

**Projekt nr 10**

z dnia 24 marca 2026 r.

Złożony przez Komisję Skarg, Wniosków i Petycji

**UCHWAŁA NR .....  
RADY MIEJSKIEJ STRONIA ŚLĄSKIEGO**

z dnia 31 marca 2026 r.

**w sprawie rozpatrzenia wniosku nr RM.1511.3.2026.**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15, ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz.U. z 2025 r. poz. 1153 ze zmianami) oraz art. 243 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2025 r. poz. 1691) po rozpatrzeniu wniosku, **Rada Miejska Stronia Śląskiego uchwala, co następuje:**

§ 1. Uznaje się Radę Miejską Stronia Śląskiego za niewłaściwą do rozpatrzenia wniosku nr RM.1511.3.2026 złożonego przez Sołtysa Sołectwa Stara Morawa w dniu 23 lutego 2026 roku o zobowiązanie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie do dokonania "Prognozy oddziaływania na środowisko" dla terenów objętych planowaną budową zbiornika "Bolesławów" wraz z przeprowadzeniem konsultacji dla w/w dokumentu i postanawia się przekazać wniosek zgodnie z właściwością do Prezesa Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie.

§ 2. Zobowiązuje się Przewodniczącego Rady Miejskiej Stronia Śląskiego do zawiadomienia wnoszącego wniosek o sposobie jego załatwienia.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem jej podjęcia.

## **Uzasadnienie**

W dniu 23 lutego 2026 r. do Urzędu Miejskiego w Stroniu Śląskim wpłynął wniosek o zobowiązanie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie do dokonania "Prognozy oddziaływania na środowisko" dla terenów objętych planowaną budową zbiornika "Bolesławów" wraz z przeprowadzeniem konsultacji dla w/w dokumentu.

Przewodniczący Rady Miejskiej przekazał wniosek do Komisji Skarg, Wniosków i Petycji w dniu 2 marca 2026 r.

Wniosek był przedmiotem obrad Komisji w dniu 6 marca 2026 r.

Członkowie Komisji Skarg, Wniosków i Petycji po zapoznaniu się z treścią wniosku stwierdzili, że w zakresie objętym pismem, rozpatrzenie pisma leży w kompetencji Prezesa Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie.

Powyższe czyni zasadnym przekazanie wniosku według właściwości do odpowiedniego organu.