



---

## Matematyka kodem nowoczesności

---

Uniwersytet Śląski w Katowicach, Instytut Matematyki, ul. Bankowa 14, 40-007 Katowice, [www.math.us.edu.pl](http://www.math.us.edu.pl)

---

### ZAPROSZENIE DO SKŁADANIA OFERT

**Specyfikacja dotycząca utworzenia strony www projektu dla PROJEKTU:  
„Matematyka kodem nowoczesności”, współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego**

#### **I. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA**

Przedmiotem zamówienia jest zaprojektowanie strony internetowej działającego pod adresem [mkn.math.us.edu.pl](http://mkn.math.us.edu.pl), wdrożenie, wsparcie techniczne oraz serwis w okresie od momentu uruchomienia strony do 30 października 2015.

Do obowiązków Wykonawcy będzie należało:

- przygotowanie projektu graficznego strony [mkn.math.us.edu.pl](http://mkn.math.us.edu.pl), zgodnie z wytycznymi dotyczącymi oznaczania projektów w ramach Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki,
- wykonanie strony internetowej:
  - działającej w oparciu o system zarządzania treścią (CMS) działający bez korzystania z usług baz danych (flat file) na serwerze Apache 2.0 oferującym interpreter języka PHP 5.2,
  - system CMS wykorzystany w serwisie powinien być udostępniony na licencji darmowej (GPL lub podobna); elementy graficzne powinny być przygotowane wyłącznie z użyciem oprogramowania udostępnianego na licencji darmowej,
  - system zarządzania treścią powinien dawać możliwość łatwej (za pomocą przeglądarki internetowej) realizacji czynności składających się na procesy administrowania stroną i tworzenia jego struktury oraz wprowadzania, przetwarzania, zarządzania i publikowania informacji, w tym tworzenie podstron, automatyczne generowanie menu, dodawanie do stron załączników oraz zdjęć,
  - strona powinna obsługiwać wyświetlanie wyrażeń matematycznych zapisanych w języku TeX,
- uruchomienie strony ([mkn.math.us.edu.pl](http://mkn.math.us.edu.pl)) na serwerze wskazanym przez Zamawiającego w pełnej funkcjonalności,
- instruktarz obsługi dotyczący administrowania strony – redakcji tekstów, zamieszczania dokumentów, w siedzibie Zamawiającego,
- serwis strony internetowej projektu od momentu uruchomienia strony do 30.06.2015 (*data końcowa*), obejmujący:
  - wsparcie techniczne,
  - aktualizację mechanizmów strony,
  - usunięcie usterek w ciągu 12 godzin od daty zgłoszenia przez Zamawiającego.

Wraz z zakończeniem czynności związanych z wdrożeniem strony internetowej, Zamawiający nabywa od Wykonawcy autorskie prawa majątkowe do strony internetowej jako integralnej całości, bezterminowo, na zasadzie wyłączności.

#### **II. INFORMACJE DOTYCZĄCE WYKONANIA ZAMÓWIENIA:**

1. Przed przystąpieniem do zaprojektowania struktury strony, Wykonawca zobowiązuje się do przeprowadzenia z Zamawiającym konsultacji w jego siedzibie w celu wyjaśnienia wszelkich wątpliwości dotyczących przedmiotu umowy, szczególnie w zakresie szaty graficznej oraz funkcjonalności strony.
2. W terminie do 3 dni od daty zawarcia umowy Zamawiający przekaże Wykonawcy hosting.



## Matematyka kodem nowoczesności

Uniwersytet Śląski w Katowicach, Instytut Matematyki, ul. Bankowa 14, 40-007 Katowice, [www.math.us.edu.pl](http://www.math.us.edu.pl)

- Wykonawca zobowiązany jest w terminie do **14 dni** przedstawić Zamawiającemu **projekt** strony do akceptacji. W przypadku uwag Zamawiającego, dotyczących przygotowanego projektu, Wykonawca zobowiązany jest do wprowadzenia poprawek w terminie do 2 dni.
- Czynności związane z akceptacją projektu strony internetowej, wskazane w pkt. 3, zostaną potwierdzone podpisaniem „**wstępnym\* protokołem odbioru**” przez upoważnione osoby ze strony Zamawiającego i Wykonawcy.
- Wykonawca zobowiązany jest do prezentacji działającej strony internetowej w siedzibie Zamawiającego w ciągu 14 dni od daty podpisania umowy.
- Czynność dokonana w pkt. 5 zostanie potwierdzona „**wstępnym\* protokołem odbioru**”. W przypadku stwierdzenia jakichkolwiek wad, Wykonawca zobowiązany jest do ich usunięcia w terminie do 2 dni.
- Po podpisaniu protokołu odbioru wymienionego w pkt. 5 (bez uwag), Wykonawca dokona wdrożenia strony internetowej w domenę [mkn.math.us.edu.pl](http://mkn.math.us.edu.pl), przekazując równocześnie Zamawiającemu 2 egzemplarze pełnej wersji strony nagranej na nośnikach DVD lub CD.
- Zamawiający dokona sprawdzenia, testowania oraz wdrożenia strony internetowej, co zostanie potwierdzone podpisaniem „**końcowym\* protokołem odbioru**”. Zamawiający zastrzega sobie dokonanie czynności sprawdzających i testowych w okresie do 2 dni roboczych. (**końcowym\* protokołem odbioru** winien być wystawiony (bez uwag) do 16 dni od daty podpisania umowy).
- Dokonanie czynności wskazanych w pkt. 8 upoważnia Wykonawcę do wystawienia faktury VAT.

### III. WYMAGANIA WOBEC OFERENTÓW

- Oferta Wykonawcy winna zawierać cenę brutto w PLN, zawierającą wszelkie koszty związane z wykonaniem zamówienia. Po wyłonieniu najkorzystniejszej oferty, Zamawiający prześle Wykonawcy umowę w formie pisemnej. Wykonawca zobowiązany jest do jej podpisania i odesłania w terminie do 7 dni od daty jej otrzymania.
- Wykonawca, wraz z ofertą, złoży oświadczenie, iż zapoznał się z wymaganiami Zamawiającego przedstawionymi w pkt. I i II, zobowiązując się do ich wykonania zgodnie z zamieszczonymi informacjami.
- Do oferty wykonawca dołączy kopię KRS lub Wpis do Ewidencji Działalności Gospodarczej, potwierdzony za zgodność z oryginałem.
- Wartość oferty winna być przedstawiona jako cena brutto.
- Wykonawca oświadcza, iż jest związany ofertą przez okres 30 dni od daty jej złożenia u Zamawiającego.

### IV. KRYTERIA OCENY OFERTY

Za ofertę najkorzystniejszą Zamawiający uzna ofertę z najniższą ceną usługi, spełniającą wszystkie wskazane przez Zamawiającego w pkt. I i II kryteria, w szczególności uwzględniającą wszelkie czynności związane z przygotowaniem, wdrożeniem oraz serwisowaniem strony internetowej.

### V. KONTAKT Z ZAMAWIAJĄCYM

Osobami upoważnionymi ze strony Zamawiającego do kontaktu z Wykonawcami są:

- Dr Krzysztof Koziół – Instytut Matematyki UŚ, tel.: 2090, e-mail: [kk@math.us.edu.pl](mailto:kk@math.us.edu.pl) (**Zamawiający**)
- Roman Kopiec - Dział Logistyki, Tel.: 1811, e-mail: [Roman.kopiec@us.edu.pl](mailto:Roman.kopiec@us.edu.pl); (**Realizator-rozliczanie**)

### VI. TERMIN SKŁADANIA OFERT

- Prosimy o złożenie oferty w terminie do **25.01.2013 r. do godz. 14.00** w siedzibie Zamawiającego, drogą pocztową, przesyłką kurierską, osobiście, drogą elektroniczną na email: [roman.kopiec@us.edu.pl](mailto:roman.kopiec@us.edu.pl)



## Matematyka kodem nowoczesności

Uniwersytet Śląski w Katowicach, Instytut Matematyki, ul. Bankowa 14, 40-007 Katowice, [www.math.us.edu.pl](http://www.math.us.edu.pl)

2. Ewentualne pytania dot. oferty należy kierować na e-maila: [roman.kopiec@us.edu.pl](mailto:roman.kopiec@us.edu.pl) najpóźniej do 16 stycznia 2013r. do godziny 12.00 – wszystkie odpowiedzi do złożonych pisemnie pytań ukazać się na na tej samej stronie pod ogłoszeniem do: 23.01. 2013r.
3. W przypadku przesłania oferty drogą pocztową, koperta zawierająca ofertę powinna być zaadresowana:  
**Uniwersytet Śląski w Katowicach**  
**Dział Logistyki, Roman Kopiec**  
ul. Bankowa 12 pok. 417  
40-007 Katowice  
Dotyczy: „Matematyka kodem nowoczesności”

***W ofercie proszę zawrzeć oświadczenie, że Oferent uważa się za związanego ofertą przez 90 dni od terminu jej składania oraz deklarację co do możliwości realizacji usług zgodnie z przedmiotem zapytania ofertowego.***

### VII. UWAGI KOŃCOWE

1. Zamawiający zastrzega sobie prawo odstąpienia bądź unieważnienia zapytania ofertowego bez podania przyczyny w przypadku zaistnienia okoliczności nieznanymi Zamawiającemu w dniu sporządzania niniejszego zapytania Ofertowego.
2. Oferent może wprowadzić zmiany w złożonej ofercie lub ją wycofać, pod warunkiem, że uczyni to przed upływem terminu składania ofert. Zarówno zmiana, jak i wycofanie oferty, wymagają zachowania formy pisemnej.
3. Zamawiający zastrzega sobie prawo sprawdzania w toku oceny ofert wiarygodności przedstawionych przez Oferentów dokumentów, wykazów, danych i informacji.
4. Zamawiający wykluczy z postępowania Oferentów, którzy złożą ofertę niezgodną z prawdą (poświadczą nieprawdziwe informacje).
5. Ze względu na założenia budżetowe i ograniczenia finansowe, w przypadku, gdy kwoty przedstawione w odpowiedziach na zapytanie będą wyższe od zaplanowanych w budżecie ww. projektu Zamawiający, zastrzega sobie prawo negocjacji z Wykonawcami, którzy nie zostali wykluczeni z postępowania. Na wypadek takiej sytuacji Zamawiający zastrzega sobie prawo ustalenia dodatkowych kryteriów oceny.
6. Ostateczny wybór oferenta, z którym nastąpi podpisanie umowy, nastąpi po zakończeniu ewentualnych negocjacji, zgodnie z procedurą wyboru opisaną powyżej.
7. Oferty złożone po terminie lub w inny sposób niż określony w punkcie VIII nie zostaną rozpatrzone.
8. Zapytanie ofertowe nie stanowi oferty w rozumieniu art. 66 §1 k.c.
9. Oferenci uczestniczą w postępowaniu ofertowym na własne ryzyko i koszt, nie przysługują im żadne roszczenia z tytułu odstąpienia przez Zamawiającego od postępowania ofertowego.
10. Ocena zgodności ofert z wymaganiami Zamawiającego przeprowadzona zostanie na podstawie analizy dokumentów i materiałów, jakie Oferent zawarł w swej ofercie. Ocenie podlegać będzie zarówno formalna jak i merytoryczna zgodność oferty z wymaganiami.
11. Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert częściowych ani wariantowych.
12. Zamawiający nie przewiduje zwrotu kosztów udziału w postępowaniu.
13. Zamawiający może zwrócić się do Wykonawcy o wyjaśnienie treści oferty lub dokumentów wymaganych od Wykonawcy.



---

## Matematyka kodem nowoczesności

---

*Uniwersytet Śląski w Katowicach, Instytut Matematyki, ul. Bankowa 14, 40-007 Katowice, [www.math.us.edu.pl](http://www.math.us.edu.pl)*

---

14. Oferenci, których oferta zostanie wybrana, zostaną poinformowani pisemnie (drogą elektroniczną).
15. Zamawiający dopuszcza możliwość zmiany postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty, na podstawie której dokonano wyboru wykonawcy.
16. Zamawiający zastrzega sobie możliwość wyboru kolejnej wśród najkorzystniejszych ofert, jeżeli oferent, którego oferta zostanie wybrana jako najkorzystniejsza, uchyli się od zawarcia umowy w przedmiocie realizacji przedmiotu niniejszego zamówienia.

***Serdecznie zapraszamy do współpracy.***