

119

**Formularz zgłoszeniowy
propozycji zadania do III edycji Olsztyńskiego Budżetu Obywatelskiego**

(Prosimy czytelnie wypełnić formularz, podać dane umożliwiające kontakt do wnioskodawcy oraz podpisać)

1. Tytuł zadania (nie więcej niż 15 słów)

Kontynuacja II Modernizacji chodnika przed szkołą Podstawową Nr 18 i Biblioteką Miejską - ul. Żytkiej 71 w Olsztynie

2. Rodzaj zgłaszanego zadania

lokalne

osiedle :

- Brzeziny Dajtki Generałów Grunwaldzkiego Gutkowo Jaroty Kętrzyńskiego
 Kormoran Kortowo Kościuszki Likusy Mazurskie Nad Jez. Długim Nagórki
 Pieczewo Podgrodzie Podleśna Pojezierze Redykajny Śródmieście Wojska
Polskiego Zatorze Zielona Górka

ogólnomiejskie

3. Opis zadania (Proszę opisać, co dokładnie ma zostać wykonane oraz wskazać lokalizację proponowanego zadania)

Kontynuacja zadania II Modernizacji chodnika przed szkołą Podstawową Nr 18 i Biblioteką Miejską - ul. Żytkiej 71 w Olsztynie - etap IV z III opracowanej w 2015 r. dokumentacji projektowej zawierającej:
- remont chodnika wzdłuż ul. Kłosowej
- remont i budowa murów postojowych i 6 narymów murów i remont istniejących
- remont chodnika od strony ul. Żytkiej (pod gromadą szkoły do ul. Kłosowej)
- budowa wyjazdu do Rady Osiedla i Biblioteki Miejskiej

4. Uzasadnienie realizacji zadania (Proszę opisać jaki problem rozwiąże zrealizowane zadanie i jakie korzyści przyniesie dla lokalnej społeczności)

Projekt modernizacji chodnika przed szkołą Podstawową Nr 18 i Biblioteką Miejską - ul. Żytkiej został ogłoszony w 2014 r. i wybrany do realizacji w bieżącym roku z uwagi na wyjątkowość budżetu obywatelskiego został podzielony na 3 etapy. Pierwszy etap zostanie zrealizowany w 2015 r., a ścieżka wyjazdowa jest kontynuacją zadania w 2016 r., a dopiero następnie trzeci etap spowoduje poprawę bezpieczeństwa pieszych, możliwość parowania większej ilości samochodów kato

Sztoty i Przedmiola a talize znaczenie paproty
estetyce wyglodu centrum Ostedla

5. Szacunkowe koszty zadania (Proszę uwzględnić wszystkie składowe części zadania oraz ich szacunkowe koszty – w tym projekt techniczny)

Składowe części zadania	Koszt
1. etap II	56.000,00 zł
2. etap III	54.000,00 zł
3. -	
4.	
5.	

Łącznie: 110 000 zł