowe (art. 18 rozp. 1069/2009)	stosowanie kategorii 1	18	0	0	0
	stosowanie kategorii 2	19	7	9	9
	stosowanie kategorii 3	20	84	91	87
Produkcja karmy dla zwierząt domowych (art. 24 ust. 1 lit. e rozp. 1069/2009)		21	3	3	3
Zakłady prowadzące działalność techniczną na ubocznych produktach pochodzenia zwierzęcego i produktach pochodnych do celów poza łańcuchem paszowym		22	9	8	8
Kompostownie i wytwórnie biogazu		23	7	8	12
Podmioty stosujące polepszacze gleby i nawozy organiczne		24	18	1	2
Grzebowiska		25	0	0	0
Pośrednicy w handlu nie posiadający magazynów		26	28	30	31
Inne podmioty zarejestrowane		27	7	9	30

Liczba osób sprawujących nadzór i biorących udział w urzędowych kontrolach w sektorze utylizacyjnym

WIW: 2

PIWy razem: 22

Stwierdzone naruszenia podczas urzędowych kontroli i podjęte działania administracyjne i karne.

Wyniki kontroli urzędowych w sektorze paszowym w 2015 roku

Tabela 23

Stwierdzone naruszenia w zakresie:	Liczba podmiotów kontrolowanych	Liczba przeprowadzonych kontroli	Liczba stwierdzonych naruszeń	Działania podjęte w wyniku przeprowadzonej kontroli				
				Liczba decyzji administracyjnych wydawanych/ wyegzekwowanych	Grzywna w drodze mandatu karnego – ilość/kwota	Ilość zgłoszeń do organów ścigania – przyjętych/ odrzuconych.	Zalecenie usunięcia uchybień w określonym terminie	Inne
kontroli pomieszczeń i wyposażenia, w tym ocena stanu sanitarnego i porządkowego pomieszczeń i wyposażenia: stan urządzeń, ich czyszczenie, dezynfekcja, szatnie i sanitariaty, ubytki ścian i posadzek, itp.	682	826	150	18/9	3/1100.00	0/0	133	4
kontroli systemu HACCP oraz procedur i programów wstępnych	256	301	37	3/2	0/0.00	0/0	35	2
kontroli jakości i produkcji: badania właścicielskie surowców i produktów, przestrzeganie temperatur, ciśnienia itp., zapisy w punktach kontrolnych	115	154	16	4/4	3/1100.00	0/0	10	6
personelu obsługującego zakład produkcyjny: ubrania ochronne, zachowanie się personelu podczas pracy, znajomość instrukcji stanowiskowych	385	443	2	0/0	0/0.00	0/0	1	0
przechowywania i transportu	660	735	60	3/0	0/0.00	0/0	57	0
procedur reklamacji i wycofania produktu, w tym postępowanie z produktem wycofanym z rynku	204	220	21	1/0	0/0.00	0/0	18	0
produkcji i dystrybucji pasz leczniczych (kontroluje WIW)	5	5	4	0/0	0/0.00	0/0	4	0
stosowania pasz leczniczych (kontroluje PIW)	128	160	0	0/0	0/0.00	0/0	0	0
oznakowania pasz	473	588	25	5/4	7/2030.00	0/0	17	9
prowadzenia dokumentacji	824	1012	144	20/1	3/12200.	0/0	116	13

				3	00			
Inne	196	281	48	10/6	11/2050.00	0/0	32	10
Ogółem	936	1408	537	64/38	27/18480.00	0/0	419	44

*z wyjątkiem nieprawidłowości w prowadzeniu dokumentacji

Wyniku kontroli urzędowych w sektorze utylizacyjnym w 2015 roku

Tabela 24

Stwierdzone naruszenia przy:	Liczba podmiotów kontrolowanych	Liczba przeprowadzonych kontroli	Liczba stwierdzonych naruszeń (dziedziny)	Liczba naruszeń - szczegółowo	Działania podjęte w wyniku przeprowadzonej kontroli				
					Liczba decyzji administracyjnych wydawanych/ wyegzekwowanych	Grzywna w drodze mandatu karnego/ Kara pieniężna (ilość/kwota)	Ilość zgłoszeń do organów ścigania - przyjętych/ odrzuconych.	Zalecenie usunięcia uchybień w określonym terminie	Inne
Gromadzeniu, przechowywaniu i zbieraniu UPPZ	117	136	21	27	2/1	1/20000.00	0/0	15	0
Transporcie UPPZ: dopuszczenie środka transportu, jego oznakowanie, oznakowanie kontenerów, mycie i dezynfekcja środków transportu i kontenerów	125	147	24	33	4/1	1/13700.00	0/0	20	0
Przetwarzaniu UPPZ: w tym zachowanie odpowiedniej temperatury i ciśnienia w zależności od metody przetwarzania	18	24	2	2	1/1	0/0.00	0/0	0	1
Zagospodarowaniu UPPZ: sposób zagospodarowania zgodny z zapisem na dokumentach handlowych	106	122	1	1	0/0	0/0.00	0/0	1	0
Spalaniu/współspalaniu UPPZ/produktów przetworzonych	0	0	0	0	0/0	0/0.00	0/0	0	0
Rolniczym wykorzystaniu mączek mięsno - kostnych jako	1	1	0	0	0/0	0/0.00	0/0	0	0

polepszaczy gleby i nawozów organicznych									
Kontroli pomieszczeń i wyposażenia w tym ocena stanu sanitarnego i porządkowego pomieszczeń i wyposażenia: stan urządzeń, ich czyszczenie, dezynfekcja, szatnie i sanitariaty, ubytki ścian i posadzek itp.	119	136	23	46	7/5	0/0.00	0/0	20	0
Kontroli systemu HACCP oraz procedur i programów wstępnych	82	105	19	42	3/2	0/0.00	0/0	11	0
Prowadzeniu dokumentacji	190	243	74	134	12/8	3/13300.00	0/0	53	7
Inne	50	93	25	40	14/12	3/22100.00	1/0	11	7
Ogółem	230	362	228	325	43/30	8/69100.00	1/0	131	15

Tabela 25 Wyniki kontroli urzędowych w sektorze farmaceutycznym w 2015 roku

Stwierdzone naruszenia:	Liczba podmiotów kontrolowanych				Działania podjęte w wyniku przeprowadzonej kontroli			
	Zakłady lecznicze dla zwierząt:		hurtownie produktów leczniczych weterynaryjnych	podmioty prowadzące obrót detaliczny produktami OTC	Decyzja administracyjna	Skierowanie do organów ścigania lub okręgowej izby lekarsko - weterynaryjnej.	Wydane zalecenia	Inne
	gospodarskich i towarowych	tylko towarowych						
Nieprawidłowe prowadzenie dokumentacji obrotu detalicznego i/lub hurtowego	30		5	1			35	
Prowadzenie zakładu leczniczego dla zwierząt bez wpisu do Ewidencji zakładów leczniczych dla zwierząt								
Dokonywanie zakupu produktów leczniczych weterynaryjnych bez uprawnienia w hurtowni farmaceutycznej produktów leczniczych weterynaryjnych.			1				1	
Przechowywanie i transport produktów leczniczych	25		3	3			31	

weterynaryjnych niezgodnie z wymaganiami.								
Prowadzenie dokumentacji lekarsko-weterynaryjnej niezgodnie z obowiązującym sposobem i zakresem.*	*Dokumentacja dotycząca zwierząt						25	
	gospodarskich	towarzyszących						
	21	4						
Stosowanie premiksów leczniczych z pominięciem wytwórni pasz leczniczych.	1						1	
Niewłaściwe warunki sanitarno-higieniczne, nieprawidłowe funkcjonowanie aparatury pomiarowej, nieprawidłowości w wyposażeniu	6		6	1			15	
Nieprawidłowe oznakowanie produktów leczniczych weterynaryjnych, leki przeterminowane.	12		1				12	
Sprzedaż produktów leczniczych weterynaryjnych drogą internetową						1		

Inne (wymienićjaki)	9 - braki w dokumentacji dotyczącej prowadzenia zakładu leczniczego, np. regulami nu, uchwały Izby							
	1 - stosowanie produktów leczniczych dla ludzi przy dostępności równoważnych p.l.w.			1 - prowadzenie nielegalnego obrotu hurtowego	1		10	
Ogółem**	109	16	6	1	1	130	0	

** Ogółem liczba podmiotów skontrolowanych oraz ogółem działań podjętych w wyniku przeprowadzonej kontroli (ogółem ≠ suma)

W 1 przypadku zawiadomiono organy ścigania o podejrzeniu popełnienia przestępstwa w związku z otrzymaną informacją o sprzedaży produktów leczniczych weterynaryjnych (zwanym dalej p.l.w.) za pośrednictwem strony internetowej. Oferowane za pośrednictwem ww. strony internetowej p.l.w. są lekami niezarejestrowanymi w Polsce. Są to preparaty przeznaczone dla gołębi i żaden z nich nie znajduje się w Rejestrze Produktów Leczniczych Dopuszczonych do Obrotu na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, co stanowi czyn zabroniony z art. 124a ustawy z dnia 06 września 2001 r. Prawo Farmaceutyczne.

W podmiotach sektora paszowego, utylizacyjnego oraz farmaceutycznego przeprowadzono łącznie kontroli, w tym **1408** kontroli w sektorze paszowym, **362** kontroli w sektorze utylizacyjnym i **51** kontroli w sektorze farmaceutycznym. Raport z kontroli prezentuje poniższa tabela.

Tabela 26.... Raport z kontroli.

Wyszczególnienie	Liczba		Kwota - w zł
0	1		2
Przeprowadzone kontrole ogółem	01	1821	-
Nałożone mandaty karne	02	35	87580

Skierowane do sądów i prokuratury przyjęte/odrzucone	03	2/0	-
--	----	-----	---

6. Weterynaryjna kontrola w handlu pomiędzy Polską, a państwami członkowskimi Unii Europejskiej, a także przy eksporcie z Polski do krajów trzecich.

Kontrola weterynaryjna w handlu jest to kontrola zwierząt i produktów pochodzenia zwierzęcego wykonywana w ramach nadzoru nad obrotem nimi pomiędzy poszczególnymi państwami członkowskimi Unii Europejskiej - czyli w ramach wspólnego rynku. Zgodnie z polityką Unii Europejskiej w zakresie swobodnego przepływu zwierząt i produktów pochodzenia zwierzęcego, rynek wewnętrzny obejmuje obszar wszystkich państw członkowskich bez granic wewnętrznych.

W myśl generalnej reguły wzajemnego uznawania wyników kontroli przeprowadzonych przez służby poszczególnych państw członkowskich, przesyłka zwierząt lub produktów pochodzenia zwierzęcego, która została poddana kontroli przeprowadzonej przez organy Inspekcji Weterynaryjnej w sposób zgodny z obowiązującym prawem unijnym, przy wprowadzeniu jej do obrotu na terytorium jednego z krajów członkowskich, może być bez dodatkowej kontroli wprowadzona do obrotu w każdym innym kraju będącym członkiem UE.

W wyniku tak przeprowadzonej kontroli państwo członkowskie musi jednak zagwarantować, iż przesyłki zwierząt i produktów pochodzenia zwierzęcego:

- 1) spełniają wszystkie szczegółowe normy i standardy weterynaryjne określone w przepisach o zdrowiu zwierząt i zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt, w przepisach o organizacji hodowli i rozrodzie zwierząt gospodarskich lub przepisach o bezpieczeństwie zdrowotnym produktów pochodzenia zwierzęcego;
- 2) są oznakowane lub etykietowane oraz zaopatrzone w świadectwo zdrowia lub inny wymagany dokument, który towarzyszy im aż do ostatecznego odbiorcy wskazanego w tym dokumencie;
- 3) pochodzą od podmiotów, które podlegają regularnym kontrolom weterynaryjnym;
- 4) nie pochodzą od podmiotów, ani z terenów lub regionów, które są przedmiotem restrykcji administracyjnych lub środków ochronnych wprowadzonych z powodu podejrzenia lub wystąpienia choroby zakaźnej zwierząt podlegającej obowiązkowi zwalczania;
- 5) będą transportowane w odpowiednich środkach transportu, których stan jest zgodny z zasadami określonymi w prawie unijnym.

Opisane powyżej zasady obowiązują również przy przemieszczaniu zwierząt pomiędzy Państwami Członkowskimi UE a pozostałymi państwami Europejskiego Obszaru Gospodarczego (EOG) oraz państwami posiadającymi specjalne dwustronne stosunki z UE (np. Szwajcaria).

6.1 Wysłka zwierząt i niejadalnych produktów pochodzenia zwierzęcego z Polski do innych Państw Członkowskich (oraz pozostałych państw stosujących unijne procedury handlowe).

Tabela 27 Liczba zwierząt i przesyłek wysłanych z Polski w ramach handlu w 2015 r.

Państwoprzeznaczenia	BYDŁO		ŚWINIE		OWCE I KOZY		KONIE		DRÓB	
	zwierzęta	przesyłki	zwierzęta	przesyłki	zwierzęta	przesyłki	zwierzęta	przesyłki	zwierzęta	przesyłki
Austria							4	1		
Belgia										
Bułgaria										
Chorwacja										
Cypr										
Czechy									2500	2
Dania							2	1		
Estonia							1	1		
Finlandia							1	1		
Francja							2	1		
Grecja										
Hiszpania							2	2		
Holandia	59	4							52660	10
Irlandia										
Litwa							1	1		
Łotwa										
Luksemburg										
Malta										
Niemcy	211	9	530	5	230	2	2	2	317950	223
Portugalia										
Rumunia										
Słowacja										
Słowenia										
Szwecja							3	1		
Węgry	16	1					1	1		
WielkaBrytania										

Włochy	327	12					6	1		
Islandia										
Lichtenstein										
Norwegia										
Szwajcaria							4	1		
RAZEM:	613	26	530	5	230	2	29	16	373110	235

Tabela 28 Raport z kontroli przesyłek zwierząt w handlu, wysyłanych z Polski w 2015 r.

1. Kontrola przesyłek przeznaczonych do handlu	BYDŁO	ŚWINIE	OWCE I KOZY	KONIE	DRÓB
1.1. Liczba przesyłek zwierząt poddanych kontroli w związku z planowaną wysyłką z Polski w ramach handlu.	25	5	2	14	109
1.2. Liczba zwierząt w ww. skontrolowanych przesyłkach.	637	530	230	29	
2. Zwierzęta/przesyłki niedopuszczone do handlu	BYDŁO	ŚWINIE	OWCE I KOZY	KONIE	DRÓB
2.1. Liczba przesyłek niedopuszczonych do handlu					
2.2. Liczba zwierząt niedopuszczonych do handlu					
3. Zwierzęta/przesyłki wprowadzone do handlu	BYDŁO	ŚWINIE	OWCE I KOZY	KONIE	DRÓB
3.1. Liczba przesyłek zwierząt wysłanych z Polski.	26	5	2	14	223
3.2. Ogólna liczba zwierząt w w/w wysłanych przesyłkach.	613	530	230	29	355985

Tabela 29 Wykaz państw, do których w 2015r. wysłano materiał biologiczny i jaja wylęgowe (liczba przesyłek).

PAŃSTWO (każde państwo wskazywane odrębne)	MATERIAŁ BIOLOGICZNY*				JAJA WYLĘGOWE
	BYDŁO	ŚWINIE	OWCE I KOZY	KONIE	
Litwa		1(1)			
Czechy					7
Niemcy					154
Rumunia					1
Francja	2(1)				
SUMA:	2	1			162

*oznacz właściwą kategorie materiału biologicznego:

1-nasienie

2-zarodki

3- komórki jajowe

W przypadku wysyłek różnych kategorii materiału biologicznego tego samego gatunku do jednego państwa należy wskazać liczbę przesyłek poszczególnych kategorii w odrębnych wierszach.

6.2 Wysyłka zwierząt i produktów pochodzenia zwierzęcego do Polski z innych Państw Członkowskich (oraz pozostałych państw stosujących unijne procedury handlowe).

Tabela 30

1. Ogólne informacje o zwierzętach i kontrolach	BYDŁO	ŚWINIE	OWCE I KOZY	KONIE	DRÓB
1.1. Liczba przesyłek zwierząt w handlu sprowadzonych do Polski.	46	7553	1	9	468
1.2. Liczba zwierząt w w/w przesyłkach sprowadzonych do Polski.	1722	298532	1	21	4080295
1.3. Liczba niedyskryminujących kontroli przesyłek sprowadzonych w ramach handlu do Polski.	24	1655	1	3	362
1.4. Ogólna liczba zwierząt w w/w	781	285447	1	3	2655537

skontrolowanych przesyłkach.										
2. Naruszenia stwierdzone w wyniku niedyskryminujących kontroli w handlu	Zwierzęta					Przesyłki				
	BYDŁO	ŚWINIE	OWCE I KOZY	KONIE	DRÓB	BYDŁO	ŚWINIE	OWCE I KOZY	KONIE	DRÓB
2.1. Zwierzęta/przesyłki, których dotyczyły naruszenia stwierdzone podczas kontroli	13					1				
3. Nałożone sankcje	Liczba zwierząt, których dotyczyła sankcja					Liczba przesyłek, których dotyczyła sankcja				
	BYDŁO	ŚWINIE	OWCE I KOZY	KONIE	DRÓB	BYDŁO	ŚWINIE	OWCE I KOZY	KONIE	DRÓB
3.1 Restrykcje dotyczące pojedynczych sztuk zwierząt										
3.2. Restrykcje dotyczące wszystkich sztuk zwierząt wchodzących w skład przesyłki										
3.3. Utylizacja zwierząt										
3.4. Ogółem (suma pkt. 3.1-3.3)										

Tabela 31 Wykaz państw, z których w 2015r. wysłano do Polski materiał biologiczny i jaja wylęgowe (liczba przesyłek)

.PAŃSTWO (każde państwo wskazywane odrębnie)	MATERIAŁ BIOLOGICZNY*				JAJA WYLĘGOWE
	BYDŁO	ŚWINIE	OWCE I KOZY	KONIE	
Szwecja				2(1)	
Francja	46(1)			3(1)	
Niemcy	4(1)	147(1)			
Dania	2(1)				
Szwecja				2(1)	

Francja	46(1)			3(1)	
---------	-------	--	--	------	--

*oznacz właściwą kategorie materiału biologicznego:

1-nasienie

2-zarodki

3- komórki jajowe

W przypadku wysyłek różnych kategorii materiału biologicznego tego samego gatunku do jednego państwa należy wskazać liczbę przesyłek poszczególnych kategorii w odrębnych wierszach.

Tabela 32 Wysyłka produktów spożywczych pochodzenia zwierzęcego do Polski z innych państw członkowskich UE (oraz pozostałych państw stosujących unijne procedury handlowe)³

1. Ogólne informacje o produktach pochodzenia zwierzęcego i kontrolach	MIĘSO BIAŁE I JEGO PRODUKTY	MIĘSO CZERWONE I JEGO PRODUKTY	MLEKO I PRODUKTY MLECZNE	JAJA I PRODUKTY JAJECZNE	PRODUKTY RYBOŁÓWSTWA, ŚLIMAKI I ŻABIE UDKA	MIÓD I PRODUKTY PSZCZELE	ŻELATYNA I KOLAGEN	OSŁONKI
1.1. Liczba przesyłek skontrolowanych w ramach niedyskryminujących kontroli		2	8		132			
1.2. Ogólna waga skontrolowanych produktów (kg)		55360,7	68032		2994582,8			
2. Naruszenia stwierdzone w wyniku niedyskryminujących kontroli w handlu	MIĘSO BIAŁE I JEGO PRODUKTY	MIĘSO CZERWONE I JEGO PRODUKTY	MLEKO I PRODUKTY MLECZNE	JAJA I PRODUKTY JAJECZNE	PRODUKTY RYBOŁÓWSTWA, ŚLIMAKI I ŻABIE UDKA	MIÓD I PRODUKTY PSZCZELE	ŻELATYNA I KOLAGEN	OSŁONKI

³ Na potrzeby niniejszego podpunktu przesyłkę należy rozumieć jako partię produktów spożywczych pochodzenia zwierzęcego wprowadzoną do Polski w ramach unijnych procedur handlowych, zaopatrzoną w dokument handlowy, której ostateczne miejsce przeznaczenia położone jest na terytorium Polski.

2.1. Liczba przesyłek, których dotyczyły naruszenia stwierdzone podczas niedyskryminujących kontroli																
2.2. Ogólna waga produktów, których dotyczyły naruszenia																
3. Nałożone sankcje	MIĘSO BIAŁE I JEGO PRODUKTY		MIĘSO CZERWONE I JEGO PRODUKTY		MLEKO I PRODUKTY MLECZNE		JAJA I PRODUKTY JAJECZNE		PRODUKTY RYBOŁÓWSTWA, ŚLIMAKI I ŻABIE UDKA		MIÓD I PRODUKTY PSZCZELE		ŻELATYNA I KOLAGEN		OSŁONKI	
	Liczba przesyłek	Waga(kg)	Liczba przesyłek	Waga(kg)	Liczba przesyłek	Waga(kg)	Liczba przesyłek	Waga(kg)	Liczba przesyłek	Waga(kg)	Liczba przesyłek	Waga(kg)	Liczba przesyłek	Waga(kg)	Liczba przesyłek	Waga(kg)
3.1. Zniszczenie produktów																
3.2. Wykorzystanie produktów na inne cele																
3.3. Odesłanie produktów do państwa wysyłki																

6.3. Eksport z Polski do krajów trzecich.

Wykaz skontrolowanych przesyłek zwierząt eksportowanych z Polski do krajów trzecich w 2015 roku.

Tabela 33 Ogólna liczba zwierząt i przesyłek wysłanych z Polski do krajów trzecich w 2015 r.

	BYDŁO	ŚWINIE	OWCE I KOZY	KONIE*	DRÓB
Liczba przesyłek zwierząt wysłanych z Polski do krajów trzecich.					
Ogólna liczba zwierząt w w/w przesyłkach					

*-nie dotyczy przesyłek koni wysłanych na okres czasowy.

Tabela 34 Wykaz państw trzecich, do których w 2015 r. eksportowano zwierzęta rzeźne.

PAŃSTWO (każde państwo wskazywane odrębnie)	BYDŁO		ŚWINIE		OWCE I KOZY		KONIE		DRÓB		INNE (wskazać każdy gatunek odrębnie)	
	Liczbaprze syłek	Liczbaszt tuk	Liczbaprz esyłek	Liczbaszt tuk	Liczbaprz esyłek	Liczbaszt tuk	Liczbaprz esyłek	Liczbaszt tuk	Liczbaprz esyłek	Liczbaszt tuk	Liczbaprze syłek	Liczbaszt tuk
USA							4	4			USA	
SUMA:							4	4			SUMA:	

Tabela nr 35 Wykaz państw trzecich, do których w 2015 r. eksportowano zwierzęta hodowlane i użytkowe.

PAŃSTWO (każde państwo wskazywane odrębnie)	BYDŁO		ŚWINIE		OWCE I KOZY		KONIE*		DRÓB**	
	Liczbaprze syłek	Liczba sztuk	Liczbaprz esyłek	Liczbaszt tuk	Liczbaprz esyłek	Liczbaszt tuk	Liczbaprz esyłek	Liczbaszt tuk	Liczbaprz esyłek	Liczba sztuk
Libia	1	8								
SUMA:	1	8								

*-nie dotyczy przesyłek koni wysłanych na okres czasowy.

** w tym piskłeta jednodniowe

Tabela 36 Wykaz państw trzecich, do których w 2015 r. eksportowano zwierzęta hodowlane i użytkowe inne niż wskazane w tabeli 35 (wskazać gatunek/gatunki).

PAŃSTWO (każde państwo wskazywane odrębnie)	(gatunek)		(gatunek)		(gatunek)		(gatunek)		(gatunek)	
	Liczbaprze syłek	Liczbasz tuk	Liczbaprz esyłek	Liczbasz tuk	Liczbaprz esyłek	Liczbasz tuk	Liczbaprz esyłek	Liczbasz tuk	Liczbaprz esyłek	Liczbasz tuk
SUMA:										

Tabela 37 Wykaz państw trzecich, do których w 2015 r. wywożono konie na okres czasowy (zawody, występy, stanówka; etc)

PAŃSTWO	KONIE	
	Liczbaprz esyłek	Liczbasz tuk
SUMA:		

Tabela 38 Wykaz państw trzecich, do których w 2015r. eksportowano materiał biologiczny i jaja wylęgowe (liczba przesyłek).

PAŃSTWO	MATERIAŁ BIOLOGICZNY*				JAJA WYLĘGOWE
	BYDŁO	ŚWINIE	OWCE I KOZY	KONIE	
SUMA:					

*oznacz właściwą kategorię materiału biologicznego:

- 1-nasienie
- 2-zarodki
- 3- komórki jajowe

W przypadku wysyłek różnych kategorii materiału biologicznego tego samego gatunku do jednego państwa należy wskazać liczbę przesyłek poszczególnych kategorii w odrębnych wierszach.

Wykaz państw trzecich, do których w 2015. r. eksportowano produkty pochodzenia zwierzęcego.

Tabela 39 Produkty przeznaczone do spożycia przez ludzi cz. 1

PAŃSTWO	MIĘSO BIAŁE I PRODUKTY Z MIĘSA BIAŁEGO		MIĘSO CZERWONE I PRODUKTY Z MIĘSA CZERWONEGO, Z WYŁĄCZENIEM DZICZYZNY		MLEKO I PRODUKTY MLECZNE	
	Liczba przesyłek	Ilość w tonach	Liczba przesyłek	Ilość w tonach	Liczba przesyłek	Ilość w tonach
Australia					2	32,71
Azerbejdżan	7	138.19			1	19,87
Benin	4	91.41				
Białoruś	35	696.45			10	105,81
Chińska Republika Ludowa					12	76,16
Hongkong	7	126.50	116	2 416.73		
Kazachstan	2	39.78			17	214,87
Macedonia	1	20.50				
Liberia	2	46.52	1	4.42		
Libia					20	408
Korea Południowa					8	0,25
Togo	1	27.00				
Ukraina	34	648.63	8	162.14		
Wybrzeże Kości Słoniowej	1	27.32				
Albania			5	60.58		

Gabon			6	68.20		
Kanada			15	282.35		
Panama			2	20.96		
Stany Zjednoczone			470	12 364.47		
Singapur					4	100,97
Wietnam			72	2 416.73		
Zjednoczone Emiraty Arabskie					12	83,54
Ogółem	94	1862,30	695	17796,58	86	1042,18

Produkty przeznaczone do spożycia przez ludzi cz. 2

PAŃSTWO	JAJA I PRODUKTY JAJECZNE		PRODUKTY RYBOŁÓWSTWA, ŻABIE UDKA IŚLIMAKI		DZICZYŻNA I PRODUKTY Z DZICZYŻNY	
	Liczba przesyłek	Ilość w tonach	Liczba przesyłek	Ilość w tonach	Liczba przesyłek	Ilość w tonach
Australia			43	668,13		
Izrael			14	273,72		
Egipt			6	43,22		
Gruzja			1	1 - próbka handlowa		
USA			27	483,72		
Kanada			2	22.13		
Macedonia			7	98.79		
Mołdawia			6	116,729		

Serbia			52	1 044,75		
Turcja			1	2,46		
Ukraina			49	595,07		
Wietnam			1	24,28		
Ogółem			209	3373,999		

Produkty przeznaczone do spożycia przez ludzi cz. 3

PAŃSTWO	ŻELATYNA I KOLAGEN		MIÓD I PRODUKTY PSZCZELE		OSŁONKI	
	Liczba przesyłek	Ilość w tonach	Liczba przesyłek	Ilość w tonach	Liczba przesyłek	Ilość w tonach
<i>Dla każdego państwa oddzielna rubryka</i>						
Ogółem						

Produkty przeznaczone do spożycia przez ludzi cz. 4

PAŃSTWO	PRODUKTY ZŁOŻONE	
	Liczba przesyłek	Ilość w tonach
<i>Dla każdego państwa oddzielna rubryka</i>		
OGÓŁEM		

Tabela 40 Produkty nieprzeznaczone do spożycia przez ludzi

PAŃSTWO	PASZE		MĄCZKI MIĘSNO-KOSTNE		SUROWIEC KAT. 3	
	Liczba przesyłek	Ilość w tonach	Liczba przesyłek	Ilość w tonach	Liczba przesyłek	Ilość w tonach
<i>Dla każdego państwa oddzielna rubryka</i>	0	0	0	0	0	0
Ogółem	0	0	0	0	0	0

7. Badania laboratoryjne.

W ramach badań laboratoryjnych realizowany był plan badań kontrolnych w kierunku pozostałości chemicznych i biologicznych w tkankach zwierząt żywych, produktach spożywczych pochodzenia zwierzęcego, w paszach i w wodzie przeznaczonej do pojenia zwierząt. Roczne wyniki monitoringu w 2015 roku przedstawia poniższa tabela.

Tabela 41

Lp.	Kierunek badania (symbol grupy i nazwa badanego związku)	Gatunek zwierzęcia lub nazwa materiału pobranego do badań	Rodzaj pobranych tkanek (materiału) do badań	Ilość pobranych próbek	Miejsce pobrania próbek (gospodarstwo, rzeźnia, zakład, punkt)	Laboratorium do którego wysłano próbki	Stwierdzono dodatni wynik badania (nr wyniku badania)	Uwagi
1.	A1 stilbeny	bydło	mocz	1	gospodarstwo	ZHW Gdańsk		
2.	A2 tyreostatyki	bydło	mocz	1	gospodarstwo	PIWet Puławy		
3.	A3 19-nortestosteron	bydło	mocz	1	gospodarstwo	ZHW Gdańsk		
4.	A3 trenbolon	bydło	mocz		gospodarstwo	ZHW Gdańsk		
5.	A3 metylotestosteron	bydło	mocz		gospodarstwo	ZHW Gdańsk		
6.	A3 etynyloestradiol	bydło	mocz		gospodarstwo	ZHW Gdańsk		
7.	A3 estradiol	bydło	surowica	1	gospodarstwo	ZHW Gdańsk		
8.	A3 testosteron	bydło	surowica	1	gospodarstwo	ZHW Gdańsk		
9.	A3 boldenon i metyloboldenon	bydło	mocz	1	gospodarstwo	ZHW Gdańsk		
10.	A3 stanozolol i 16β-OH- stanozolol	bydło	mocz		gospodarstwo	ZHW Gdańsk		
11.	A4 zeranol	bydło	mocz	1	gospodarstwo	ZHW Gdańsk		
12.	A5 beta-agoniści	bydło	mocz	1	gospodarstwo	ZHW Poznań		
13.	A6 metabolity nitrofuranów	bydło	mocz	1	gospodarstwo	ZHW Poznań		
14.	A6 nitrofurany	bydło	woda	1	gospodarstwo	ZHW Poznań		
15.	A6 chloramfenikol	bydło	mocz	1	gospodarstwo	ZHW Poznań		
16.	A1 stilbeny	bydło	mocz	1	rzeźnia	ZHW Gdańsk		
17.	A2 tyreostatyki	bydło	mocz	1	rzeźnia	PIWet Puławy		
18.	A3 trenbolon	bydło	mocz		rzeźnia	ZHW Gdańsk		
19.	A3 estradiol	bydło	surowica	1	rzeźnia	ZHW Gdańsk		

20.	A3 testosteron	bydło	surowica	1	rzeźnia	ZHW Gdańsk		
21.	A3 octan medroksyprogesteronu, megestrolu, chlormadinonu, melengestrolu	bydło	tkanka tłuszczowa	1	rzeźnia	ZHW Gdańsk		
22.	A3 boldenon i metyloboldenon	bydło	mocz	1	rzeźnia	ZHW Gdańsk		
23.	A3 stanozolol i 16β-OH-stanozolol	bydło	mocz		rzeźnia	ZHW Gdańsk		
24.	A4 zeranol	bydło	mocz	1	rzeźnia	ZHW Gdańsk		
25.	A5 beta-agoniści	bydło	mocz		rzeźnia	ZHW Poznań		
26.	A6 metabolity nitrofuranów	bydło	mięśnie	1	rzeźnia	ZHW Poznań		
27.	A6 chloramfenikol	bydło	mięśnie	2	rzeźnia	ZHW Poznań		
28.	B1 substancje przeciwbakteryjne	bydło	mięśnie + nerki	6	rzeźnia	ZHW Gdańsk		
29.	B1 antybiotyki i chemioterapeutyki	bydło	mięśnie	3	rzeźnia	ZHW Poznań		
30.	B1 tetracykliny	bydło	mięśnie		rzeźnia	ZHW Poznań		
31.	B2a makrocykliczne laktony	bydło	wątroba	1	rzeźnia	ZHW Poznań		
32.	B2a benzoimidazole	bydło	wątroba	1	rzeźnia	ZHW Poznań		
33.	B2d neuroleptyki	bydło	nerki	1	rzeźnia	ZHW Poznań		
34.	B3a pestycydy chloroorganiczne	bydło	tkanka tłuszczowa	1	rzeźnia	ZHW Poznań		
35.	B3c metale toksyczne	bydło	mięśnie + wątroba	1	rzeźnia	ZHW Poznań		
36.	A1 stilbeny	świnie	woda	1	gospodarstwo	ZHW Gdańsk		
37.	A1 stilbeny	świnie	mocz	1	gospodarstwo	ZHW Gdańsk		
38.	A2 tyreostatyki	świnie	woda	1	gospodarstwo	PIWet Puławy		
39.	A2 tyreostatyki	świnie	mocz	1	gospodarstwo	PIWet Puławy		
40.	A3 19-nortestosteron	świnie	woda	1	gospodarstwo	ZHW Gdańsk		
41.	A3 19-nortestosteron	świnie	mocz	1	gospodarstwo	ZHW Gdańsk		
42.	A3 trenbolon	świnie	woda	1	gospodarstwo	ZHW Gdańsk		
43.	A3 metylotestosteron	świnie	woda	1	gospodarstwo	ZHW Gdańsk		
44.	A3 etynyloestradiol	świnie	woda	1	gospodarstwo	ZHW Gdańsk		

45.	A4 zeranol	świnie	woda	1	gospodarstwo	ZHW Gdańsk		
46.	A4 zeranol	świnie	mocz	1	gospodarstwo	ZHW Gdańsk		
47.	A5 beta-agoniści	świnie	mocz	1	gospodarstwo	ZHW Poznań		
48.	A5 beta-agoniści	świnie	woda	1	gospodarstwo	ZHW Poznań		
49.	A6 metabolity nitrofuranów	świnie	osocze	1	gospodarstwo	ZHW Poznań		
50.	A6 chloramfenikol	świnie	mocz	1	gospodarstwo	ZHW Poznań		
51.	A1 stilbeny	świnie	mocz	14	rzeźnia	ZHW Gdańsk		
52.	A2 tyreostatyki	świnie	mocz	17	rzeźnia	PIWet Puławy		
53.	A3 19-nortestosteron	świnie	mocz	49	rzeźnia	ZHW Gdańsk		
54.	A3 trenbolon	świnie	mocz	15	rzeźnia	ZHW Gdańsk		
55.	A3 metyloestosteron	świnie	mocz	14	rzeźnia	ZHW Gdańsk		
56.	A3 etynyloestradiol	świnie	mocz	14	rzeźnia	ZHW Gdańsk		
57.	A3 octan medroksyprogesteronu, megestrolu, chlormadinonu, melengestrolu	świnie	tkanka tłuszczowa	21	rzeźnia	ZHW Gdańsk		
58.	A3 boldenon i metyloboldenon	świnie	mocz	13	rzeźnia	ZHW Gdańsk	P/15/24408 z 14.10.2015 r.	
59.	A4 zeranol	świnie	mocz	19	rzeźnia	ZHW Gdańsk		
60.	A5 beta-agoniści	świnie	wątroba	8	rzeźnia	ZHW Poznań		
61.	A5 beta-agoniści	świnie	mocz	16	rzeźnia	ZHW Poznań		
62.	A6 metabolity nitrofuranów	świnie	mięśnie	8	rzeźnia	ZHW Poznań		
63.	A6 nitroimidazole i metabolity	świnie	mięśnie	7	rzeźnia	ZHW Poznań		
64.	A6 chloropromazyna	świnie	nerki	4	rzeźnia	ZHW Gdańsk		
65.	A6 chloramfenikol	świnie	mięśnie	43	rzeźnia	ZHW Poznań		
66.	B1 substancje przeciwbakteryjne	świnie	mięśnie + nerki	168	rzeźnia	ZHW Gdańsk		
67.	B1 antybiotyki i chemioterapeutyki	świnie	mięśnie	52	rzeźnia	ZHW Poznań		
68.	B1 sulfonamidy	świnie	mięśnie		rzeźnia	ZHW Poznań		
69.	B1 fluorochinolony	świnie	mięśnie	1	rzeźnia	ZHW Poznań		
70.	B1 tetracykliny	świnie	mięśnie	3	rzeźnia	ZHW Poznań		

71.	B2a makrocykliczne laktony	świnie	wątroba	34	rzeźnia	ZHW Poznań		
72.	B2a benzoimidazole	świnie	wątroba	28	rzeźnia	ZHW Poznań		
73.	B2b kokcydiostatyki	świnie	wątroba	7	rzeźnia	ZHW Wrocław		
74.	B2c pyretroidy	świnie	mięśnie	5	rzeźnia	PIWet Puławy		
75.	B2c karbaminiany	świnie	mięśnie	1	rzeźnia	PIWet Puławy		
76.	B2d neuroleptyki	świnie	nerki	45	rzeźnia	ZHW Poznań		
77.	B2e NLPZ	świnie	mięśnie	2	rzeźnia	PIWet Puławy		
78.	B2e Metabolity metamizolu (NLPZ)	świnie	mięśnie	1	rzeźnia	PIWet Puławy		
79.	B2f kortykosteroidy	świnie	wątroba	2	rzeźnia	PIWet Puławy		
80.	B2f karbadoks i olaquinox	świnie	mięśnie	1	rzeźnia	PIWet Puławy		
81.	B3a pestycydy chloroorganiczne	świnie	tkanka tłuszczowa	12	rzeźnia	ZHW Poznań		
82.	B3b pestycydy fosforoorganiczne	świnie	wątroba	5	rzeźnia	ZHW Poznań		
83.	B3c metale toksyczne	świnie	mięśnie+wątroba	22	rzeźnia	ZHW Poznań		
84.	B3d ochratoksyna A	świnie	nerki	7	rzeźnia	PIWet Puławy		
85.	A1 stilbeny	kurczęta	woda	4	gospodarstwo	ZHW Gdańsk		
86.	A3 19-nortestosteron	kurczęta	woda	3	gospodarstwo	ZHW Gdańsk		
87.	A3 trenbolon	kurczęta	woda	3	gospodarstwo	ZHW Gdańsk		
88.	A3 metylotestosteron	kurczęta	woda	3	gospodarstwo	ZHW Gdańsk		
89.	A4 zeranol	kurczęta	woda	4	gospodarstwo	ZHW Gdańsk		
90.	A5 beta-agoniści	kurczęta	woda	2	gospodarstwo	ZHW Poznań		
91.	A6 metabolity nitrofuranów	kurczęta	osocze	1	gospodarstwo	ZHW Poznań		
92.	A6 nitroimidazole	kurczęta	woda	1	gospodarstwo	ZHW Poznań		
93.	A6 nitroimidazole i metabolity	kurczęta	osocze	1	gospodarstwo	ZHW Poznań		
94.	A6 chloramfenikol	kurczęta	woda	5	gospodarstwo	ZHW Poznań		
95.	A1 stilbeny	kurczęta	mięśnie	14	rzeźnia	ZHW Gdańsk		
96.	A3 19-nortestosteron	kurczęta	mięśnie	14	rzeźnia	ZHW Gdańsk		
97.	A3 trenbolon	kurczęta	mięśnie	14	rzeźnia	ZHW Gdańsk		

98.	A3 metylotestosteron	kurczęta	mięśnie	14	rzeźnia	ZHW Gdańsk		
99.	A4 zeranol	kurczęta	mięśnie	14	rzeźnia	ZHW Gdańsk		
100.	A5 beta-agoniści	kurczęta	wątroba	7	rzeźnia	ZHW Poznań		
101.	A6 metabolity nitrofuranów	kurczęta	mięśnie	7	rzeźnia	ZHW Poznań		
102.	A6 nitroimidazole i metabolity	kurczęta	mięśnie		rzeźnia	ZHW Poznań		
103.	A6 nitroimidazole i metabolity	kurczęta	osocze	6	rzeźnia	ZHW Poznań		
104.	A6 chloramfenikol	kurczęta	mięśnie	18	rzeźnia	ZHW Poznań		
105.	B1 substancje przeciwbakteryjne	kurczęta	mięśnie	40	rzeźnia	ZHW Gdańsk		
106.	B1 antybiotyki i chemioterapeutyki	kurczęta	mięśnie	34	rzeźnia	ZHW Poznań		
107.	B1 sulfonamidy	kurczęta	mięśnie		rzeźnia	ZHW Poznań		
108.	B1 fluorochinolony	kurczęta	mięśnie	1	rzeźnia	ZHW Poznań		
109.	B1 tetracykliny	kurczęta	mięśnie	2	rzeźnia	ZHW Poznań		
110.	B2a makrocycliczne laktony	kurczęta	wątroba	3	rzeźnia	ZHW Poznań		
111.	B2a benzoimidazole	kurczęta	wątroba	5	rzeźnia	ZHW Poznań		
112.	B2b kokcydiostatyki	kurczęta	wątroba	27	rzeźnia	ZHW Wrocław		
113.	B2c pyretroidy	kurczęta	mięśnie	4	rzeźnia	PIWet Puławy		
114.	B2c karbaminiany	kurczęta	mięśnie	1	rzeźnia	PIWet Puławy		
115.	B2e NLPZ	kurczęta	mięśnie	1	rzeźnia	PIWet Puławy		
116.	B3a pestycydy chloroorganiczne	kurczęta	tkanka tłuszczowa	7	rzeźnia	ZHW Poznań		
117.	B3c metale toksyczne	kurczęta	mięśnie+wątroba	9	rzeźnia	ZHW Poznań		
118.	A3 19-nortestosteron	ryby	mięśnie	1	gospodarstwo	ZHW Gdańsk		
119.	A3 trenbolon	ryby	mięśnie	1	gospodarstwo	ZHW Gdańsk		
120.	A3 metylotestosteron	ryby	mięśnie	1	gospodarstwo	ZHW Gdańsk		
121.	A6 metabolity nitrofuranów	ryby	mięśnie	2	gospodarstwo	ZHW Poznań		
122.	A6 chloramfenikol	ryby	mięśnie	3	gospodarstwo	ZHW Poznań		
123.	B1 substancje przeciwbakteryjne	ryby	mięśnie	4	gospodarstwo	ZHW Gdańsk		

124.	B1 amfenikole	ryby	mięśnie		gospodarstwo	PIWet Puławy		
125.	B1 antybiotyki i chemioterapeutyki	ryby	mięśnie	2	gospodarstwo	ZHW Poznań		
126.	B2a benzoimidazole	ryby	mięśnie	2	gospodarstwo	ZHW Poznań		
127.	B3a pestycydy chloroorganiczne	ryby	mięśnie	1	gospodarstwo	ZHW Poznań		
128.	B3c metale toksyczne	ryby	mięśnie	3	gospodarstwo	ZHW Poznań		
129.	B3e barwniki	ryby	mięśnie	17	gospodarstwo	ZHW Poznań		
130.	A6 metabolity nitrofuranów	mleko	mleko	1	gospodarstwo	ZHW Poznań		
131.	A6 chloramfenikol	mleko	mleko	2	gospodarstwo	ZHW Poznań		
132.	B1 substancje przeciwbakteryjne	mleko	mleko	26	gospodarstwo	ZHW Gdańsk		
133.	B1 antybiotyki i chemioterapeutyki	mleko	mleko	2	gospodarstwo	ZHW Poznań		
134.	B1 sulfonamidy	mleko	mleko		gospodarstwo	ZHW Poznań		
135.	B3a pestycydy chloroorganiczne	mleko	mleko	1	gospodarstwo	ZHW Poznań		
136.	B3b pestycydy fosforoorganiczne	mleko	mleko	1	gospodarstwo	ZHW Poznań		
137.	B3c metale toksyczne	mleko	mleko	2	gospodarstwo	ZHW Poznań		
138.	B3d aflatoksyna M1	mleko	mleko	1	gospodarstwo	PIWet Puławy		
139.	A6 metabolity nitrofuranów	jaja	jaja	1	gospodarstwo	ZHW Poznań		
140.	A6 chloramfenikol	jaja	jaja	1	gospodarstwo	ZHW Poznań		
141.	B1 substancje przeciwbakteryjne	jaja	jaja	4	gospodarstwo	ZHW Gdańsk		2 EPC
142.	B1 antybiotyki i chemioterapeutyki	jaja	jaja	5	gospodarstwo	ZHW Poznań		2 EPC
143.	B2b kokcydiostatyki	jaja	jaja	3	gospodarstwo	PIWet Puławy		1 EPC
144.	B3a pestycydy chloroorganiczne	jaja	jaja	2	gospodarstwo	ZHW Poznań		1 EPC
145.	B3c metale toksyczne	jaja	jaja	2	gospodarstwo	ZHW Poznań		1 EPC
146.	B3a pestycydy chloroorganiczne	łowne	tkanka tłuszczowa	11	zakład przetwórczy	ZHW Poznań		

147.	B3c metale toksyczne	łowne	mięśnie+wątroba	35	zakład przetwórczy	ZHW Poznań	000910/PBC H/2015 z 19.03.2015 r. 000911/PBC H/2015 z 19.03.2015 r. 002164/PBC H/2015 z 03.06.2015 r. 002590/PBC H/2015 z 19.06.2015 r. 004882/PBC H/2015 z 28.09.2015 r.	Wątroby pozyskane od zwierzyny łownej nie są wykorzystane w dalszym procesie produkcyjnym, po zbadaniu i ewentualnym pobieraniu próbek są przekazywane do utylizacji
148.	B1 sulfonamidy	miód	miód	6	pasieka	ZHW Poznań	P/15/30719 z 10.12.2015 r.	
149.	B1 antybiotyki i chemioterapeutyki	miód	miód	1	pasieka	PIWet Puławy		
		Razem	1121					

W ramach krajowego programu badań kontrolnych dioksyn, furanów, dl-PCB i ndl-PCBu zwierząt i w produktach pochodzenia zwierzęcego pobrano i zbadano **17 próbek** mięsa, ryb, jaj i mleka.

Zgodnie z §15 Rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 28 lipca 2006 r., Zachodniopomorski Wojewódzki Lekarz Weterynarii zrealizował badania w kierunku skażeń promieniotwórczych radioizotopami cezu - pobrano i zbadano **84 próbki** mięsa, ryb, jaj i mleka.

7.1 Wykorzystanie systemu CELAB w województwie

W 2015 roku wprowadzono do systemu CELAB następujące dane:

Tabela 42

ZAKRES BADANIA	LICZBA BADAŃ WYKONANYCH W ROKU OBJĘTYM SPRAWOZDANIEM	LICZBA BADAŃ WPROWADZONYCH DO SYSTEMU W ROKU OBJĘTYM SPRAWOZDANIEM	PROCENT BADAŃ WPROWADZONYCH DO SYSTEMU W ROKU OBJĘTYM SPRAWOZDANIEM
0	1	2	3 (2:1)
Środki spożywcze pochodzenia zwierzęcego	16 803	16 803	100%
Choroby zwierząt	96 036	96 036	100%
Pasze, farmacja, utylizacja	7943	7943	100%

ŁĄCZNIE			
---------	--	--	--

W przypadku różnicy między liczbą badań wykonanych i wprowadzonych do systemu CELAB, proszę podać przyczyny.

8. Omówienie wyników kontroli w administracji rządowej

(W miejscu tym należy podać liczbę i zakres poprowadzonych kontroli wewnętrznych – prowadzonych przez wojewódzki inspektorat weterynarii w związku ze sprawowaniem nadzoru nad powiatowymi lekarzami weterynarii. Warto wskazać ważniejsze wyniki kontroli o wskazać wnioski z nich wypływające. Można zastosować następujący podział wewnętrzny tego pkt:

1. *Wprowadzenie. W tym punkcie proponuję wstawienie tabel, każda dla poszczególnych obszarów nadzoru PLW – jak w części pkt 1-6 spisu treści*

Tabela 43 Kontrole w trybie zwykłym dotyczące nadzoru PLW nad ochroną zwierząt zrealizowane przez WIW w 2015 r.

Lp.	Zakres kontroli	Kontrolowany organ IW	Liczba podmiotów/ działalności poddanych weryfikacji
1	<i>Ocena postępowania PLW w zakresie zwalczania salmonelloz drobiu, w odniesieniu do Krajowych programów zwalczania niektórych serotypów Salmonella w stadach drobiu. Ponadto ocenie podlegać będzie również postępowanie administracyjne i dochodzenia PLW w Szczecinku prowadzone wobec nadzorowanych podmiotów.</i>	PLW w Szczecinku	3 - ferma drobiu
2	<i>Ocena działalności Powiatowego Lekarza Weterynarii w Sławnie w zakresie nadzoru nad podmiotami utrzymującymi ryby. Ponadto ocenie podlegać będzie również postępowanie administracyjne i dochodzenia prowadzone przez Powiatowego Lekarza Weterynarii w Sławnie wobec nadzorowanych podmiotów.</i>	PLW w Sławnie	2 – gospodarstwa akwakultury
3	<i>Ocena działalności Powiatowego Lekarza Weterynarii w Pyrzycach w zakresie nadzoru nad podmiotami utrzymującymi ryby, a także ocena realizacji krajowych programów zwalczania niektórych serotypów Salmonella w stadach drobiu i nadzór nad tymi podmiotami.</i>	PLW w Pyrzycach	3 – ferma drobiu, gospodarstwo akwakultury.
4	<i>Ocena działalności Powiatowego Lekarza</i>	PLW w Choszczynie	3 – ferma drobiu,

	<i>Weterynarii w Pyrzycach w zakresie nadzoru nad podmiotami utrzymującymi ryby, a także ocena realizacji krajowych programów zwalczania niektórych serotypów Salmonella w stadach drobiu i nadzór nad tymi podmiotami.</i>		gospodarstwo akwakultury.
5	<i>Ocena działalności Powiatowego Lekarza Weterynarii w Myśliborzu w zakresie nadzoru nad podmiotami utrzymującymi ryby, a także ocena realizacji krajowych programów zwalczania niektórych serotypów Salmonella w stadach drobiu i nadzór nad tymi podmiotami.</i>	PLW w Myśliborzu	2 – ferma drobiu, gospodarstwo akwakultury.
6	<i>Ocena działalności Powiatowego Lekarza Weterynarii w Gryfinie w zakresie nadzoru nad podmiotami utrzymującymi ryby.</i>	PLW w Gryfinie	2 – gospodarstwa akwakultury.
7	<i>Ocena postępowania PLW w zakresie zwalczania salmonelloz drobiu, w odniesieniu do Krajowych programów zwalczania niektórych serotypów Salmonella w stadach drobiu. Ponadto ocenie podlegać będzie również postępowanie administracyjne i dochodzenia PLW w Szczecinku prowadzone wobec nadzorowanych podmiotów.</i>	PLW w Gryficach	2 – ferma drobiu
8	<i>Ocena postępowania PLW w zakresie zwalczania salmonelloz drobiu, w odniesieniu do Krajowych programów zwalczania niektórych serotypów Salmonella w stadach drobiu. Ponadto ocenie podlegać będzie również postępowanie administracyjne i dochodzenia PLW w Szczecinku prowadzone wobec nadzorowanych podmiotów.</i>	PLW w Wałczu	2 – ferma drobiu
9	<i>Ocena postępowania PLW w zakresie zwalczania salmonelloz drobiu, w odniesieniu do Krajowych programów zwalczania niektórych serotypów Salmonella w stadach drobiu. Ponadto ocenie podlegać będzie również postępowanie administracyjne i</i>	PLW w Łobzie	2 – ferma drobiu

	<i>dochodzenia PLW w Łobzie prowadzone wobec nadzorowanych podmiotów.</i>		
1	<i>"Ocena postępowania PLW w zakresie zwalczania salmonelloz drobiu, w odniesieniu do Krajowych programów zwalczania niektórych serotypów Salmonella w stadach drobiu oraz nadzoru nad podmiotami utrzymującymi ryby. Ponadto ocenie podlegać będzie również postępowanie administracyjne i dochodzenia PLW w Koszalinie prowadzone wobec nadzorowanych podmiotów</i>	PLW w Koszalinie	2 – ferma drobiu
1			
1			

Tabela 44 Kontrole w trybie uproszczonym dotyczące nadzoru PLW nad ochroną zwierząt zrealizowane przez WIW w 2015 r.

Lp.	Zakres kontroli	Kontrolowany organ WIW	Liczba podmiotów/ działalności poddanych weryfikacji
1.	<i>Terminowość i poprawność pobierania próbek do badań właścicielskich i urzędowych w ramach Krajowych programów zwalczania niektórych serotypów Salmonella w stadach drobiu nadzorowanych przez Powiatowego Lekarza Weterynarii w Gryfinie</i>	PLW w Gryfinie	Analiza dokumentacji
2	Weryfikacja prowadzonego przez PLW nadzoru na wybranej przez kontrolującego fermie indyków rzeźnych w zakresie realizacji Krajowych programów zwalczania niektórych serotypów Salmonella w stadach indyków rzeźnych w roku 2015.	PLW w Goleniowie z/s w Nowogardzie.	1 – ferma drobiu

Tabela 45 Kontrole w trybie zwykłym dotyczące nadzoru PLW nad rejestracją i identyfikacją zwierząt zrealizowane przez WIW w 2015 r.

Tabela 46 Kontrole w trybie uproszczonym dotyczące nadzoru PLW nad nad rejestracją identyfikacją zwierząt zrealizowane przez WIW w 2015 r.

Tabela 47 Kontrole w trybie zwykłym dotyczące nadzoru PLW nad bezpieczeństwem żywności pochodzenia zwierzęcego zrealizowane przez WIW w 2015 r.

Lp.	Zakres kontroli	Kontrolowany organ WIW	Liczba podmiotów/ działalności poddanych weryfikacji
1.	Nadzór PLW nad wyznaczonymi lekarzami weterynarii	PLW w Szczecinie	2
2.	Nadzór PLW nad chłodniami składowymi	PLW w Kołobrzegu	1
3.	Nadzór PLW nad chłodniami składowymi	PLW w Szczecinie	6
4.	Nadzór PLW nad bezpieczeństwem żywności	PLW w Gryfinie	6
5.	Nadzór PLW nad aukcjami rybnymi	PLW w Sławnie	2
6.	Nadzór PLW nad chłodniami składowymi	PLW w Goleniowie zs w Nowogardzie	1
7.	Nadzór PLW nad chłodniami składowymi	PLW w Świnoujściu	1
8.	Nadzór PLW nad bezpieczeństwem żywności	PLW w Myśliborzu	3
9.	Nadzór PLW nad spełnieniem przez podmioty wymagań kraju trzeciego – Unia Celna	PLW w Białogardzie	2
10.	Nadzór PLW nad bezpieczeństwem żywności	PLW w Drawsku Pomorskim	4
11.	Nadzór PLW nad bezpieczeństwem żywności	PLW w Pyrzycach	3
12.	Nadzór PLW nad bezpieczeństwem żywności	PLW w Świnoujściu	3
13.	Nadzór PLW nad bezpieczeństwem żywności	PLW w Stargardzie Szczecińskim	3
14.	Nadzór PLW nad bezpieczeństwem żywności	PLW w Choszcznie	2
15.	Nadzór PLW nad aukcjami rybnymi	PLW w Szczecinie	1
16.	Nadzór PLW nad bezpieczeństwem żywności	PLW w Świdwinie	5
17.	Nadzór PLW nad bezpieczeństwem żywności	PLW w Białogardzie	4

Tabela 48 Kontrole w trybie uproszczonym dotyczące nadzoru PLW nad bezpieczeństwem żywności pochodzenia zwierzęcego zrealizowane przez WIW w 2015 r.

Lp.	Zakreskontroli	Kontrolowany organ IW	Liczba podmiotów/ działalności poddanych weryfikacji
1.	Nadzór PLW nad spełnieniem przez podmioty wymagań kraju trzeciego – Wietnam i ChRL	PLW w Koszalinie	1
2.	Weryfikacja sposobu zatwierdzenia zakładu	PLW w Kołobrzegu	1
3.	Weryfikacja sposobu zatwierdzenia zakładu	PLW w Gryficach	1
4.	Weryfikacja sposobu zatwierdzenia zakładu	PLW w Szczecinie	1
5.	Weryfikacja informacji zawartych w skardze	PLW w Drawsku Pomorskim	1
6.	Weryfikacja sposobu zatwierdzenia zakładu	PLW w Stargardzie Szczecińskim	1
7.	Nadzór PLW nad spełnieniem przez podmioty wymagań kraju trzeciego – Wietnam i ChRL	PLW w Kołobrzegu	1
8.	Nadzór PLW nad spełnieniem przez podmioty wymagań kraju trzeciego – ChRL	PLW w Szczecinie	1
9.	Weryfikacja sposobu zatwierdzenia zakładu	PLW w Kołobrzegu	1
10.	Kontrola sprawdzająca	PLW w Kołobrzegu	1
11.	Kontrola sprawdzająca	PLW w Kołobrzegu	1

Tabela 49 Kontrole w trybie zwykłym dotyczące nadzoru PLW nad paszami i ubocznymi produktami pochodzenia zwierzęcego zrealizowane przez WIW w 2015 r.

Lp.	Zakreskontroli	Kontrolowany organ IW	Liczba podmiotów/ działalności poddanych weryfikacji
1.	Nadzór PLW nad bezpieczeństwem pasz i prawidłowym zagospodarowaniem uppz	PLW w Myśliborzu	1
2.	Nadzór PLW nad bezpieczeństwem pasz i prawidłowym zagospodarowaniem uppz	PLW w Szczecinku	2
3.	Nadzór PLW nad bezpieczeństwem pasz i prawidłowym zagospodarowaniem uppz	PLW w Kołobrzegu	2

Tabela 50 Kontrole w trybie uproszczonym dotyczące nadzoru PLW nad nadpaszami i ubocznymi produktami pochodzenia zwierzęcego zrealizowane przez WIW w 2015 r.

Lp.	Zakreskontroli	Kontrolowany organ	

		W	Liczba podmiotów/ działalności poddanych weryfikacji
1.	Brak	-	-

Tabela 51 Kontrole w trybie zwykłym dotyczące nadzoru PLW nad ochroną zwierząt zrealizowane przez WIW w 2015 r.

Tabela 52 Kontrole w trybie zwykłym dotyczące realizacji przez PLW weterynaryjnej kontroli w handlu oraz wywozie zrealizowane przez WIW w 2015 r.

3. Ważniejsze wyniki kontroli

Powiatowi Lekarze Weterynarii kontrolowani są pod względem wykonania zadań związanych z nadzorem nad produkcją żywności pochodzenia zwierzęcego. Oceny pracy zespołu do bezpieczeństwa żywności w Powiatowych Inspektoratach Weterynarii dokonuje się w oparciu o ustalenia z kontroli Inspekcji Weterynaryjnej.

W wyniku kontroli szczebla powiatowego Inspekcji Weterynaryjnej najczęściej stwierdzanymi problemami są te związane ze zbyt dużym obciążeniem wieloma zadaniami pracowników Inspekcji Weterynaryjnej. Można zaobserwować też coraz mniejsze zainteresowanie pracą w administracji lekarzy weterynarii, których przygotowanie zawodowe powinno być wykorzystane w Inspekcji Weterynaryjnej.

W wyniku kontroli Powiatowych Lekarzy Weterynarii sporządzane są każdorazowo wystąpienia pokontrolne lub sprawozdania, zobowiązujące kontrolowanych do wdrożenia postępowania administracyjnego, mającego na celu wyeliminowanie stwierdzonych nieprawidłowości.

Kontrole pod względem wykonania zadań związanych z nadzorem nad paszami i produktami ubocznymi pochodzenia zwierzęcego przez Powiatowych Lekarzy Weterynarii realizowane są przez Zachodniopomorskiego Wojewódzkiego Lekarza Weterynarii na podstawie planu kontroli urzędowych. Częstotliwość kontroli wynika z przeprowadzonej analizy ryzyka. Na tej podstawie ustalany jest harmonogram kontroli realizowanych w bieżącym roku.

Oceny pracy Powiatowych Lekarzy Weterynarii zgodnie z ustawą z dnia 15 lipca 2011 r. o kontroli w administracji rządowej, dokonuje się w oparciu o wystąpienie pokontrolne, jeśli kontrola została przeprowadzona w trybie zwykłym lub też w oparciu o sprawozdanie z kontroli jeśli kontrola została przeprowadzona w trybie uproszczonym.

W wyniku kontroli stwierdzane są nieprawidłowości dotyczące postępowania kontrolno-administracyjnego. Związane to jest z dużą rotacją pracowników na etatach ds. pasz i utylizacji, zmieniającymi się przepisami, bądź brakiem znajomości przepisów.

W 2015 r. w zakresie nadzoru nad paszami oraz ubocznymi produktami pochodzenia zwierzęcego przeprowadzone zostały łącznie 13 kontroli z poziomu WLW. Z czego 5

kontroli przeprowadzono w zakresie wytwarzania i wprowadzania do obrotu pasz leczniczych oraz 3 kontrole Powiatowych Lekarzy Weterynarii w trybie zwykłym i 5 kontroli pośrednich w podmiotach nadzorowanych przez PLW.

1. Kontrole Powiatowych Lekarzy Weterynarii w zakresie ochrony zdrowia zwierząt ukierunkowane były w roku 2015 na zagadnienia związane z nadzorem nad podmiotami zajmującymi się produkcją drobiarską oraz podmiotami akwakultury. Wybór tematów podyktowany był stwierdzanymi nieprawidłowościami w wystawianych świadectwach zdrowia dla drobiu oraz ukazaniem się Instrukcji GLW Nr GIWpr-02010-9/2014(1) z dnia 20 marca 2015 r. w sprawie postępowania powiatowych lekarzy weterynarii przy zwalczaniu niektórych serotypów Salmonella w stadach drobiu, w tym realizacji przepisów rozporządzenia Rady nr 2160/2003 w odniesieniu do Krajowych programów zwalczania niektórych serotypów Salmonella w stadach drobiu. Kontrole podmiotów akwakultury realizowane były w związku z koniecznością ich weryfikacji z uwagi na zbliżającą się misję FVO. W wyniku kontroli Powiatowych Lekarzy Weterynarii sporządzane są każdorazowo wystąpienia pokontrolne lub sprawozdania, zobowiązujące kontrolowanych do wdrożenia postępowania administracyjnego, mającego na celu wyeliminowanie stwierdzonych nieprawidłowości, które najczęściej dotyczyły błędów w dokumentacji, niedopełnienia terminowości badań właścicielskich itp.

.3. Podsumowanie wyników kontroli i wnioski.

jw

Część III – Wnioski, plany i założenia na rok następny

1. Wnioski z realizacji zadań w roku objętym sprawozdaniem

Wnioski z działań IW w województwie w roku objętym sprawozdaniem.

Wnioski dotyczące np. koniecznych do przeprowadzenia szkoleń, zmian w prowadzonym nadzorze, postępowaniu organów IW, itp.

Konieczne jest przeprowadzenie szkolenia w zakresie postępowania administracyjnego dla pracowników szczebla powiatowego i wojewódzkiego.

2. Realizacja planów i założeń z roku poprzedniego

Informacja o realizacji założeń z roku poprzedniego, zgodnie ze sprawozdaniem z realizacji zadań IW w danym województwie w 2015 roku.

Tabela 1

LP	PROBLEM / ZAGADNIENIE	PLANOWANE DZIAŁANIE	ODPOWIEDZIALNOŚĆ	TERMIN REALIZACJI	SPOSÓB I STAN REALIZACJI
1.	Sposób prowadzenia nadzoru nad zakładami produkującymi żywność zwierzęcego pochodzenia przez Powiatowych Lekarzy Weterynarii	Przeprowadzenie 25 kontroli Powiatowych Lekarzy Weterynarii w trybie zwykłym	zespół bezpieczeństwa żywności	Według planu pracy na 2015r.	Przeprowadzono 17 kontroli w trybie zwykłym – dokonano zmian w planie kontroli i planie pracy
2.	Szkolenie Powiatowych Lekarzy Weterynarii w zakresie kontroli nad stosowaniem w produkcji dodatków do żywności	Szkolenie przez panią Joannę Gajdę Wyrębek w WIW w Szczecinie	Zespół bezpieczeństwa żywności	kwiecień 2015r.	17 kwietnia 2015 r. – przy współudziale Inspekcji Sanitarnej
3.	Szkolenie dla pracowników PIW w Szczecinie i wyznaczonych lekarzy weterynarii	szkolenie	Katarzyna Piskorz Wojewódzki Inspektor Weterynaryjny ds. bezpieczeństwa żywności	Planowano na październik 2015 r.	Listopad 2015 r.

	dotyczące stwierdzanych nieprawidłowości podczas kontroli podmiotu posiadającego uprawnienia do USA				
4.	Prawidłowość nadzoru sprawowanego przez Powiatowych Lekarzy Weterynarii nad podmiotami sektora paszowego i utylizacyjnego	Przeprowadzanie 7 kontroli w trybie zwykłym Powiatowych Lekarzy Weterynarii	Zespół ds. pasz i utylizacji	Według planu pracy na 2015r.	Przeprowadzono 3 kontrole w trybie zwykłym – dokonano zmian w planie pracy i kontroli
5.	Weryfikacja spełnienia wymagań w zakresie wytwarzania i wprowadzania do obrotu pasz leczniczych	Przeprowadzenie 5 kontroli wytwórni pasz leczniczych	Zespół ds. pasz i utylizacji	Według planu pracy na 2015r.	wykonano
6.	Realizacji Planu Urzędowej Kontroli Pasz w 2015 roku	Sporządzanie harmonogramów badań laboratoryjnych pasz dla poszczególnych PIW oraz weryfikacja wyników badań	Zespół ds. pasz i utylizacji	Cały rok	wykonano
7.	Szkolenie dla pracowników PIW oraz lekarzy wyznaczonych z nadzoru nad podmiotami sektora akwakultury.	szkolenie	Izabela Handwerker, Mirosław Kuczyński, Jan Żelazny, Witold Mazur, Marek Gębal	Wrzesień 2015	wykonano
8.	Ćwiczenia terenowe ze zwalczania grypy ptasiej.	szkolenie	Zespół ds. zdrowia i ochrony zwierząt, PLW w Sławnie	Czerwiec 2015	wykonano

9.	Standardowe Procedury Operacyjne w rzeźniach	Szkolenia i kontrole	OCH	Według planu pracy na 2015r	wykonano
10.	Ewidencja leczenia zwierząt w gospodarstwach	Kontrole pośrednie	OCH	Według planu pracy na 2015r	wykonano
11.	Śmiertelność zwierząt w schroniskach	Kontrole pośrednie	OCH	Według planu pracy na 2015r	wykonano
12.	Ocena przeprowadzenia kontroli CC na miejscu	Kontrole pośrednie	OCH	Według planu pracy na 2015r	wykonano
13.	Ocena prawidłowości sporządzania raportu z przeprowadzonej kontroli CC	Kontrola	OCH	Według planu pracy na 2015r	wykonano
14.	Ocena prawidłowości sporządzenia sprawozdań kwartalnych z wykonanych kontroli CC	Kontrola	OCH	Według planu pracy na 2015r	wykonano

3. Plany i założenia na rok następny

W miejscu tym należy określić główne cele, dążenia, plany na następny rok. Należy starać się o wskazywanie specyficznych działań planowanych do wykonania w roku następnym.

Tabela 2

LP	PROBLEM / ZAGADNIENIE	PLANOWANE DZIAŁANIE	ODPOWIEDZIALNOŚĆ	TERMIN REALIZACJI
1	Sposób prowadzenia nadzoru nad zakładami produkującymi żywność zwierzęcego	Przeprowadzenie 12 kontroli w trybie zwykłym Powiatowych Lekarzy	zespół ds. bezpieczeństwa żywności	Według planu pracy na 2016 r.

	pochodzenia przez Powiatowych Lekarzy Weterynarii	Weterynarii		
2	Spełnienie specyficznych wymagań kraju trzeciego przez podmiot	Przeprowadzenie 12 kontroli zakładu posiadającego uprawnienia do USA	zespół ds. bezpieczeństwa żywności	Według planu pracy na 2016 r.
3	Szkolenie dla pracowników PIW w Szczecinie i wyznaczonych lekarzy weterynarii dotyczące wymagań USA	szkolenie	Zespół ds. bezpieczeństwa żywności	listopad 2016 r.
4	Prawidłowość nadzoru sprawowanego przez Powiatowych Lekarzy Weterynarii nad podmiotami sektora paszowego i utylizacyjnego	Przeprowadzanie 9 kontroli w trybie zwykłym Powiatowych Lekarzy Weterynarii	Zespół ds. pasz i utylizacji	Według planu pracy na 2016 r.
5	Weryfikacja spełniania wymagań w zakresie wytwarzania i wprowadzania do obrotu pasz leczniczych	Przeprowadzenie 5 kontroli wytwórni pasz leczniczych	Zespół ds. pasz i utylizacji	Według planu pracy na 2016 r.
6	Realizacji Planu Urzędowej Kontroli Pasz w 2016 roku	Sporządzanie harmonogramów badań laboratoryjnych pasz dla poszczególnych PIW oraz weryfikacja wyników badań	Zespół ds. pasz i utylizacji	Cały rok
7	Współorganizacja szkolenia dot. diagnostyki i zwalczania gruźlicy bydła.	Wybór miejsca, wykładowcy, przygotowanie materiałów, itp.	Zespół ds. zdrowia i ochrony zwierząt	I połowa 2016 r.
8	Nadanie statusu urzędowo wolne od enzootycznej	Statystyka, przygotowanie deklaracji PLW, i	Zespół ds. zdrowia i ochrony zwierząt	I połowa 2016 r.

	białaczki bydła dla kolejnych powiatów (region)	wniosku WLW.		
9	Realizacja kontroli urzędowych	Kontrole wg harmonogramu	Zespół ds. zdrowia i ochrony zwierząt	cały rok