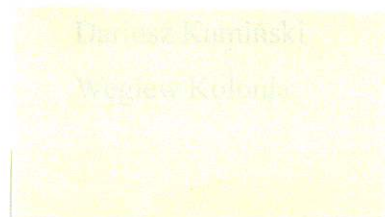


ZliP.1520.7.2024

Pan



Zawiadomienie o sposobie załatwienia petycji

Działając na podstawie art. 13 ust.1 i art. 15 ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o petycjach (tj. Dz.U. z 2018 r. poz. 870 ze zm.), zawiadamiam o negatywnym stanowisku w sprawie petycji z dnia 31 października 2024 roku (data wpływu do Urzędu 04 listopada 2024r.) dotyczącej zamontowania progów zwalniających na ul. Dębowej w miejscowości Węglew Kolonia.

Uzasadnienie

Sposób załatwienia petycji wraz z uzasadnieniem faktycznym i prawnym zgodnie z art. 13 ust. 1 ustawy o petycjach informuję co następuje:

Gmina Golina prowadzi szereg inwestycji związanych z poprawą bezpieczeństwa uczestników ruchu drogowego a w szczególności dla niechronionych uczestników ruchu na drogach gminnych.

Informuję, iż po przeanalizowaniu sprawy nie ma możliwości zamontowania progów zwalniających na przedmiotowej drodze w miejscu przez Państwa wskazanym.

Powyższe motywując tym, iż zgodnie z § 1 pkt. 8.1. Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 3 lipca 2015r. zmieniające rozporządzenie w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczenia na drogach progi zwalniające można stosować w obszarze zabudowanym na drogach klas technicznych: lokalna (L), dojazdowa (D), a także w wyjątkowych przypadkach - zbiorcza (Z).

Zważywszy na fakt, iż wskazane przez Państwa miejsce umieszczenia progów zwalniających znajduje się poza obszarem zabudowanym, jednoznacznie wyklucza zastosowania przedmiotowych progów na wskazanym odcinku drogi.

Mając na uwadze rozwój naszej gminy czynimy wszelkie starania aby zaspokoić zbiorowe potrzeby wspólnoty w tym zaś min. w zakresie budowy/przebudowy dróg, budowy/przebudowy chodników na terenie Gminy Golina celem poprawy bezpieczeństwa.

Pouczenie

Zgodnie z art. 13 ust. 2 ustawy o petycjach sposób załatwienia petycji nie może być przedmiotem skargi.


BURMISTRZ GOLINY
Mirostaw Durczyński

Otrzymują:

1. Adresat
2. aa