

Uchwała Nr VIII/42/2019
Rady Miejskiej w Działoszycach
z dnia 28 marca 2019r.

**w sprawie przyjęcia Aktualizacji Planu Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy
Działoszyce**

Na podstawie art. 18 ust. 1 i ust. 2 pkt. 6a ustawy z dnia 8 marca 1990 r.
o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. z 2016 r. poz. 446 ze zm.)

Rada Miejska w Działoszycach
uchwała, co następuje:

- § 1. Uchwala się Aktualizację Planu Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Działoszyce
- § 2. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta i Gminy Działoszyce
- § 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

PRZEWODNICZĄCY
Rady Miejskiej w Działoszycach
Bączek Dawid
mgr inż. Dawid Bączek

UZASADNIENIE
do Uchwały Nr VIII/42/2019 Rady Miejskiej w Działoszycach z dnia 28
marca 2019 r. w sprawie przyjęcia Aktualizacji Planu Gospodarki
Niskoemisyjnej dla Gminy Działoszyce

Plan gospodarki niskoemisyjnej (PGN) jest strategicznym dokumentem, który wyznacza kierunki rozwoju gospodarki niskoemisyjnej dla miasta i gminy Działoszyce. Kierunki te dotyczą działań inwestycyjnych i nie inwestycyjnych w obszarach takich jak: transport publiczny i prywatny, budownictwo i mieszkalnictwo, gospodarka przestrzenna, energetyka i oświetlenie oraz informacja i edukacja. W planie zostały wskazane propozycje działań zmierzających do osiągnięcia założonego w PGN celu oraz wskazane kierunki, w jakich należy kształtować gospodarkę niskoemisyjną gminy.

Plan gospodarki niskoemisyjnej należy do narzędzi strategicznych umożliwiających Samorządowi oraz innym podmiotom aplikowanie o środki finansowe z funduszy Unii Europejskiej.

Głównym celem aktualizacji jest modyfikacji w stosunku do wersji przyjętej zadania nr 16 z montażu lamp ulicznych z systemami opartymi na odnawialnych źródłach energii (hybrydowe lampy) na modernizację oświetlenia ulicznego w oparciu o zastosowanie energooszczędnych opraw ze źródłem światła „Led”

Projekt obejmuje działania polegające na modernizacji oświetlenia ulicznego na terenie gminy Działoszyce w oparciu o zastosowanie energooszczędnych opraw ledowych w połączeniu z zasilającą je mikroinstalacją fotowoltaiczną. Projekt zakłada wymianę lamp oraz wykonanie zintegrowanego systemu zarządzania oświetleniem na istniejących już słupach, co pozwoli na lepsze i efektywniejsze doświetlenie ulic oraz znacznie ograniczy zużycie energii elektrycznej. Przewiduje się także zagęszczenie oświetlenia ulicznego w miejscowościach: Szczotkowice, Działoszyce, Pierocice, Dziekanowice, Kujawki, Dzierążnia, Sypów, Dębiany, Wymysłów, Bronów, Wolica, Dziewięczyce, Sancygniów, Iżykowice, Niewiatrowice o łączną ilość 80 lamp. Zaplanowana modernizacja 1109 punktów oświetleniowych we wszystkich miejscowościach na terenie całej gminy będzie zasilana 14 mikroinstalacjami fotowoltaicznymi w pełni pokrywającymi zapotrzebowanie na energię elektryczną.

PRZEWODNICZĄCY
Rady Miejskiej w Działoszycach
Bożelec Dawid
mgr inż. Dawid Bączek