

## M14 – Dobrostan zwierząt (art. 33)

### *Podstawa prawna*

Artykuł 33 rozporządzenia (UE) nr 1305/2013 w sprawie wsparcia rozwoju obszarów wiejskich przez EFRROW i uchylającego rozporządzenie Rady (WE) nr 1698/2005.

### *Ogólny opis działania łącznie z jego logiką interwencji i wkładem w cele szczegółowe oraz cele przekrojowe*

Celem działania jest zachęcenie rolników do promowania podwyższonych (ponad obowiązujące standardy) warunków dobrostanu zwierząt. Rolnikom udzielane będzie wsparcie za realizację zobowiązań w zakresie dobrostanu zwierząt, które wykraczają ponad odpowiednie obowiązkowe normy wynikające z powszechnie obowiązującego prawa. Wsparcie to ma na celu zrekompensowanie rolnikom dodatkowych poniesionych kosztów i utraconych dochodów w wyniku wprowadzenia praktyk hodowlanych związanych z podwyższonym dobrostanem zwierząt.

Istnieje wiele czynników, które mogą wpływać na dobrostan zwierząt, np. rodzaj obiektów, w których zwierzęta są utrzymywane, strefy odpoczynku, dostępna przestrzeń oraz obsada zwierząt, a także dostęp do wybiegu/pastwiska.

Poprzez wprowadzenie praktyk hodowlanych, które wykraczają poza odpowiednie obowiązkowe normy, zwierzętom zapewnia się możliwość realizowania potrzeb behawioralnych, a tym samym lepsze ich samopoczucie i zdrowie. Pozwala to również zapobiegać agresji między zwierzętami.

Działanie obejmować będzie sektory świń i bydła (krów). Te gatunki zwierząt dominują w produkcji zwierzęcej w Polsce. Biorąc pod uwagę obowiązujące standardy dobrostanu zwierząt i powszechne praktyki produkcyjne, w stosunku do tych gatunków zidentyfikowano największe potrzeby w zakresie promocji warunków ponadstandardowych.

Działanie będzie realizowane na terenie całego kraju.

Zobowiązanie w ramach działania Dobrostan zwierząt podejmowane jest na okres jednego roku, z możliwością uczestnictwa w działaniu w kolejnych latach.

#### **Wsparcie w ramach tego działania obejmuje następujące typy operacji (pakiety):**

- Pakiet 1. Dobrostan świń, a w nim:
  - wariant 1.1. Dobrostan loch - zwiększona powierzchnia w budynkach
  - wariant 1.2. Dobrostan tuczników - zwiększona powierzchnia w budynkach

wariant 1.3. Dobrostan loch - dostęp do wybiegu (dodatkowa opcja dla rolników realizujących wariant 1.1.)

wariant 1.4. Dobrostan tuczników - dostęp do wybiegu (dodatkowa opcja dla rolników realizujących wariant 1.2.)

- **Pakiet 2. Dobrostan krów, a w nim:**

wariant 2.1. Dobrostan krów mlecznych - wypas

wariant 2.2. Dobrostan krów mlecznych utrzymywanych grupowo - zwiększona powierzchnia w budynkach

wariant 2.3. Dobrostan krów mamek

### **Cele szczegółowe i cele przekrojowe**

Działanie Dobrostan zwierząt przyczynia się bezpośrednio do realizacji Priorytetu 3. Wspieranie organizacji łańcucha dostaw żywności, w tym przetwarzania i wprowadzania do obrotu produktów rolnych, promowanie dobrostanu zwierząt i zarządzania ryzykiem w rolnictwie, a w szczególności celu szczegółowego 3A: „Poprawa konkurencyjności producentów rolnych poprzez lepsze ich zintegrowanie z łańcuchem rolno-spożywczym poprzez systemy jakości, dodawanie wartości do produktów rolnych, promocję na rynkach lokalnych i krótkie cykle dostaw, grupy i organizacje producentów oraz organizacje międzybranżowe”.

Ponadto, działanie Dobrostan zwierząt realizuje także cele przekrojowe polityki rozwoju obszarów wiejskich, którymi są: innowacyjność oraz środowisko.

*Zakres, poziom wsparcia, kwalifikujący się beneficjenci oraz, w stosownym przypadku, metoda obliczania kwoty lub stawki wsparcia w podziale na poddziałania lub rodzaje operacji w razie potrzeby. Dla każdego rodzaju operacji specyfikacja kosztów kwalifikowanych, warunki kwalifikowalności, kwoty mające zastosowanie oraz stawki wsparcia i zasady w odniesieniu do ustalania kryteriów wyboru*

#### **Pakiet 1. Dobrostan świń**

Poddziałanie:

Opis rodzaju operacji

Pakiet ma na celu poprawę warunków utrzymania świń, dotyczących wielkości dostępnej dla nich powierzchni w budynkach inwentarskich oraz zapewnienia im dostępu do wybiegu, co poprawi ich dobrostan, przyczyni się do zmniejszenia stresu i agresji oraz poprawi ich ogólny stan zdrowotny.

Przy zmniejszeniu obsady zwierząt w budynkach inwentarskich o 20% w stosunku do warunków standardowych, następuje odczuwalna poprawa warunków bytowych.

Poprawa warunków utrzymania świń, wynikająca z realizacji wymogów w ramach pakietu, prowadzić będzie poprzez zmniejszenie stresu i zahamowanie zachowań agresywnych zwierząt, do eliminacji problemu obgryzania ogonów i konieczności ich cięcia w celu zapewnienia zwierzętom bezpieczeństwa. Realizacja działania będzie miała komplementarny charakter w stosunku do dyrektywy Rady 2008/120/WE z dnia 18 grudnia 2008 r. ustanawiającej minimalne normy ochrony świń.

W ramach Pakietu 1. Dobrostan świń realizowane są:

- wariant 1.1. Dobrostan loch - zwiększona powierzchnia w budynkach
- wariant 1.2. Dobrostan tuczników - zwiększona powierzchnia w budynkach
- wariant 1.3. Dobrostan loch - dostęp do wybiegu (dodatkowa opcja dla rolników realizujących wariant 1.1.)
- wariant 1.4. Dobrostan tuczników - dostęp do wybiegu (dodatkowa opcja dla rolników realizujących wariant 1.2.)

Płatność jest przyznawana rolnikowi:

- w ramach wariantów 1.1. i 1.2. - za zapewnienie odpowiednio lochom lub tucznikom zwiększonej powierzchni bytowej w budynkach, o co najmniej 20% w stosunku do minimalnej powierzchni, wymaganej na podstawie obowiązujących standardów w tym zakresie;
- w ramach wariantu 1.3. i 1.4. – za zapewnienie odpowiednio lochom lub tucznikom dostępu do wybiegu.

**Wariant 1.1. Dobrostan loch - zwiększona powierzchnia w budynkach**

Wymóg:

Zapewnienie wszystkim lochom w gospodarstwie powierzchni bytowej w budynkach inwentarskich większej, **o co najmniej 20%** w stosunku do wymaganego przepisami prawa minimum, zgodnie z poniższą tabelą.

Wymogi wariantu muszą być spełnione dla wszystkich loch w gospodarstwie.

**Wariant 1.2. Dobrostan tuczników - zwiększona powierzchnia w budynkach**

Wymóg:

Zapewnienie powierzchni bytowej w budynkach inwentarskich dla wszystkich tuczników większej, **o co najmniej 20%** w stosunku do wymaganego przepisami prawa minimum, zgodnie z poniższą tabelą.

Wymogi wariantu muszą być spełnione dla wszystkich tuczników w gospodarstwie.

**Wariant 1.3. Dobrostan loch - dostęp do wybiegu i wariant 1.4. Dobrostan tuczników – dostęp do wybiegu (dodatkowa opcja)**

Wariant 1.3. Dobrostan loch – dostęp do wybiegu i wariant 1.4. Dobrostan tuczników – dostęp do wybiegu są wariantami dodatkowymi, możliwymi do realizacji jedynie w gospodarstwach, które realizują odpowiednio wariant 1.1. Dobrostan loch - zwiększona powierzchnia w budynkach lub 1.2. Dobrostan tuczników - zwiększona powierzchnia w budynkach.

Dostęp do wybiegu należy zapewnić odpowiednio wszystkim lochom lub wszystkim tucznikom (niezależnie od kategorii wagowej) utrzymywanym w gospodarstwie.

Stała możliwość przebywania na wybiegu oznacza, że lochy lub tuczniki będą miały możliwość swobodnego wyjścia na wybieg. Jednocześnie dopuszcza się możliwość zamykania wyjścia z chlewni w nocy lub podczas bardzo niekorzystnych zjawisk pogodowych (silne mrozy, opady, burze, upały itp.).

Wymóg:

Zapewnienie każdej grupie technologicznej tj. odpowiednio utrzymywanym grupowo: (wariant 1.3.) lochom lub (wariant 1.4.) tucznikom – bez względu na kategorię wagową – stałej możliwości przebywania na wybiegu.

Wymogi dla wariantu 1.1 - lochy			
Lp.		Obowiązujące normy prawne*	Wymogi obowiązujące w wariantcie 1.1.
1.	Powierzchnia kojca, dla loch w okresie porodu i odchowu prosiąt ssących	co najmniej 3,5 m <sup>2</sup>	co najmniej 4,2 m <sup>2</sup>
2.	Powierzchnia kojca w przeliczeniu na jedną sztukę powinna wynosić, w przypadku utrzymywania grupowo:		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>loch</li> </ul>	co najmniej 2,25 m <sup>2</sup> , przy czym w przypadku loch prośnych, co najmniej 1,3 m <sup>2</sup> powierzchni kojca powinno stanowić stałe podłoże i nie więcej niż 15% tego podłoża - otwory odpływowe	co najmniej 2,7 m <sup>2</sup> , przy czym w przypadku loch prośnych, co najmniej 1,3 m <sup>2</sup> powierzchni kojca powinno stanowić stałe podłoże i nie więcej niż 15% tego podłoża - otwory odpływowe
	<ul style="list-style-type: none"> <li>loszek po pokryciu</li> </ul>	co najmniej 1,64 m <sup>2</sup> , przy czym co najmniej 0,95 m <sup>2</sup> powierzchni kojca powinno stanowić stałe podłoże i nie więcej niż 15% tego podłoża - otwory odpływowe	co najmniej 2 m <sup>2</sup> , przy czym co najmniej 0,95 m <sup>2</sup> powierzchni kojca powinno stanowić stałe podłoże i nie więcej niż 15% tego podłoża - otwory odpływowe
3.	Lochy lub loszki po pokryciu w przypadku utrzymywania grupowego	<ul style="list-style-type: none"> <li>– do 5 sztuk - powinna być większa o 10%**;</li> <li>– powyżej 39 sztuk - może być mniejsza o 10%**</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– do 5 sztuk - powinna być większa o 10%**;</li> <li>– powyżej 39 sztuk - może być mniejsza o 10%**</li> </ul>
4.	Powierzchnia kojca, dla loch utrzymywanych pojedynczo***	co najmniej: <ul style="list-style-type: none"> <li>– długość - długość zwierzęcia powiększona o 0,3 m, nie mniej jednak niż 2 m;</li> <li>– szerokość 0,6 m.</li> </ul>	co najmniej 2,7 m <sup>2</sup>

(\*) Rozporządzenie MRiRW z dnia 15 lutego 2010 r. w sprawie wymagań i sposobu postępowania przy utrzymywaniu gatunków zwierząt gospodarskich, dla których normy ochrony zostały określone w przepisach Unii Europejskiej (Dz. U. Nr 56, poz. 344, z późn. zm.)

(\*\*) w stosunku do wartości wskazanych w danej kolumnie w pkt 2.

(\*\*\*) Dotyczy gospodarstw utrzymujących mniej niż 10 loch lub loszek od 4. tygodnia po pokryciu do tygodnia przed przewidywanym terminem prosięcia

wymogi dla wariantu 1.1 - lochy

Wymogi dla wariantu 1.2 - tuczniki			
Lp.	Obowiązujące normy prawne*	Wymogi obowiązujące w wariantcie 1.2.	
1.	Powierzchnia kojca w przeliczeniu na jedną sztukę powinna wynosić, w przypadku utrzymywania grupowego dla warchlaków i tuczników o masie ciała, co najmniej:		
	• do 10 kg	0,15 m <sup>2</sup>	0,18 m <sup>2</sup>
	• powyżej 10 do 20 kg	0,2 m <sup>2</sup>	0,24 m <sup>2</sup>
	• powyżej 20 do 30 kg	0,3 m <sup>2</sup>	0,36 m <sup>2</sup>
	• powyżej 30 do 50 kg	0,4 m <sup>2</sup>	0,48 m <sup>2</sup>
	• powyżej 50 do 85 kg	0,55 m <sup>2</sup>	0,66 m <sup>2</sup>
	• powyżej 85 do 110 kg	0,65 m <sup>2</sup>	0,78 m <sup>2</sup>
	• powyżej 110 kg	1 m <sup>2</sup>	1,2 m <sup>2</sup>

(\*) Rozporządzenie MRiRW z dnia 15 lutego 2010 r. w sprawie wymagań i sposobu postępowania przy utrzymywaniu gatunków zwierząt gospodarskich, dla których normy ochrony zostały określone w przepisach Unii Europejskiej (Dz. U. Nr 56, poz. 344, z późn. zm.)

wymogi dla wariantu 1.2- tuczniki

Rodzaj wsparcia

Rodzaj wsparcia: Dotacje

Płatności w ramach pakietu są przyznawane do sztuki fizycznej: (i) lochy – w przypadku wariantu 1.1., (ii) tuczniaka – w przypadku wariantu 1.2., (iii) lochy – w przypadku wariantu 1.3., (iv) tuczniaka – w przypadku wariantu 1.4.

Płatności w całości rekompensują utracony dochód i dodatkowe koszty związane z zastosowaniem w produkcji podwyższonych standardów utrzymania zwierząt.

Powiązania z innymi aktami prawnymi

- Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1306/2013,
- Rozporządzenie delegowane Komisji (UE) nr 807/2014,
- Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) nr 808/2014,
- Rozporządzenie delegowane Komisji (UE) nr 640/2014,
- Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) nr 809/2014,
- ustawa z dnia 2 kwietnia 2004 r. o systemie identyfikacji i rejestracji zwierząt,
- ustawa z dnia 21 sierpnia 1997 r. o ochronie zwierząt,

- inne prawodawstwo UE i krajowe regulujące zakres tej operacji, tj. dyrektywa Rady 2008/120/WE z dnia 18 grudnia 2008 r. ustanawiająca minimalne normy ochrony świń oraz rozporządzenie Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 15 lutego 2010 r. w sprawie wymagań i sposobu postępowania przy utrzymywaniu gatunków zwierząt gospodarskich, dla których normy ochrony zostały określone w przepisach Unii Europejskiej (Dz. U. z 2010 r. poz. 344, z późn. zm.).

#### Beneficjenci

Rolnik, który dobrowolnie podejmuje się realizacji jednego lub więcej wariantów dotyczących dobrostanu świń.

#### Koszty kwalifikowalne

Nie dotyczy.

#### Warunki kwalifikowalności

Płatność jest przyznawana rolnikowi, jeżeli:

- posiada siedzibę stada zarejestrowaną zgodnie z przepisami o systemie identyfikacji i rejestracji zwierząt,
- wszystkie lochy w gospodarstwie są oznakowane indywidualnie zgodnie z przepisami o systemie identyfikacji i rejestracji zwierząt – w przypadku wariantu 1.1. i wariantu 1.3.,
- lochy w gospodarstwie nie są utrzymywane w systemie jarzmowym – w przypadku wariantu 1.1. i wariantu 1.3.,
- po przystąpieniu do wariantów, rolnik utrzymuje wszystkie tuczniki w gospodarstwie w warunkach ulepszonego dobrostanu - w przypadku wariantu 1.2. i wariantu 1.4.,
- do płatności kwalifikują się tylko tuczniki pochodzące od loch utrzymywanych w gospodarstwie objętym wariantem 1.1. Dobrostan loch - zwiększona powierzchnia w budynkach - w przypadku wariantu 1.2. i wariantu 1.4.,
- wszystkie tuczniki w gospodarstwie są zarejestrowane zgodnie z przepisami o systemie identyfikacji i rejestracji zwierząt - w przypadku wariantu 1.2. i wariantu 1.4.,
- gospodarstwo realizuje odpowiednio wariant 1.1. Dobrostan loch - zwiększona powierzchnia w budynkach lub 1.2. Dobrostan tuczników - zwiększona powierzchnia w budynkach - w przypadku wariantu 1.3. i wariantu 1.4.

## Zasady dotyczące ustalania kryteriów wyboru

Mając na uwadze przepis art. 49 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1305/2013, nie przewiduje się ustalenia kryteriów wyboru dla działania M14.

## Kwoty i stawki wsparcia (mające zastosowanie)

Roczna stawka płatności wynosi odpowiednio dla:

- wariantu 1.1. Dobrostan loch - zwiększona powierzchnia w budynkach: 301 zł/szt. (140,4 EUR/DJP),
- wariantu 1.2. Dobrostan tuczników - zwiększona powierzchnia w budynkach: 24 zł/szt. (56,0 EUR/DJP\*),
- wariantu 1.3. Dobrostan loch - dostęp do wybiegu (dodatkowa opcja dla rolników realizujących wariant 1.1.): 612 zł/szt. (285,4 EUR/DJP),
- wariantu 1.4. Dobrostan tuczników - dostęp do wybiegu (dodatkowa opcja dla rolników realizujących wariant 1.2.): 33 zł/szt. (76,7 EUR/DJP\*).

\* Wyliczenia stawki płatności dokonano dla 1 sztuki fizycznej tuczniaka. Przeliczając wielkość płatności na DJP zastosowano współczynnik określony w zał. II rozporządzenia nr 808/2014 – wynoszący dla „pozostałych świń” 0,3 DJP. Współczynniki DJP dotyczą okresu rocznego; w przypadku planowanego wariantu płacone jest za zwierzę utrzymywane w gospodarstwie w okresie średnio ok. 4 miesiące, w związku z czym jednostkową stawkę płatności należy dodatkowo przemnożyć przez współczynnik 3 określający liczbę cykli produkcyjnych w roku.

Stawki płatności są ustalone w oparciu o bilans utraconych dochodów i dodatkowych kosztów ponoszonych przez gospodarstwo realizujące wymogi w zakresie dobrostanu świń, opisane dla poszczególnych wariantów pakietu. Wymogi te wykraczają ponad odpowiednie obowiązkowe normy wynikające z powszechnie obowiązującego prawa.

### Koszty transakcyjne:

Płatność może być powiększona o rekompensatę kosztów transakcyjnych obejmujących, w szczególności np. koszty opracowania planu dostosowania gospodarstwa do zmiany warunków utrzymania zwierząt. Wysokość kosztów transakcyjnych będzie określona w przepisach krajowych z uwzględnieniem przepisu art. 33 ust. 3 rozporządzenia nr 1305/2013.

Możliwość weryfikacji i kontroli działań lub rodzajów operacji

*Ryzyko lub ryzyka związane z realizacją działań*

--



*Działania łagodzące*

--

*Ogólna ocena działania*

--

Informacje dotyczące konkretnej operacji

Definicja i określenie wymogów krajowych i unijnych odpowiadających obowiązkowym normom ustanowionym zgodnie z tytułem VI rozdział I rozporządzenia (UE) nr 1306/2013

--

Opis metodyki oraz założeń i parametrów agronomicznych/zoo technicznych, w tym opis minimalnych wymogów, o których mowa w art. 33 ust. 2 rozporządzenia (UE) nr 1305/2013, które są istotne dla każdego rodzaju zobowiązania, wykorzystanych jako odniesienie przy obliczeniach uzasadniających dodatkowe koszty i utracone dochody wynikające z podjętego zobowiązania

--

## Pakiet 2. Dobrostan krów

Poddziałanie:

### Opis rodzaju operacji

Pakiet ma na celu poprawę zdrowia i samopoczucia krów, zmniejszenie stresu i agresji poprzez zapewnienie im wypasu lub powiększonej powierzchni wybiegów/okólników lub - w przypadku utrzymania grupowego krów mlecznych - zwiększenie powierzchni bytowej w budynku inwentarskim.

Przy zmniejszeniu obsady zwierząt w budynkach inwentarskich o 20% w stosunku do warunków standardowych, następuje odczuwalna poprawa warunków bytowych.

W ramach Pakietu 2. Dobrostan krów realizowane są:

- wariant 2.1. Dobrostan krów mlecznych - wypas
- wariant 2.2. Dobrostan krów mlecznych utrzymywanych grupowo - zwiększona powierzchnia w budynkach
- wariant 2.3. Dobrostan krów mamek

Płatność jest przyznawana rolnikowi:

- w ramach wariantu 2.1. – za wypas krów mlecznych;
- w ramach wariantu 2.2.– za zapewnienie krowom mlecznym utrzymywanym grupowo zwiększonej powierzchni bytowej w budynkach inwentarskich, o co najmniej 20% w stosunku do minimalnej powierzchni, wymaganej na podstawie obowiązujących standardów w tym zakresie;
- w ramach wariantu 2.3. – za zapewnienie krowom mamkom, cielętom, jałówkom oraz opasom do 300 kg bydła użytkowanego w kierunku mięsnym (które w sezonie wegetacyjnym są wypasane przez minimum 140 dni w roku) poza okresem wypasu - dostępu do środowiska zewnętrznego; powierzchnia udostępniona dla krów mamek, cieląt i jałówek jest zwiększona, o co najmniej 20% w stosunku do minimalnej powierzchni, wymaganej na podstawie obowiązujących przepisów dotyczących utrzymania bydła w systemie otwartym.

#### **Wariant 2.1. Dobrostan krów mlecznych - wypas**

Wymóg:

Wypasanie krów mlecznych przez minimum 120 dni w okresie wegetacyjnym, przez minimum 6 godzin dziennie.

Wymogi wariantu muszą być spełnione dla wszystkich krów mlecznych w gospodarstwie.

**Wariant 2.2. Dobrostan krów mlecznych utrzymywanych grupowo - zwiększona powierzchnia w budynkach**

Wymóg:

Zapewnienie, dla wszystkich krów mlecznych utrzymywanych grupowo, powierzchni bytowej w budynkach inwentarskich większej, **o co najmniej 20%**, w stosunku do wymaganego przepisami prawa minimum, zgodnie z poniższą tabelą.

Wymogi wariantu muszą być spełnione dla wszystkich krów mlecznych w gospodarstwie.

**Wariant 2.3. Dobrostan krów mamek**

Wymogi wariantu muszą być spełnione dla wszystkich poniższych kategorii bydła w gospodarstwie.

Wymogi:

1. Stosowanie wypasu bydła użytkowanego w kierunku mięsnym (krów mamek wraz z cielętami, jałówek i opasów do 300 kg) przez minimum 140 dni sezonu wegetacyjnego.
2. Zapewnienie ww. kategoriom bydła, poza okresem wypasu, dostępu do środowiska zewnętrznego (pastwiska, wybiegi, okólniki) z zastosowaniem zwiększonych limitów powierzchni, w stosunku do norm obowiązujących dla systemu otwartego, **o co najmniej 20%** zgodnie z poniższą tabelą.

Wymogi dla wariantu 2.2 - krowy mleczne			
Lp.		Obowiązujące normy prawne*	Wymogi obowiązujące w wariantcie 2.2.
1.	W systemie wolnostanowiskowym z wydzielonymi legowiskami: <ul style="list-style-type: none"><li>• wymiary wydzielonego legowiska</li><li>• powierzchnia odpasowo - ruchowa</li></ul>	długość - co najmniej 2,1 m, szerokość - co najmniej 1,1 m;  -	długość - co najmniej 2,1 m, szerokość - co najmniej 1,1 m;  co najmniej 4 m <sup>2</sup>
2.	Powierzchnia, w przeliczeniu na jedną sztukę w systemie wolnostanowiskowym bez wydzielonych legowisk na ściółce	co najmniej 4,5 m <sup>2</sup>	co najmniej 5,4 m <sup>2</sup>

(\*) Rozporządzenie Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 28 czerwca 2010 r. w sprawie minimalnych warunków utrzymywania gatunków zwierząt gospodarskich innych niż te, dla których normy ochrony zostały określone w przepisach Unii Europejskiej (t. j. Dz. U. z 2017, poz. 127 z późn. zm.).

wymogi dla wariantu 2.2

Wymogi dla wariantu 2.3 - bydło użytkowane w kierunku mięsnym			
Lp		Obowiązujące normy prawne*	Wymogi obowiązujące w wariantcie 2.3.
Powierzchnia, na której jest utrzymywane bydło w przeliczeniu na 1 sztukę wynosi, co najmniej:			
1.	Cieleta	5 m <sup>2</sup>	6 m <sup>2</sup>
2.	Jałówki	10 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
3.	Opasy do 300 kg	-	12 m <sup>2</sup>
4.	Krowy	15 m <sup>2</sup>	18 m <sup>2</sup>

(\*) Przepisy prawa określają wyłącznie wielkość minimalną powierzchni dla bydła utrzymywanego w systemie otwartym, brak jest natomiast regulacji w odniesieniu do powierzchni wybiegów w przypadku chowu alkiezowo-wybiegowego, brak jest też regulacji dotyczącej powierzchni minimalnej dla opasów utrzymywanych poza budynkiem inwentarskim.  
Rozporządzenie Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 28 czerwca 2010 r. w sprawie minimalnych warunków utrzymywania gatunków zwierząt gospodarskich innych niż te, dla których normy ochrony zostały określone w przepisach Unii Europejskiej (t. j. Dz. U. z 2017, poz. 127 z późn. zm.).  
Rozporządzenie MRiRW z dnia 15 lutego 2010 r. w sprawie wymagań i sposobu postępowania przy utrzymywaniu gatunków zwierząt gospodarskich, dla których normy ochrony zostały określone w przepisach Unii Europejskiej (Dz. U. Nr 56, poz. 344, z późn. zm.).

wymogi dla wariantu 2.3

Rodzaj wsparcia

Rodzaj wsparcia: Dotacje

Płatności w ramach pakietu są przyznawane do sztuki fizycznej odpowiednio krowy mlecznej lub krowy mamki.

Płatności w całości rekompensują utracony dochód i dodatkowe koszty związane z zastosowaniem w produkcji podwyższonych standardów utrzymania zwierząt.

Powiązania z innymi aktami prawnymi

- Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1306/2013,
- Rozporządzenie delegowane Komisji (UE) nr 807/2014,
- Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) nr 808/2014,
- Rozporządzenie delegowane Komisji (UE) nr 640/2014,
- Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) nr 809/2014,
- ustawa z dnia 2 kwietnia 2004 r. o systemie identyfikacji i rejestracji zwierząt,
- ustawa z dnia 21 sierpnia 1997 r. o ochronie zwierząt,
- inne prawodawstwo UE i krajowe regulujące zakres tej operacji.

## Beneficjenci

Rolnik, który dobrowolnie podejmuje się realizacji jednego lub więcej wariantu dotyczącego dobrostanu krów.

## Koszty kwalifikowalne

Nie dotyczy.

## Warunki kwalifikowalności

Płatność jest przyznawana rolnikowi, jeżeli posiada:

- krowy zarejestrowane zgodnie z przepisami o systemie identyfikacji i rejestracji zwierząt.

## Zasady dotyczące ustalania kryteriów wyboru

Mając na uwadze przepis art. 49 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1305/2013, nie przewiduje się ustalenia kryteriów wyboru dla działania M14.

## Kwoty i stawki wsparcia (mające zastosowanie)

Roczna stawka płatności wynosi odpowiednio dla:

- wariantu 2.1. Dobrostan krów mlecznych - wypas: 185 zł/szt. (43,1 EUR/DJP),
- wariantu 2.2. Dobrostan krów mlecznych utrzymywanych grupowo - zwiększona powierzchnia w budynkach: 595 zł/szt. (138,7 EUR/DJP),
- wariantu 2.3. Dobrostan krów mamek: 329 zł/szt. (76,7 EUR/DJP).

Stawki płatności są ustalone w oparciu o bilans utraconych dochodów i dodatkowych kosztów ponoszonych przez gospodarstwo realizujące wymogi w zakresie dobrostanu krów, które wykraczają ponad odpowiednie obowiązkowe normy wynikające z powszechnie obowiązującego prawa.

### Koszty transakcyjne:

Płatność może być powiększona o rekompensatę kosztów transakcyjnych obejmujących w szczególności np. koszty opracowania planu dostosowania gospodarstwa do zmiany warunków utrzymania zwierząt. Wysokość kosztów transakcyjnych będzie określona w przepisach krajowych z uwzględnieniem przepisu art. 33 ust. 3 rozporządzenia 1305/2013.

Możliwość weryfikacji i kontroli działań lub rodzajów operacji

*Ryzyko lub ryzyka związane z realizacją działań*

--

*Działania łagodzące*

--

*Ogólna ocena działania*

--

Informacje dotyczące konkretnej operacji

Definicja i określenie wymogów krajowych i unijnych odpowiadających obowiązkowym normom ustanowionym zgodnie z tytułem VI rozdział I rozporządzenia (UE) nr 1306/2013

--

Opis metodyki oraz założeń i parametrów agronomicznych/zootechnicznych, w tym opis minimalnych wymogów, o których mowa w art. 33 ust. 2 rozporządzenia (UE) nr 1305/2013, które są istotne dla każdego rodzaju zobowiązania, wykorzystanych jako odniesienie przy obliczeniach uzasadniających dodatkowe koszty i utracone dochody wynikające z podjętego zobowiązania

--

*Możliwość weryfikacji i kontroli działań lub rodzajów operacji*

Ryzyko związane z wdrażaniem działań

### **Pakiet 1. Dobrostan świń**

Zgodnie z przepisami krajowymi dotyczącymi rejestracji i identyfikacji zwierząt, świnie nie podlegają indywidualnemu oznakowaniu. Nie pozwala to na kontrolowanie stanu liczebności poszczególnych grup technologicznych w okresie realizacji zobowiązania, a także - spełniania wymogów dotyczących zwiększonej powierzchni, z wykorzystaniem systemu identyfikacji i rejestracji zwierząt.

Rolnik będzie musiał dokonać zmian w organizacji produkcji tak, aby w gospodarstwie spełnione były wymogi dla wszystkich odpowiednich grup zwierząt.

### **Pakiet 2. Dobrostan krów**

Wariant 2.1. dotyczący wypasu krów mlecznych oraz wariant 2.3. dotyczący dobrostanu krów mamek, zgodnie z zachowaniem wymogów tych wariantów jest trudny do skontrolowania.

Rolnik będzie musiał dokonać zmian w organizacji produkcji tak, aby w gospodarstwie spełnione były wymogi dla wszystkich odpowiednich grup zwierząt.

#### Działania łagodzące

##### **Pakiet 1. Dobrostan świń**

W celu zapewnienia możliwości kontroli administracyjnej wariantu 1.1. i wariantu 1.3. wprowadzony będzie system indywidualnego znakowania loch, który będzie obowiązywał gospodarstwa beneficjentów korzystających ze wsparcia w ramach tych wariantów.

Wzmocnieniu możliwości kontroli działania będzie służyło wprowadzenie obowiązku opracowania przez rolnika, z udziałem odpowiedniego doradcy, Planu poprawy dobrostanu zwierząt, w którym opisana będzie organizacja produkcji trzody chlewnej w gospodarstwie z uwzględnieniem realizacji wymogów pakietu.

Określenie liczby tuczników wyprodukowanych w gospodarstwie w okresie zobowiązania, na potrzeby realizacji wariantu 1.2. i wariantu 1.4. nastąpi w oparciu o dane w systemie IRZ określające liczbę tuczników pochodzących z danego gospodarstwa, oddanych do rzeźni w roku realizacji zobowiązania.

##### **Pakiet 2. Dobrostan krów**

Wprowadzony będzie obowiązek: (i) opracowania, z udziałem odpowiedniego doradcy, Planu poprawy dobrostanu zwierząt, uwzględniającego sposób organizacji produkcji, z uwzględnieniem realizacji wymogów pakietu, w tym wypasu, (ii) prowadzenia przez beneficjenta rejestru wypasu (dot. wariantu 2.1. i 2.3).

#### Ogólna ocena działania

Doprecyzowanie wymogów na etapie wdrażania pozwoli na uniknięcie ryzyka w realizacji działania. Po wprowadzeniu działań łagodzących nie będzie istniało ryzyko we wdrożeniu działania.

#### *Informacje dotyczące konkretnego działania*

Definicja i określenie wymogów krajowych i unijnych odpowiadających obowiązkowym normom ustanowionym zgodnie z tytułem VI rozdział I rozporządzenia (UE) nr 1306/2013

Wsparcie udzielane będzie wyłącznie w odniesieniu do zobowiązań, które wykraczają poza:

A. Odpowiednie obowiązkowe normy ustanowione zgodnie z tytułem VI rozdział I rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1306/2013:

- Obwieszczenie Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi w sprawie wykazu wymogów określonych w przepisach Unii Europejskiej z uwzględnieniem przepisów krajowych wdrażających te przepisy z dnia 10 marca 2015 r. (M. P. z 2015 r., poz. 329, z późn. zm.) w zakresie SMR 12 i 13.

#### B. Inne odpowiednie wymogi:

- Rozporządzenie MRiRW z dnia 15 lutego 2010 r. w sprawie wymagań i sposobu postępowania przy utrzymywaniu gatunków zwierząt gospodarskich, dla których normy ochrony zostały określone w przepisach Unii Europejskiej (Dz. U. Nr 56, poz. 344, z późn. zm.),
- Rozporządzenie Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 28 czerwca 2010 r. w sprawie minimalnych warunków utrzymywania gatunków zwierząt gospodarskich innych niż te, dla których normy ochrony zostały określone w przepisach Unii Europejskiej (t. j. Dz. U. z 2017, poz. 127 z późn. zm.).

#### **Pakiet 1. Dobrostan świń**

**wariant 1.1. i wariant 1.2.:** zwiększona, o co najmniej 20% powierzchnia bytowa w budynkach inwentarskich w stosunku do obowiązującej przepisami prawa powierzchni przypadającej odpowiednio na jedną lochę/tuczniaka:

1. SMR 12: rolnik jest obowiązany: (i) w przypadku grupowego utrzymywania knurów warchlaków, tuczników, knurków, loszek hodowlanych, loch i loszek po pokryciu, do zapewnienia im odpowiedniej powierzchni kojca, zgodnie z wymaganiami określonymi w § 24 rozporządzenia z dnia 15 lutego 2010 r. (Dz. U. Nr 56, poz. 344, z późn. zm.), (ii) w stadach powyżej 9 sztuk loch, utrzymywać grupowo lochy i loszki od 4. tygodnia po pokryciu do tygodnia przed przewidywanym terminem prosienia, przy czym długość każdego z boków kojca powinna spełniać warunki, o których mowa w § 24 rozporządzenia z dnia 15 lutego 2010 r. (Dz. U. Nr 56, poz. 344, z późn. zm.), (iii) utrzymywać świnię w warunkach zapewniających im swobodę ruchu, a w szczególności możliwość kładzenia się, wstawania oraz leżenia, (iv) zapewnić, aby pomieszczenia dla świń były zbudowane w sposób umożliwiający utrzymanie świń w warunkach, o których mowa w § 4, z zastrzeżeniem ust. 3 rozporządzenia z dnia 15 lutego 2010 r. (Dz. U. Nr 56, poz. 344, z późn. zm.), (v) zapewnić, aby powierzchnia kojca do prosienia umożliwiała prosienie naturalne lub zapewniała osobie obsługującej dostęp do zwierzęcia.
2. SMR 13: rolnik jest obowiązany utrzymywać zwierzęta gospodarskie w warunkach zapewniających im swobodę ruchu, a w szczególności możliwość kładzenia się, wstawania oraz leżenia.

3. Inne: (-).

**wariant 1.3.i wariant 1.4.:** dostęp do wybiegu:

1. SMR 12: (-).
2. SMR 13: (-).



3. Inne: (-).

4. Standardowa praktyka: świnie utrzymywane są w zamkniętych pomieszczeniach bez dostępu do wybiegu.

## **Pakiet 2. Dobrostan krów**

### **wariant 2.1.:** wypas krów mlecznych:

1. SMR 12: (-).

2. SMR 13: (-).

3. Inne: (-).

4. Standardowa praktyka: krowy mleczne utrzymywane są na uwięzi w zamkniętych pomieszczeniach, bez dostępu do wybiegów i pastwisk.

**wariant 2.2.:** zwiększona, o co najmniej 20% w stosunku do obowiązującej przepisami prawa powierzchnia bytowa w budynkach inwentarskich, przypadająca na jedną krowę mleczną utrzymywaną grupowo:

1. SMR 12: (-).

2. SMR 13: rolnik jest obowiązany utrzymywać zwierzęta gospodarskie w warunkach zapewniających im swobodę ruchu, a w szczególności możliwość kładzenia się, wstawania oraz leżenia.

3. Inne: wymiary stanowiska zgodne z przepisami § 11 rozporządzenia z 28 czerwca 2010 r. (t.j. Dz. U. z 2017, poz. 127 z późn. zm.).

**wariant 2.3.:** zapewnienie dla bydła użytkowanego w kierunku mięsnym (krowy mamki, cielęta, jałówki, opasy do 300 kg) dostępu do zwiększonej, o co najmniej 20% powierzchni zewnętrznej:

1. SMR 12: (-)

2. SMR 13: rolnik jest obowiązany zapewnić zwierzętom gospodarskim, utrzymywanym w systemie otwartym, możliwość ochrony przed niekorzystnymi warunkami atmosferycznymi i zwierzętami drapieżnymi.

3. Inne: rolnik jest obowiązany zapewnić utrzymywanym w systemie otwartym cielętom, powierzchnię, o której mowa w § 15 rozporządzenia z dnia 15 lutego 2010 r. (Dz. U. Nr 56, poz. 344, z późn. zm.), a jałówkom i krowom – powierzchnię, o której mowa w § 12 rozporządzenia z dnia 28 czerwca 2010 r. (t. j. Dz. U. z 2017, poz. 127 z późn. zm.).

Opis metodyki oraz założeń i parametrów agronomicznych/zootechnicznych, w tym opis minimalnych wymogów, o których mowa w art. 33 ust. 2 rozporządzenia (UE) nr 1305/2013,

które są istotne dla każdego rodzaju zobowiązania, wykorzystanych jako odniesienie przy obliczeniach uzasadniających dodatkowe koszty i utracone dochody wynikające z podjętego zobowiązania

Płatność wypłacana jest corocznie w formie zryczałtowanej i stanowi rekompensatę utraconych korzyści i dodatkowych kosztów związanych z realizacją wymogów działania w zakresie stosowania w produkcji zwierzęcej (w sektorze świń i bydła) – praktyk wykraczających ponad obowiązujące lub powszechnie stosowane standardy. Kalkulacje wykonano uwzględniając wymogi prawodawstwa UE oraz wytyczne KE.

Kalkulacje dotyczące stawek płatności dla działania Dobrostan zwierząt zostały opracowane przez Instytut Zootechniki – Państwowy Instytut Badawczy (IZ-PIB). Oświadczenie potwierdzające adekwatność i dokładność obliczeń znajduje się w rozdziale 18.2.

Dla wszystkich wariantów w ramach pakietów przeprowadzono kalkulację nadwyżki bezpośredniej dla produkcji standardowej i produkcji w poprawionych warunkach dobrostanu zwierząt. Na tej podstawie określono wysokość stawek płatności rocznych dla rolników realizujących zobowiązanie w ramach działania.

W wyliczeniach stawek wykorzystane były dane statystyczne oraz materiały źródłowe pochodzące z badań w gospodarstwach rolnych utrzymujących trzodę chlewną i bydło, prowadzonych przez IZ-PIB.

W kalkulacjach płatności dla **Pakietu 1. Dobrostan świń** uwzględniono koszty bezpośrednie produkcji, do których zaliczono m.in.: koszt pasz, koszt remontu stada (wariant 1.1 i 1.3), koszt leków i usług weterynaryjnych oraz inseminacji (wariant 1.1 i 1.3), koszt zakupu prosiąt (wariant 1.2 i 1.4). Do pozostałych kosztów bezpośrednich produkcji wliczono: ubezpieczenie zwierząt, koszt zużytej wody do produkcji, koszty specjalistyczne (np. znakowanie zwierząt, koszt środków do konserwacji i magazynowania pasz, koszt dokumentacji hodowlanej). W przypadku dostępu zwierząt do wybiegów dodatkowo wkalkulowane zostało czyszczenie (sprzątanie) wybiegów oraz opróżnianie studzienek gromadzących odchody,

Kalkulacje płatności w ramach poszczególnych wariantów **Pakietu 1. Dobrostan świń** przeprowadzono w następujący sposób:

#### **1. Wariant 1.1. Dobrostan loch - zwiększona powierzchnia w budynkach**

W kalkulacji płatności uwzględniono spadek dochodu z tytułu produkcji prosiąt, wynikający ze zmniejszenia o 20% obsady loch w budynkach inwentarskich oraz spadek kosztów wynikający ze zmniejszenia liczby zwierząt.

Stawkę płatności wyliczono do 1 szt. lochy utrzymywanej w gospodarstwie.

#### **1. Wariant 1.2. Dobrostan tuczników - zwiększona powierzchnia w budynkach**

W kalkulacji płatności uwzględniono spadek dochodu z tytułu produkcji tuczników wynikający ze zmniejszenia o 20% obsady tuczników w budynkach inwentarskich oraz spadek kosztów wynikający ze zmniejszenia liczby zwierząt.

Stawkę płatności wyliczono do 1 szt. tuczniaka wyprodukowanego w gospodarstwie.

### 1. **Wariant 1.3. Dobrostan loch - dostęp do wybiegu**

W kalkulacji płatności uwzględniono przede wszystkim wzrost (w stosunku do utrzymania świń wyłącznie wewnątrz budynków) kosztów pasz. Zwierzęta utrzymywane z dostępem do wybiegu mają zwiększone zapotrzebowanie na pasze ze względu na straty energetyczne związane z ruchem i termoregulacją. W kalkulacji uwzględniono także: (1) zmniejszenie liczby odchowanych prosiąt od lochy (o 1 szt./rok) w warunkach, gdy zwierzęta mają dostęp do wybiegu oraz (2) zwiększone wydatki na energię (dogrzewanie gniazd dla prosiąt). W kalkulacji uwzględniono łączne koszty związane z utrzymaniem lochy i jej prosiąt.

Stawkę płatności wyliczono do 1 szt. lochy utrzymywanej w gospodarstwie.

### 1. **Wariant 1.4. Dobrostan tuczników - dostęp do wybiegu**

W kalkulacji płatności uwzględniono przede wszystkim wzrost (w stosunku do utrzymania świń wyłącznie wewnątrz budynków) kosztów pasz. Zwierzęta utrzymywane z dostępem do wybiegu mają zwiększone zapotrzebowanie na pasze ze względu na straty energetyczne związane z ruchem i termoregulacją.

Stawkę płatności wyliczono do 1 szt. tuczniaka wyprodukowanego w gospodarstwie.

W kalkulacjach płatności dla **Pakietu 1.** uwzględniono:

- cenę prosiąt - jako cenę średnią z 3 lat (2016 – 2018) na podstawie publikacji : "Skup i ceny produktów rolnych w 2018 roku", GUS 2019; "Skup i ceny produktów rolnych w 2017 roku", GUS 2018),
- cenę żywca wieprzowego – jako średnią z 3 lat (od połowy 2016 do połowy 2019), na podstawie danych z publikacji „Zintegrowany System Rolniczej Informacji Rynkowej – Rynek mięsa wieprzowego” nr 23/2019).

W kalkulacjach płatności dla **Pakietu 2. Dobrostan krów** uwzględniono koszty bezpośrednie produkcji, do których zaliczono m.in.: koszt pasz, koszt remontu stada, koszt leków i usług weterynaryjnych oraz inseminacji, koszt oceny użyteczności mlecznej i pracy hodowlanej.

Do pozostałych kosztów bezpośrednich produkcji wliczono także m. in.: ubezpieczenie zwierząt, środki czystości i dezynfekcyjne.

Kalkulacje płatności w ramach poszczególnych wariantów **Pakietu 2. Dobrostan krów** przeprowadzono w następujący sposób:

### 1. **Wariant 2.1. Dobrostan krów mlecznych – wypas**

Wyliczenie płatności przeprowadzono w odniesieniu do chowu alkierzowego. W kalkulacji płatności uwzględniono spadek wydajności mlecznej krów korzystających z pastwisk w stosunku do krów utrzymywanych w budynkach oraz dodatkowe koszty ponoszone

przez rolnika w związku z codziennym przeprowadzaniem krów między pastwiskiem a oborą i nadzorowaniem właściwego wyposażenia pastwisk (np. stan ogrodzeń, dowóz wody). Po stronie korzyści ze stosowania wypasu uwzględniono obniżone koszty żywienia zwierząt.

Stawkę płatności wyliczono do 1 szt. krowy mlecznej utrzymywanej w gospodarstwie.

### **1. Wariant 2.2. Dobrostan krów mlecznych utrzymywanych grupowo - zwiększona powierzchnia w budynkach.**

W kalkulacji płatności uwzględniono spadek dochodu z tytułu zmniejszonej produkcji mleka wynikający ze zmniejszenia o 20% obsady krów w budynkach inwentarskich oraz spadek kosztów wynikający ze zmniejszenia liczby zwierząt.

Stawkę płatności wyliczono do 1 szt. krowy mlecznej utrzymywanej w gospodarstwie.

Wyliczając stawki płatności dla bydła mlecznego przyjęto:

- cenę mleka - średnią z 3 lat (2016 – 2018), na podstawie danych z: Rocznik Statystyczny Rolnictwa, GUS 2018 i „Skup i ceny produktów rolnych w 2018 roku”, GUS 2019,
- wydajność mleczną- średnią z 3 lat (2016 – 2018) na podstawie danych z: Rocznik Statystyczny Rolnictwa, GUS 2018.

### **• Wariant 2.3. Dobrostan krów mamek.**

Płatność z tytułu utrzymania bydła mięsnego w polepszonych warunkach dobrostanu dotyczy stosowania wypasu oraz utrzymania zwierząt: krów mamek, cieląt, jałówek i opasów do wagi 300 kg (poza okresem pastwiskowym) z zapewnieniem stałego dostępu do środowiska zewnętrznego, z zastosowaniem powierzchni wybiegów powiększonej o 20% w stosunku do powierzchni minimalnej, wymaganej w systemie otwartym chowu bydła. Uznając, że zwykłą praktyką w produkcji bydła mięsnego jest wypas letni, kosztów z tym związanych nie uwzględniono w wyliczeniu stawki. Kalkulacja opiera się na stratach w produkcji wynikających z wymogu powiększenia dostępnej zwierzętom powierzchni wybiegów oraz uwzględnia również spadek kosztów wynikający ze zmniejszenia liczby zwierząt.

Stawkę płatności wyliczono do 1 szt. krowy – mamki.

Wyliczając stawki płatności dla bydła użytkowanego w kierunku mięsnym przyjęto:

- cenę żywca wołowego dla opasów o wadze 350 kg na podstawie danych z: <https://www.cenyrolnicze.pl/bydlo/cieleta-krajowe>;  
<https://www.cenyrolnicze.pl/bydlo/cieleta-importowane>,
- cenę żywca – wybrakowana krowa na podstawie danych z publikacji: „Zintegrowany System Rolniczej Informacji Rynkowej – Rynek wołowiny i cielęciny” nr 20/2019.

## Stawki płatności

	Wariant	PLN/szt.	DJP*	PLN/DJP	kurs PLN/EUR**	EUR/DJP
1.1	Dobrostan loch – zwiększona powierzchnia w budynkach	301	0,5	602	4,2887	140,4
1.2	Dobrostan tuczników – zwiększona powierzchnia w budynkach	24	0,3	240***	4,2887	56,0
1.3	Dobrostan loch – dostęp do wybiegu	612	0,5	1224	4,2887	285,4
1.4	Dobrostan tuczników – dostęp do wybiegu	33	0,3	330	4,2887	76,9
2.1	Dobrostan krów mlecznych - wypas	185	1	185	4,2887	43,1
2.2	Dobrostan krów mlecznych utrzymywanych grupowo – zwiększona powierzchnia w budynkach	595	1	595	4,2887	138,7
2.3	Dobrostan krów mamek	329	1	329	4,2887	76,7

\*DJP - zał. II rozporządzenia nr 808/2014

\*\*kurs PLN/EUR z 30.05.2019 r. do deklaracji wydatków dokonanych w czerwcu 2019 r.

\*\*\* Wyliczenia stawki płatności dokonano dla 1 sztuki fizycznej tuczniaka. Przeliczając wielkość płatności na DJP zastosowano współczynnik określony w zał. II rozporządzenia nr 808/2014 – wynoszący dla „pozostałych świń” 0,3 DJP. Współczynniki DJP dotyczą okresu rocznego; w przypadku planowanego wariantu płacone jest za zwierzę utrzymywane w gospodarstwie w okresie średnio ok. 4 miesięcy, w związku z czym jednostkową stawkę płatności należy dodatkowo przemnożyć przez współczynnik 3 określający liczbę cykli produkcyjnych w roku.

Stawki płatności dla działania Dobrostan zwierząt

## Inne uwagi istotne dla zrozumienia i realizacji działania

### Zasady łączenia pakietów/działań

#### **Łączenie pakietów na poziomie działania Dobrostan zwierząt**

Dopuszcza się łączenie pakietów/wariantów działania w gospodarstwie.

#### **Łączenie działania Dobrostan zwierząt z Działaniem rolno-środowiskowo-klimatycznym i działaniem Rolnictwo ekologiczne**

Dopuszcza się na poziomie gospodarstwa równoczesną realizację działania Dobrostan zwierząt z Działaniem rolno-środowiskowo-klimatycznym, również w zakresie ochrony zasobów genetycznych zwierząt i działaniem Rolnictwo ekologiczne, gdyż zobowiązania w ramach tych działań uzupełniają się wzajemnie, przy czym ze względu na sposób kalkulacji płatności nie zachodzi ryzyko podwójnego finansowania.