

Kraków dn. 18.05.2015 r.

Szanowny Panie,

w związku ze zgłoszeniem propozycji zadania do budżetu obywatelskiego dotyczącego utworzenia Centrum Mechatroniki i Robotyki w Zespole Szkół Mechanicznych nr 1 w Krakowie, a także w związku z tym, że jako wnioskodawca, nie jestem mieszkańcem Dzielnicy I Miasta Krakowa uprzejmie informuję:

Zgłoszenie mojego projektu ostatecznie ma mieć charakter ogólnomiejski.

Równocześnie odpowiadam na postawione pytania:

1. *Czy poniesienie kosztów zakupu sprzętu stanowiącego składowe projektu wskazanych w szacunkowym kosztorysie spełni warunki zawarte w par. 44 ust 3. ustawy o finansach publicznych, zgodnie z którymi wydatki publiczne powinny być dokonywane w sposób celowy i oszczędny? W jakim przedziale cenowym mieszczą się wskazane tam ceny: powyżej średniej ceny rynkowej, poniżej średniej ceny rynkowej, średni cena rynkowa? Jaka jest obecnie najniższa, możliwa do osiągnięcia cena?*

Wskazane w kosztorysie ceny są w obszarze średniej ceny rynkowej.

2. *Jaki jest planowany termin utworzenia i początku działalności Centrum, a także czy jest planowany termin zakończenia jego działalności?*

Czasz realizacji zakupów części sprzętowej projektu to dwa miesiące. Początek działalności centrum przewiduję na wrzesień 2015r.

3. *Z opisu projektu wynika, że integralnym składnikiem procesu tworzenia i funkcjonowania Centrum będzie zaangażowanie nauczycieli ZSM nr 1 w jego działalność, a więc koszty obsługi i utrzymania w projekcie wyliczone na kwotę 4000 zł rocznie. Proszę o potwierdzenie, że chodzi o rok szkolny 2015/2016 i wraz z tym wskazanie wysokości środków na ww. składniki planowane do wydatkowania w roku budżetowym 2015 i w 2016.*

Zaangażowanie nauczycieli w projekcie dotyczy roku szkolnego 2015/2016. Środki na obsługę i utrzymanie to 2000,00 zł w 2015 roku działalności i 2000,00 zł w 2016 roku działalności.

4. *Jeśli funkcjonowanie Centrum planowane jest bezterminowo, to jakie będą ww. koszty w kolejnych latach, czy nie będą one niewspółmiernie wysokie w stosunku do wartości proponowanego zadania (par. 11 pkt 2 uchwały nr VII/107/15 Rady Miasta Krakowa z dnia 11 lutego 2015 r. w sprawie Regulaminu budżetu obywatelskiego Miasta Krakowa) i skąd będą pochodzić na to środki?*

Środki na utrzymanie Centrum bez uwzględniania dodatkowych zajęć pozalekcyjnych są zerowe. Sprzęt jest elementem składowym pracowni mechatroniki i służy do celów dydaktycznych, jako ośrodek egzaminacyjny i baza do zajęć realizowanych dla uczniów ZSM nr1 w ramach dziewiętnastej godziny dydaktycznej. Dodatkowe zajęcia pozalekcyjne dla osób spoza szkoły (w ramach realizacji zadań projektu ), jeżeli będą cieszyły się zainteresowaniem, będą wymagały dodatkowych środków, o które w tym przypadku zwrócimy się do Rady Miasta Krakowa i Rady Dzielnicy I. Dodatkowo środki mogą być pozyskiwane z ewentualnego najmu pracowni do realizacji kursów lub szkoleń realizowanych przez zewnętrzne firmy.

5. Czy podtrzymuje Pan zawarty w harmonogramie działań związanych z wykonaniem projektu punkt 5 dotyczący opracowania programu Uniwersytetu Technicznego Dzieci oraz zasad i sposobu jego realizacji?

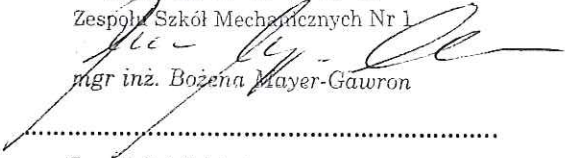
Uniwersytet Techniczny Dzieci zostaje w tegorocznym projekcie anulowany. Program i środki dotyczą tylko utworzenia Centrum.

Kraków, dn. 13.05.2015 r.

**Krzysztof Budzan**  
**Referat Szkolnictwa Technicznego, Specjalnego i Placówek**  
**Wydział Edukacji Urzędu Miasta Krakowa**

W związku z uzupełnieniami danych do projektu Centrum Mechatroniki i Robotyki mającego być realizowanym z budżetu obywatelskiego Miasta Krakowa w Zespole Szkół Mechanicznych nr 1 w Krakowie, akceptuję treści wprowadzonych uzupełnień i deklaram gotowość do współpracy przy realizacji projektu.

Z poważaniem

**D Y R E K T O R**  
Zespół Szkół Mechanicznych Nr 1  
  
mgr inż. Bożena Mayer-Gawron

.....  
Zespół Szkół Mechanicznych Nr 1  
im. Szczepana Humberta  
31-120 Kraków, Al. Mickiewicza 5  
tel. 12-422-64-43, 12-422-68-04  
faks 12-634-30-46  
NIP 676-10-71-577

W załączeniu:

1. Wyjaśnienia i uzupełnienia wnioskodawcy,