## UZASADNIENIE

## DO PROJEKTU ZARZĄDZENIA

# **PREZYDENTA MIASTA POZNANIA**

|  |  |
| --- | --- |
| w sprawie | **powołania Komisji Konkursowej w celu zaopiniowania ofert złożonych w ramach otwartego konkursu ofert nr 30/2024 na powierzanie realizacji zadań Miasta Poznania w obszarze „Działalność wspomagająca rozwój wspólnot i społeczności lokalnych” w 2024 roku.** |

Zgodnie z art. 15 ust. 2a ustawy z dnia 24 kwietnia 2003 r. o działalności pożytku publicznego i o wolontariacie (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 571) organ administracji publicznej ogłaszający otwarty konkurs ofert powołuje komisję konkursową w celu opiniowania złożonych ofert. Dla sprawnego przeprowadzenia procedury konkursów ogłaszanych przez Prezydenta Miasta Poznania na powierzenie realizacji zadań Miasta Poznania konieczne jest powołanie komisji konkursowej opiniującej oferty składane przez podmioty ubiegające się o finansowanie z budżetu Miasta Poznania.

W skład komisji konkursowych wchodzi dwóch przedstawicieli Prezydenta Miasta Poznania oraz dwóch przedstawicieli organizacji pozarządowych. Udział organizacji pozarządowych jest w pełni uzasadniony koniecznością zachowania transparentności działań związanych z dysponowaniem środkami publicznymi.

W dniu 22 grudnia 2023 r. Prezydent Miasta Poznania ogłosił otwarty konkurs ofert nr 30/2024 w obszarze „Działalność wspomagająca rozwój wspólnot i społeczności lokalnych”.

Rada Miasta Poznania na mocy uchwały Nr XCII/1784/VIII/2023 Rady Miasta Poznania z dnia 7 listopada 2023 r. w sprawie przyjęcia Programu współpracy Miasta Poznania z organizacjami pozarządowymi oraz podmiotami, o których mowa w art. 3 ust. 3 ustawy z dnia 24 kwietnia 2003 r. o działalności pożytku publicznego i o wolontariacie, na 2024 rok zobowiązała Prezydenta Miasta Poznania do powoływania komisji konkursowej, która przedstawi opinię o ofertach złożonych w otwartych konkursach na realizację zadań Miasta Poznania.

W świetle powyższego przyjęcie zarządzenia jest zasadne.

DYREKTOR

GABINETU PREZYDENTA

(-) Patryk Pawełczak