

Nr projektu:
XIII/5

Załącznik nr 3 do Zarządzenia
Prezydenta Miasta Sosnowca
Nr 213 z dnia 23.03.2018r.

**FORMULARZ ZGŁOSZENIA ZADANIA DO BUDŻETU OBYWATELSKIEGO
W RAMACH BUDŻETU MIASTA SOSNOWCA NA 2019 ROK***

I. Informacje o projekcie

Imię i nazwisko zgłaszającego zadanie	Jeny Pietraczuk
Strefa Konsultacyjna: <input type="checkbox"/> szkolna (liczba uczniów.....) <input type="checkbox"/> przedszkolna (liczba przedszkolaków.....) <input type="checkbox"/> Lokalna Strefa Konsultacyjna <u>Park im. Jacka Kuronia w granicach administracyjnych Miasta Sosnowca</u>	
Nazwa zadania (max do 80 znaków)	Remont alejki wraz z instalacją oświetlenia w Parku im. Jacka Kuronia
Lokalizacja nieruchomości w obrębie, której winno zostać zrealizowane zadanie (ulica, nr działki)	Park im. Jacka Kuronia w Sosnowcu ul. Armii Krajowej 94
Szacunkowy koszt realizacji zadania**	230 000 zł
Skrótowy opis zadania. Proszę opisać czego zadanie dotyczy (max. 1000 znaków)	<p>1) Instalacja oświetlenia podłun tzw. "Aleji Grabowej" znajdującej się w przedniej części parku im. Jacka Kuronia, na chodniku leżącym w granicach administracyjnych Miasta Sosnowca. Oświetlenie planuje wykonać ze 20 lamp ledowych. Szacunkowy koszt 150 000,00 zł</p> <p>2) Remont alejki wraz z poprawionymi ściekami oraz precyzyjnym alejką do wyjścia z parku na chodnik znajdujący się wzdłuż ul. Armii Krajowej 94. Długość planowanego ścieka 500 mb, o szerokości 3,0 mb, wykonanej z asfaltu o cv. 5 cm, z podłożem 10 cm z obniżeniem chodnikowym. Szacunkowy koszt 50 000,00 zł</p> <p>3) Poprawienie estetyki terenu poprzez nasadzenie roślin oraz instalacja małej architektury: 10 szt ławek oraz 10 szt ławek na śmieci. Szacunkowy koszt 16 000,00 zł</p> <p>4) Ułożenie drożdżaka z siatką ocynkowaną, o wyś. 200 cm, wzdłuż torów o 400 mb, wraz z obsadzeniem ogrożeń wiodących z pieszakami. Szacunkowy koszt 14 000,00 zł</p>

* strona udostępniona do wglądu, prosimy o czytelne wypełnienie drukowanymi literami

** przedstawione koszty są szacunkowe i poglądowe, koszt realizacji może ulec zmianie w zależności od ostatecznego zakresu inwestycji