

## **Informacja Zarządu Dróg Powiatowych w Łęczycy o przygotowaniu do zimy 2024/25**

### **Przygotowanie do zimowego utrzymania dróg**

Zarząd Dróg Powiatowych w Łęczycy posiada na stanie następujący sprzęt do zimowego utrzymania dróg:

- 5 pługów; trzy ciągnikowe typu V 2600 i V 3000 zakupione w roku 2020 oraz typu V 2,22M zakupiony w roku 2024 i dwa pługi samochodowe: jeden o szerokości roboczej 2970 mm do samochodu Mercedes zakupiony w 2021 r., drugi o szerokości roboczej 2630 mm otrzymany od Gminy Witonia w roku 2022.
- 5 piaskarek do posypywania dróg mieszanką piasku z solą; jedna przystosowana do pracy z samochodem ciężarowym o ładowności 6 t. otrzymana od Gminy Witonia w roku 2022, druga przystosowana do pracy z pojazdem specjalnym Unimog o ładowności 2,1 m3 o napędzie elektrycznym zakupiona w roku 2023t oraz trzy do współpracy z ciągnikami rolniczymi dwie o ładownościach: 5,5 t oraz jedna o ładowności 2,5 t.
- 3 ciągniki ; Ursus, Belarus, New Holland
- 1 samochód ciężarowy Mercedes Axor
- 1 pojazd specjalny Mercedes UNIMOG

Na początek sezonu zimowego na terenie bazy ZDP zmagazynowano ok. 300 t mieszanki piasku z solą oraz posiadamy również niewielki zapas ok. 10 t soli w czystszej postaci.

Dokonane w bieżącym roku zakupy sprzętu do zimowego utrzymania dróg sprawiają, że na sezon zimowy 2024/25 ZDP w Łęczycy będzie dysponował pięcioma niezależnymi zestawami (trzema ciągnikowymi i dwoma samochodowym) do likwidowania śliskości dróg oraz do odśnieżania. Najmniejszy z ciągników marki Ursus będzie wykorzystywany przede wszystkim do odśnieżania chodników, traktów rowerowo-piesznych i ścieżek rowerowych oraz dróg w pobliżu Łęczycy.

Opracowany został harmonogram dyżurów, które pełnić będą pracownicy ZDP na każdy miesiąc okresu zimowego. Dyżury są pełnione przez całą dobę siedem dni w tygodniu. Podobnie jak w roku ubiegłym obowiązuje jeden numer alarmowy: 782 004 200. Rozmowy automatycznie przekierowywane są do pracowników pełniących dyżur, którzy podejmują stosowne działania w zależności od zagrożenia.

**DYREKTOR**



*mgr inż. Karol Niewiadomski*