

# BYSTRZYCA KŁODZKA - Gmina święci przykładem dzięki LED-om

Napisano dnia: 2026-06-17 14:20:15



(Inf. wł.). **Gmina Bystrzyca Kłodzka podsumowała pierwszy etap budowy nowoczesnego oświetlenia LED w Starym Waliszowie. Konferencja prasowa pod hasłem „Świecimy przykładem” odbyła się w środę, 17 bm. w bystrzyckim ratuszu.**



Głównym tematem spotkania była inwestycja związana z montażem lamp LED w Starym Waliszowie. Jak poinformowała burmistrzynie **Renata Surma**, koszt zadania wyniósł ponad 376 tys. zł, z czego ponad 282 tys. zł stanowiło dofinansowanie. Umowę z urzędem marszałkowskim podpisano we wrześniu 2025 roku, a prace realizowano od października 2025 roku do 3 kwietnia br.



Szczegóły techniczne przedstawił podinspektor Wydziału Inwestycji, Rozwoju i Przedsiębiorczości UMiG **Adam Małek**. Na modernizowanym odcinku działały wcześniej 22 oprawy o mocy około 200 W każda, co oznaczało zużycie energii na poziomie 4400 W. Po zakończeniu prac zamontowano 31 opraw o mocy 34 W, których łączne zużycie wynosi około 1000 W.



Nowe oświetlenie pozwala więc ponad czterokrotnie ograniczyć zapotrzebowanie na energię. Jak wskazywał A. Małek, oprawy mają również system sterowania, który umożliwi zmniejszenie mocy w godzinach mniejszego ruchu. Od godziny 22:00 do 5:00 rano lampy będą mogły pracować z mocą zredukowaną do 75 proc.

Podczas konferencji zwrócono także uwagę na sposób rozprawiania światła przez nowe oprawy. Burmistrzynie podkreśliła, że nowe lampy oświetlają ulicę wzdłuż jej przebiegu, tworząc elipsę, a nie koło. Dzięki temu na drodze nie powstają ciemne punkty.



Ważnym elementem inwestycji jest również zastosowanie rozwiązań zgodnych z gospodarką o obiegu zamkniętym. Kierowniczką Wydziału Inwestycji, Rozwoju i Przedsiębiorczości UMiG **Monika Pyrcz-Jurczyk** wyjaśniła, że projekt realizowany jest przy wsparciu Europejskiego Funduszu Rolnego na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich w ramach interwencji Leader, we współpracy z Kłodzką Wstęgą Sudetów. Jednym z dodatkowych priorytetów było właśnie wykorzystanie modelu gospodarki cyrkularnej.

Nowe oprawy są łatwe w naprawie i wykonane z materiałów możliwych do ponownego wykorzystania. W przypadku awarii można wymienić pojedyncze elementy, takie jak zasilacze czy zabezpieczenia przeciwprzepięciowe, zamiast całej lampy. Aluminiowa obudowa może natomiast zostać poddana recyklingowi i ponownie wykorzystana.

Przedstawiciele gminy przypomnieli, że modernizacja oświetlenia prowadzona jest od lat.

Czternaście lat temu na terenie gminy działało jedynie 26 opraw LED, a obecnie jest ich prawie 2000. Udział tego typu oświetlenia wzrósł z 1,5 proc. do około 75 proc. Prace objęły Bystrzycę Kłodzką, Długopole-Zdrój, Długopole Dolne, Międzygórze, Ponikwę, Starą Bystrzycę, Starą Łomnicę, Topolice, Wilkanów, Idzików, Mostowice, Marianówkę i Gorzanów. Gmina realizuje lub przygotowuje kolejne zadania w Bystrzycy Kłodzkiej, Nowym Waliszowie, Nowej Bystrzycy, Wyszkach, Pławnicy i Wilkanowie. Następne etapy mają objąć także Stary Waliszów, Starą Łomnicę, Gorzanów i Międzygórze.

**(bp)**

Fot. **UMiG Bystrzyca Kłodzka + DKL24.pl**



**Zadanie dofinansowane ze środków Europejskiego Funduszu Rolnego na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich w ramach programu Plan Strategiczny dla Wspólnej Polityki Rolnej na lata 2023-2027, w ramach interwencji I.13.1 LEADER / Rozwój Lokalny Kierowany przez Społeczność - Wdrażanie LSR - z wyłączeniem projektów grantowych”**