

Pszwick
12.03.2018
DIREKTOR

p. Dziwicki
KIEROWNIK

RPW/123607/2018 P
Data: 2018-03-09

Grzegorz Justyński

BUDŻET
OBYWATELSKI

**FORMULARZ ZGŁOSZENIOWY
PROPOZYCJI ZADANIA
DO BUDŻETU OBYWATELSKIEGO 2018/2019**

URZĄD MIASTA ŁÓDZI
DEPARTAMENT PARTYCYPACJI SPOŁECZNEJ I WSPÓŁCZESNOŚCI
Biuro ds. Partycypacji Społecznej

12-03-2018

L.dz. 1019 podpis: [signature]

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

G0105PK

DPW. BPS - 11. 3020.2. 105. 2018

1. TYTUŁ ZADANIA (do 15 wyrazów)

Multimedialna szkoła- wykorzystanie technologii informacyjno- komunikacyjnej w nauczaniu
– SP nr 51 szkołą dla Europejczyka

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/bo)

Szkoła Podstawowa nr 51 im. Stefana Linkego w Łodzi ul. Ciołkowskiego 11a 93-510 Łódź

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

URZĄD MIASTA ŁÓDZI
DEPARTAMENT OBSŁUGI I ADMINISTRACJI
WYDZIAŁ ZARZĄDZANIA KONTAKTAMI Z MIESZKAŃCAMI
Oddział ds. Informacyjno-Kancelaryjnej Obsługi Mieszkańców

3. RODZAJ ZGŁASZANEGO ZADANIA

12-03-2018

PONADOSIEDLOWE

OSIEDLOWE (wpisz poniżej nazwę osiedla)

93-590 Łódź, al. Politechniki 32

Piastów - Kurak

Edz: tytuł: podpis:

(w przypadku braku osiedla, jego nazwę 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)

Zadanie obejmuje wdrożenie nowoczesnych rozwiązań technologicznych dostępnych dla wszystkich uczniów. Wyposażenie sal lekcyjnych w stanowiska komputerowe, rzutniki i ekrany, utworzenie pracowni językowej (remont sali wraz z dostosowaniem instalacji, stworzenie 26 stanowisk uczniowskich z komputerami i słuchawkami i pulpitu sterowniczego dla nauczycieli), utworzenie dodatkowej pracowni informatycznej (remont sali wraz z dostosowaniem instalacji, stworzenie 14 stanowisk komputerowych dla uczniów i stanowiska nauczyciela).
W szkole rozbudowana zostanie sieć internetowa i wifi i zakupiony mobilny zestaw tabletów dla uczniów.

5. SZACUNKOWE KOSZTY BRUTTO ZADANIA

SKŁADOWE CZĘŚCI ZADANIA	KOSZTY SZACUNKOWE
1. Wyposażenie sal lekcyjnych w nowoczesne stanowiska komputerowe w tym: projektory multimedialne, ekrany, zestawy głośników, tablety oraz oprogramowanie na potrzeby edukacyjne	140 000 zł
2. Utworzenie pracowni językowej (remont sali z montażem rolet, podłogą, ścianami, wyposażenie pracowni w ławki, krzesła, szafy, komputery dla uczniów ze słuchawkami - 26 sztuk, stanowisko komputerowe dla nauczyciela, oprogramowanie, tablica interaktywna, programy multimedialne, sprzęt, okablowanie, panel sterujący, montaż, szkolenie)	150 000 zł
3. Utworzenie pracowni informatycznej (remont sali z montażem rolet, podłogą, ścianami, wyposażenie pracowni w ławki, krzesła, szafy, tablica, komputery, zestawy robotów edukacyjnych, okablowanie, oprogramowanie)	75 000 zł
4. Budowa sieci internetowej i wifi w szkole	30 000 zł
ŁĄCZNIE:	395 000 zł

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

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

7. UZASADNIENIE POTRZEBY REALIZACJI ZADANIA

Wdrożenie i upowszechnienie technologii jest jedną z najpilniejszych potrzeb szkoły, wynikającą zarówno z priorytetów Ministerstwa Edukacji Narodowej, jak i potrzeb uczniów. Cyfrowo, rewolucje napędzają same dzieci, które w życiu codziennym, na każdym kroku, wykorzystują multimedia. Najwyższa pora, aby umożliwić im naukę przez technologię. Aby było to możliwe doposażymy wszystkie sale w niezbędny sprzęt i zakupimy zestaw tabletów. Wydłużenie II etapu edukacyjnego, egzamin z języka angielskiego po VIII klasie, zwiększenie ilości godzin informatyki wymusza konieczność stworzenia w szkole drugiej pracowni informatycznej i profesjonalnej sali do nauki języków obcych. Budowa sieci internetowej i wifi zapewni podłączenie wszystkich urządzeń w sposób bezpieczny, stabilny i wydajny.

8. INFORMACJA O ZASADACH DOSTĘPNOŚCI PROPONOWANEGO ZADANIA

(należy podać, jeśli dotyczy, dla kogo, w jakich godzinach, dniach tygodnia czy miesiąca jest dostępne, czy korzystanie ma charakter odpłatny/nieodpłatny itp.)

Pracownie będą dostępne dla uczniów klas I-VIII w ramach realizacji nauczania języka angielskiego i hiszpańskiego oraz zajęć komputerowych. Również w czasie zajęć dodatkowych, w godzinach pracy szkoły w ciąg całego tygodnia pracy oraz w trakcie organizowania np. półkolonii zimowych i innych zajęć dla społeczności szkolnej i lokalnej. Sprzęt komputerowy w salach lekcyjnych pozwoli wykorzystać nowoczesne nośniki informacji i uatrakcyjnić prowadzone zajęcia.

9. ODBIORCY/BENEFICJENCI PROPONOWANEGO ZADANIA

dzieci

młodzież

dorośli

seniorzy

rodziny

inni jacy?

Nauczyciele