

Zarządzenie Nr Or. 0050.65.2013
WÓJTA GMINY DĄBRÓWNO
z dnia 17 października 2013 r.

w sprawie powołania komisji przetargowej do przeprowadzenia postępowania o udzielenie zamówienia publicznego nr DRZ.271.7.2013 na wykonanie robót budowlanych w ramach projektu pn. „Budowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami do miejscowości Jagodziny (kolonia)”,

Działając na podstawie art. 19 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych (tekst jedn.: Dz. U. z 2013 r., poz. 907 z późn. zm.) oraz pkt. II ust. 1 „Regulaminu pracy komisji przetargowej d/s zamówień publicznych” wprowadzonego Zarządzeniem Nr Or.0153-194/2010 Wójta Gminy Dąbrówno z dnia 8 lutego 2010 r. – zarządzam co następuje:

§ 1

Powołuję komisję przetargową dla przeprowadzenia postępowania o udzielenie zamówienia publicznego nr DRZ.271.7.2013, dotyczącego wykonania robót budowlanych w ramach projektu pn. „Budowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami do miejscowości Jagodziny (kolonia)”, w składzie:

- 1) Kazimierz Spsychalski - Przewodniczący Komisji
- 2) Tomasz Szydlik - Sekretarz Komisji
- 3) Tomasz Werner - Członek Komisji

§ 2

Komisja przetargowa pracować będzie w oparciu o „Regulamin pracy komisji przetargowej d/s zamówień publicznych”, określony Zarządzeniem Nr Or.0153-194/2010 Wójta Gminy Dąbrówno z dnia 8 lutego 2010 r.

§ 3

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

WÓJTA
Tadeusz Błaszkievicz

Dąbrówno, dn. 16.10.2013 r.

**Wójt Gminy Dąbrówno
ul. Kościuszki 21
14-120 Dąbrówno**

**Wniosek
o powołanie komisji przetargowej**

W związku z koniecznością przeprowadzenia postępowania o udzielenie zamówienia publicznego nr DRZ.271.7.2013, dotyczącego wykonania robót budowlanych w ramach projektu pn. „Budowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami do miejscowości Jagodziny (kolonia)” – wnioskuję o powołanie komisji przetargowej, w następującym składzie:

- 1) Kazimierz Spychalski - Przewodniczący Komisji
- 2) Tomasz Szydlik - Sekretarz Komisji
- 3) Tomasz Werner - Członek Komisji

INSPEKTOR

Tomasz Szydlik

(podpis Wnioskodawcy)