

Ogłoszenie o naborze wniosków w sprawie udzielania dotacji celowej dla spółek wodnych z budżetu Gminy Tyczyn w 2025 r.

Burmistrz Tyczyna ogłasza nabór wniosków w sprawie udzielania dotacji celowej dla spółek wodnych z budżetu Gminy Tyczyn w 2025 r.

1. Zasady, tryb postępowania i sposób rozliczania dotacji celowej udzielonej spółce wodnej z budżetu Gminy Tyczyn na dofinansowanie zadań związanych z bieżącym utrzymaniem wód i urządzeń wodnych na terenie Gminy Tyczyn oraz na finansowanie lub dofinansowanie inwestycji określa:
 - o UCHWAŁA NR XLVII.338.18 RADY MIEJSKIEJ W TYCZYNI z dnia 23 lutego 2018 r.
 - o UCHWAŁA NR LXXI.469.24 RADY MIEJSKIEJ W TYCZYNI z dnia 23 lutego 2024 r. w sprawie zmiany załącznika do Uchwały Nr XLVII.338.18 Rady Miejskiej w Tyczynie z dnia 23 lutego 2018 r. dotyczącej zasad udzielania dotacji celowej z budżetu Gminy Tyczyn dla spółek wodnych, trybu postępowania oraz sposobu jej rozliczania.
2. Wniosek wraz z wymaganymi załącznikami należy złożyć w terminie do dnia 28 lutego 2025 r. w siedzibie Urzędu Miejskiego w Tyczynie, ul. Rynek 18, 36-020 Tyczyn (sekretariat).
3. Wniosek powinien być kompletny i sporządzony zgodnie ze wzorem określonym w załączniku nr 1 do ww. UCHWAŁY.
4. Druk wniosku jest dostępny w Urzędzie Miejskim w Tyczynie, pok. nr 20 A (I piętro) oraz jako załącznik nr 1 do niniejszego ogłoszenia.
5. Dotacja celowa wynosi 90 % kosztów zadania i nie może być wyższa niż 21.000 zł (słownie: dwadzieścia jeden tysięcy złotych).
6. Decyzję w sprawie przyznania dotacji, bądź odmowy jej przyznania podejmie Burmistrz Tyczyna i umieści informację na stronie internetowej Urzędu Miejskiego w Tyczynie.

Załączniki:

Nazwa pliku	Typ pliku	Rozmiar
Ogłoszenie o naborze wniosków w sprawie udzielania dotacji celowej dla spółek wodnych z budżetu Gminy Tyczyn w 2025 r.		133.84 KB

Podmiot publikujący Urząd Miejski w Tyczynie

Wytworzył	Joanna Kalembkiewicz - inspektor	2025-01-23
Publikujący	Marcin Jarosz - Informatyk	2025-01-23 08:58
Modyfikacja	Marcin Jarosz - Informatyk	2025-01-23 09:58