

**Zarządzenie Nr ...82.../2019  
Prezydenta Miasta Rzeszowa  
z 3 kwietnia 2019 r.**

**w sprawie powołania Komisji Przetargowej dla postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn.**

**„Pełnienie funkcji Inżyniera Kontraktu dla zadań:**

- 1. dostawa i montaż wiat przystankowych,**
- 2. zaprojektowanie i realizacja Rzeszowskiego Centrum Komunikacyjnego (RCK) wraz z ITS i parkingiem Kiss&Ride oraz przebudową układu komunikacyjnego”**

Na podstawie art. 33 ust. 1 i ust. 3 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz.U. z 2016 poz. 446 z późn. zm.) w związku z art. 2 pkt 3 i 12 oraz art. 19-21 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jedn.: Dz. U. z 2017 r., poz. 1579 z późn. zm.) zarządza się, co następuje:

**§ 1**

Powołuje się Komisję Przetargową do przeprowadzenia postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn. „**Pełnienie funkcji Inżyniera Kontraktu dla zadań:**

- 1. dostawa i montaż wiat przystankowych,**
- 2. zaprojektowanie i realizacja Rzeszowskiego Centrum Komunikacyjnego (RCK) wraz z ITS i parkingiem Kiss&Ride oraz przebudową układu komunikacyjnego”**

**§ 2**

Komisja Przetargowa składa się z następujących członków:

- 1/ Przewodniczący: Paweł Nocoń (CZ)
- 2/ Wiceprzewodniczący: Łukasz M. Dziągwa (ZTM)
- 3/ Sekretarz: Agata Kaliszczak (CZ)
- 4/ Krystyna Węglowska (ZTM)
- 5/ Tomasz Stopa (ZTM)
- 6/ Tomasz Wesółowski (ZTM)
- 7/ Bartosz Dulla (MZD)
- 8/ Paweł Korniak (CZ)

**§ 3**

Zakres prac Komisji Przetargowej oraz obowiązki i odpowiedzialność członków Komisji Przetargowej określa *Regulamin udzielania zamówień przez Urząd Miasta Rzeszowa jako centralnego zamawiającego* stanowiący załącznik do Zarządzenia nr 18/2017 Prezydenta Miasta Rzeszowa z dnia 3 lutego 2017 roku.

**§ 4**

Komisja przetargowa kończy pracę w postępowaniu z dniem zatwierdzenia protokołu postępowania przez Prezydenta Miasta Rzeszowa.

**§ 5**

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

  
Z. OP. PREZYDENTA MIASTA RZESZOWA  
Andrzej Gutkowski  
ZASTĘPCA PREZYDENTA MIASTA RZESZOWA