

KOMUNIKAT

w sprawie rozstrzygnięcia konkursu ofert oraz ustalenia wysokości dotacji dla podmiotów nie zaliczanych do sektora finansów publicznych w celu realizacji w 2020 roku zadań publicznych z zakresu pomocy społecznej: zapewnienie gorącego posiłku w ramach zbiorowego żywienia dla osób tego potrzebujących, pomocy żywnościowej dla osób i rodzin tego potrzebujących, pomocy rzeczowej dla najuboższych mieszkańców.

Zgodnie z Zarządzeniem Nr 671/2019 z dnia 3 grudnia 2019 r. Prezydenta Miasta Kalisza został ogłoszony otwarty konkurs ofert na realizację w roku 2020 zadania publicznego z zakresu pomocy społecznej, dotyczącego otwartego konkursu ofert na realizację w 2020 roku zadań publicznych z zakresu pomocy społecznej:

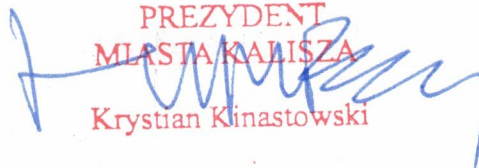
- 1) zapewnienie gorącego posiłku w ramach zbiorowego żywienia dla osób tego potrzebujących,
- 2) pomocy żywnościowej dla osób i rodzin tego potrzebujących,
- 3) pomocy rzeczowej dla najuboższych mieszkańców.

Komisja konkursowa powołana Zarządzeniem Nr 732/2019 r. z dnia 19 grudnia 2019 r. Prezydenta Miasta Kalisza, dokonała analizy i oceny wszystkich złożonych ofert i zaproponowała wysokość dotacji na realizację zadań z zakresu pomocy społecznej:

1. zapewnienie gorącego posiłku w ramach zbiorowego żywienia dla osób tego potrzebujących dla:
 - Caritas Diecezji Kaliskiej w Kaliszu ul. Prosta 1A - w wysokości 255.000 zł
2. pomocy żywnościowej dla osób i rodzin tego potrzebujących dla :
 - Stowarzyszenia Pomocy Rodzinie "Bank Chleba" - w wysokości 110.000 zł,
 - Polskiego Komitetu Pomocy Społecznej Zarząd Rejonowy w Kaliszu- w wysokości 20.000 zł

Oferta Polskiego Komitetu Pomocy Społecznej Wielkopolski Zarząd Wojewódzki w Poznaniu, ul. Krasińskiego 3/5, 60-830 Poznań złożona na zadanie publiczne – Pomoc rzeczowa dla najuboższych mieszkańców- otrzymała negatywną ocenę formalną. Brak ofert złożonych po terminie.

Protokół Komisji konkursowej jest do wglądu w Miejskim Ośrodku Pomocy Społecznej w Kaliszu ul. Graniczna 1, pokój 22

PREZYDENT
MIASTA KALISZA

Krystian Kinastowski