

UCHWAŁA Nr 561
RADY MIASTA KONINA
z dnia 27 września 2017 roku

w sprawie zatwierdzenia do realizacji projektu pn.:
„Zostań mistrzem – myśl kreatywnie” w ramach Programu Erasmus+.

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 6 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (Dz.U. z 2016 r. poz. 446, ze zm.) w związku z art. 3 pkt 3 i art. 9 pkt 3 ustawy z dnia 6 grudnia 2006 roku o zasadach prowadzenia polityki rozwoju (Dz.U. z 2017 r., poz. 1376 ze zm.) – **Rada Miasta Konina uchwala, co następuje:**

§ 1.

1. Zatwierdza do realizacji projekt pt. **„Zostań mistrzem – myśl kreatywnie”** w ramach Programu Erasmus+ finansowanego z Europejskiego Funduszu Społecznego.
Program: Erasmus+
Akcja kluczowa: Współpraca na rzecz innowacji i wymiany dobrych praktyk
Akcja: Partnerstwa strategiczne
Główny cel projektu: Wymiana praktyk.
2. Czas realizacji projektu obejmuje okres od **01.10.2017 r. do 30.09.2019 r.**
3. Całkowita wartość projektu wynosi: **36 080,00 EUR** tj. **152 838,49 PLN** co stanowi 100% dofinansowania (przy przeliczaniu budżetu z € na PLN zastosowano średni kurs miesięczny NBP z dnia 05.09.2017 r. i wynosi 4,2361 PLN).

§ 2.

Wykonanie uchwały powierza Prezydentowi Miasta Konina.

§ 3.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący
Rady Miasta Konina

/-/Wiesław Steinke

**Uzasadnienie
do Uchwały Nr 561
Rady Miasta Konina
z dnia 27 września 2017 roku**

**w sprawie zatwierdzenia do realizacji projektu pn.:
„Zostań mistrzem – myśl kreatywnie” w ramach Programu Erasmus+.**

Fundacja Rozwoju Systemu Edukacji - Narodowa Agencja Programu Erasmus+ podjęła decyzję o przyznaniu dotacji dla projektu pt. „Zostań mistrzem – myśl kreatywnie” w ramach Programu Erasmus+, który będzie realizowało Przedszkole nr 32 z Oddziałami Integracyjnymi w Koninie w okresie od 01.10.2017 r. do 30.09.2019 r. Budżet projektu wynosi 36 080,00 EUR, tj. 152 838,49 PLN co stanowi 100% dofinansowania (przy przeliczeniu z € na PLN zastosowano średni kurs miesięczny NBP z dnia 05.09.2017 r.).

Przedszkole nr 32 z oddziałami integracyjnymi w Koninie od wielu lat za najważniejsze stawia sobie nowoczesne nauczanie dla wszystkich dzieci, w tym niepełnosprawnych. Wyznaje filozofię, że mocne postawy, jakie uzyskują dzieci już na etapie przedszkolnym zaowocują lepszymi wynikami w nauce oraz odnajdywaniem się we współczesnym świecie. Niniejszy projekt uwzględnia potrzeby uczestników zasygnalizowane w przeprowadzonej diagnozie i analizie potrzeb (badania ankietowe) wśród nauczycieli placówek partnerskich dotyczące ich oczekiwań wobec nowoczesnej edukacji, znaczenia nowoczesnych technologii. Większość badanych zauważyło, że coraz większe znaczenie ma stosowanie nowoczesnych technologii we współczesnym świecie w różnych dziedzinach życia oraz coraz większe jest zainteresowanie dzieci nowymi technologiami. Wyznaczyło to główny cel projektu, a mianowicie:

- ✓ wsparcie nauczycieli w dostarczaniu atrakcyjnych i skutecznych środków edukacyjnych, które pozwolą rozwijać podstawowe umiejętności każdego dziecka,
- ✓ przygotowanie dzieci do swobodnego i bezpiecznego poruszania się w świecie nowoczesnych technologii informatycznych,
- ✓ rozwijanie u dzieci logicznego myślenia i kreatywności,
- ✓ kreowania lidera grupy,
- ✓ integrowanie treści z różnych obszarów nauczania z j. angielskim przy wykorzystaniu metody CLIL,
- ✓ rozwijanie zdolności dzieci poprzez pracę na materiałach edukacyjnych bliskim dzieciom, w tym wykorzystanie klocków Lego Education oraz RoboRobokids.

Prace nad tym projektem dadzą okazję do lepszego zrozumienia i wykorzystania nowoczesnych rozwiązań technologicznych. Dziecko nie będzie biernym odbiorcą szeroko rozumianej technologii informacyjno-komunikacyjnej, ale będzie potrafiło ze zrozumieniem realizować z jej użyciem własne projekty i wykorzystywać dla własnych potrzeb. Grupą docelową jest po 25 dzieci z każdej placówki partnerskiej oraz 50 nauczycieli i pracowników tych instytucji. Partnerami projektu są dyrektorzy przedszkoli z Litwy, Islandii, Portugalii, Hiszpanii, Francji i Zjednoczonego Królestwa.

**Przewodniczący
Rady Miasta Konina**

/-/Wiesław Steinke