**Analiza warunków organizacyjnych i finansowych w PIW w Lublinie oraz zadań planowanych do wykonania z uwzględnieniem :**

**Bezpieczeństwo Żywności Pochodzenia Zwierzęcego**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Podmioty nadzorowane | Liczba | Wielkość produkcji w 2024r./10 miesięcy/ |
| Zatwierdzone /rozbiór/ | 12 | Ladros 5551 TPublimar -5.904,8 TAvocano -851,274 TWólka 138 TZ.P.M. ’Ryjek” Karwiccy Sp. J. 307,5 TZM Cioczek 775 TSuper Drob 56959,19 + 3119,243 TMax Mięs -3933 TMastermięs -2805.78 T Transgourmet – 135,397 TZ.R.P.M. Sol-Pol -213 T = SW 30 T Pater- 408 T |
| w tym rzeźni ZM Zb. I J. Cioczek Sp. j. Lublin ul.Gospodarcza33 Z.P.M.’Ryjek” Karwiccy Sp. J Nasutów 171Super Drob S.A. Oddział w Lublinie ul. Zimna 2 | 3 | T- 8131szt. , Średnio 813 szt ./miesc, 40,65 szt. /dobęT-2321 szt B-19 O-43 Średnio 238 szt. /miesc., 11,9 /dobęK- 30 894 341szt.. 3 089 434 szt. / miesc. , 154471.7 szt / dobę |
| Wystawione świadectwa zdrowia | 5 | 8472 |
| Badania monitoringowe | 421 | - |
| Badania w kierunku włośni | 6 | Ubój na użytek własny : 981Ubój w rzeźni: 10452  |
| Zasoby kadrowe Powiatowego Inspektoratu Weterynarii w Lublinie | 7,5 |  913 podmiotów |
| Środki finansowe  |  | Brak środków finansowych na zatrudnienie nowych pracowników |

Liczba urzędowych lekarzy weterynarii wyznaczonych do badania zwierząt rzeźnych i mięsa zgodnie z zał. 2 Instrukcji GLW nr GIWbż-500-1/2013 z 3.04.2013 r.

1. ZM Zb. I J. Cioczek Sp. j. Lublin ul. Gospodarcza 33 – 1

2. Z.P.M.’Ryjek” Karwiccy Sp. J., Nasutów 171 - 1

3. Super Drob S.A. Oddział w Lublinie, ul. Zimna 2 - 22

Liczba urzędowych lekarzy weterynarii wyznaczonych do nadzoru na rozbiorem mięsa : 11

Liczba urzędowych lekarzy weterynarii wyznaczonych do wystawiania świadectw zdrowia 15

Planowana liczba lekarzy weterynarii wyznaczonych, zgodnie a art.16 ust. 1pkt. 1 lit. d, e, f, g, i, j, , l, w roku 2025 j.w.

**Zespół d.s. Zdrowia i Ochrony Zwierząt**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Podmioty nadzorowane | Liczba | Uwagi |
| Punkty unasienniania zwierząt | 13 | - |
| Punkty kopulacyjne | 25 |  |
| Punkty dystrybucji nasienia | 0 |  |
| Zakłady drobiu | 12 |  |
| Zwierzęta akwakultury | 30 | - |
| Hodowla zwierząt laboratoryjnych | 1 |   |
| Obrót zwierzętami, pośrednictwo w obrocie lub skup | 15 |  |
| Targi wystawy konkursy | 17 |  |
| Punkty zgromadzenia trzody chlewnej | 2 |  |
| Utrzymywania zwierzą na potrzeby pokazów | 2 |  |
| Jednostki doświadczalne | 7 |  |
| Jednostki hodowlane | 0 |  |
| Zarobkowy przewóz zwierząt | 33 |  |
| Środki transportu powyżej 8 godz. | 20 |  |
| Utrzymywanie zwierząt gospodarskich w celu umieszczania… |  |  |
| Koniowate | 438 |  |
| Bydło | 1986 |  |
| Drób rzeźny | 22 |  |
| Drób towarowy | 5 |  |
| Świnie | 258 |  |
| Owce | 24 |  |
| Kozy | 97 |  |
| Pszczoły | 1226 |  |
| Zwierzęta futerkowe | 8 |  |
| Alpaki, daniele | 5 |  |
| Badanie monitoringowe i kontrolne zwierząt | 11901 | Monitoring HPAI, LPAI- 9. Monitoring salmonellozy – 14,badania kontrolne HPAI 3, badania kontrolne salmonelloza 3, monitoring kwartalny -164, Tbc- 5042, EBB- 2300, BR – 2300, AD – 1939 wścieklizna 100, Sars-Cov 2 - 27 |
| Świadectwa zdrowia dla zwierząt | 2244 | Świadectwa zdrowia dla zwierząt towarzyszących -93, świadectwa zdrowia dla trzody chlewnej – 1777, świadectwa zdrowia dla drobiu – 372, świadectwa zdrowia dla bydła - 2 |
| Prowadzenie schronisk | 1 |  |
| Zasoby kadrowe Powiatowego Inspektoratu Weterynarii w Lublinie | 11 |  |
| Środki finansowe |  |  Brak środków finansowych na zatrudnienie nowych pracowników |

Liczba lekarzy weterynarii wyznaczonych w zakresach zgodnie a art.16 ust. 1pkt. 1 lit. a, lit b, lit. c lit. m w 2024 roku – 36

Planowana liczba lekarzy weterynarii wyznaczonych w zakresach zgodnie a art.16 ust. 1pkt. 1

* lit. a, - 33
* lit b,- 2
* lit. c-16
* lit. m, -33

Planowana łączna ilość lekarzy wyznaczonych w roku 2025 wynosi **33.**