

Zarządzenie Nr 1660/2008
Prezydenta Miasta Radomia
z dnia 30 grudnia 2008r.

w sprawie: powołania komisji przetargowej w celu przygotowania i przeprowadzenia postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na usługę promocyjną

Na podstawie § 4 ust. 6 i 10 Regulaminu Organizacyjnego Miasta Radomia wprowadzonego Zarządzeniem Prezydenta Miasta Radomia nr 1002/2008 ze zm. z dnia 31 marca 2008r. i § 1 Zarządzenia Prezydenta Miasta Radomia nr 454/2006 z dnia 2 października 2006 r. w sprawie powoływania Komisji Przetargowej oraz wprowadzenia Regulaminu działania Komisji Przetargowej w procedurach przetargowych, których przedmiot zamówienia nie obejmuje projektów i robót budowlanych, zarządzam co następuje:

§ 1

Powołuję Komisję Przetargową, której zadaniem jest przygotowanie i przeprowadzenie postępowania o udzielenie zamówienia publicznego o wartości nie przekraczającej wyrażonej w złotych równowartości kwoty 206.000 euro na usługę promocyjną, w składzie:

- | | |
|----------------------------|--|
| 1. Przewodniczący Komisji: | Kierownik Biura Rady Miejskiej – Michał Łabądz |
| 2. Z-ca Przewodniczącego: | Inspektor w Biurze Rady Miejskiej – Maria Rybińska |
| 3. Sekretarz: | Kierownik Biura Zamówień Publicznych – Artur Ślarzyński |
| 4. Członek Komisji: | Radca prawny – Jacek Filiks |
| 5. Członek Komisji: | Inspektor w Biurze Zamówień Publicznych - Aneta Cwiklińska |

§ 2

1. Komisja zobowiązana jest do wykonania zadań, określonych w Regulaminie działania Komisji Przetargowej w procedurach przetargowych, których przedmiot zamówienia nie obejmuje projektów i robót budowlanych stanowiącym załącznik nr 1 do Zarządzenia Prezydenta Miasta Radomia nr 454/2006 z dnia 2 października 2006r.
2. Komisję obowiązuje stosowanie przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. 2007r. Nr 223, poz. 1655 z późn. zm.).

§ 3

Wykonanie Zarządzenia powierzam Sekretarzowi Miasta.

§ 4

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Z up. PREZYDENTA MIASTA

(-) Rafał Czajkowski
SEKRETARZ MIASTA