

# Rządowy Fundusz Rozwoju Dróg – 2021

W 2021 roku przyznano  
środki dla **2 189 zadań**

**622** powiatowych

**1 567** gminnych

# Rządowy Fundusz Rozwoju Dróg

województwo

# lubuskie

łączne  
dofinansowanie  
w 2022

**81,9 mln**

zadania  
powiatowe

**41 mln**

zadania  
gminne

**41 mln**





# Rządowy Fundusz Rozwoju Dróg

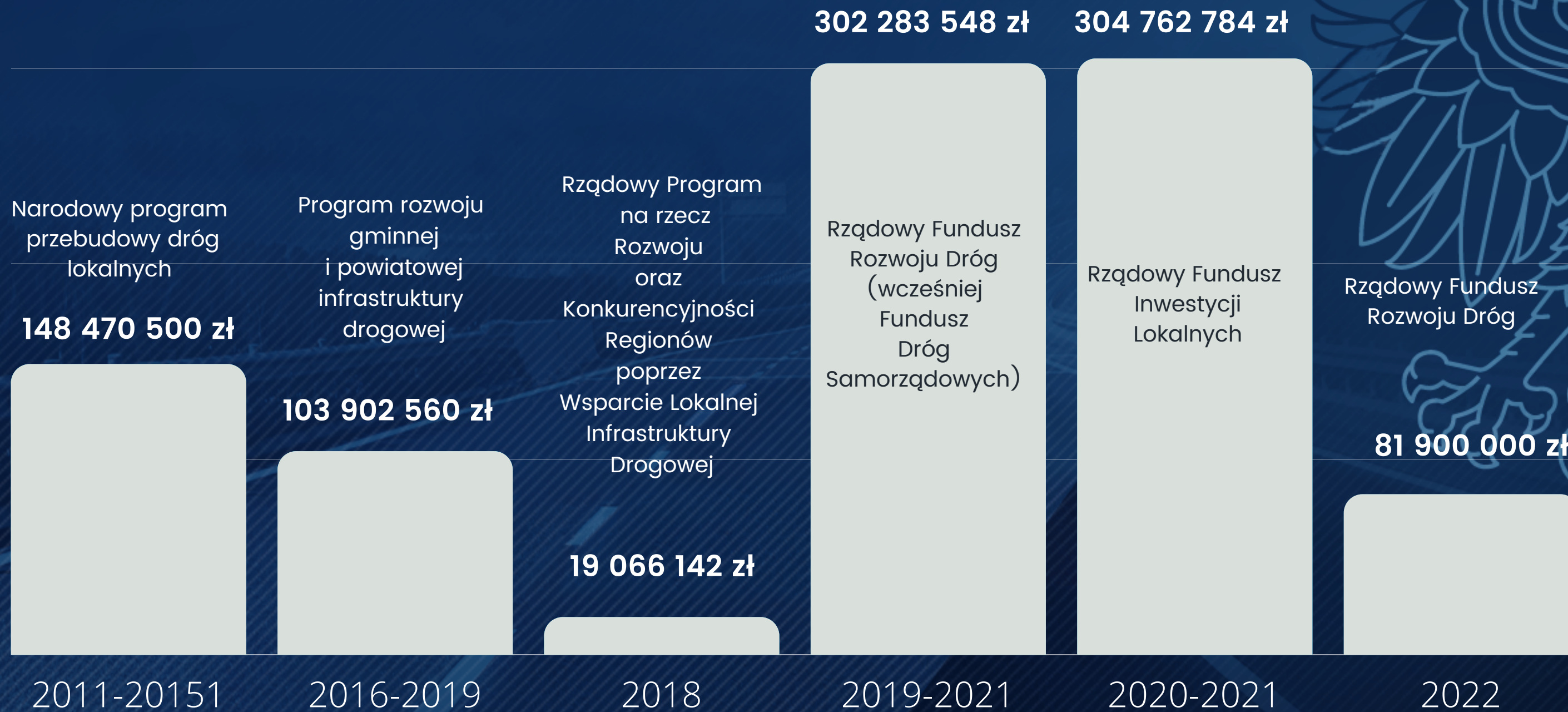
400 000 000

300 000 000

200 000 000

100 000 000

0







# Rządowy Fundusz Rozwoju Dróg







**Rządowy Fundusz  
Rozwoju Dróg**

**Powiat Żagański  
otrzymał 2.961.855 zł**

**z Rządowego Funduszu Rozwoju Dróg**

Przebudowa drogi powiatowej nr 3907F – ul. Słowackiego w Szprotawie







**Rządowy Fundusz  
Rozwoju Dróg**

**Powiat Wschowski  
otrzymał 1.406.949 zł**

**z Rządowego Funduszu Rozwoju Dróg**

Przebudowa i rozbudowa drogi powiatowej nr 1013F w Lginiu – etap I







**Rządowy Fundusz  
Rozwoju Dróg**

**Powiat Gorzowski  
otrzymał 4.942.174 zł**

**z Rządowego Funduszu Rozwoju Dróg**

Przebudowa dróg powiatowych nr 1418F w ciągu ul. Leśnej i ul. Dworcowej i 1419F w ciągu ul. Myśliborskiej i ul. Leśnej w m. Lubiszyn





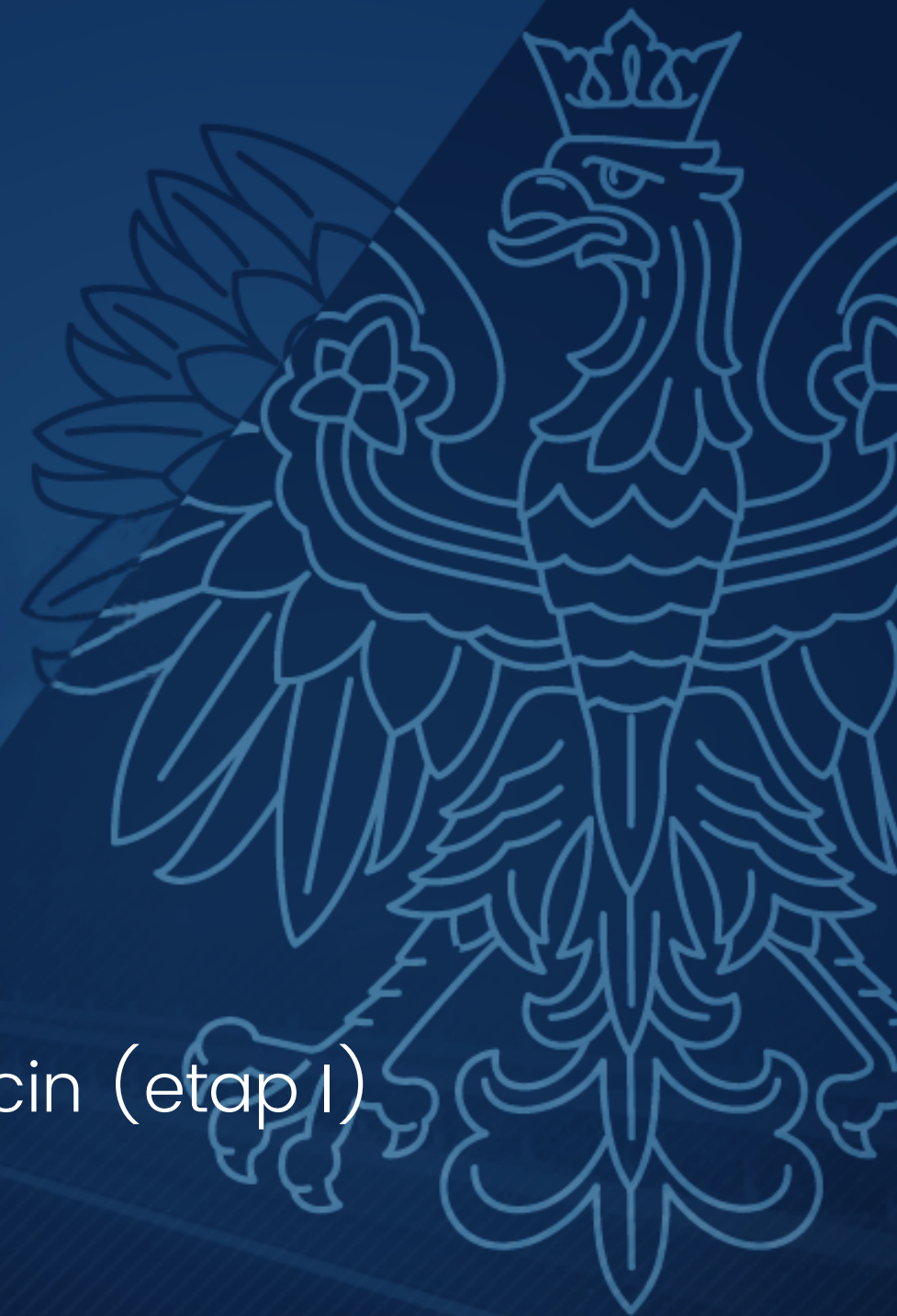


**Rządowy Fundusz  
Rozwoju Dróg**

**Powiat Sulęciński  
otrzymał 792.232 zł zł**

**z Rządowego Funduszu Rozwoju Dróg**

Przebudowa drogi powiatowej Nr 1278F na odc. Miechów – Sulęcín (etap I)







**Rządowy Fundusz  
Rozwoju Dróg**

**Gmina Zbąszynek  
otrzymał 1.206.331 zł**

**z Rządowego Funduszu Rozwoju Dróg**

Budowa ul. B. Prusa i ul. Zachodniej – etap III w Zbąszynku







**Rządowy Fundusz  
Rozwoju Dróg**

**Miasto Kostrzyn nad Odrą  
otrzymał 3.578.205 zł**

**z Rządowego Funduszu Rozwoju Dróg**

Przebudowa drogi ul. Reja w Kostrzynie nad Odrą







**Rządowy Fundusz  
Rozwoju Dróg**

**Gmina Górzycza  
otrzymał 1.332.241 zł**

z Rządowego Funduszu Rozwoju Dróg

Przebudowa dróg gminnych w miejscowości Żabice







**Rządowy Fundusz  
Rozwoju Dróg**

**Gmina Czerwieńsk  
otrzymał 428.719 zł**

**z Rządowego Funduszu Rozwoju Dróg**

Budowa ulicy Strażackiej i Krzywej w Nietkowie w Gminie Czerwieńsk

