

Pionki, dn. 19.02.2019 r.

**Pani Agnieszka Lechowicz**  
**Prezes**  
**Stowarzyszenie Obrona Zwierząt**  
**ul. 11 Listopada 29**  
**28-300 Jędrzejów**

Na podstawie art. 13 ust. 1 i 14 ust. 1, ustawy o z dnia 6 września 2001 r. o dostępie do informacji publicznej (Dz.U.2016.1764 t.j.), w odpowiedzi na wniosek o udzielenie informacji publicznej na temat sposobu i skutków wykonywania zadania „Opieka nad bezdomnymi zwierzętami i ich wyłapywanie” w Gminie Pionki niniejszym informuję, co następuje:

Ad 1. W roku 2018 Gmina Pionki posiadała zawartą umowę na świadczenie usług odławiania i umieszczania bezpańskich psów w schronisku dla bezdomnych zwierząt z Zakładem Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Puławach, ul. Dęblińska 2, 24-100 Puławy, prowadzącym schronisko dla bezdomnych zwierząt przy ul. Komunalnej 11 w Puławach.

Ad 2. W 2018 roku Gmina Pionki posiada umowę na usługi weterynaryjne z Michałem Poterą, lekarzem weterynarii, PULSVET Przychodnia Weterynaryjna, ul. Niepodległości 2K lok. A, 26-670 Pionki.

Ad 3. W 2018 roku na koszt Gminy Pionki dokonano przygotowania i przekazania do adopcji 129 psów z terenu gminy (zapewniono pakiet szczepień, odrobaczenia, badanie lekarskie i opiekę w lecznicy do czasu adopcji), dokonano sterylizacji 22 suk bezdomnych, przeznaczonych do adopcji, sterylizacji 10 kocic bezdomnych, kastracji 4 psów przeznaczonych do adopcji i kastracji 3 kotów bezdomnych.

Ad 4. Na zapewnienie całodobowej opieki weterynaryjnej, pokrycie kosztów przygotowania bezdomnego zwierzęcia do adopcji oraz zadania w zakresie sterylizacji, kastracji oraz usypiania ślepych miotów przewidziano kwotę 68 400 zł. Koszt realizacji zadań do końca 2018 r. wyniósł 67 690 zł.

Na zapewnienie bezdomnym zwierzętom miejsca w schronisku dla zwierząt zaplanowano 10 100 zł.

W 2018 nie przekazano żadnego psa do schroniska.

Ad 5. W załączeniu przesyłam skany umów.

Zgodnie z treścią wniosku niniejsza informacja zostanie wysłana na adres mailowy:

mazowieckie@obrona-zwierzat.pl

**WÓJT GMINY PIONKI**

*Mirszyna Ziółek*