

2. Typ projektu

- PROJEKT OGÓLNOGMIJSKI PROJEKT DZIELNICOWY

Uwagi do wnioskodawców:

Wnioskodawca może zgłosić jeden projekt ogólnomiejski i jeden projekt dzielnicowy – każdy na odrębnym formularzu.

3. W przypadku projektu dzielnicowego – nazwa dzielnicy, na terenie której ma być realizowany

Kopernik

Uwagi do wnioskodawców:

Pod pojęciem „dzielnicy” należy rozumieć jednostkę pomocniczą miasta Gilwice utworzoną na mocy uchwały Rady Miasta (a nie nazwy zwyczajowej). Nazwę i obszar jednostki pomocniczej należy sprawdzać pod adresem https://bip.gilwice.eu/samorzad/rady_dzielnic.

4. Proponowana zwięzła nazwa projektu

Wykonanie ciągu pieszo-rowerowego, wraz z elementami małej architektury, łączącego ul. Toszecką z ciągiem pieszym biegnącym wzdłuż ul. Andromedy i ks. Sylwestra Witoszka (w miejscu wydeptanej przez pieszych ścieżki).

Uwagi do wnioskodawców:

Nazwa projektu może ulec modyfikacji/doprecyzowaniu na etapie sporządzania list zadań, jeżeli w ocenie wydziałów/jednostek weryfikujących będzie to uzasadnione względami informacyjnymi.

5. Opis projektu

Projekt obejmuje wykonanie ścieżki pieszo-rowerowej w miejscu wydeptanej ścieżki łączącej ul. Toszecką i ciąg pieszy wzdłuż ul. Andromedy. Taka ścieżka będzie stanowić atrakcję dla mieszkańców dzielnicy i ułatwi im przemieszczanie się, gdyż jest to szlak bardzo często przez nich uczęszczany. Projektowany ciąg będzie również kontynuacją niedawno powstałej ścieżki rowerowej wzdłuż ul. Toszeckiej co będzie miało istotne znaczenie dla mieszkańców Kopernika przemieszczających się na rowerze do i z centrum.

Proponowana ścieżka przebiegać będzie przez działki 215/4 i 214/3. Według planu miejscowego, przeznaczenie uzupełniające tych działek przewiduje budowę ciągów pieszych i rowerowych zatem projekt spełnia wymogi.

Proponuje się wyposażenie ścieżki w elementy małej architektury typu ławki, kosze na śmieci i oświetlenie. Wprowadzenie elementów małej architektury w postaci ławek będzie stanowić miejsce odpoczynku w przyjemnym otoczeniu natury (łąka i drzewa). Kosze na śmieci zapewnią utrzymanie ciągu w czystości, a wprowadzenie oświetlenia zapewni bezpieczeństwo korzystania również po zmroku.

