

P. Działek  
07/03/2016  
KIEROWCA  
yolcewsk  
Adam Pasiek

P. Lierni Pasiek  
DYREKTOR  
Grzegorz Pasiek

URZĄD MIASTA ŁÓDZI  
Departament Komunikacji Społecznej i Zdrowia  
Biuro ds. Partycypacji Społecznej  
07-03-2016  
L.dz. .... podpis. ....

DVI2-BPS-III.3020.8.22.2016

**Formularz zgłoszeniowy**  
**propozycji zadania do budżetu obywatelskiego na 2017 rok.**

<b>Numer identyfikacyjny zadania, tzw. ID.</b> <i>(wpisuje Biuro ds. Partycypacji Społecznej w Departamencie Komunikacji Społecznej i Zdrowia Urzędu Miasta Łodzi)</i>	G0022 CD
---	----------

**1. Tytuł zadania (do 15 wyrazów)**

Łódzki Rower Publiczny na osiedlu Chojny-Dąbrowa

**2. Lokalizacja zadania (numer działki, rodzaj własności i nazwę osiedla, do którego należy dana działka można sprawdzić na mapce dostępnej przez link na stronie [www.lodz.pl/budzet\\_obywatelski/2017](http://www.lodz.pl/budzet_obywatelski/2017))**

Rożmieszczenie stacji na działkach zarządzanych przez Zarząd Dróg i Transportu w Łodzi w granicach administracyjnych osiedla Chojny-Dąbrowa

**3. Rodzaj zgłaszanego zadania:**

PONADOSIEDLOWE

OSIEDLOWE *(wpisz poniżej nazwę osiedla)*

Chojny-Dąbrowa

*(w przypadku braku, nazwę osiedla uzupełnia Biuro ds. Partycypacji Społecznej w Departamencie Komunikacji Społecznej i Zdrowia Urzędu Miasta Łodzi)*

**4. Krótki opis zadania wraz z jego elementami składowymi, np. ile ławek, ile i jakich drzew ma zostać uwzględnione (do 60 wyrazów)**

Ruszył system Roweru Publicznego w naszym mieście. Aby ułatwić korzystanie z niego mieszkańcom osiedla, należy także tutaj postawić stacje dokujące i dokupić rowery, aby zwiększyć atrakcyjność i mobilność mieszkańców osiedla.

Projekt zakłada zakup określonej liczby rowerów oraz stacji dokujących i montaż ich na terenie osiedla. System musi być kompatybilny z działającym już w naszym mieście systemem Roweru Publicznego.

**5. Szacunkowe koszty brutto zadania:**

Składowe części zadania	Koszty szacunkowe
Zakup, montaż i obsługa - 150 rowerów, 15 stacji	950,000 zł
<b>ŁĄCZNIE:</b>	<b>950,000 zł</b>