

ZARZĄDZENIE NR 19/2022
BURMISTRZA NOWOGRODU BOBRZAŃSKIEGO

z dnia 24 lutego 2022 r.

**w sprawie powołania Gminnej Komisji Rozwiązywania Problemów Alkoholowych w Nowogrodzie
Bobrzańskim**

Na podstawie art. 4¹ ust. 3 ustawy z dnia 26 października 1982 r. o wychowaniu w trzeźwości i przeciwdziałaniu alkoholizmowi (Dz. U. z 2021 r. poz. 1119 i 2469 oraz z 2022 r. poz. 24 i 218) zarządzam, co następuje:

§ 1. Powołuję Gminną Komisję Rozwiązywania Problemów Alkoholowych w Nowogrodzie Bobrzańskim w składzie:

- 1) Dorota Fornalczyk - przewodniczący komisji;
- 2) Mariusz Fabisiak - członek komisji;
- 3) Anna Jastrzębska - członek komisji;
- 4) Milena Karczewska - członek komisji;
- 5) Halina Kłucjasz - członek komisji;
- 6) Edyta Liberda-Droszczak - członek komisji;
- 7) Agnieszka Mandryk - członek komisji;
- 8) Dagmara Elżbieta Mika - członek komisji;
- 9) Agnieszka Szpak - członek komisji;

§ 2. Do zakresu działania komisji należy w szczególności inicjowanie działań w zakresie określonym w art. 4¹ ust. 1 ustawy z dnia 26 października 1982 r. o wychowaniu w trzeźwości i przeciwdziałaniu alkoholizmowi (Dz. U. z 2021 r. poz. 1119 i 2469 oraz z 2022 r. poz. 24 i 218) oraz podejmowanie czynności zmierzających do orzeczenia o zastosowaniu wobec osoby uzależnionej od alkoholu obowiązku poddania się leczeniu w zakładzie leczenia odwykowego.

§ 3. Tracą moc:

- 1) zarządzenie z dnia 29 maja 2018 r. Burmistrza Nowogrodu Bobrzańskiego nr 57/2018 w sprawie powołania Gminnej Komisji Rozwiązywania Problemów Alkoholowych w Nowogrodzie Bobrzańskim;
- 2) zarządzenie z dnia 25 listopada 2019 r. Burmistrza Nowogrodu Bobrzańskiego nr 152/2019 zmieniające zarządzenie w sprawie powołania Gminnej Komisji Rozwiązywania Problemów Alkoholowych w Nowogrodzie Bobrzańskim;
- 3) zarządzenie z dnia 16 lipca 2020 r. Burmistrza Nowogrodu Bobrzańskiego nr 116/2020 zmieniające zarządzenie w sprawie powołania Gminnej Komisji Rozwiązywania Problemów Alkoholowych w Nowogrodzie Bobrzańskim.

§ 4. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podjęcia