



Poznań, 23.08.2021

Fundacja Rozwoju Edukacji Małego Inżyniera
ul. Zagrodnicza 8a
61-654 Poznań

ROZEZNANIE RYNKU FESTIWAL NAUKI nr WSz/R/01/08/2021

Fundacja Rozwoju Edukacji Małego Inżyniera, kierując się zapisami Wytycznych w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020, zwraca się z prośbą o przedstawienie oferty cenowej na realizację usług festiwalu nauki w ramach projektu w ramach projektu „Kompetencje na start w SP w Szydłowie i SP w Starej Łubiance”, nr projektu: RPWP.08.01.02-30-0014/19, współfinansowanego z Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Osi Priorytetowej VIII Edukacja, Działania 8.1. Ograniczenie i zapobieganie przedwczesnemu kończeniu nauki szkolnej oraz wyrównanie dostępu do edukacji przedszkolnej i szkolnej, Poddziałania 8.1.2. Kształcenie ogólne - projekty konkursowe.

- I. Specyfikacja zamówienia:
 1. Okres realizacji zlecenia: 10.09.2021 – 30.06.2022r.
 2. Uczestnikami festiwalu będą uczniowie szkół podstawowych z terenu Gminy Szydłowo.
 3. Wymagania odnośnie szkoleń:
 4. Kod CPV: 79952100-3 Usługi w zakresie organizacji imprez
 5. Miejsce realizacji: Gmina Szydłowo, powiat pilski, województwo wielkopolskie.
 6. Biuro Projektu: ul. Zagrodnicza 8a, 61-654 Poznań
 7. Opis usługi:
 - a) Przygotowanie programu festiwalu
 - b) Zamówienie obejmuje przygotowanie i przeprowadzenie w ramach 1 festiwalu naukowego:
 - 1/ pokazy z ciekłym azotem, pokaz z subst.o ekstrem. nisk.temp.-196°C: skraplanie pow., lewitacja dimagnet., sztuczna mgła;
 - 2/ Pokazy chemiczne - produkcja ogromnej ilości pasty dla słonia, ciuchcia, sztuczna krew, zielony płomień;
 - 3/ Pokazy z suchym lodem - widowisk.dośw. z suchym lodem, sublimacja, zmiana barw, mgła;
 - 4/ Wystawę zabawek fizycznych - prezentacja różnych zabawek fiz: silnik Stirlinga, radiometr, maszyna elektrostatyczna, chodzące zwierzęta;
 - 5/ Energetyczną wystawę interaktywną - rowery do wytwarzania prądu, wyścigi samoch. zas. siłą mięśni, działanie prądnicy;
 - 6/ Nowe technologie - druk3D, sterowanie ruchu piłki za pomocą fal mózgowych, biometria, sterowanie komputerem przy pomocy owoców, wirtualna rzeczywistość;
 - 7/ Pokaz robotów - roboty mobilne, humanoidalne, eduk., robotami z klocków, zawodypuck collect, terenowe, roboowady;
 - 8,9,10/ Warsztaty: magicznych mikstur/baniek mydlanych/eletryczności.Wykonawca zapewni prowadzących oraz wszelkie materiały niezbędne do przeprowadzenia wyżej wymienionych atrakcji.
 - c) Zamawiający zapewni pomieszczenia w szkołach do prowadzenia festiwalu.
 - d) Liczba festiwali: 2.
 - e) Jeden festiwal przeznaczony jest szacunkowo dla 60 do 250 uczniów, czas trwania festiwalu 5-8h (w zależności od wielkości szkoły).
 - f) Nadzór nad wypełnianiem przez uczestników wszelkich ankiet związanych z ewaluacją projektu.
 - g) Współpraca personelem projektu i dyrekcją szkoły.
 8. Uprzejmie prosimy o przedstawienie oferty na realizację usługi zgodnie ze wzorem z Załącznika nr 1 do 30.08.2021, na adres fundacji lub pocztą elektroniczną na adres: wiekopolska@malyninzyner.pl.



Załącznik nr 1

Poznań, 30.08.2021

Fundacja Rozwoju Edukacji Małego Inżyniera
ul. Oświecenia 24/13
61-206 Poznań

OFERTA

Niniejszym przedstawiamy ofertę cenową na przeprowadzenie FESTIWALU NAUKI w ramach projektu „Kompetencje na start w SP w Szydłowie i SP w Starej Łubiance”, nr projektu: RPWP.08.01.02-30-0014/19 współfinansowanego z Europejskiego Funduszu Społecznego w Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Wielkopolskiego 2014-2020.

Nazwa oferenta	<i>Kamila Wojtkowiak</i>
Adres oferenta	<i>Bolesława Chrobrego, nr 37, lok. 127, 60-681 Poznań</i>
NIP	<i>5993148175</i>
Osoba kontaktowa	<i>Kamila Wojtkowiak</i>
Numer telefonu	
Adres email	<i>centrumedukacijpozn@gmail.com</i>

Lp.	Nazwa usługi	Cena w zł brutto łącznie
1.	Przeprowadzenie 2 festiwali nauki	<i>40 000,00 zł</i>

pieczęć firmy

podpis osoby/osób uprawnionej/yh

Załącznik nr 1

Grudzielec, 31.08.2021

Fundacja Rozwoju Edukacji Małego Inżyniera
ul. Oświecenia 24/13
61-206 Poznań

OFERTA

Niniejszym przedstawiamy ofertę cenową na przeprowadzenie FESTIWALU NAUKI w ramach projektu „Kompetencje na start w SP w Szydłowie i SP w Starej Łubiance”, nr projektu: RPWP.08.01.02-30-0014/19 współfinansowanego z Europejskiego Funduszu Społecznego w Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Wielkopolskiego 2014-2020.

Nazwa oferenta	<i>Science Show Elżbeta Bednarek</i>
Adres oferenta	<i>Grudzielec 47, 63-440 Raszków</i>
NIP	<i>622-262-98-59</i>
Osoba kontaktowa	<i>Beata Lasota</i>
Numer telefonu	<i>794 273 586</i>
Adres email	<i>Bednarek.scienceshow@gmail.com</i>

Lp.	Nazwa usługi	Cena w zł brutto łącznie
2.	Przeprowadzenie 2 festiwali nauki	30 000,00 zł

pieczęć firmy

podpis osoby/osób uprawnionej/yh