

ZARZĄDZENIE Nr *31*

GENERALNEGO DYREKTORA DRÓG KRAJOWYCH I AUTOSTRAD

z dnia *02. października* 2019 r.

w sprawie standardów zimowego utrzymania dróg krajowych

Na podstawie § 5 ust. 2 pkt 1 do zarządzenia Nr 36 Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad z dnia 4 grudnia 2018 r. w sprawie ustalenia regulaminu organizacyjnego Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Ustala się standardy zimowego utrzymania dróg, określające zasady odśnieżania i usuwania śliskości zimowej na drogach krajowych, których zarządcą jest Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad.

2. Standardy, o których mowa w ust. 1, określa załącznik nr 1 do zarządzenia.

§ 2. 1. Drogi, o których mowa w § 1, utrzymywane są:

- 1) w standardzie I – zgodnie z wykazem dróg krajowych, w tym autostrad i dróg ekspresowych, określonym w załączniku nr 2 do zarządzenia;
- 2) w standardzie II - zgodnie z wykazem dróg krajowych, określonym w załączniku nr 3 do zarządzenia;
- 3) w standardzie III - zgodnie z wykazem dróg krajowych, określonym w załączniku nr 4 do zarządzenia;
- 4) w standardzie V – dodatkowe jezdnie w ciągu drogi głównej nieobjęte wykazami, o których mowa w pkt 1 – 3.

2. Skrzyżowania dróg utrzymywanych w różnych standardach zimowego utrzymania dróg, są utrzymywane w standardzie właściwym dla drogi o wyższym standardzie utrzymania.

§ 3. Do umów dotyczących kompleksowego, całorocznego utrzymania dróg lub ich odcinków w modelu wskaźnikowym, zawartych przez Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad przed dniem wejścia w życie niniejszego zarządzenia, stosuje się standardy zimowego utrzymania dróg obowiązujące w dacie zawarcia tych umów.

§ 4. Traci moc zarządzenie Nr 32 Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad z dnia 14 września 2018 r. w sprawie standardów zimowego utrzymania dróg krajowych.

§ 5. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.



GENERALNY DYREKTOR DRÓG
KRAJOWYCH I AUTOSTRAD

p.o. GENERALNY DYREKTOR
DRÓG KRAJOWYCH I AUTOSTRAD

Tomasz Zuchowski
Tomasz Zuchowski