

Uchwała nr 345 / 2016
Zarządu Powiatu Grodziskiego

z dnia 14 września 2016 roku

w sprawie przygotowania i przeprowadzenia postępowania o udzielenie zamówienia o wartości nie przekraczającej równowartości kwoty 30.000 euro na wykonanie opracowania geodezyjnego projektu podziału nieruchomości pod realizację inwestycji przebudowy drogi powiatowej 1504W w Radoniach, oznaczenie sprawy ZP.272.2.8.2016

Na podstawie art. 26, art. 32 ust. 1 i 2 punkt 3 i 4 oraz art. 33 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym (t. j. Dz. U. 2016 r. poz. 814) oraz § 2 ust. 3 Regulaminu udzielania zamówień publicznych, których wartość wyrażona w złotych nie przekracza równowartości kwoty 30.000 euro, stanowiącego załącznik do Uchwały Nr 558/2014 Zarządu Powiatu Grodziskiego z dnia 14.05.2014r. w sprawie zasad udzielania zamówień publicznych w Starostwie Powiatu Grodziskiego, których wartość wyrażona w złotych nie przekracza równowartości kwoty 30.000 euro, Zarząd Powiatu Grodziskiego uchwala co następuje:

§1

Przygotować i przeprowadzić postępowanie o udzielenie zamówienia o wartości nie przekraczającej równowartości kwoty 30.000 euro na wykonanie „opracowania geodezyjnego projektu podziału nieruchomości pod realizację inwestycji przebudowy drogi powiatowej nr 1504W relacji Adamowizna. – Opypy - Milanówek, w miejscowości Radonie na odcinku od granicy z Adamowizną do działki nr 106/6, długość odcinka ok. 2350 mb.”, oznaczenie sprawy ZP.272.2.8.2016.

§ 2

Wykonanie czynności związanych z przygotowaniem i przeprowadzeniem postępowania o udzielenie zamówienia powierzyć pracownikowi merytorycznemu – Naczelnikowi Wydziału Gospodarki Nieruchomościami – Michałowi Janczarskiemu.

§3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Podpisy członków Zarządu Powiatu Grodziskiego:

STAROSTA


Marek Wieźbicki

WICESTAROSTA


Zbigniew Kajak

Członek Zarządu


Zofia Owczarek

Członek Zarządu


Krzysztof Filipiak

Członek Zarządu


Mirosław Paciorek

Sprawdzono pod względem¹
formalno-prawnym

RADCA PRAWNY

13.09.2016
data


Katarzyna Kłobowska