

ZATWIERDZAM

Z-ca Kierownika Referatu Organizacyjnego  
Renata Kubiś

Z up. Burmistrza

Renata Kubiś

Z-ca Kierownika Referatu Organizacyjnego  
ds. administracyjnych



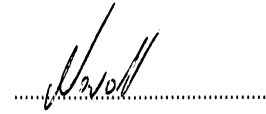
ZBIORCZA INFORMACJA O PRACY

ROZPATRZONA W 2019 R.



**OPRACOWAŁ:**

Referent ds. obsługi interesantów



Wojciech Nowak

## DREZDENKO

**28.01.2020r.**

Na podstawie art. 3 i art. 14 ustawy z dnia 11 lipca 2014 roku o petycjach (tekst jednolity: Dz. U. z 2018 r., poz. 870 ze zm.) informuję, że w 2019 roku do Burmistrza Drezdenka wpłynęło pięć petycji. Jedną zgodnie z art. 6 ust. 1 w/w ustawy, została przesłana podmiotowi właściwemu do jej rozpatrzenia, cztery załatwiono we własnym zakresie, w tym dwie dodatkowo przekazano do analizy jednostkom podległym. Jedna z petycji była petycją wielokrotną.

Lp.	Przedmiot petycji	Sposób załatwienia petycji
1.	W sprawie przeniesienia zwierząt ze schroniska w Jędrzejewie.	Gmina Drezdenko powierzyła zadanie publiczne Gminie Piła w zakresie zapobiegania bezdomności zwierząt i zapewniania opieki bezdomnym zwierzętom oraz ich wyłapywania. Zwierzęta zostały przeniesione ze schroniska VET-ZOO Serwis do schroniska „Miluszków” w Pile. (Petycja wielokrotna).
2.	W sprawie optymalizacji kosztów usług telekomunikacyjnych.	Wnioskodawcę poinformowano, iż numery telefonów Urzędu Miejskiego w Drezdenku są opublikowane na stronie internetowej Urzędu Miejskiego w Drezdenku.
3.	W sprawie płatności bezgotówkowych.	Wnioskodawcę poinformowano, iż Urząd Miejski w Drezdenku posiada rozwiązania dające możliwość dokonywania płatności bezgotówkowych. Dodatkowo petycję przekazano jednostkom organizacyjnym w celu analizy.



4.	W sprawie poprawy bezpieczeństwa na drogach.	Zgodnie z art. 6 ust. 1 ustawy, petycja została przesłana podmiotowi właściwemu do jej rozpatrzenia.
5.	W sprawie płatności bezgotówkowych.	Wnioskodawcę poinformowano, iż Urząd Miejski w Drezdenku posiada rozwiązania dające możliwość dokonywania płatności bezgotówkowych. Dodatkowo petycję przekazano jednostkom organizacyjnym w celu analizy.

