

Projekt

z dnia . czerwca 2026 r.  
Zatwierdzony przez .....

**UCHWAŁA NR .....**  
**RADY POWIATU OPCZYŃSKIEGO**

z dnia ..... 2026 r.

**w sprawie powierzenia Gminie Poświętne zadania z zakresu zarządzania drogami powiatowymi**

Na podstawie art. 5 ust. 2 i art. 12 pkt 8a ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym (Dz.U. z 2025 r. poz. 1684 oraz z 2026 r. poz. 252) oraz art. 19 ust. 1, ust. 2 pkt 3, ust. 4 i art. 20 pkt 3 ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (Dz.U. z 2025 r. poz. 889) uchwala się, co następuje:

§ 1. Rada Powiatu Opoczyńskiego postanawia powierzyć Gminie Poświętne zadanie z zakresu zarządzania drogami powiatowymi polegające na remoncie lub przebudowie drogi powiatowej nr 3140E na odcinku Dęborzeczką- Dęba.

§ 2. Powierzenie zadania, o którym mowa w § 1 nastąpi w drodze porozumienia zawartego między Zarządem Powiatu Opoczyńskiego i Wójtem Gminy Poświętne, określającego szczegółowy zakres i warunki powierzenia, w tym dotyczące udziału stron porozumienia w finansowaniu zadania.

§ 3. Wykonanie uchwały powierza się Zarządowi Powiatu Opoczyńskiego.

§ 4. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady  
Powiatu Opoczyńskiego

**Michał Bialek**



### Uzasadnienie

Wójt Gminy Poświętne pismem z dnia 25.06.2026 r. zwrócił się do Zarządu Powiatu Opoczyńskiego z wnioskiem o przekazanie drogi nr 3140E w zarządzanie celem przeprowadzenia jej remontu lub przebudowy. Zadanie będzie mogło być realizowane w przypadku pozyskania przez Gminę Poświętne dodatkowych środków zewnętrznych z Rządowego Funduszu Rozwoju Dróg lub innych funduszy celowych. Przekazanie w/w drogi w zarządzanie pozwoli na pozyskanie dodatkowych środków finansowych i zrealizowanie zadania, a tym samym wpłynie na poprawę stanu technicznego drogi powiatowej i bezpieczeństwo użytkowników dróg. Szczegółowy zakres zadania oraz obowiązki Stron określi porozumienie między Zarządem Powiatu Opoczyńskiego i Wójtem Gminy Poświętne.

DYREKTOR  
Zarządu Dróg Powiatowych  
w Opocznie  
mgr inż. Stanisław Orłowski