

Zebranie wiejskie w Nowej Schodni



14 marca mieszkańcy sołectwa Nowa Schodnia zebrali się, aby wysłuchać sprawozdania Sołtysa i Rady Sołeckiej za 2022 r. W obradach uczestniczyli również Burmistrz Ozimka Mirosław Wieszołek i Radny Powiatowy Antoni Gryc, którzy odpowiadali na wszystkie pytania mieszkańców.

Zebranie rozpoczęło się od sprawozdania przedstawionego przez sołtysa **Leszka Jaremko**. W 2022 r. dysponowano środkami w wysokości **42 433,04 zł** z Funduszu Sołeckiego. Przeznaczono je m.in. na utrzymanie czystości i zieleni, organizację imprez kulturalnych i sportowych oraz przegląd urządzeń zabawowych i siłowych. Największymi przedsięwzięciami były - remont odnogi ul. Jelenia - **26 937,00 zł** oraz doposażenie placu zabaw przy ul. Waryńskiego - **7 503,00 zł**.

W 2023 r. Nowa Schodnia dysponuje środkami z Funduszu Sołeckiego w wysokości - **46 367,82 zł**. Najwięcej środków - **17 000,00 zł** przeznaczono na wykonanie ogrodzenia placu zabaw przy ul. Waryńskiego, a **12 000,00 zł** na remont odnogi ul. Robotniczej. Do pozostałych zadań należą m.in. organizacja wydarzeń sportowych i kulturalnych oraz doposażenie placu zabaw przy ul. Waryńskiego o kolejne urządzenia.

Sołectwo w tym roku korzystać będzie ze środków w ramach Marszałkowskiej Inicjatywy Sołeckiej - planuje się zakup namiotu biesiadnego i ławo-stołów biesiadnych za 7 800,00 zł, z czego 1300,00 zł pochodzi z budżetu gminy Ozimek.

Burmistrz Ozimka przedstawił plany inwestycyjne dotyczące sołectwa, a szczególną uwagę zwrócił na zbliżającą się budowę ścieżki rowerowej od Wyspy Rehdanz'a aż do skrzyżowania ul. Opolskiej z ul. Kuczki w Nowej Schodni - to bardzo duże przedsięwzięcie, które poprawi bezpieczeństwo i komfort mieszkańców, a w szczególności dzieci uczęszczających do szkoły.

Na zebraniu zawnioskowano o modernizację ul. Przemysłowej, ul. Zielonej i ul. Skrajnej oraz rozpoznanie możliwości budowy chodnika wzdłuż ul. Robotniczej. Mieszkańcy wskazali również na konieczność poprawy w zakresie stanu rowów i melioracji w sołectwie.