

**UCHWAŁA NR 157.XXI.2015
RADY MIEJSKIEJ JELENIEJ GÓRY**

z dnia 29 grudnia 2015 r.

w sprawie zatwierdzenia rocznego planu pracy i kontroli Komisji Rewizyjnej Rady Miejskiej.

Na podstawie art. 18a ust. 4 i art. 21 ust. 3 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym /tekst jednolity Dz. U. z 2015r. poz. 1515/ oraz § 3 ust. 1 załącznika nr 5 do Statutu Miasta Jeleniej Góry uchwała się, co następuje:

§ 1. Zatwierdza się plan pracy i plan kontroli Komisji Rewizyjnej Rady Miejskiej Jeleniej Góry na rok 2015, w brzmieniu załączników nr 1 i 2 do niniejszej uchwały.

§ 2. Traci moc uchwała nr 43.VIII.2015 Rady Miejskiej Jeleniej Góry z dnia 17 marca 2015r. w sprawie zatwierdzenia rocznego planu pracy i kontroli Komisji Rewizyjnej Rady Miejskiej.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady
Miejskiej

Leszek Wrotniewski

Plan pracy Komisji Rewizyjnej na 2015 rok

1. Przyjęcie i analiza informacji Prezydenta Miasta o wnioskach i zaleceniach wynikających z kontroli zewnętrznych i wewnętrznych, przeprowadzonych w roku 2014 w Urzędzie Miasta i miejskich jednostkach organizacyjnych.
2. Przygotowanie materiałów sprawozdawczych i wniosku w sprawie absolutorium dla Prezydenta Miasta.
3. Analiza sprawozdania Prezydenta z wykonania uchwał Rady.
4. Przeprowadzenie kontroli, omówienie wyników kontroli oraz przyjęcie wniosków pokontrolnych.
5. Analiza spraw bieżących.

Plan kontroli Komisji Rewizyjnej na 2015 rok

L.p.	Tematyka kontroli	Jednostka kontrolowana	Termin kontroli	Uwagi
1.	Kontrola działań Prezydenta Miasta w obszarze wykonywania uprawnień właścicielskich w spółkach miejskich pod kątem legalności, gospodarności, rzetelności, sprawności organizacyjnej w 2013 roku	Prezydent Miasta, Wydział Kontroli i Nadzoru Właścicielskiego	luty - maj	praca w pełnym składzie
2.	Działalność Miejskiego Zarządu Dróg i Mostów pod kątem legalności, gospodarności, rzetelności, sprawności organizacyjnej ze szczególnym uwzględnieniem prowadzenia inwestycji	Miejski Zarząd Dróg i Mostów	listopad - grudzień	praca w pełnym składzie