

Uchwała nr 67/2024  
z dnia 03 stycznia 2024 roku  
Gdańskiej Rady Organizacji Pozarządowych  
w sprawie wskazania przedstawiciela organizacji pozarządowych  
do uczestnictwa w pracach komisji konkursowej  
oceniającej oferty złożone w ramach otwartego konkursu ofert  
na realizację zadań z zakresu zdrowia publicznego.  
(tryb obiegowy)

Na podstawie §7 ust.6,7,8 i 9 Załącznika do Uchwały Nr LXIX/1769/23 RMG z dnia 26 października 2023 roku w sprawie przyjęcia „Programu współpracy Miasta Gdańska z organizacjami pozarządowymi na rok 2024” oraz §6 ust. 4,6 i 7 Regulaminu Gdańskiej Rady Organizacji Pozarządowych (tekst jednolity), w związku z mailem Wydziału Rozwoju Społecznego Urzędu Miejskiego w Gdańsku z dnia 13 grudnia 2023 roku, Gdańska Rada Organizacji Pozarządowych podjęła uchwałę następującej treści:

§ 1

Gdańska Rada Organizacji Pozarządowych wskazuje- jako przedstawiciela organizacji pozarządowych, wybranego z listy osób rekomendowanych podczas plenarnego spotkania, odbywającego się przy udziale przedstawiciela Prezydenta Miasta Gdańska- do udziału w pracach komisji konkursowej, której posiedzenie planowane jest w dniach od 18 stycznia do 05 lutego 2024 roku, a mającej na celu rozstrzygnięcie otwartego konkursu ofert, który został ogłoszony Zarządzeniem Prezydenta Miasta Gdańska nr 2318/23 z dnia 12 grudnia 2023r. w sprawie ogłoszenia i przyjęcia szczegółowych warunków otwartego konkursu ofert na realizację zadań z zakresu zdrowia publicznego w ramach Gminnego Programu Profilaktyki i Rozwiązywania Problemów Alkoholowych oraz Przeciwdziałania Narkomanii dla Gminy Miasta Gdańska na lata 2024-2026, następującą osobę:

- Sławomir Kunkel;

§ 2

W przypadku konieczności wyłączenia z pracy zespołu oceniającego osoby wskazanej przez Gdańską Radę Organizacji Pozarządowych w §1, zastosowanie mają przepisy, określone w regulaminie pracy komisji oraz ogólnie obowiązujące przepisy prawa.

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Beata Matyjaszcyk  
Przewodnicząca Gdańskiej Rady Organizacji Pozarządowych