

Okonek, dnia 8 maja 2017 r.

**Rada Miejska w Okonku**  
**ul. Niepodległości 53**  
**64-965 Okonek**

## **W N I O S E K**

**Komisji Rewizyjnej Rady Miejskiej w Okonku**  
**w sprawie udzielenia absolutorium**  
**Burmistrzowi Okonka**  
**za wykonanie budżetu Gminy Okonek**  
**w 2016 roku**

Działając na podstawie art. 18a ust. 3 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2016 poz. 446 z późn. zm.)

### **Komisja Rewizyjna Rady Miejskiej w Okonku w składzie:**

- radna Halina Peczyńska - przewodnicząca komisji,
- radny Bernard Kroll - członek komisji,
- radny Sebastian Korzeniowski - członek komisji,
- radna Grażyna Węglowska - Członek komisji

po analizie: wykonania budżetu Gminy Okonek za 2016 rok, sprawozdania finansowego za 2016 rok, informacji o stanie mienia komunalnego oraz zapoznaniu się z opinią Regionalnej Izby Obrachunkowej w Poznaniu, na posiedzeniu w dniu 8 maja 2017 roku:

**wnioskuje o udzielenie absolutorium Burmistrzowi Okonka.**

## UZASADNIENIE

Formułując wniosek o udzielenie absolutorium Komisja Rewizyjna rozpatrzyła wykonanie budżetu za 2016 r., sprawozdanie finansowe za 2016 r., informację o stanie mienia komunalnego oraz zapoznała się z opinią Regionalnej Izby Obrachunkowej w Poznaniu. Uzasadnieniem wystosowania wniosku do Rady Miejskiej w Okonku o udzielenie absolutorium Burmistrzowi Okonka jest opinia komisji o wykonaniu budżetu za 2016 rok, która stanowi załącznik do niniejszego wniosku. Komisja jednogłośnie pozytywnie zaopiniowała wykonanie budżetu Gminy Okonek za 2016 rok.

Sporządzony przez Komisję Rewizyjną wniosek wraz z opinią o wykonaniu budżetu, protokołem z posiedzenia komisji oraz uchwałą Komisji Rewizyjnej zostały przesłane do Regionalnej Izby Obrachunkowej w Poznaniu, celem zaopiniowania.

### *Podpisy członków Komisji Rewizyjnej:*

Przewodnicząca - **Halina Peczyńska**

  
.....

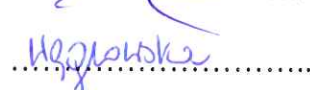
członek komisji - **Bernard Kroll**

  
.....

członek komisji - **Sebastian Korzeniowski**

  
.....

członek komisji - **Grażyna Węglowska**

  
.....