

**UCHWAŁA Nr 435/2025**  
**ZARZĄDU POWIATU RADOMSKIEGO**  
**z dnia 30 grudnia 2025 r.**

**w sprawie rozstrzygnięcia otwartego konkursu ofert na realizację zadania publicznego  
w zakresie przeciwdziałania przemocy domowej w roku 2026.**

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 i 32 oraz art. 15 ust. 2h i 2j ustawy z dnia 24 kwietnia 2003r. o działalności pożytku publicznego i wolontariacie (Dz.U.2025.1338), postanawia się, co następuje:

**§ 1**

Rozstrzyga się otwarty konkurs ofert na realizację zadania publicznego w zakresie przeciwdziałania przemocy domowej w roku 2026 ogłoszonego Uchwałą Nr 392/2025 Zarządu Powiatu Radomskiego z dnia 13 listopada 2025 r. w sprawie ogłoszenia otwartego konkursu ofert na realizację zadania publicznego w zakresie przeciwdziałania przemocy domowej w roku 2026 i ustala, że podmiotem, którego oferta została wybrana w postępowaniu konkursowym jest: Parafia Rzymskokatolicka p.w. św. Stanisława biskupa i męczennika z siedzibą w Wierzbicy na zadanie Przeciwdziałanie przemocy domowej poprzez promowanie zdrowego stylu życia wolnego od alkoholu i narkomanii - wysokość dotacji w 2026 r. wynosi **15.500 zł.**

**§ 2**

Przyznana wysokość dofinansowania na realizację zadania, o którym mowa w § 1 w 2026 r., zostanie podana do wiadomości publicznej poprzez umieszczenie na stronie internetowej powiatu radomskiego <http://www.radompowiat.pl>, w Biuletynie Informacji Publicznej Powiatu Radomskiego i Powiatowego Centrum Pomocy Rodzinie, na stronie <http://www.spradom.finn.pl> oraz [www.pcpradom.finn.pl](http://www.pcpradom.finn.pl) a także na tablicy ogłoszeń Starostwa Powiatowego i Powiatowego Centrum Pomocy Rodzinie w Radomiu, ul. Tadeusza Mazowieckiego 7, Radom.

**§ 3**

Wykonanie uchwały powierza się Dyrektorowi Powiatowego Centrum Pomocy Rodzinie w Radomiu.

§ 4

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Członkowie Zarządu:

1. Waldemar Trelka  
- Przewodniczący Zarządu

2. Krzysztof Murawski

3. Krzysztof Kozera

4. Anna Rogulska

5. Elżbieta Zasada

.....

.....

.....

.....

.....