

UCHWAŁA Nr RIO.II-00321-58/2026
Składu Orzekającego Regionalnej Izby Obrachunkowej w Białymstoku
z dnia 14 kwietnia 2026 r.

w sprawie wydania opinii o przedłożonym przez Wójta Gminy Bielsk Podlaski zarządzeniu w sprawie przyjęcia sprawozdania z wykonania budżetu gminy za 2025 rok

Na podstawie art. 13 pkt 5 oraz art. 19 ust. 2 ustawy z dnia 7 października 1992 r. o regionalnych izbach obrachunkowych (Dz. U. z 2025 r. poz. 7) oraz zarządzenia Nr 7/2023 z dnia 27 lipca 2023 r. Prezesa Regionalnej Izby Obrachunkowej w Białymstoku w sprawie wyznaczenia składów orzekających i ich przewodniczących,

Skład Orzekający w osobach:

Przewodnicząca: Agnieszka Gerasimiuk
Członkowie: Beata Chmielewska
Marlena Stachurska-Janczyło

uchwała co następuje:
opiniuje pozytywnie przedłożone przez Wójta Gminy Bielsk Podlaski sprawozdanie z wykonania budżetu za 2025 r.

U Z A S A D N I E N I E

Opinia powyższa została wydana na podstawie przeprowadzonej analizy sprawozdań z wykonania budżetu za 2025 rok:

- sprawozdania Rb-27S z wykonania planu dochodów budżetowych;
- sprawozdania Rb-28S z wykonania planu wydatków budżetowych;
- sprawozdania Rb-NDS o nadwyżce/deficycie;
- sprawozdania Rb-ST o stanie środków na rachunkach bankowych jednostek samorządu terytorialnego;
- sprawozdania Rb-N o stanie należności;
- sprawozdania Rb-Z o stanie zobowiązań wg tytułów dłużnych oraz poręczeń i gwarancji;
- sprawozdania Rb-UZ uzupełniającego o stanie zobowiązań według tytułów dłużnych;
- sprawozdania Rb-PDP z wykonania dochodów podatkowych;
- sprawozdania Rb-34S z wykonania dochodów i wydatków na rachunku, o którym mowa w art. 223 ust. 1 ustawy o finansach publicznych

oraz opisowego sprawozdania z wykonania budżetu sporządzonego przez Wójta Gminy Bielsk Podlaski, a także informacji o stanie mienia komunalnego za rok 2025.

Od niniejszej uchwały służy prawo wniesienia odwołania do Kolegium RIO w Białymstoku, ul. Branickiego 13, w terminie 14 dni od dnia doręczenia niniejszej uchwały.

Przewodnicząca Składu Orzekającego
Agnieszka Gerasimiuk