

Prudnik, dnia 8 listopada 2018 r.

**Do wszystkich Wykonawców nr post.: 2018/S 177-401555
data opublikowania w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej 14.09.2018**

Dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na:
**Bankowa obsługa budżetu Gminy Prudnik
i jej jednostek organizacyjnych**

**ZAWIADOMIENIE
o wyborze najkorzystniejszej oferty**

W imieniu Gminy Prudnik, działając zgodnie z ustawą z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (tekst jed.: Dz. U. z 2017 r., poz. 1579 z późn. zm.), zawiadamiam o wyborze najkorzystniejszej oferty w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na: Bankowa obsługa budżetu Gminy Prudnik i jej jednostek organizacyjnych.

Numer najkorzystniejszej oferty: 1

Firma (nazwa): Bank Spółdzielczy w Prudniku 48-200 Prudnik, ul. Kościuszki 12

Uzasadnienie wyboru — Oferta uzyskała najwyższą ilość punktów

Wykonawcy, którzy złożyli oferty:

1. Bank Spółdzielczy w Prudniku 48-200 Prudnik, ul. Kościuszki 12
2. Bank Polska Kasa Opieki S.A. ul. Grzybowska 53/57 00-950 Warszawa Biuro Średnich Jednostek Sektora Publicznego ul. Dmowskiego 16, 43-300 Bielsko-Biała

Punktacja przyznana oferentom:

1. Oferta nr 1 – Liczba pkt w kryterium:
 - Cena – 55,00,
 - oprocentowanie kredytu w rachunku bieżącym - 10,00,
 - oprocentowanie lokat – 6,00,
 - oprocentowanie rachunku bieżącego i rachunków pomocniczych – 20,00,
 - termin udzielenia kredytu w rachunku bieżącym w dniach – 5,00,
 - termin udzielenia gwarancji/poręczenia/promesy w dniach – 4,00,
 - Razem liczba pkt – 100,00
2. Oferta nr 2 – Liczba pkt w kryterium:
 - Cena – 54,00,
 - oprocentowanie kredytu w rachunku bieżącym - 8,91,
 - oprocentowanie lokat – 6,00,
 - oprocentowanie rachunku bieżącego i rachunków pomocniczych – 20,00,
 - termin udzielenia kredytu w rachunku bieżącym w dniach – 5,00,
 - termin udzielenia gwarancji/poręczenia/promesy w dniach – 0,80,
 - Razem liczba pkt – 94,71

BUKMISTRZ
mgr inż. Franciszek Fejdych

Naczelnik Wydziału
mgr inż. Jolanta Szabolowska-Faron