

2 września 2020



Gminy oświetlą nowoczesne LED-y

Prawie 1,2 mln zł - taka jest wartość unijnego dofinansowania projektu, dzięki któremu dwadzieścia sołectw gminy Skalmierz zyska nowoczesne, energooszczędne uliczne oświetlenie.

Spore oszczędności energii elektrycznej, spadek emisji gazów cieplarnianych - a wszystko to dzięki wymianie 1414 sztuk starych i wyeksploatowanych lamp oświetlających tereny publiczne w 20 sołectwach gminy Skalmierz. Właśnie podpisano umowę na realizację tego przedsięwzięcia, współfinansowanego ze środków unijnych.

- Projekty związane z instalacją nowoczesnego, LED-owego oświetlenia cieszą się sporym zainteresowaniem wśród świętokrzyskich gmin. Za wymianą starych sodowych i rtęciowych opraw przemawia kilka czynników - oświetlenie LED jest bardziej energooszczędne, posiada

ponadto znacznie dłuższą żywotność, a poza tym oświetlenie takie jest bezpieczne dla środowiska. Do gmin, które postawiły na takie rozwiązania dołączy teraz Skalmierz - mówi marszałek województwa świętokrzyskiego - Andrzej Bętkowski.

Warto dodać, że tylko w lipcu i sierpniu zostało podpisanych łącznie dziewięć umów ze świętokrzyskimi gminami (Słupia, Nowa Słupia, Rytwiany, Zagnańsk, Obrazów, Łopuszno, Kielce, Sitkówka-Nowiny i Skalmierz) na modernizację oświetlenia ulicznego na łączną kwotę dofinansowania z Funduszy Europejskich w wysokości prawie 17,5 mln zł.

- Dzięki takim projektom możliwe jest realizowanie zadań o charakterze proekologicznym. Modernizacja oświetlenia ulicznego na energooszczędne sprzyja redukowaniu emisji gazów cieplarnianych, umożliwia także znaczne oszczędności energii elektrycznej. Jednocześnie służy poprawie bezpieczeństwa mieszkańców - dodaje marszałek Bętkowski.

Wszystkie projekty realizowane są z Działania 3.4 Strategia niskoemisyjna, wsparcie zrównoważonej multimodalnej mobilności miejskiej w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Świętokrzyskiego na lata 2014-2020.