

1 lipca 2020



## Gminy stawiają na energooszczędne oświetlenie

**Ponad 14,5 mln zł dofinansowania unijnego na modernizację oświetlenia ulic, placów i terenów publicznych otrzymało 6 gmin z województwa świętokrzyskiego. Dzięki przejściu na energooszczędne źródło światła oraz wdrożeniu systemów inteligentnego sterowania, znacząco zmniejszy się zużycie energii elektrycznej oraz emisja gazów cieplarnianych. W Urzędzie Marszałkowskim Województwa Świętokrzyskiego, marszałek Andrzej Bętkowski i wicemarszałek Marek Bogusławski, podpisali umowy na dofinansowanie projektów z przedstawicielami trzech gmin: Słupia, Rytwiany i Nowa Słupia.**

Projekty, których całkowita wartość to ponad **16,5 mln zł** realizowane są w ramach Działania 3.4 „Strategia niskoemisyjna, wsparcie zrównoważonej multimodalnej mobilności miejskiej” Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Świętokrzyskiego na lata 2014-2020.

- Cały czas kontynuujemy nasze działania w zakresie poprawy jakości powietrza w Świętokrzyskiem. Modernizacja oświetlenia ulicznego na energooszczędne sprzyja redukowaniu emisji gazów cieplarnianych, umożliwia także znaczne oszczędności energii elektrycznej. Jednocześnie służy poprawie bezpieczeństwa mieszkańców - mówi marszałek **Andrzej Bętkowski**. I jak podkreśla - dofinansowanie każdego z projektów wynosi 85% jego wartości całkowitej, co jest dużym wsparciem dla naszych samorządów. Jak z kolei przekonuje wicemarszałek **Marek Bogusławski** - modernizując oświetlenie uliczne na terenie świętokrzyskich gmin, sprzyjamy ekologicznemu gospodarowaniu energią. Serce rośnie i jesteśmy zadowoleni, że nasza współpraca z samorządami przynosi wymierne skutki. I niech się nadal tak dzieje - podsumował wicemarszałek.

**Gmina Słupia** zrealizuje projekt „Modernizacja oświetlenia ulicznego na terenie gminy Słupia”. Całkowita wartość tej inwestycji to **1 mln 307 tys. zł**, w tym dofinansowanie z Unii Europejskiej **1 mln 111 tys. zł**. W ramach zadania zmodernizowanych zostanie 850 sztuk opraw oświetleniowych, w tym 37 opraw przystosowanych będzie do systemu zdalnego sterowania. Projekt będzie realizowany na terenie miejscowości: Wielkopole, Wywła, Stary Węgrzynów, Sprowa, Słupia, Sieńsko, Rożnica, Raszków, Rawka, Obiechów, Nowy Węgrzynów, Nowa Wieś, Jasieniec, Dąbrowica.

**Gmina Rytwiany** przeprowadzi projekt „Modernizacja oświetlenia ulicznego na terenie Gminy Rytwiany na energooszczędne LED”, Koszt całkowity to **2 mln 14 tys. zł**, a dofinansowanie z Unii Europejskiej **1 mln 711 tys. zł**. Projekt obejmuje wymianę 669 sztuk lamp sodowych i rtęciowych w 15 miejscowościach: Grobla, Tuklęcz, Szczeka, Sydzyna, Święcica, Strzegomek, Strzegom, Sichów Mały, Sichów Duży, Rytwiany, Ruda, Podborek, Pacanówek, Niedziałki, Kłoda.

**Gmina Nowa Słupia** jest autorem projektu „Modernizacja oświetlenia ulicznego na terenie Gminy Nowa Słupia”. Koszt całkowity tego zadania to **3 mln 686 tys. zł**, w tym dofinansowanie z Unii Europejskiej **3 mln 133 tys. zł**. 1 808 sztuk energooszczędnych lamp (w tym 3 lampy hybrydowe OZE) pojawi się w 19 miejscowościach: Pokrzywianka, Częstków, Rudki, Sosnówka-Cegielnia, Sosnówka, Skały, Milanowska Wólka, Paprocice, Trzcianka, Stara Słupia, Mirocice, Jeziorko, Jeleniów, Hucisko, Dębno, Dębniak, Nowa Słupia, Baszowice, Bartoszowiny.

Z kolei **3 mln 935 tys. zł** to wartość całkowita projektu „Modernizacja oświetlenia ulicznego na terenie Gminy Łopuszno”. Na jego realizację **Gmina Łopuszno** otrzyma dofinansowanie z Unii Europejskiej w wysokości **3 mln 345 tys. zł**. Projekt zakłada modernizację 1702 sztuk opraw oświetleniowych oraz montaż 10 lamp OZE na terenie 29 miejscowości: Antonielów, Czałczyn, Czartoszowy, Dobrzeszów, Eustachów, Ewelinów,

Fanisławice, Fanisławiczki, Gnieździska, Grabownica, Jasień, Jedle, Józefina, Krężolek, Lasocin, Łopuszno, Marianów, Nowek, Olszówka, Piotrowiec, Podewsie, Ruda Zajączkowska, Rudniki, Sarbice Drugie, Sarbice Pierwsze, Wielebnów, Snochowice.

**Gmina Kielce** zrealizuje projekt „Wzrost gospodarki niskoemisyjnej poprzez modernizację oświetlenia ulicznego na terenie miasta Kielce”, którego całkowita wartość to **3 mln 984 tys. zł**, w tym dofinansowanie z Unii Europejskiej **3 mln 384 tys. zł**. W ramach projektu zaplanowano wymianę wyeksploatowanych napowietrznych linii zasilających, wymianę 1192 sztuk opraw sodowych i rtęciowych na nowoczesne, energooszczędne oprawy wykonane w technologii LED wraz z nowoczesnym systemem sterowania oświetleniem ulicznym.

Modernizację 815 sztuk opraw oświetleniowych w tym montaż 2 lamp OZE zaplanowała **Gmina Obrazów**. Na realizację projektu „Poprawa jakości powietrza poprzez modernizację oświetlenia ulicznego w Gminie Obrazów” otrzymała **1 mln 472 tys. zł** dofinansowania z Unii Europejskiej (wartość całkowita inwestycji: **1 mln 732 tys. zł**). Projekt obejmuje miejscowości: Bilcza, Chwałki, Dębiany, Głazów, Jugoszów, Kleczanów, Komorna, Lenarczyce, Malice, Obrazów, Piekary, Rożki, Sucharzew, Świątniki, Święcica, Wierzbiny, Węgrce Panieńskie, Zdanów, Żurawica.

## Galeria zdjęć

