



RPW/56684/2016
Data: 2016-03-25

p. *Jana Dzikiewicz*

DYREKTOR
Grzegorz Justynski

URZĄD MIASTA ŁÓDZI
DEPARTAMENT OBSŁUGI I ADMINISTRACJI
WYDZIAŁ ZARZĄDZANIA KONTAKTAMI Z MIESZKAŃCAMI
Oddział ds. Informacyjno-Komunikacyjnej Obsługi Mieszkańców

25-03-2016

Formularz zgłoszeniowy

90-926 Łódź, ul. Piotrkowska 110

proponycji zadania do budżetu obywatelskiego na 2017 rok.

DK 2-BPS-III. 3020.8. 31. 2016

Łódź telefon podpis

Numer identyfikacyjny zadania, tzw. ID.

(wpisuje Biuro ds. Partycypacji Społecznej w Departamencie Komunikacji Społecznej i Zdrowia Urzędu Miasta Łodzi)

G0037GP

1. Tytuł zadania (do 15 wyrazów)

Bezpieczny Górniak. Etap pierwszy – pilotażowy

2. Lokalizacja zadania (numer działki, rodzaj własności i nazwę osiedla, do którego należy dana działka - można sprawdzić na mapce dostępnej przez link na stronie www.lodz.pl/budzet_obywatelski/2017)

Osiedle – Górniak. G3-66/11; G3-66/12; G3-47/5

3. Rodzaj zgłaszanego zadania:

PONADOSIEDLOWE

OSIEDLOWE (wpisz poniżej nazwę osiedla)

Górniak

(w przypadku braku, nazwę osiedla uzupełnia Biuro ds. Partycypacji Społecznej w Departamencie Komunikacji Społecznej i Zdrowia Urzędu Miasta Łodzi)

4. Krótki opis zadania wraz z jego elementami składowymi, np. ile ławek, ile i jakich drzew ma zostać uwzględnione (do 60 wyrazów)

Nie od dziś wiadomo, że osiedle Górniak nie jest najbezpieczniejszym rejonem w Łodzi. Mieszkańcy osiedla borykają się z przestępczością, kradzieżami i aktami wandalizmu. Wyjściem na przeciw oczekiwaniom mieszkańców tego osiedla, będzie stworzenie SYSTEMU MIEJSKIEGO MONITORINGU.

Projekt zakłada stworzenie dwóch punktów kamerowych miejskiego monitoringu, przy skrzyżowanie ulic:

- Przybyszewskiego – Stocka
- Stocka - Szczucińska

5. Szacunkowe koszty brutto zadania:

Składowe części zadania	Koszty szacunkowe
Zakup niezbędnej infrastruktury	56 000zł
Przygotowanie dokumentacji projektowej	3 000 zł
Roczne koszty utrzymania, powiększenie przestrzeni dyskowej SMM	8 000 zł
Wynagrodzenie dla wykonawcy. (Robocizna)	3 000 zł
ŁĄCZNIE:	70 000 zł