



Załącznik nr 2 do Regulaminu
budżetu obywatelskiego Namysłowa w 2018 roku

FORMULARZ ZGŁOSZENIA ZADANIA do zrealizowania w ramach budżetu obywatelskiego w Namysłowie

1. DANE WNIOSKODAWCY

Zarząd Osiedla nr

2

Imię i nazwisko przewodniczącego Zarządu Osiedla

Lucyna Medyk

Adres przewodniczącego

[REDACTED]

Dane kontaktowe (numer telefonu, adres email)

[REDACTED]

2. PODSTAWOWE INFORMACJE

Nazwa zadania

Zakup i montaż lamp oświetleniowych – ulicznych lamp solarnych LED na terenie miasta Namysłów

Lokalizacja zadania (wyłącznie na działce stanowiącej własność gminy Namysłów)

Osiedle Za Widawą, Osiedle Majowe, Osiedle Śródmieście, Osiedle Ogrodowe, Osiedle Reymonta, Osiedle Leśne.

Szacunkowy koszt zadania

50 000,00 zł

3. OPIS ZADANIA

Należy przedstawić opis zadania, w tym jego główne założenia i działania, które będą podjęte przy jego realizacji, maks. 400 wyrazów

Zakup ulicznych solarnych lamp LED, które zamontowane zostaną przy ulicach w wybranych nieoświetlonych miejscach na terenie całego miasta.

4. UZASADNIENIE

Należy uzasadnić potrzebę realizacji zadania, w tym przestawić problem, na który odpowiada zadanie i uzasadnić, w jaki sposób jego realizacja przyczyni się do rozwiązania lub eliminacji tego problemu, maks. 200 wyrazów

Celem realizacji zadania jest poprawa bezpieczeństwa, polepszenie komfortu życia oraz poprawa komunikacji pieszo rowerowej wszystkich mieszkańców Namysłowa. Zadanie przewiduje zakup 10 sztuk lamp solarnych LED i zamontowanie w miejscach wskazanych przez Przewodniczących poszczególnych Osiedli. Nowo powstałe osiedla nie posiadają lamp ulicznych a zamontowane oświetlenia zwiększą komfort życia i poczucie bezpieczeństwa. Zamontowanie lamp zapewni również

bezpieczeństwo dzieciom, których droga do szkoły w okresie jesienno – zimowym często prowadzi przez ulice na których nie ma jeszcze oświetlenia. Planuje się również lokalizację lamp solarnych przy niedoświetlonych przejściach dla pieszych. Dodatkowo przy wyborze tego typu lamp Gmina będzie postrzegana jako Gmina przyjazna środowisku gdyż ich zastosowanie pozwala ograniczyć emisję gazów cieplarnianych. Lampy solarne mają wiele zalet a przede wszystkim brak skomplikowanego i długotrwałego procesu budowy oraz podłączenia do sieci energetycznej i po zamontowaniu gotowa do działania.

5. DODATKOWE ZAŁĄCZNIKI (nieobowiązkowe)

Mapy, fotografie, wizualizacje, rysunki, szkice, itp.

Miejsca lokalizacji montażu lamp solarnych zostaną wskazane we współpracy z Przewodniczącymi Osiedli.

Zgodnie z ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. Nr 133, poz. 883, z późn. zm.) wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do głosowania nad zadaniem

Data i podpis

07.05.2018r. *Lucyane Medyka*