

1

UCHWAŁA Nr.
Rady Gminy Iwaniska
z dnia

W sprawie: nie wyrażenia zgody na wyodrębnienie w budżecie gminy środków stanowiących fundusz sołecki.

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt. 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2019 r poz. 506 z późn. zm.) oraz na podstawie art. 2 ust. 1 ustawy z dnia 21 lutego 2014 r o funduszu sołecim (Dz. U. z 2014 r poz. 301 z późn. zm.) Rada Gminy Iwaniska uchwala co następuje :

§ 1

Nie wyraża się zgody na wyodrębnienie w budżecie gminy Iwaniska na rok 2021 środków stanowiących fundusz sołecki.

§ 2

Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.


Wójt Gminy Iwaniska
mgr Marek Stankiewicz

RADCA PRAWNY

Sławomir Długosz
KMK 587

UZASADNIENIE

do uchwały

z dnia

Ustawa z dnia 21 lutego 2014 r o funduszu sołeckim nakłada obowiązek podejmowania uchwał w tej sprawie przez Radę Gminy do dnia 31 marca roku poprzedzającego rok budżetowy. Rada Gminy Iwaniska nie wyraziła zgody na wyodrębnienie w budżecie gminy na 2021 r funduszu sołeckiego ze względu na ograniczone środki finansowe w budżecie gminy. Stanowisko swoje uzasadniła tym, że w 2021 r będzie realizacja finansowa priorytetowych inwestycji naszej Gminy, w związku z tym środki zawarte w budżecie gminy w większości zostaną przeznaczone na realizację tych zadań. Ponadto Gmina posiada do spłacenia kredyt zaciągnięty na realizację inwestycji. Wyodrębnienie funduszu sołeckiego będzie możliwe po zrealizowaniu zamierzonych inwestycji. W Gminie Iwaniska funkcjonuje 27 sołectw, wyrażenie zgody na utworzenie funduszu sołeckiego wiąże się z rozdrobnieniem środków. Mając na uwadze możliwości ekonomiczne Gminy i jej dochody zabezpieczenie środków na działalność funduszu sołeckiego w 2021 r byłoby szkodliwe dla dalszego rozwoju Gminy. W budżecie Gminy na 2021 r zostaną zabezpieczone środki na realizację przedsięwzięć na rzecz poszczególnych wsi.


Wójt Gminy Iwaniska
mgr Andrzej Stawek

Symulacje Funduszu sołeckiego na 2021 r

K_b = wyk. Dochody bieżące Gminy podzielone przez liczbę mieszkańców (za 2019 r)=

29 582 406,62 : 6730 = 4395,60 zł = kwota bazowa

$$F = (2 + L_m/100) \times K_B$$

$$K_B = 4395,60$$

1. Boduszów - $F = (2 + 121:100) \times 4395,60 = 2 + 1,21 \times 4395,60 = 14\ 109,87$ zł
2. Borków - $F = (2 + 115:100) \times 4395,60 = 2 + 1,15 \times 4395,60 = 13\ 846,14$ zł
3. Dziewiątle - $F = (2 + 134:100) \times 4395,60 = 2 + 1,34 \times 4395,60 = 14\ 681,30$ zł
4. Garbowice - $F = (2 + 123:100) \times 4395,60 = 2 + 1,23 \times 4395,60 = 14\ 197,78$ zł
5. Gryzikamień - $F = (2 + 125:100) \times 4395,60 = 2 + 1,25 \times 4395,60 = 14\ 285,70$ zł
6. Iwaniska - $F = (2 + 1293:100) \times 4395,60 = 14,93 \times 4395,60 = 65\ 626,30$ zł = 43 956,00 zł
7. Jastrzębska Wola - $F = (2 + 239:100) \times 4395,60 = 4,39 \times 4395,60 = 19\ 296,68$ zł
8. Kamieniec - $F = (2 + 248:100) \times 4395,60 = 4,48 \times 4395,60 = 19\ 692,28$ zł
9. Kopiec - $F = (2 + 55:100) \times 4395,60 = 2,55 \times 4395,60 = 11\ 208,78$ zł
10. Krępa - $F = (2 + 262:100) \times 4395,60 = 4,62 \times 4395,60 = 20\ 307,67$ zł
11. Kujawy - $F = (2 + 287:100) \times 4395,60 = 4,87 \times 4395,60 = 21\ 406,57$ zł
12. Łopatno - $F = (2 + 235:100) \times 4395,60 = 4,35 \times 4395,60 = 19\ 120,86$ zł
13. Marianów - $F = (2 + 176:100) \times 4395,60 = 3,76 \times 4395,60 = 16\ 527,45$ zł
14. Mydłów - $F = (2 + 327:100) \times 4395,60 = 23\ 164,81$ zł
15. Nowa Łagowica - $F = (2 + 35:100) \times 4395,60 = 10\ 329,66$ zł
16. Tęcza - $F = (2 + 387:100) \times 4395,60 = 25\ 802,17$ zł
17. Przepiórów - $F = (2 + 227:100) \times 4395,60 = 4,27 \times 4395,60 = 18\ 769,21$ zł
18. Radwan - $F = (2 + 218:100) \times 4395,60$ zł = $4,18 \times 4395,60 = 18\ 373,60$ zł
19. Skolankowska Wola - $F = (2 + 198:100) \times 4395,60$ zł = $3,98 \times 4395,60 = 17\ 494,48$ zł
20. Stara Łagowica - $F = (2 + 151:100) \times 4395,60 = 15\ 428,55$ zł
21. Stobiec - $F = (2 + 302:100) \times 4395,60 = 22\ 065,91$ zł
22. Toporów - $F = (2 + 129:100) \times 4395,60 = 14\ 461,52$ zł

23. Ujazd - $F = (2 + 572 : 100) \times 4395,60 = 33\,934,03 \text{ zł}$

24. Wojnowice - $F = (2 + 176 : 100) \times 4395,60 = 16\,527,45 \text{ zł}$

25. Wygietzów - $F = (2 + 110 : 100) \times 4395,60 = 13\,626,36 \text{ zł}$

26. Wzory - $F = (2 + 364 : 100) \times 4395,60 = 24\,791,18 \text{ zł}$

27. Zaldów - $F = (2 + 112 : 100) \times 4395,60 = 13\,714,27 \text{ zł}$

Ogółem - 511 120,28 zł