



(/SITE/WELCOME)

Strona korzysta z plików cookie w celu realizacji usług i zgodnie z Polityką Plików Cookie

(<http://www.um.warszawa.pl/polityka- prywatnosci>) x

Wybierz dzielnicę i zapoznaj się z **wynikami** II edycji budżetu partycypacyjnego! Które **projekty** zostaną **zrealizowane** w 2016 roku?

ZALOGUJ SIĘ (/SITE/LOGIN)

## BPA.II.P.P/2232/15.\*\*\* - Budowa chodnika w miejsce przedeptów przy zdroju oligoceńskim na Tarchominie (przy ul. Mehoffera)

NIE WYBRANY W GŁOSOWANIU

\*\*\* \*\*\* (/taskPropose/index?userId=2706)  
projektodawca

Wykonanie chodników w miejscu istniejących przedeptów przy zdroju oligoceńskim przy ul. Mehoffera.



ODDANE  
GŁOSY  
**609**



KATEGORIA PROJEKTU

**komunikacja/drogi  
ochrona  
środowiska  
pomoc społeczna  
przestrzeń  
publiczna  
zieleń miejska**



KOSZT  
CAŁKOWITY  
PROJEKTU  
**30  
000,00  
zł**

### Dzielnica

Białołęka

### Charakter projektu

**Lokalny**, obszar 1 Tarchomin, Nowodwory, Piekiełko

### Lokalizacja projektu

ul. Mehoffera i okolice zdroju oligoceńskiego

### Istotne informacje o lokalizacji

ul. Mehoffera i okolice zdroju oligoceńskiego

### **Klasyfikacja projektu**

- komunikacja/drogi
- ochrona środowiska
- pomoc społeczna
- przestrzeń publiczna
- zieleń miejska

### **Potencjalni odbiorcy projektu**

- dzieci
- młodzież
- dorośli
- seniorzy
- studenci
- osoby z niepełnosprawnością
- rodziny z dziećmi

### **Zasady korzystania z efektu realizacji projektu przez ogół mieszkańców**

Korzystanie nieograniczone - najczęściej podczas drogi po wodę oligoceńską oraz z przystanku autobusowego Erazma z Zakroczymia02 w stronę budynków przy ul. Mehoffera 36 i kolejnych

### **Pełny opis projektu**

Zaprojektowanie w miejsce przedeptów (mapka) i wykonanie chodników szerokości min. 1,5 m

### **Uzasadnienie dla realizacji projektu**

Obecnie mieszkańcy idący z przystanku autobusowego Erazma z Zakroczymia02 do domów, wydeptali ścieżkę na skróty, podobnie jak mieszkańcy chodzący po wodę oligoceńską do źródła - mało komu chce się chodzić dookoła, chyba że pada i ziemia jest namoknięta.

### **Wstępny kosztorys projektu wraz z wyszczególnieniem jego składowych**

Pozyskanie podkładu geodezyjnego  
Naniesienie na uzyskany podkład chodników  
Opracowanie dokumentacji budowy chodników (ok. 140 m X 1,5 m)  
Budowa chodników

**Całkowity koszt projektu: 30 000,00 zł**

### Czy projekt generuje koszty utrzymania w kolejnych latach?


TAK


### Rodzaj oraz szacunkowa wartość kosztów eksploatacji efektu realizacji projektu w kolejnych latach

Odśnieżanie zimą i zamiatanie raz w roku na wiosnę

**Całkowity koszt eksploatacji: 250,00 zł**

### Załączniki

 przedepty przy zdroju.pdf  
(/uploads/tasks  
/14244271310517.pdf)

 NAPISZ DO  
PROJEKTODAWCY  
(/TASKPROPOSE/CONTACT  
/4106)

Lubię to! Udostępnij  0

## Komentarze

Panel dyskusyjny dla złożonych projektów zostanie uruchomiony po wstępnej weryfikacji projektów, tj. od **2015-02-27**.



zet.wibo (<http://www.zetwibo.pl>)

Wszelkie prawa zastrzeżone  
Urząd m. st. Warszawy

Zaburzenie nr 1 do projektu: budowa i modernizacja w miejscach przecięcia linii przy zbiegu drogi wojewódzkiej nr 1010 z drogą nr 1010A

LOWSKI

30A

J. Mehoffera

Mysliborska

J. Mehoffera

