



URZĄD MIEJSKI W PSZCZYŃNIE	
-7- <i>PO</i>	
WPL. DNIA	<i>2018-06-29</i>
L.dz. <i>10853</i>	ilość zał. <i>1</i>
podpis	<i>[Signature]</i>

121 Ula

Formularz zgłoszeniowy

PBO2019/435

projektu do Pszczyńskiego Budżetu Obywatelskiego 2019

BURMISTRZ

Dariusz Strobol

Uwaga: Wypełnienie punktów 1-8 jest obowiązkowe.

1. Tytuł projektu

Przebudowa rowu przydrożnego wzdłuż ulicy Studzienickiej

2. Kategoria zgłaszanego projektu *(Proszę podkreślić kategorię)*

Projekt ogólnogminny

(kwota jednego projektu – maksymalnie do 100 000 zł)

Projekt lokalny - osiedlowy lub sołecki

(kwota jednego projektu – maksymalnie do kwoty wyliczonej dla danej jednostki pomocniczej)

osiedle Polne Domy

(proszę wpisać nazwę osiedla lub sołectwa, w którym realizowany ma być projekt)

3. Szacunkowe koszty projektu 125 000,00 zł brutto

4. Kontakt do autorów projektu:

Imię i nazwisko, adres zamieszkania	Kontakt (e-mail, telefon)

5. Lokalizacja, miejsce realizacji projektu *(Proszę opisać miejsce albo obszar, w którym ma być realizowany)*

Pszczyna, osiedle Polne Domy, ulica Studzienicka

6. Opis projektu (Proszę opisać, co dokładnie ma zostać wykonane oraz wskazać główne działania związane z realizacją projektu. Opis powinien zawierać nie więcej niż 400 słów).

Projekt zakłada przebudowę 13 przepustów pod zjazdami do posesji z ulicy Studzienickiej oraz ubezpieczenie koryta północnego rowu przydrożnego betonowymi elementami prefabrykowanymi tj. korytkami w dnie oraz płytami melioracyjnymi na skarpach.

7. Uzasadnienie (Proszę napisać, jaki jest cel realizacji projektu, jakiego problemu dotyczy i jakie rozwiązania proponuje, a także uzasadnić, dlaczego projekt powinien być zrealizowany i w jaki sposób jego realizacja wpłynie na życie mieszkańców. Opis powinien zawierać nie więcej niż 200 słów.)

Wody opadowe z ulicy Studzienickiej oraz przyległych posesji odprowadzane są rowami przydrożnymi usytuowanymi dwustronnie wzdłuż ulicy. Nieprawidłowe parametry oraz zły stan techniczny przepustów pod zjazdami do posesji, powoduje piętrzenie się wody w rowie, a przez to okresowe podtapianie terenu posesji oraz piwnic. Nieubezpieczone koryto rowu jest niszczone przy spływach dużej ilości wody podczas nawalnych opadów. Przebudowa przepustów oraz ubezpieczenie koryta rowu pozwoliłoby na uniknięcie przez mieszkańców szkód w dobytku podczas powodzi i lokalnych podtopień.

8. Beneficjenci projektu (Proszę wskazać, jakie grupy mieszkańców skorzystają z realizacji projektu z uwzględnieniem kryteriów: społeczno-zawodowego, wieku, płci, miejsca zamieszkania itp. Opis powinien zawierać nie więcej niż 100 słów.)

Na realizacji zadania skorzystają mieszkańcy ulicy Studzienickiej jak i ulic przyległych bez względu na kryterium grupujące. Rowy przydrożne wzdłuż ulicy Studzienickiej odprowadzają wody opadowe ze zlewni obejmującej dużą część osiedla Polne Domy.

9. Szacunkowe koszty projektu (Proszę uwzględnić wszystkie składowe części projektu oraz ich szacunkowe koszty).

Składowe części projektu	Koszt brutto
1. Ubezpieczenie koryta rowu przydrożnego prefabrykatami betonowymi na długości 450 mb.	90 000,00 zł
2. Przebudowa 13 przepustów na zjazdach do posesji.	35 000,00 zł

Łącznie: 125 000,00 zł brutto

10. Dodatkowe załączniki (nieobowiązkowe):

- a) zdjęcie/a dotyczące zgłaszanego zadania;
- b) mapa z zaznaczeniem lokalizacji zgłaszanego projektu;
- c) inne, istotne dla zgłaszanego projektu (oferty handlowe);
jakie?

.....
Teresa Koczon

Czytelne podpisy autorów projektu