

**ZARZĄDZENIE NR 38/2019**  
**BURMISTRZA MIASTA SEJNY**

z dnia 11 marca 2019 r.

**w sprawie powołania Komisji do spraw rozpatrywania wniosków miejskich jednostek  
na realizację programów z zakresu profilaktyki i rozwiązywania problemów uzależnień  
w 2019 roku**

Na podstawie: art. 30 ust. 1 i art. 7 ust. 1 pkt 5 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2018 r., poz. 994 z późn. zm.), art. 4<sup>1</sup> ust. 1 pkt 3 i pkt 5i art. 4<sup>1</sup> ust. 2 ustawy z dnia 26 października 1982 r. o wychowaniu w trzeźwości i przeciwdziałaniu alkoholizmowi (Dz. U. z 2018 r., poz. 2137 z późn. zm.), art. 5 ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o przeciwdziałaniu narkomanii (Dz. U. z 2018 r., poz. 1030 z późn. zm.), Uchwały Nr III/10/18 Rady Miasta Sejny z dnia 30 listopada 2018 r. w sprawie uchwalenia Miejskiego Programu Profilaktyki i Rozwiązywania Problemów Alkoholowych i Przeciwdziałania Narkomanii w Sejnach na 2019 rok oraz Zarządzenia Nr 120/2017 Burmistrza Miasta Sejny z dnia 20 listopada 2017 r. w sprawie ustalenia procedury postępowania przy realizacji zadań z zakresu zdrowia publicznego, zarządza się, co następuje:

**§ 1.** Powołuję Komisję do spraw rozpatrywania wniosków miejskich jednostek organizacyjnych o finansowanie zadań z zakresu profilaktyki i rozwiązywania problemów uzależnień w 2019 r., zwaną dalej „Komisją”, w składzie:

- 1) Wioleta Rapczyńska –Przewodnicząca Komisji,
- 2) Marzena Kisielewska –Członek Komisji
- 3) Olgierd Wiaktor – Członek Komisji
- 4) Leszek Kędziora – Członek Komisji,
- 5) Bożena Renata Miszkiel – Członek Komisji,
- 6) Aneta Kimszal – Członek Komisji.

**§ 2.** Do pracy Komisji stosuje się regulamin pracy komisji konkursowej stanowiący załącznik Nr 3 do załącznik Nr 1 do Zarządzenia Nr 120/2017 Burmistrza Miasta Sejny z dnia 20 listopada 2017 r. w sprawie ustalenia procedury postępowania przy realizacji zadań z zakresu zdrowia publicznego.

**§ 3.** Wykonanie zarządzenia powierzam Przewodniczącemu Komisji.

Burmistrz Miasta Sejny

**Arkadiusz Adam Nowalski**