

P. Pijaniński
 GŁÓWNY DZIAŁALCA
Ilwona Działlik

Kier. A. Pójel
 p.o. ZASTĘPCY DYREKTORA
 Biura ds. Partycypacji Społecznej
Katarzyna Białogłogic

BUDŻET
 URZĘD MIASTA ŁÓDZI
 BUDŻET OBYWATELSKI
 Biuro ds. Partycypacji Społecznej
 13 -03- 2017
 L.dz. *1565* podpis *Sini*

**FORMULARZ ZGŁOSZENIOWY
 PROPOZYCJI ZADANIA
 DO BUDŻETU OBYWATELSKIEGO 2017/2018**

Numer identyfikacyjny zadania, tzw. ID
 (wypełnia Biuro ds. Partycypacji Społecznej)

LO143

1. TYTUŁ ZADANIA (do 15 wyrazów)

Symbol Łagiewnik - zabezpieczenie przeciwpożarowe drewnianych kapliczek w Lesie Łagiewnickim.

2. LOKALIZACJA ZADANIA,

tj. wskazanie konkretnego miejsca: ulicy z numerem albo przynajmniej rejonu ulic, terenu instytucji albo placówki, parku (informacje związane z daną lokalizacją można sprawdzić na mapce dostępnej przez link na stronie www.lodz.pl/budzet_obywatelski/2018)

Łódź, ul. Wycieczkowa 77

2a. NUMERY EWIDENCYJNE DZIAŁEK (wypełnienie punktu nie jest konieczne)

Działka nr 43 w obrębie B-16

3. RODZAJ ZGŁASZANEGO ZADANIA

- PONADOSIEDLOWE
- OSIEDLOWE *(wpisz poniżej nazwę osiedla)*

(w przypadku braku, nazwę osiedla uzupełnia Biuro ds. Partycypacji Społecznej)

4. KRÓTKI OPIS ZADANIA WRAZ Z JEGO ELEMENTAMI SKŁADOWYMI

np. ile ławek, ile i jakich drzew ma zostać uwzględnione (do 60 wyrazów)

Kapliczki w Lesie Łagiewnickim to najstarsze drewniane zabytkowe budynki w Łodzi. Od 2004 r. znajdują się pod opieką Leśnictwa Miejskiego. W ramach zadania kapliczki wyposażone zostaną w system aktywnego (automatycznego) gaszenia pożaru, co pozwoli na ich skuteczne zabezpieczenie przed pożarem (aby nie powtórzył się pożar podobny jak w Mileszkach). Wykonany zostanie również remont ujęcia wody w celu poprawy jej jakości.

5. SZACUNKOWE KOSZTY BRUTTO ZADANIA

SKŁADOWE CZĘŚCI ZADANIA	KOSZTY SZACUNKOWE
1. Zaprojektowanie i wykonanie aktywnego systemu gaszenia pożaru	920 000 zł
2. Poprawa jakości wody (projekt i wykonanie)	50 000 zł
3.	
4.	
5.	
ŁĄCZNIE:	970 000 zł

6. OPIS SZCZEGÓŁOWY ZADANIA *(wypełnienie punktu nie jest obowiązkowe)*

Zadanie ma na celu zapewnienie właściwej – skutecznej ochrony przeciwpożarowej Kaplicy Św. Antoniego oraz Kaplicy Św. Rocha i Sebastiana a także poprawę jakości wody z ujęcia w kaplicy Św. Antoniego. Kapliczki są najstarszymi drewniane budynki w Łodzi wpisane do rejestru zabytków.

W ramach zadania Kaplice wyposażone zostaną w system aktywnego (automatycznego) gaszenia pożaru przy pomocy mgły wodnej. Mgła wodna ma wysoką skuteczność gaszenia ognia przy zużyciu relatywnie niewielkiej ilości wody, co zabezpieczy wyposażenie Kaplic (w części również zabytkowe) przed nadmiernym zalaniem i zniszczeniem w przypadku ewentualnego wybuchu pożaru. Zabezpieczenie p-poż przy wykorzystaniu tryskaczy mgły wodnej coraz częściej stosowane jest w podobnych obiektach (drewnianych) w krajach Europy zachodniej, w szczególności w Skandynawii. W ramach zadania planowane jest zabezpieczenie p-poż wnętrza jak i zewnętrznych elementów kaplic.

Zadanie obejmuje również poprawę jakości wody pobieranej ze studni znajdującej się w Kaplicy Św. Antoniego. W ramach tej części zadania ujęcie zostanie wyposażone w odpowiednie urządzenia zapewniające wydobywanej wodzie osiągnięcie właściwych parametrów określonych dla wody przeznaczonej do spożycia.

W przypadku braku miejsca, proszę dołączyć dodatkową kartkę z dokończeniem opisu.

7. UZASADNIENIE POTRZEBY REALIZACJI ZADANIA

Kaplica św. Antoniego powstała w 1676 roku. Obok niej zlokalizowana jest Kaplica św. Rocha i Sebastiana datowana na początek XVIII w. Są to najstarsze drewniane budynki na terenie miasta Łodzi. Jako jedyne przetrwały II wojnę światową (4 inne zostały zniszczone). W 1970 roku wyposażenie Kaplic, a w 1971 same Kaplice wpisane zostały do rejestru zabytków. Jako obiekty drewniane są szczególnie narażone na zniszczenie od ognia. Porównywalnej klasy obiekt (młodszy) – kościół w Mileszkach, który posiadał podobne jak obecnie kapliczki zabezpieczenie (brak aktywnego systemu gaszenia pożaru) uległ spaleni w 2015 roku.

Z uwagi na pojawiające się czasami pogorszenie parametrów wody, studnia w Kaplicy Św. Antoniego jest zamykana. W celu wyeliminowania takich przypadków konieczne jest

zamontowanie odpowiednich urządzeń filtrujących i poprawiających jakość wody.
Realizacja zadania jest konieczna w celu właściwego zabezpieczenia przeciwpożarowego Kaplicy św. Antoniego oraz Kaplicy św. Rocha i Sebastiana a także poprawy jakości wody pobieranej ze studni w Kaplicy św. Antoniego. Realizacja zadania spowoduje wzrost bezpieczeństwa kapliczek i ich wyposażenia. Przyczyni się do zachowania we właściwym stanie zabytkowych Kaplic będących najstarszymi drewnianymi budynkami na terenie miasta Łodzi.

8. INFORMACJA O ZASADACH DOSTĘPNOŚCI PROPONOWANEGO ZADANIA

(jeśli dotyczy, należy podać w jakich godzinach, dniach tygodnia czy miesiąca, korzystanie odpłatne/nieodpłatne itp.)

Kaplice obecnie i po wykonaniu zadania udostępniane będą bezpłatnie dla zwiedzających. Otwarte są w godzinach od godz. 8⁰⁰ do 20⁰⁰ w okresie od 1 kwietnia do 30 października oraz w pozostałym okresie od godz. 8⁰⁰ do zmierzchu (ok. 16⁰⁰).

9. ODBIORCY/BENEFICJENCI PROPONOWANEGO ZADANIA

dzieci

młodzież

dorośli

seniorzy

rodziny

inni jacy?