

**UCHWAŁA NR //2015
RADY GMINY RUDKA**

z dnia września 2015 r.

w sprawie określenia kierunków polityki społeczno – gospodarczej gminy na 2016 rok.

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 6 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. z 2013 r. poz. 594, poz. 1318, z 2014 r. poz. 379, poz. 1072) uchwała się co następuje:

§ 1.

Wójt Gminy prognozowany plan dochodów i limity wydatków opracuje na podstawie:

- 1) ustawy o dochodach jednostek samorządu terytorialnego,
- 2) informacji Ministra Finansów o wysokości kwot poszczególnych części subwencji ogólnej oraz udziałów w podatku dochodowym od osób fizycznych,
- 3) informacji poszczególnych dysponentów o wysokości dotacji celowych na zadania zlecone i własne,
- 4) przewidywanego wykonanie dochodów i wydatków za rok 2015,
- 5) założeń do projektu budżetu państwa na 2016 rok,
- 6) prognozowanych wskaźniki wzrostu stawek podatkowych, cen towarów i usług,
- 7) projektów planów finansowych przedłożonych przez podległe jednostki organizacyjne.

§ 2.

Wójt Gminy w planie wydatków na 2016 rok w pierwszej kolejności:

- 1) zabezpieczy środki na:
 - a) ewentualne zobowiązania z poprzedniego roku budżetowego,
 - b) bieżącą realizację zadań własnych gminy,
 - c) funkcjonowanie podległych jednostek i Rady Gminy
 - d) realizację zadań zleconych gminie.
- 2) określi wysokość dotacji przedmiotowych i podmiotowych,
- 3) określi zadania inwestycyjne i limity środków na ich realizację, zabezpieczając środki w pierwszej kolejności na zadania kontynuowane.

§ 3.

Przy kalkulacji nakładów na zadania inwestycyjne Wójt Gminy, po uwzględnieniu zobowiązań z roku 2015, zabezpieczy środki na zadania kontynuowane w wielkościach wynikających z zawartych umów z wykonawcami oraz podpisanych porozumień z innymi jednostkami samorządu terytorialnego.

§ 4.

Ilość i wielkość przyjętych do realizacji zadań Wójt Gminy dostosuje do możliwości finansowych Gminy.

§ 5.

Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Rudka.

§ 6.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady

mgr inż. Bogdan Kresso