

## **Informacja do Tabeli nr 2 protokołu dotyczącego strat w uprawach i zwierzętach:**

**Kolumna 2** – wypisujemy wszystkie gatunki zwierząt;

**Kolumna 3** – podajemy liczbę zwierząt gospodarskich przed wystąpieniem niekorzystnego zjawiska atmosferycznego;

**Kolumna 4** – liczbę zwierząt padłych lub poddanych ubojowi z konieczności w wyniku niekorzystnych zjawisk atmosferycznych;

**Kolumna 5** – na podstawie dokumentów będących w posiadaniu producenta rolnego, które potwierdzają uzyskanie wydajności w danym gospodarstwie albo na podstawie danych Ośrodka Doradztwa Rolniczego, Urzędu Statystycznego w Zielonej Górze, danych Instytutu Ekonomiki Rolnictwa i Gospodarki Żywnościowej – Państwowego Instytutu Badawczego, a także danych zawartych w Zintegrowanym Systemie Informacji Rynkowej znajdującym się na stronie internetowej MRiRW;

**Kolumna 6** – iloczyn kolumn [3×5];

**Kolumna 7** – na podstawie dokumentów będących w posiadaniu producenta rolnego, które potwierdzają uzyskanie wydajności w danym gospodarstwie albo na podstawie danych Ośrodka Doradztwa Rolniczego, Urzędu Statystycznego w Zielonej Górze, danych Instytutu Ekonomiki Rolnictwa i Gospodarki Żywnościowej – Państwowego Instytutu Badawczego, a także danych zawartych w Zintegrowanym Systemie Informacji Rynkowej znajdującym się na stronie internetowej MRiRW;

**Kolumna 8** – iloczyn kolumn [6×7];

**Kolumna 9** – dane z kolumny 5;

**Kolumna 10** – różnica rzeczywistej liczby zwierząt w gospodarstwie (3) i liczby zwierząt padłych lub poddanych przymusowemu ubojowi na skutek wystąpienia niekorzystnego zjawiska atmosferycznego (4) pomnożona przez prognozowaną wydajność w roku wystąpienia szkody (9);

**Kolumna 11** – na podstawie dokumentów będących w posiadaniu producenta rolnego (np. umowy), które potwierdzają prognozowane lub uzyskane ceny sprzedaży w danym gospodarstwie w roku wystąpienia szkody albo na podstawie wstępnych informacji lub danych Ośrodka Doradztwa Rolniczego, Urzędu Statystycznego w Zielonej Górze, Instytutu Ekonomiki Rolnictwa i Gospodarki Żywnościowej – Państwowego Instytutu Badawczego, a także danych zawartych w Zintegrowanym Systemie Informacji Rynkowej znajdującym się na stronie internetowej MRiRW;

**Kolumna 12** – iloczyn kolumn [10×11];

**Kolumna 13** – różnica średniego przychodu z trzech ostatnich lat (8) i uzyskanego lub prognozowanego przychodu w roku wystąpienia szkody (12) tj. [8-12].

**Nie zostawiamy pustych rubryk**

Jeżeli wypełnialiśmy wiersz i w niektórych kolumnach nie wpisujemy danych to wpisujemy „0”