

Załącznik
do Uchwały Nr XXXI/182/2013
Rady Powiatu Grójeckiego
z dnia 16 lipca 2013 r.

STATUT
POWIATOWEGO ZARZĄDU DRÓG W GRÓJCU

I. Postanowienia ogólne

§ 1.

Powiatowy Zarząd Dróg w Grójcu działa na podstawie:

1. Ustawy z dnia 21 marca 1985 roku o drogach publicznych (tekst jedn. 2013, poz. 260).
2. Ustawy z dnia 5 czerwca 1998 roku o samorządzie powiatowym (Dz. U. Nr 142 z 2001r. poz. 1592 z późn. zm.).
3. Ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 o finansach publicznych (Dz. U. Nr.157, poz. 1240 z późn. zm.).
4. Uchwały Nr IV/9/99 Rady Powiatu Grójeckiego z dnia 27 stycznia 1999r. w sprawie utworzenia jednostki budżetowej pod nazwą Powiatowy Zarząd Dróg w Grójcu:
5. Niniejszego statutu.

§ 2.

1. Powiatowemu Zarządowi Dróg w Grójcu powierza się pełnienie zadań zarządcy dróg powiatowych w Powiecie Grójeckim.
2. Powiatowy Zarząd Dróg w Grójcu jest jednostką budżetową rozliczającą się z budżetem Powiatu swoimi przychodami i wydatkami.
3. Powiatowy Zarząd Dróg w Grójcu jest finansowany z budżetu Powiatu Grójeckiego oraz innych źródeł dopuszczonych przepisami prawa.

§ 3.

Siedziba Powiatowego Zarządu Dróg znajduje się w mieście Grójec, ul. Aleja Niepodległości 22, 05-600 Grójec.

§ 4.

1. Terenem działania Powiatowego Zarządu Dróg w Grójcu jest Powiat Grójecki obejmujący gminy: Grójec, Goszczyn, Chynów, Belsk Duży, Błędów, Jasieniec, Mogielnica, Nowe Miasto, Pniewy, Warka.

§ 5.

2. Powiatowy Zarząd Dróg w Grójcu używa pieczęci nagłówkowej o treści:

POWIATOWY ZARZĄD DRÓG
W GRÓJCU
05-600 Grójec, Al. Niepodległości 22
Regon 672007987, NIP 797-15-94-980,

II. Zadania Powiatowego Zarządu Dróg w Grójcu

§ 6.

Do Zadań Powiatowego Zarządu Dróg w Grójcu należy;

1. Opracowanie projektów planów budowy, utrzymania, ochrony dróg i obiektów mostowych.
2. Opracowanie projektów rozwoju sieci drogowej oraz bieżące informowanie o tych planach organów właściwych do sporządzania miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego.
3. Opracowywanie projektów planów finansowych budowy, przebudowy, remontu, utrzymania i ochrony dróg oraz drogowych obiektów inżynierskich.