

**Prezydent Miasta Zawiercie**

Zawiercie, dn. 29.01.2019 r.

Nr WOP.I.1431.05.2019

W związku z Pana wnioskiem o udostępnienie informacji publicznej, który wpłynął do tut. Urzędu za pośrednictwem poczty elektronicznej w dniu 18 stycznia 2019 r. wyjaśniam, że zgodnie z art. 5 ust. 1 ppkt 4 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 1454 z późn. zm) uprzątnięcie błota, śniegu, lodu i innych zanieczyszczeń z chodników położonych wzdłuż nieruchomości, przy czym za taki chodnik uznaje się wydzieloną część drogi publicznej służącą dla ruchu pieszego położoną bezpośrednio przy granicy nieruchomości należy do właściciela nieruchomości przyległej. W przypadku gdy chodnik nie przylega bezpośrednio do granicy sąsiednich nieruchomości (oddzielony jest pasem zieleni) uprzątnięcie śniegu należy do zarządcy drogi. Zarządcą ulicy Łośnickiej jest Powiatowy Zarząd Dróg w Zawierciu z siedzibą 42-400 Zawiercie, ul. Sienkiewicza 34.

Prezydent Miasta Zawiercie pismem nr WNGMT.7021.6.6.1.2019.AM z dnia 7 stycznia 2019 r. wystąpił do Powiatowego Zarządu Dróg z prośbą o zintensyfikowanie prac związanych z zimowym utrzymaniem jezdni dróg powiatowych zlokalizowanych na terenie Gminy Zawiercie oraz o nieudzielanie mieszkańcom błędnych informacji, według których Gmina Zawiercie odpowiada za zimowe utrzymanie chodników zlokalizowanych w pasach drogowych powiatowych.

Zgodnie z posiadanymi w Urzędzie Miejskim w Zawierciu mapami zasadniczymi chodnik w ul. Łośnickiej na odcinkach od skrzyżowania z ul. Kamienną do skrzyżowania z ul. Astronautów oraz od skrzyżowania z ul. Kolorową do skrzyżowania z ul. Wyspiańskiego nie przylega bezpośrednio do sąsiednich działek lecz jest oddzielony od nich pasem zieleni.

W związku z powyższym Prezydent Miasta Zawiercie powtórnie wystąpił pismem nr WNGMT.7021.6.6.2.2019.AM z dnia 23 stycznia 2019 r. do Powiatowego Zarządu Dróg w sprawie odśnieżania ww. chodników.

Z poważaniem

Z up. Prezydenta Miasta

Agata Jarczyńska  
Sekretarz Miasta