

Projekt

z dnia 16 maja 2023 r.

Zatwierdzony przez

**UCHWAŁA NR
RADY POWIATU JAWORSKIEGO**

z dnia 2023 r.

w sprawie uznania petycji za zasługującą na uwzględnienie

Na podstawie art. 16 a ust. 1 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1526 z późn. zm.) oraz art. 9 ust. 2 ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o petycjach (Dz. U. z 2018 r. poz. 870) uchwała się, co następuje:

§ 1. Uznaje się, że wniesiona w dniu 23.03.2023 r. petycja w sprawie remontu dróg powiatowych nr 2883D i nr 2832D zasługuje na uwzględnienie.

§ 2. Uzasadnienie dla sposobu rozpatrzenia petycji stanowi załącznik do uchwały.

§ 3. O sposobie rozpatrzenia petycji Przewodniczący Rady Powiatu w Jaworze zawiadomi wnoszącego.

§ 4. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady
Powiatu Jaworskiego

Roman Sadowski

Adwokat

Grzegorz Suliński

Uzasadnienie

w sprawie rozpatrzenia petycji dotyczącej remontu dróg powiatowych nr 2883D i 2832D

Do Rady Powiatu Jaworskiego w dniu 24.02.2023 r. wpłynęła petycja mieszkańców Wolbromka i Świn dotycząca remontu dróg powiatowych nr 2883D i 2832D.

Po zapoznaniu się z przedmiotową petycją, Przewodniczący Rady Powiatu pismem nr OSO.0004.30.2023 z dnia 24.03.2023 r. przekazał petycję do Komisji Skarg Wniosków i Petycji Rady Powiatu Jaworskiego.

Komisja Skarg, Wniosków i Petycji na posiedzeniach w dniach 27.04.2023 r. i 23.05.2023 r. po przeanalizowaniu dokumentacji dotyczącej sprawy, stwierdziła co następuje:

1. Przedmiotem petycji jest prośba mieszkańców Wolbromka oraz Świn o wyremontowanie dróg powiatowych nr 2883D i 2832D.
2. Komisja uznała, iż Inwestycja będąca przedmiotem petycji zasługuje na uwzględnienie w budżecie na kolejne lata oraz w miarę możliwości i wygospodarowanych środków finansowych powinna zostać zrealizowana.
3. Komisja dbając o bezpieczeństwo wszystkich użytkowników tych dróg jednogłośnie uznała petycję za zasadną.

Wobec przedstawionych wyżej ustaleń, Rada Powiatu Jaworskiego, uznaje, iż petycja zasługuje na uwzględnienie.