

**Zarządzenie Nr 0050.213.2017
Burmistrza Miasta Cieszyna
z dnia 29 marca 2017 roku**

w sprawie zatwierdzenia wyników i wyboru najkorzystniejszej oferty w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego.

Na podstawie art. 30 ust. 1 i ust. 2 pkt 4 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tekst jednolity: Dz. U. z 2016 r., poz. 446 z późn. zm.) oraz art. 91 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz. U. z 2015 r., poz. 2164 z późn. zm.)

§ 1

1. W zakresie części 2 postępowania tj.: *Obsługa prawna Urzędu Miejskiego w Cieszynie* wybieram ofertę złożoną przez wykonawcę: Radcę Prawnego Tomasza Szkaradnika prowadzącego Kancelarię Radcy Prawnego „Traktat” Tomasz Szkaradnik z siedzibą w Cieszynie, Rynek 6, z **ceną brutto w wysokości 374.904,000 zł**, doświadczenie w zakresie: prowadzenia spraw jednostki samorządu terytorialnego przed organami sądowymi: **do 7 spraw i więcej**, prowadzenia spraw egzekucyjnych: **powyżej 40 spraw**, sporządzania opinii prawnych: **powyżej 20 opinii**, prowadzenia spraw jednostki samorządu terytorialnego przed organami sądowymi: **powyżej 40 spraw** stałej i kompleksowej obsługi prawnej jednostki samorządu terytorialnego: **6 lat i więcej**, dyspozycyjność: **prowadzenie działalności gospodarczej w odległości nie większej niż 50 km (0,2km)**, termin wydawania opinii: **w terminie 7 dni**, do realizacji zamówienia w zakresie opisanym w pkt. 3.1.1. ppkt) d) SIWZ **skieruje 4 osoby i więcej**, jako najkorzystniejszą.
2. Postanawiam udzielić zamówienia wykonawcy: Radcy Prawnemu Tomaszowi Szkaradnikowi prowadzącemu Kancelarię Radcy Prawnego „Traktat” Tomasz Szkaradnik z siedzibą w Cieszynie, Rynek 6.

§ 2

Wykonanie zarządzenia powierzam Naczelnikowi Wydziału Zamówień Publicznych, Inwestycji i Funduszy Zewnętrznych.

§ 3

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Rozdzielnik:

1 x OR – rejestr zarządzeń,

1 x Wydział Zamówień Publicznych, Inwestycji i Funduszy Zewnętrznych.

Burmistrz Miasta
Ryszard Macura
Ryszard Macura