

KIEROWNIK
Adam Pasiek

RPW/356845/2019
Data: 2019-06-10

p. A. Pasiek
DYREKTOR
Grzegorz Justyński

URZĄD MIASTA ŁÓDZI
KODZKI BUDŻET OBYWATELSKI
2019-06-10
Oddział ds. Inicjatyw Społecznych i Zieleni
Obsługa Miast i Gmin z Zielonymi

**FORMULARZ ZGŁOSZENIOWY
PROJEKTU DO ZREALIZOWANIA W RAMACH
ŁÓDZKIEGO BUDŻETU OBYWATELSKIEGO
2019/2020**

DPS-BPS-11.2020.13.22A.2019

Numer identyfikacyjny projektu,
tzw. ID (wypełnia Biuro ds. Partycypacji Społecznej
w Departamencie Polityki Społecznej i Zieleni
Urzędu Miasta Łodzi)

G22ARU

1. NAZWA PROJEKTU¹ (do 15 wyrazów)

Stworzenie Centrum Multimedialnego w Szkole Podstawowej nr 143 w Łodzi.

2. LOKALIZACJA PROJEKTU

Adres projektu:

Szkoła Podstawowa nr 143, ul. Kuźnicka, 12 93-459 Łódź

URZĄD MIASTA ŁÓDZI
DEPARTAMENT POLITYKI SPOŁECZNEJ I ZIELENI
Biuro ds. Partycypacji Społecznej
10-06-2019
L.đz. ...1461... podpis...

Numer ewidencyjny działki: (wypełnienie poniższego pola nie jest obowiązkowe)

3. OSIEDLE, KTÓREGO DOTYCZY PROJEKT (proszę wpisać poniżej nazwę osiedla)

RUDA

(w przypadku braku, jego nazwę uzupełnia Biuro ds. Partycypacji Społecznej w Departamencie Polityki Społecznej i Zieleni UMiŁ)

4. ELEMENTY SKŁADOWE WRAZ Z SZACUNKOWYMI KOSZTAMI PROJEKTU²

ELEMENTY SKŁADOWE PROJEKTU	KOSZTY SZACUNKOWE BRUTTO
1. Laptopy z oprogramowaniem	40000 zł
2. Tablety	13000 zł
3. Zestawy interaktywne (rzutniki + tablice interaktywne z montażem)	18000 zł
4. Roboty edukacyjne	8000 zł
5. Budowa sieci informatycznej	35000 zł
6. Mobilna szafka do przechowywania laptopów i tabletów	3500 zł
7.	zł
8.	zł
ŁĄCZNIE:	117500 zł

¹ Za całość projektu umieszczonego na stronie internetowej www.lodz.pl/bo odpowiada Lider, Prezydent Miasta Łodzi może go modyfikować wyłącznie z przyczyn technicznych lub gdy opis projektu nie odpowiada jego zakresowi.

² Do kosztów szacunkowych realizacji projektu wlicza się także wszelkie koszty nierozdzielnie związane z jego realizacją jak np. koszt dokumentacji.

5. OPIS PROJEKTU (proszę opisać projekt w możliwie zwięzłej formie)

UWAGA! W materiałach informacyjnych zostaną zamieszczone jedynie zdania będące ścisłym opisem projektu

Nowoczesne Centrum Multimedialne i podłączenie wszystkich pracowni do sieci Internet, pozwolą na prowadzenie zajęć na wysokim poziomie, tak aby dać uczniom radość i przygotować ich do życia we współczesnym społeczeństwie informacyjnym. W ramach zadania zostanie zakupionych: 20 laptopów, 25 tabletów, szafka do ich przechowywania oraz 3 rzutniki i tablice interaktywne. Z centrum będą mogli korzystać uczniowie, ich rodzice oraz lokalne przedszkola. Centrum Multimedialne umożliwi szkole sprostanie oczekiwaniom uczniów i zapewni im odpowiedni rozwój oraz wyposaży w bogaty zasób wiedzy i umiejętności. Stworzenie możliwości rozwijania własnych zainteresowań i uzdolnień z dziedziny informatycznej pozwoli dzieciom lepiej a przede wszystkim bezpieczniej przygotować się do dalszego życia i sprostać wymaganiom jakie ono stawia. Zaproponowane w projekcie formy zajęć są zgodne z nowymi kierunkami polityki oświatowej państwa, gdzie duży nacisk kładzie się na naukę programowania, już od najmłodszych lat. Zajęcia te pozwolą uczniom rozwijać kreatywne myślenie, doskonalić umiejętności analityczne, nadażać za postępem techniki i świadomie z nich korzystać. Wyposażenie szkoły w nowoczesny sprzęt IT i dostęp do Internetu w całym budynku umożliwi uczniom i nauczycielom realizację różnych projektów, także tych o zasięgu międzynarodowym. Korzystanie z nowoczesnych technologii to również rozwijanie umiejętności zespołowego rozwiązywania problemów z różnych dziedzin, co w dzisiejszym świecie jest niezwykle istotne. Poszukiwanie informacji w sieci pozwala na rozwiązywanie stawianych przed młodymi ludźmi zadań i problemów. Warsztaty dla rodziców i dziadków współorganizowane przez uczniów pozwolą na integrację środowiska, ale przede wszystkim stworzą możliwość zainteresowania osób dorosłych światem dzieci. Seniorzy będą mogli poznać nowoczesne technologie i ich zastosowanie w codziennym życiu. W związku z tym chcielibyśmy wyposażyc szkołę w nowoczesne Centrum Multimedialne oraz podłączyć wszystkie komputery w szkole do sieci informatycznej. Dzięki takim rozwiązaniom nasza szkoła będzie szkołą, która uwzględni potrzeby edukacyjne uczniów i ich rodziców, da wiele radości małym i dużym.

6. SPIS ZAŁĄCZNIKÓW³

- a)
- b)
- c)
- d)

Oświadczam, że do udostępnionych przeze mnie, na rzecz miasta Łodzi, materiałów w postaci:

- a)
- b)
- c)
- d)

zwanych dalej „Materiałami”, posiadam prawa pozwalające na ich udostępnienie osobom trzecim celem publikacji na stronie internetowej www.lodz.pl/bo. Publikacja Materiałów na stronie internetowej www.lodz.pl/bo nie będzie naruszała praw osób trzecich, w tym m.in. autorskich praw majątkowych i osobistych do utworu, oraz prawa do wizerunku. Wyrażam zgodę na nieodpłatne wykorzystanie, w tym opracowanie i modyfikację Materiałów w celu publikacji na stronie internetowej www.lodz.pl/bo.

W przypadku wystąpienia osób trzecich przeciwko miastu Łódź lub innym podmiotom zaangażowanym w prowadzenie strony www.lodz.pl/bo z jakimikolwiek roszczeniami, z tytułu naruszenia praw osobistych lub majątkowych, w związku z publikacją Materiałów na stronie internetowej www.lodz.pl/bo zobowiązuję się do zaspokojenia tych roszczeń, oraz pokrycia wszelkich kosztów, jakie w związku z tym wystąpieniem miasto Łódź lub inny podmiot zaangażowany w prowadzenie strony internetowej www.lodz.pl/bo poniosły.

³ Całkowita wielkość załączników (format PDF, DOC, PNG lub JPG) nie może przekraczać 10MB. Załączając do projektu materiały graficzne zawierające dane osobowe, należy dokonać ich anonimizacji. W przeciwnym wypadku załączniki nie mogą zostać opublikowane na stronie internetowej www.lodz.pl/bo.