

**406****OBWIESZCZENIE MINISTRA ROLNICTWA I ROZWOJU WSI**

z dnia 14 czerwca 2000 r.

**w sprawie wysokości stawek opłat za badania oraz inne czynności wykonywane przez Inspekcję Weterynaryjną.**

Na podstawie § 3 ust. 2 rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Gospodarki Żywnościowej z dnia 9 lipca 1998 r. w sprawie wysokości opłat za badania oraz inne czynności wykonywane przez Inspekcję Weterynaryjną (Dz. U. Nr 94, poz. 597 i z 1999 r. Nr 5, poz. 37) ogłasza się stawki opłat za badania oraz inne czynno-

ści wykonywane przez Inspekcję Weterynaryjną, zawarte w załączniku do obwieszczenia.

Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi: **A. Balasz**

Załącznik do obwieszczenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 14 czerwca 2000 r. (poz. 406)

## STAWKI OPŁAT ZA BADANIA ORAZ INNE CZYNNOŚCI WYKONYWANE PRZEZ INSPEKCJĘ WETERYNARYJNĄ

Lp.	Rodzaj czynności	Stawka w zł
1	2	3
1	Badanie zwierząt hodowlanych i użytkowych przeznaczonych do obrotu krajowego lub na eksport albo przywiezionych z zagranicy wraz z wystawieniem wymaganych świadectw zdrowia lub orzeczeń: 1) konia, bydła dorosłego: a) do 3 sztuk zwierząt b) powyżej 3 sztuk - od 1 zwierzęcia 2) świni, owcy, kozy, cielęcia, źrebięcia: a) do 10 sztuk zwierząt b) powyżej 10 sztuk - od 1 zwierzęcia 3) psa, kota: a) do 4 sztuk zwierząt b) powyżej 4 sztuk - od 1 zwierzęcia 4) jagnięcia, koźlęcia, zwierzęcia futerkowego, królika, ptaka domowego, ptaka łownego: a) do 40 sztuk zwierząt b) powyżej 40 sztuk - od 1 zwierzęcia 5) zwierzęcia egzotycznego: a) do 2 sztuk zwierząt b) powyżej 2 sztuk - od 1 zwierzęcia 6) piskląt, zwierząt drobnych, bez względu na ich liczbę, przewożonych tym samym środkiem transportu	25,60 8,50 21,30 2,10 21,30 5,30 21,30 0,53 21,30 10,70 21,30
2	Badanie alergiczne (tuberkulinizacja, maleinizacja) przy indywidualnym zgłoszeniu wraz z wystawieniem wymaganych świadectw zdrowia - od 1 zwierzęcia: 1) ssaka 2) ptaka	4,30 1,10
3	Pobieranie prób do badań laboratoryjnych - od 1 ssaka bez względu na ilość kierunków badań: 1) krwi lub mleka 2) wymazu 3) wyphuczyn z worka napletkowego	2,10 1,10 10,70
4	Pobranie krwi od ptaka wraz z badaniem metodą płytową	0,32
5	Badanie morfologii nasienia wraz z wystawieniem świadectwa zdrowia	10,70



1	2	3
11	Badanie produktów niejadalnych pochodzenia zwierzęcego przeznaczonych do obrotu krajowego lub na eksport albo przywiezionych z zagranicy z ewentualnym pobraniem prób do badań laboratoryjnych oraz wystawieniem wymaganych świadectw zdrowia lub orzeczeń — za partię towaru o wadze: 1) do 3000 kg 2) od 3001 kg do 25000 kg 3) od 25001 kg do 100000 kg 4) ponad 100000 kg	21,30 53,30 106,60 320,00
12	Badanie pasz i surowców paszowych przeznaczonych do obrotu krajowego lub na eksport albo przywiezionych z zagranicy z ewentualnym pobraniem prób do badań laboratoryjnych wraz z wystawieniem wymaganych świadectw zdrowia lub orzeczeń — za partię towaru o wadze: 1) do 3000 kg 2) od 3001 kg do 25000 kg 3) od 25001 kg do 100000 kg 4) ponad 100000 kg	21,30 53,30 106,60 320,00
13	Badanie materiału biologicznego pochodzenia zwierzęcego przeznaczonego do obrotu krajowego lub na eksport albo przywiezionego z zagranicy z ewentualnym pobraniem prób do badań laboratoryjnych oraz wystawieniem wymaganych świadectw zdrowia lub orzeczeń, stanowiącego jedną przesyłkę	32,00
14	Badanie zwierząt rzeźnych i mięsa w rzeźniach z technologią umożliwiającą ubój w czasie 1 godziny 30 sztuk koni lub bydła albo 60 sztuk świń, albo 120 sztuk cieląt lub owiec, lub królików, albo 1000 sztuk drobiu wraz z wystawieniem wymaganych świadectw przydatności do spożycia - od 1 zwierzęcia: 1) konia, bydła powyżej 3 miesięcy 2) świni 3) cielęcina, owcy, kozy 4) drobiu do 2,5 kg 5) drobiu od 2,6 kg do 5,0 kg 6) drobiu powyżej 5 kg 7) królika 8) nutrii	6,40 3,70 2,10 0,04 0,06 0,08 0,22 0,53
15	Badanie zwierząt rzeźnych i mięsa w rzeźniach nie posiadających technologii wymienionej w lp. 14 wraz z wystawieniem wymaganych świadectw przydatności do spożycia - od 1 zwierzęcia: 1) konia 2) bydła powyżej 3 miesięcy 3) świni 4) cielęcina, owcy, kozy 5) drobiu do 2,5 kg 6) drobiu od 2,6 kg do 5,0 kg 7) drobiu powyżej 5 kg 8) królika 9) nutrii	8,50 6,90 5,33 2,66 0,05 0,07 0,10 0,21 0,75

1	2	3
16	Badanie mięsa zwierząt łownych w punktach skupu i bazach eksportowych wraz z wystawieniem wymaganych świadectw przydatności do spożycia - od 1 zwierzęcia: 1) dzika 2) sarny, jelenia, daniela, łosia 3) zająca 4) ptaka łownego	7,50 3,75 0,53 0,53
17	Badanie mięsa zwierząt łownych poza punktami skupu i zakładami przetwórczymi wraz z wystawieniem wymaganych świadectw przydatności do spożycia - od 1 zwierzęcia: 1) dzika 2) sarny, jelenia, daniela, łosia 3) zająca 4) ptaka łownego	10,70 6,40 0,53 0,53
18	Badanie mięsa zwierząt rzeźnych w zagrodach posiadaczy, bez względu na gatunek zwierzęcia, z wyjątkiem królików i drobiu, wraz z wystawieniem wymaganych świadectw przydatności do spożycia - od 1 zwierzęcia	10,70
19	Badanie mięsa zwierząt rzeźnych ubitych z konieczności bez względu na gatunek i wagę zwierzęcia, z wyjątkiem królików i drobiu, wraz z wystawieniem wymaganych świadectw przydatności do spożycia - od 1 zwierzęcia	12,80
20	Badanie mięsa w przypadku odwołania się posiadacza, jeżeli wynik badania powtórnego potwierdzi orzeczenie pierwotne bez względu na gatunek i wagę zwierzęcia, wraz z wystawieniem wymaganych świadectw przydatności do spożycia - od 1 zwierzęcia	16,00
21	Badanie mięsa niewiadomego pochodzenia wraz z ewentualnym pobraniem prób do badań laboratoryjnych oraz wystawieniem wymaganych świadectw przydatności do spożycia - za partię towaru o wadze: 1) do 1000 kg 2) od 1001 kg do 10000 kg 3) powyżej 10000 kg	21,30 53,30 160,00
22	Ustalenie miejsca kwarantanny albo uboju zwierząt lub miejsca składowania innych towarów sprowadzonych z zagranicy	42,64
23	Szczepienie w formie iniekcji - od 1 zwierzęcia: 1) bydła, konia 2) świni, owcy, kozy, cielęcia, źrebięcia 3) zwierzęcia futerkowego 4) ptaka, ryby 5) pisklęcia jednodniowego	1,60 1,10 1,10 0,09 0,05
24	Szczepienie psa lub kota przeciwko wściekliznie wraz z wydaniem zaświadczenia - od 1 zwierzęcia	7,50
25	Doustne albo w aerozolu podanie szczepionki dla: 1) ssaka - od 1 zwierzęcia 2) ptaków - za każde 50 sztuk	0,53 0,11

1	2	3
26	Weterynaryjna kontrola graniczna: 1) zwierząt bez względu na gatunek: a) do 5 zwierząt - od 1 zwierzęcia b) powyżej 5 zwierząt przewożonych tym samym środkiem transportu 2) materiału biologicznego stanowiącego jedną przesyłkę 3) artykułów spożywczych pochodzenia zwierzęcego przewożonych tym samym środkiem transportu 4) niejadalnych surowców zwierzęcych, pasz i surowców paszowych przewożonych tym samym środkiem transportu	10,70 53,30 32,00 53,30 42,64
27	1) Wystawienie zezwolenia weterynaryjnego na przywóz lub przewóz towarów z zagranicy 2) Przedłużenie ważności zezwolenia lub dokonanie zmian w zezwoleniu	74,60 16,00
28	Wpis do rejestru zakładów spełniających warunki weterynaryjne wymagane przy eksporcie towarów	1066,00
29	Przeprowadzenie sekcji zwłok zwierzęcych z ewentualnym pobraniem prób do badań laboratoryjnych oraz wydaniem orzeczenia - od 1 zwierzęcia: 1) konia, bydła 2) świni, owcy, kozy, cielęcica, źrebięcia 3) psa, kota 4) prosięcia, jagnięcia, zwierzęcia futerkowego 5) ptaka, ryby 6) pisklęcia do 1 tygodnia życia	53,30 32,00 26,70 12,80 3,75 0,85
30	Analizy mikrobiologiczne i parazytologiczne: 1) badanie bakteriologiczne materiału - od 1 zwierzęcia 2) badanie prób zbiorczych w kierunku pałeczek Salmonella 3) badanie bakterioskopowe 4) badanie w kierunku rzęsistka lub mątwika 5) badanie mikologiczne pasz	32,00 32,00 4,80 10,70 32,00

1	2	3
31	Badania mikrobiologiczne środków spożywczych, pasz i surowców paszowych: 1) badanie wędlin, wyrobów garmazeryjnych, produktów drobiarskich oraz prezerw 48,00 2) badanie konserw sterylizowanych mięsnych, rybnych, sterylizowanych warzywno-mięsnych 21,30 3) badanie konserw pasteryzowanych mięsnych 42,64 4) badanie ryb świeżych, mrożonych, wędzonych, skorupiaków, mięczaków 53,30 5) badanie przetworów jajowych 58,60 6) badanie mikrobiologiczne w kierunku pałeczek Salmonella 26,65 7) badanie mleka i przetworów mleczarskich: a) wykrywanie substancji hamujących w mleku 11,73 b) badanie mleka w proszku: - mleka pełnego 74,60 - mleka odtłuszczonego 48,00 c) badanie mleka spożywczego 16,00 d) badanie śmietanki 48,00 e) badanie śmietany 16,00 f) badanie masła 64,00 g) badanie serów twarogowych niedojrzewających 26,65 h) badanie serów twardych 42,64 i) badanie napojów mlecznych fermentowanych 16,00 j) badanie deserów mlecznych 37,30 k) próba Whiteside'a 2,13 l) badanie szybkimi testami (Listeria, Salmonella i inne) 90,60 ł) określanie ogólnej liczby drobnoustrojów w mleku surowym 16,00 8) badanie mikrobiologiczne żelatyny 85,30 9) badanie bakteriologiczne pasz 37,30 10) badania mikrobiologiczne urządzeń i sprzętu oraz rąk pracowników 21,30	
32	Badanie serologiczne i wirusologiczne: 1) badanie w kierunku toksoplazmozy 16,00 2) badanie metodą ELISA - wszystkie kierunki - od 1 próbki 19,20 3) diagnostyka chorób drobiu metodą ELISA 12,80 4) odczyn seroneutralizacji 32,00 5) test aglutynacji mikroskopowej z użyciem żywego antygeny: a) z 6 serotypami leptospir 10,70 b) z 16 serotypami leptospir 21,30 6) immunodyfuzja w żelu lub immunofluorescencja 10,70 7) badanie koni w kierunku NZK metodą Cogginisa 10,70 8) test OWD 10,70 9) odczyn kwaśnej aglutynacji płytowej (OKP) 3,20 10) test hemaglutynacji czynnej, biernej 5,33 11) test aglutynacji próbówkowej i antyglobulinowy wg Coombsa, próba merkaptetanolowa 10,70 12) badanie nasienia w kierunku otrętu z izolacją wirusa 58,63 13) badanie owiec w kierunku brucelozy 21,30	

1	2	3
33	Badania chemiczne: 1) oznaczanie poziomu azotanów i azotynów 2) oznaczanie poziomów polifosforanów dodanych lub histaminy 3) oznaczanie zawartości białka 4) oznaczanie zawartości tłuszczu 5) oznaczanie stopnia zjełczenia tłuszczu 6) oznaczanie zawartości soli kuchennej 7) określenie poziomu pozostałości metali ciężkich - za każdy pierwiastek 8) oznaczanie poziomu pozostałości pestycydów chloroorganicznych, chlorowanych bifenyli, pestycydów fosforoorganicznych - za każdą grupę chemiczną 9) oznaczanie ilości kokcydiostatyków jonoforowych 10) oznaczanie poziomu mikotoksyn za jedno badanie: a) metodą HPLC b) metodą powinowactwa immunologicznego 11) określanie poziomu hormonów anabolicznych lub leków w paszy i tkankach	26,65 53,30 37,30 26,65 74,60 19,20 42,64 85,30 32,00 138,60 74,60 192,00
34	Badania radiologiczne: 1) oznaczanie całkowitej aktywności beta 2) oznaczanie poziomu cezu	21,30 42,64
35	Odkazanie 1 m <sup>2</sup> powierzchni: 1) do 1000 m <sup>2</sup> 2) powyżej 1000 m <sup>2</sup>	0,09 0,06
36	Odkazanie środka transportu: 1) samochodu bez przyczepy 2) samochodu z przyczepą 3) wagonu	7,46 10,70 10,70