**Raport z konsultacji społecznych projektu pn.:**

**„Montaż/instalacja efektywnego energetycznie oświetlenia w gminie Sosnowiec II”**

Sosnowiec, grudzień 2018 r.

1. Podstawa prawna.

2. Przedmiot konsultacji społecznych.

3. Przebieg, daty i miejsca przeprowadzania konsultacji.

4. Ankieta.

5. Wyniki ankiet i wykresy.

Ad. l

Na podstawie art. 5a Ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz.U. z 2018 r., poz. 994 z późn. zm.) oraz Uchwały Nr 609/IXXXVII/2013 Rady Miejskiej w Sosnowcu z dnia 21 marca 2013 roku w sprawie zasad i trybu przeprowadzenia konsultacji społecznych z mieszkańcami Sosnowca, Prezydent ogłosił przeprowadzenie konsultacji społecznych w zakresie działań inwestycyjnych podejmowanych przez Gminę Sosnowiec w ramach projektu planowanego do realizacji w ramach RPO WSL na lata 2014 – 2020 pn.: „Montaż/instalacja efektywnego energetycznie oświetlenia w gminie Sosnowiec II”.

Ad.2 Przedmiotem konsultacji społecznych był zakres działań inwestycyjnych podejmowanych przez Gminę Sosnowiec w ramach projektu pn.: „Montaż/instalacja efektywnego energetycznie oświetlenia w gminie Sosnowiec II”. Projekt będzie zgłoszony do konkursu w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2014 - 2020, Poddziałanie 4.5.1 „Niskoemisyjny transport miejski oraz efektywne oświetlenie - ZIT” Subregionu Centralnego.

Ad.3 Termin rozpoczęcia konsultacji społecznych ustalono na dzień 26 listopada 2018 roku, a zakończenia na dzień 30 listopada 2018 roku.

Uwagi oraz opinie można było przekazywać za pomocą ankiet:

- w wersji papierowej w terminie wskazanym powyżej w siedzibie Biura Obsługi Interesantów przy al. Zwycięstwa 20 w Sosnowcu, parter, w godzinach pracy Urzędu Miejskiego.

- w wersji elektronicznej za pomocą strony internetowej <https://konsultacje.sosnowiec.pl>.

Wyniki konsultacji społecznych dostępne będą w Biuletynie Informacji Publicznej Miasta Sosnowca <http://www.bip.um.sosnowiec.pl> oraz na stronie internetowej Urzędu Miasta Sosnowca <https://konsultacje.sosnowiec.pl>.

Ad.4 Zarządzenie nr 797 Prezydenta Miasta Sosnowca z dnia 26 listopada 2018 r. – załącznik nr 1.

Ad. 5 Wzór ankiety – załącznik nr 2.

Ad. 6 Wyniki ankiety i wykresy.

Zaproponowane w ankietach pytania służyły poznaniu opinii mieszkańców Sosnowca

na temat modernizacji infrastruktury oświetlenia publicznego. Łącznie zostało złożonych **43** ankiet. Ankieta składała się z czterech pytań.

Wyniki ankiet zaprezentowano na poniższych wykresach.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Pytanie:** | **Odpowiedzi dla pytań:****1: Wystarczająca****2-3:Tak****4: Słabo** | **Odpowiedzi dla pytań:****1: Wymaga modernizacji****2-3: Nie****4:Dobrze** | **Odpowiedzi dla pytania****4: Bardzo dobrze** | **Odpowiedzi dla pytania****4: Wyśmienicie** |
| 1. Jak ocenia Pani/Pan obecny stan infrastruktury miejskiego oświetlenia?
 | 5 | 38 | - | - |
| 1. Czy według Pani/Pana realizacja projektu, w tym montaż inteligentnego systemu sterowania oświetleniem, przyczyni się do zmniejszenia emisji CO2 oraz zmniejszenie zużycia energii elektrycznej?
 | 43 | 0 | - | - |
| 1. Czy według Pani/Pana realizacja projektu wpłynie pośrednio na poprawę bezpieczeństwa mieszkańców?
 | 43 | 0 | - | - |
| 1. Jak ocenia Pani/Pan funkcjonowanie nowego oświetlenia ledowego zamontowanego w ramach pierwszej część inwestycji dotyczącej modernizacji oświetlenia miejskiego w Sosnowcu, w ramach projektu pn.: „Montaż/instalacja efektywnego energetycznie oświetlenia w Gminie Sosnowiec”.
 | 1 | 8 | 23 | 11 |

**Konkluzja:** Przeprowadzone konsultacje społeczne jednoznacznie wykazały, iż istnieje konieczność przeprowadzenia działań inwestycyjnych polegających na modernizacji miejskiego oświetlenia w Sosnowcu. Mieszkańcy dostrzegają konieczność realizacji inwestycji i wynikające z niej korzyści w postaci zmniejszenia zużycia energii elektrycznej, co przełoży się na zmniejszenie emisji CO2 do atmosfery. Ponadto ankietowani mają świadomość pozytywnego wpływu inwestycji na poprawę bezpieczeństwa w mieście.