

**Zestawienie złożonych 29 sierpnia 2022 r. wniosków o dofinansowanie ze środków
Rządowego Funduszu Rozwoju Dróg**

| Lp. | Nazwa zadania | Termin realizacji | Wartość ogółem (w zł) | Wartość dofinansowania (w zł) |
|-----|---|-------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| 1 | Przebudowa drogi gminnej ul. Sosnowa - ul. Świerkowa (dł. 0,417 km) | 2023-2024 | 1 096 500,00 | 567 900,00 |
| 2 | Budowa, rozbudowa ulicy Wińskiej w Ciechanowcu (dł. 0,140 km) | 2023 | 766 500,00 | 336 900,00 |
| 3 | Przebudowa drogi gminnej ul. Ralkowa do ul. Uszyńskiej w Ciechanowcu (dł. 0,490 km) | 2023-2024 | 1 736 500,00 | 840 900,00 |
| 4 | Przebudowa drogi nr ewid.981 ul. Wińska w Ciechanowcu (dł. 0,527 km) | 2023-2024 | 1 226 845,00 | 541 107,00 |
| 5 | Przebudowa drogi gminnej nr ewid. 1711 w miejscowości Ciechanowiec (dł. 0,690 km) | 2023-2024 | 5 201 500,00 | 2 760 900,00 |
| 6 | Przebudowa drogi gminnej Nr 108876B Skórzec - Czarkówka Duża (dł. 1,400 km) | 2023 | 2 696 500,00 | 1 530 900,00 |
| 7 | Budowa drogi gminnej w m. Ciechanowczyk (dł. 0,550 km) | 2023-2024 | 5 121 845,00 | 3 073 107,00 |
| 8 | Przebudowa drogi gminnej nr 108852B w miejscowości Kozarze (dł. 1,250 km) | 2023-2024 | 2 296 500,00 | 1 377 900,00 |
| 9 | Remont drogi gminnej nr 108865B relacji Koce-Piskuły - Koce-Schaby (dł. 2,300 km) | 2023-2024 | 2 963 500,00 | 1 758 900,00 |

| | | | | |
|----|--|--------------|----------------------|----------------------|
| 10 | Przebudowa drogi gminnej Nr 108851B relacji Ciechanowiec - Tymianki-Adamy (dł. 2,500 km) | 2023-2024 | 4 311 500,00 | 2 586 900,00 |
| 11 | Przebudowa odcinka drogi gminnej Nr 108860B Trzaski - Kutaki (dł. 0,440 km) | 2023 | 955 005,00 | 553 107,00 |
| 12 | Przebudowa drogi gminnej Nr 108873B (dł. 2,800 km) | 2023-2024 | 3 898 000,00 | 2 338 800,00 |
| 13 | Przebudowa drogi gminnej nr 108873B w miejscowości Radziszewo-Króle (dł. 0,407 km) | 2023 | 870 272,39 | 473 721,00 |
| | | RAZEM | 33 140 967,39 | 18 741 042,00 |

BURMISTRZ

Eugeniusz Świecki