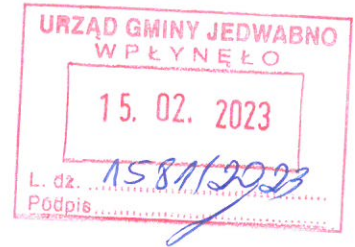


**UCHWAŁA Nr RIO.VIII-0120-99/23  
SKŁADU ORZEKAJĄCEGO  
REGIONALNEJ IZBY OBRACHUNKOWEJ  
w OLSZTYNIE  
z dnia 8 lutego 2023 roku**



w sprawie opinii o możliwości sfinansowania deficytu budżetu przedstawionego w uchwale budżetowej Gminy Jedwabno na 2023 rok.

Skład Orzekający Regionalnej Izby Obrachunkowej w Olsztynie w osobach:

Przewodniczący: Janusz Facon  
Członkowie: Krzysztof Mościbrocki  
Anna Michalak

*działając na podstawie art. 19 ust 2 ustawy z dnia 7 października 1992 roku o regionalnych izbach obrachunkowych (Dz. U. z 2022 r. poz. 1668) w związku z art. 246 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 1634 ze zm.) postanawia:*

**pozytywnie zaopiniować możliwość sfinansowania przez Gminę Jedwabno, deficytu budżetu w wysokości 1.697.000,00 zł przedstawionego w uchwale budżetowej na 2023 rok.**

### **Uzasadnienie**

W dniu 22 grudnia 2022 r. do Regionalnej Izby Obrachunkowej w Olsztynie wpłynęła Uchwała Nr XLIX/355/22 Rady Gminy Jedwabno z dnia 21 grudnia 2022 r. w sprawie uchwalenia budżetu Gminy Jedwabno na 2023 rok.

Skład Orzekający wydając opinię ustalił, co następuje:

Planowane w 2023 r. dochody wyniosą 26.246.200,00 zł, planowane wydatki wyniosą 27.943.200,00 zł, deficyt budżetu wyniesie 1.697.000,00 zł, przychody budżetu wyniosą 3.058.508,00 zł, a rozchody wyniosą 1.361.508,00 zł.

Rada Gminy Jedwabno w § 3 uchwały budżetowej wskazała, że deficyt budżetu zostanie pokryty przychodami pochodzącymi z kredytów, pożyczki na finansowanie zadań realizowanych z udziałem środków pochodzących z budżetu UE i wolnymi środkami.

Wymienione źródła przychodów są zgodne z art. 217 ust. 2 ustawy o finansach publicznych.

Sposób sfinansowania deficytu budżetu przedstawiono w załączniku Nr 8 Przychody i rozchody budżetu w 2023 r.

Mając powyższe na uwadze, postanowiono jak w sentencji.

*Od niniejszej uchwały służy odwołanie do Kolegium Regionalnej Izby Obrachunkowej w Olsztynie w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.*

Przewodniczący Składu Orzekającego