

Urząd Miejski w Opocznie
Wydział Techniczno-Inwestycyjny
ul. Staromiejska 6, 26-300 Opoczno
tel. 44/786 01 34, fax 44/786 01 11

Opoczno, dnia 16 kwiecień 2025 r.

TI.0003.6.2025



Wpłynęło
dnia 17. 04. 2025
Ilość zał. L.p.dz. 14756
Podpis
Znak sprawy
II

Biuro Rady Miejskiej
w Opocznie

W odpowiedzi na pismo BRM.033.42.2025 z dnia 19.03.2025 r., udzielam odpowiedzi na omawiany temat:

„ **Organizacja ruchu drogowego na terenie miasta i gminy Opoczno w kontekście bezpieczeństwa.**”

Zadanie własne polegające na bieżącym utrzymaniu dróg gminnych zostało powierzone firmie PGK sp. z o.o. z siedzibą w Opocznie Zarządzeniem Burmistrza Opoczna Nr 12/2022 z dnia 31.01.2022 r.

I. Kategorie dróg publicznych przebiegających przez teren miasta i gminy Opoczno.

Przez teren gminy Opoczno przebiegają cztery kategorie dróg publicznych tj. : droga krajowa

Nr 12, drogi wojewódzkie Nr 726 i 713, drogi powiatowe -11 dróg oraz drogi gminne- **111**

dróg na terenie miasta o łącznej długości ok **75,2 km** i **17 dróg na terenie gminy** o łącznej długości ok **49 km**. Pozostałe drogi są zaliczane do kategorii dróg wewnętrznych.

II. Kontrole stanu technicznego dróg w Gminie Opoczno.

Łącznie na terenie gminy znajduje się 128 odcinków dróg publicznych. Drogi gminne/publiczne

poddane są obowiązkowi wskazanym w treści ustawy o drogach publicznych, między

innymi, obowiązkiem zarządcy jest przeprowadzanie ich przeglądów (rocznych i pięcioletnich)

oraz opracowania w jej obrębie organizacji ruchu. Pozostałe działania są tożsame z tymi

prowadzonymi dla dróg wewnętrznych. Przeglądu dróg gminnych dokonano dla wszystkich odcinków

i określono ogólną ocenę stanu technicznego drogi, a także wnioski i zalecenia. Wskazano na braki

w oznakowaniu pionowym oraz uszkodzenia nawierzchni, które są uzupełniane na bieżąco w ramach

posiadanych przez gminę środków na bieżące utrzymanie dróg. Dodatkowo, Wydział Techniczno-Inwestycyjny w Opocznie dokonuje cotygodniowych objazdów dróg gminnych

Wynik objazdów opisywany jest każdorazowo w rejestr objazdów, znajdujący się w Wydziale Techniczno-Inwestycyjnym. Po przeprowadzonych kontrolach, na bieżąco, drogą elektroniczną, zlecane są zadania do PGK Sp. z o.o. w ramach powierzenia zadań gminnych. W roku 2024 zlecono 721 zleceń, zaś w tym roku, do 15. 04. 2025 zlecono 332 zlecenia. Zadania te zawierały głównie roboty naprawcze, konserwacyjne, porządkowe i inne, zmierzające do zwiększenia bezpieczeństwa i wygody ruchu, w szczególności:

- remonty cząstkowe dróg asfaltowych i gruntowych,
- oznakowanie poziome dróg, dostawa, montaż i demontaż oznakowania pionowego
- montaż i demontaż progów zwalniających
- odmulanie rowów, koszenie traw, karczowanie krzewów
- wykonywanie projektów organizacji ruchu
- prace z wykorzystaniem sprzętu specjalistycznego: równiarek, walców, koparek, samochodów ciężarowych itp.

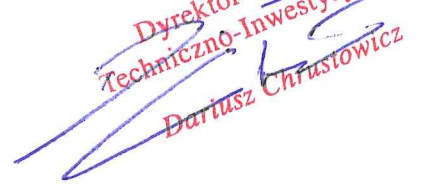
III. Pionowe i poziome oznakowanie dróg gminnych jako element bezpieczeństwa ruchu

Za oznakowanie dróg odpowiada zarządca danej kategorii drogi. Zarządca drogi jest zobowiązany do bieżącego kontrolowania oznakowania dróg i do usuwania usterek i braków w oznakowaniu. Uszkodzone lub zużyte oznakowanie pionowe jest wymieniane niezwłocznie po zlokalizowaniu. Oznakowania poziome na drogach gminnych jest odnawiane każdego roku.

Należy stwierdzić, iż corocznie występują przypadki niszczenia oznakowania pionowego poprzez łamanie słupków, zamalowywanie tarcz znaków, przekręcanie, co może spowodować zagrożenie bezpieczeństwa w ruchu drogowym. Bieżące utrzymanie dróg realizowane jest w ramach powierzenia zadania PGK Sp. z o.o., włączając w to odśnieżaniu i zwalczaniu śliskości zimowej.

IV .Organ nadzorującym ruchem na drogach gminnych

Organem nadzorującym ruchem na drogach gminnych jest Starosta Opoczyński, który przeprowadza kontrolę stanu dróg w terminie wiosennym i jesiennym. W skład komisji wchodzi przedstawiciel Komendy Powiatowej Policji w Opocznie, przedstawiciel Starosty, przedstawiciel zarządcy dróg gminnych (Burmistrza Opoczna).


Dyrektor Wydziału
Techniczno-Inwestycyjnego
Dariusz Chrystowicz

