

p. inż. A. Popiel  
**DYREKTOR**  
Grzegorz Justyński



RPW/122597/2017

Data: 2017-03-13

KIEROWNIK  
Alicja Bąstek

URZĄD MIASTA ŁÓDZI  
DEPARTAMENT OBYWATELSKI I ADMINISTRACJI  
WYDZIAŁ ZARZĄDZANIA KONTAKTAMI Z MIESZKAŃCAMI  
Oddział ds. Informacji i Kancelaria Inicjatyw Obywatelskich

**BUDŻET  
OBYWATELSKI**

URZĄD MIASTA ŁÓDZI  
Departament Komunikacji Społecznej i Zdrowia  
Biuro ds. Partycypacji Społecznej

13-03-2017

L.dz. 1043 podpis S. W. H.

DK2-BPS-III 30254 110.2017  
**FORMULARZ ZGŁOSZENIOWY  
PROPOZYCJI ZADANIA  
DO BUDŻETU OBYWATELSKIEGO 2017/2018**

13-03-2017

91-082-604 ul. Zachodnia 47

Edytor: ZBI: BDDH:

Numer identyfikacyjny zadania, tzw. ID  
(wypełnia Biuro ds. Partycypacji Społecznej)

BO110BC

**1. TYTUŁ ZADANIA** (do 75 wyrazów)

Stworzenie mobilnej pracowni komputerowej w Szkole Podstawowej nr 101.

**2. LOKALIZACJA ZADANIA,**

tj. wskazanie konkretnego miejsca: ulicy z numerem albo przynajmniej rejonu ulic, terenu instytucji albo placówki, parku (informacje związane z daną lokalizacją można sprawdzić na mapce dostępnej przez link na stronie [www.lodz.pl/budzet\\_obywatelski/2018](http://www.lodz.pl/budzet_obywatelski/2018))

ul. Wspólna 5/7

**2a. NUMERY EWIDENCYJNE DZIAŁEK** (wypełnienie punktu nie jest konieczne)

Nr działek: 107, 110, 111 B. Rodzaj własności – trwały zarząd. Osiedle Bałuty-Centrum

**3. RODZAJ ZGŁASZANEGO ZADANIA**

PONADOSIEDLOWE

OSIEDLOWE (wpisz poniżej nazwę osiedla)

Bałuty-Centrum (BC)

(w przypadku braku, nazwę osiedla uzupełnia Biuro ds. Partycypacji Społecznej)

**4. KRÓTKI OPIS ZADANIA WRAZ Z JEGO ELEMENTAMI SKŁADOWYMI**

np. ile ławek, ile i jakich drzew ma zostać uwzględnione (do 60 wyrazów)

Stworzenie mobilnej pracowni komputerowej wyposażonej w 11 laptopów, 25 tabletów, 1 stół interaktywny myBoard i kamerę cyfrową.

## 5. SZACUNKOWE KOSZTY BRUTTO ZADANIA

SKŁADOWE CZĘŚCI ZADANIA	KOSZTY SZACUNKOWE
1. 11 laptopów Assus z systemem operacyjny Windows 10	32 000 zł
2. 11 pakietów Office 2016	1 500 zł
3. 25 tabletów	20 000 zł
4. metalowy wózek na laptopy	3 000 zł
5. stół interaktywny myBoard	17 000 zł
6. kamera cyfrowa	3 500 zł
<b>ŁĄCZNIE:</b>	<b>77 000 zł</b>

## 6. OPIS SZCZEGÓŁOWY ZADANIA *(wypełnienie punktu nie jest obowiązkowe)*

W szkole istnieje jedna pracownia komputerowa, którą stworzyliśmy w 2006 roku. Jest ona wyposażona w 11 komputerów stacjonarnych, wykorzystywanych do nauki na każdej godzinie lekcyjnej, pięć dni w tygodniu. Od kilku lat z naszej pracowni komputerowej korzystają również mieszkańcy osiedla. W szkole prowadzone są warsztaty komputerowe dla seniorów. Co roku organizujemy zajęcia dla czterech grup. Sprzęt oraz salę udostępniamy bezpłatnie. Po 10 latach eksploatacji, szkolny sprzęt komputerowy jest przestarzały i w dużej części zużyty. Pragniemy stworzyć nowoczesną, mobilną pracownię komputerową, by rozwijać u dzieci umiejętność sprawnego posługiwania się nowoczesnymi technologiami informacyjno-komunikacyjnymi.

W przypadku braku miejsca, proszę dołączyć dodatkową kartkę z dokończeniem opisu.

## 7. UZASADNIENIE POTRZEBY REALIZACJI ZADANIA

Podnoszenie jakości i dostępności kształcenia poprzez promocję wykorzystania nowoczesnych technologii w procesie lekcyjnym.  
Wspieranie realizacji zadań szkoły zapisanych w podstawie programowej.  
Promocja ustawicznego kształcenia uczniów, nauczycieli a także społeczności lokalnej.  
Upowszechnianie różnych metod kształcenia.  
Wyrównywanie szans edukacyjnych młodzieży.  
Zwiększenie stosowania wizualizacji w procesie dydaktycznym poprzez stosowanie mobilnego zestawu multimedialnego

#### 8. INFORMACJA O ZASADACH DOSTĘPNOŚCI PROPONOWANEGO ZADANIA

*(jeśli dotyczy, należy podać w jakich godzinach, dniach tygodnia czy miesiąca, korzystanie odpłatne/nieodpłatne itp.)*

Pracownia będzie dostępna dla wszystkich uczniów, nauczycieli oraz dla mieszkańców osiedla zgodnie z opracowanym regulaminem.

#### 9. ODBIORCY/BENEFICJENCI PROPONOWANEGO ZADANIA

dzieci

młodzież

dorośli

seniorzy

rodziny

inni jacy?