

**Plan działalności**  
**Powiatowego Inspektoratu Weterynarii w Nidzicy.<sup>1)</sup>**  
**na rok 2023**

**dla działu/działów administracji rządowej: .....**<sup>2)</sup>

**CZĘŚĆ A: Najważniejsze cele do realizacji w roku 2023**

(w tej części planu należy wskazać nie więcej niż pięć najważniejszych celów przyjętych przez ministra/kierownika jednostki do realizacji w zakresie jego właściwości)

Lp.	Cel	Mierniki określające stopień realizacji celu <sup>3)</sup>		Najważniejsze zadania służące realizacji celu <sup>4)</sup>	Odniesienie do dokumentu o charakterze strategicznym <sup>5)</sup>
		Nazwa	Planowana wartość do osiągnięcia na koniec roku, którego dotyczy plan		
1	2	3	4	5	6
1	Zapewnienie bezpieczeństwa epizootycznego i dobrostanu zwierząt 21.3.1.W	Stosunek liczby podmiotów i/lub jednostek skontrolowanych do liczby podmiotów i/lub jednostek nadzorowanych planowanych do skontrolowania zgodnie z przepisami prawa i analizą ryzyka w zakresie ochrony zdrowia i zwalczania chorób zakaźnych zwierząt (w %, szt./szt.)	100% (308/308)	1. Zwalczanie chorób zakaźnych zwierząt, 2. Kontrola podmiotów nadzorowanych, 3. Kontrola dobrostanu zwierząt, 4. Kontrola identyfikacji i rejestracji zwierząt.	
		Stosunek liczby nieprawidłowości do liczby czynności inspekcyjnych (w %, szt./szt.)	0,70% (51/7298)	1. Kontrola podmiotów nadzorowanych, 2. Kontrola dobrostanu zwierząt, 3. Kontrola identyfikacji i rejestracji zwierząt, 4. Monitoring chorób zakaźnych zwierząt, 5. Certyfikacja zwierząt, 6. Zwalczanie chorób zakaźnych zwierząt.	
		Stosunek liczby dodatnich wyników badań do liczby wszystkich wykonanych badań w zakresie ochrony zdrowia i zwalczania chorób zakaźnych zwierząt (w %, szt./szt.)	0% (0/1886)	Monitoring gruźlicy (metodą pojedynczą i porównawczą),	
2	Minimalizacja ryzyka wystąpienia chorób zakaźnych zwierząt oraz naruszenia norm dotyczących dobrostanu zwierząt 21.3.1.4.W	Stosunek liczby dodatnich wyników badań do liczby wszystkich wykonanych badań (w %, szt./szt.)	0,0% (0/1886)	Monitoring gruźlicy (metodą pojedynczą i porównawczą),	
		Liczba czynności inspekcyjnych	7298	1. Kontrola podmiotów nadzorowanych, 2. Kontrola dobrostanu zwierząt, 3. Kontrola identyfikacji i rejestracji zwierząt,	

<sup>1)</sup> Należy podać nazwę ministra, zgodnie z rozporządzeniem Prezesa Rady Ministrów w sprawie szczegółowego zakresu działania ministra, a w przypadku gdy plan jest sporządzany przez kierownika jednostki nazwę jednostki.

<sup>2)</sup> Należy wypełnić tylko w przypadku, gdy plan jest sporządzany przez ministra, podając nazwy wszystkich działów administracji rządowej przez niego kierowanych.

<sup>3)</sup> Należy podać co najmniej jeden miernik. W przypadku gdy cel jest ujęty w budżecie zadaniowym na rok, którego dotyczy plan, należy podać przypisane celowi mierniki wskazane w tym dokumencie.

<sup>4)</sup> W przypadku gdy wskazany cel jest ujęty w budżecie państwa w układzie zadaniowym na rok, którego dotyczy plan, należy podać wszystkie podzadania budżetowe wymienione w tym dokumencie służące realizacji tego celu.

<sup>5)</sup> Jeżeli potrzeba realizacji wskazanego celu wynika z dokumentu o charakterze strategicznym, należy podać jego nazwę.

				4. Monitoring chorób zakaźnych zwierząt, 5. Certyfikacja zwierząt, 6. Zwalczanie chorób zakaźnych zwierząt.	
3	Zapewnienie bezpieczeństwa produktów pochodzenia zwierzęcego i pasz 21.3.2.W	Stosunek liczby podmiotów i/lub jednostek skontrolowanych do liczby podmiotów i/lub jednostek nadzorowanych planowanych do skontrolowania zgodnie z przepisami prawa i analizą ryzyka w zakresie produktów pochodzenia zwierzęcego i pasz (w %, szt./szt.)	100% (190/190)	Kontrole podmiotów nadzorowanych zatwierdzonych i zarejestrowanych.	
		Stosunek liczby dodatnich wyników badań do liczby wszystkich wykonanych badań w zakresie produktów pochodzenia zwierzęcego i pasz (w %, szt./szt.)	0,012% (7/54240)	1. Badanie laboratoryjne mięsa zwierząt, 2. Badanie poubojowe zwierząt	
4	Zapewnienie spełnienia wymagań weterynaryjnych przez produkty pochodzenia zwierzęcego i pasze	Liczba czynności inspekcyjnych	54695	1. Badanie laboratoryjne mięsa zwierząt, 2. Badanie poubojowe zwierząt, 3. Kontrole podmiotów nadzorowanych zatwierdzonych i zarejestrowanych (bezpieczeństwo żywności i pasze), 4. Pobieranie próbek pasz w ramach monitoringu i nadzoru, 5. Realizowanie krajowego programu badań kontrolnych pozostałości, 6. Realizowanie badań kontrolnych skażeń promieniotwórczych, 7. Realizowanie badań kontrolnych dioksyn, furanów, dioksynopodobnych polichlorowanych bifenyli (dl pcb) i niedioksynopodobnych ndl-pcb, 8. Certyfikacja przesyłek produktów pochodzenia zwierzęcego i pasz do krajów trzecich.	

## CZĘŚĆ B: Cele priorytetowe wynikające z budżetu państwa w układzie zadaniowym do realizacji w roku 2023

(w tej części planu należy wymienić cele zadań w budżecie państwa w układzie zadaniowym, w ramach części budżetowych, których dysponentem jest minister, wskazanych jako priorytetowe na potrzeby opracowania projektu ustawy budżetowej na rok, którego dotyczy plan, wraz z przypisanymi im miernikami oraz podzadaniami służącymi realizacji tych celów. Nie należy wymieniać celów uprzednio wskazanych w części A.)

Lp.	Cel	Mierniki określające stopień realizacji celu <sup>3)</sup>		Podzadania budżetowe służące realizacji celu <sup>6)</sup>
		Nazwa	Planowana wartość do osiągnięcia na koniec roku, którego dotyczy plan	
1	2	3	4	5
1				1. 2.
2				***
***				

<sup>6)</sup> Należy wskazać wszystkie podzadania budżetowe służące realizacji poszczególnych celów wymienionych w kolumnie 2.

### CZEŚĆ C: Inne cele przyjęte do realizacji w roku 2023

(w tej części planu, należy wskazać cele przyjęte do realizacji, które nie zostały wymienione w części A lub B)

Lp.	Cel	Mierniki określające stopień realizacji celu <sup>3)</sup>		Najważniejsze zadania służące realizacji celu <sup>4)</sup>
		Nazwa	Planowana wartość do osiągnięcia na koniec roku, którego dotyczy plan	
1	2	3	4	5
1				
2				
...				

Nidzica, dnia 15 listopada 2023 roku

POWIATOWY LEKARZ WETERYNARII  
w Nidzicy  
  
lek. wet. Łukasz Wydrachowski.....  
podpis ministra/kierownika jednostki