

**UCHWAŁA NR XLII/33/2023  
RADY MIEJSKIEJ W ROZPRZY**

z dnia 28 czerwca 2023 r.

**w sprawie trybu i sposobu powoływania oraz odwoływania członków Zespołu  
Interdyscyplinarnego ds. Przeciwdziałania Przemocy Domowej w Gminie Rozprza**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2023 r. poz. 40 i 572) w związku z art. 9a ust. 15 ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o przeciwdziałaniu przemocy domowej (Dz. U. z 2021 r. poz. 1249, z 2023 r. poz. 535) uchwala się, co następuje:

**§ 1.** Określa się tryb i sposób powoływania oraz odwoływania członków Zespołu Interdyscyplinarnego ds. Przeciwdziałania Przemocy Domowej w Gminie Rozprza, zwanego dalej „Zespołem”.

**§ 2. 1.** Burmistrz Rozprzy powołuje członków Zespołu w formie zarządzenia.

2. Powołanie członków Zespołu odbywa się na podstawie zgłoszeń pochodzących od podmiotów uprawnionych do wskazania swoich przedstawicieli do pracy w Zespole.

**§ 3. 1.** Burmistrz Rozprzy odwołuje członka Zespołu:

- 1) na jego wniosek;
- 2) na wniosek podmiotu, którego jest on przedstawicielem;
- 3) z własnej inicjatywy.

2. Odwołanie członka Zespołu dokonywane jest w formie zarządzenia.

**§ 4. 1.** W przypadku ustania członkostwa, skład Zespołu podlega uzupełnieniu co najmniej do składu wymaganego ustawą z dnia 29 lipca 2005 r. o przeciwdziałaniu przemocy domowej.

2. Powołanie nowego członka Zespołu dokonywane jest w formie zarządzenia w sposób określony w § 2 ust. 2.

**§ 5.** Traci moc Uchwała Nr XXIII/26/2021 Rady Gminy Rozprza z dnia 31 marca 2021 r. w sprawie trybu i sposobu powoływania i odwoływania członków Zespołu Interdyscyplinarnego ds. Przeciwdziałania Przemocy w Rodzinie w Gminie Rozprza oraz szczegółowych warunków jego funkcjonowania (Dz. Urz. Woj. Łódzkiego z 2021 r. poz. 1929)

**§ 6.** Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Rozprzy.

**§ 7.** Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Łódzkiego.

**Przewodnicząca Rady Miejskiej  
Agata Bartkowska**