

(pieczęć jednostki zamawiającej)

Kraków, 30.04.2015 r.

ZAPROSZENIE DO SKŁADANIA OFERT
w postępowaniu o wartości zamówienie nie przekraczającej w złotych
równowartość kwoty 14 000 Euro
na zakup książek w ramach Programu „Generacja Przyszłości”.
Program współfinansowany ze środków
Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego

1. Pełna nazwa Zamawiającego:

Uniwersytet Jagielloński w Krakowie

Oraz nazwa, adres, telefon i faks jednostki zamawiającej:

Uniwersytet Jagielloński w Krakowie, Wydział Matematyki i Informatyki
30-348 Kraków, ul. Prof. S. Łojasiewicza 6
tel. +48 12 664 66 47, fax +48 12 664 66 72

2. Opis przedmiotu zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest zakup publikacji książkowych wg poniższego wyszczególnienia w ramach realizacji programu „Generacja Przyszłości”, ustanowionego Komunikatem Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z 3 października 2012 r. (M. P. 2012 poz. 697), zgodnie z umową nr DS-1258/HF/2013, w ramach projektu systemowego „Wsparcie systemu zarządzania badaniami naukowymi oraz ich wynikami” finansowanego ze środków Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka, 2007-2013 (Poddziałanie 1.1.3).

Wyszczególnienie pozycji książkowych będących przedmiotem zamówienia:



1. S. Todorcevic - Notes on Forcing Axioms
ISBN 978-981-4571-57-9
2. G.Travaglino – Number Theory, Fourier Analysis and Geometric Discrepancy
ISBN 978-1-107-04403-6
- 3.D.Gusfield – Recombinatorics
ISBN: 978-0-262-02752-6
4. Donald Knuth „The art of computer programming”-najnowsze wyd, wszystkie tomy
ISBN : 9780321751041

5. The C++ Programming Language (4th Edition) [C++11]
Autorzy Digital Design,Bjarne Stroustrup
ISBN : 9780321563842 Addison-Wesley, cop. 2014.

- 6.Junos Enterprise Routing 2nd ed.
A practical guide to Junos Routing Certification
Peter Southwick, Doug Marschke, Harry Reynolds
ISBN: 9781449398637 O'Reilly 2011

- 7.Interactive theorem proving and program development-Coq'Art: the calculus of inductive constructions
Bertot Yves, Casteran Pierre
ISBN : 9783540208549Springer 2004

8. Certified programming with dependent types-a pragmatic introduction to the Coq Proof Assistant
Adam Chlipala
ISBN : 9780262026659 The MIT Press 2013

9. The Art of Science (eds. R. Lupacchini) Springer,2014
ISBN : 9783319021102

- a) warunki płatności: przelew
- b) inne szczegółowe wymagania Zamawiającego: brak

3. Termin wykonania zamówienia: **20.05.2015 r.**

4. Sposób przygotowania oferty oraz miejsce i termin składania ofert.

Ofertę należy złożyć w wersji elektronicznej na e-mail:

barbara.kurzawa@im.uj.edu.pl

w nieprzekraczalnym terminie **06.05.2015 r., godz. 12.00.**

5. Oferty otrzymane po terminie składania ofert nie będą rozpatrywane.

6. Kryteria oceny ofert: **cena.**

Ocenie będzie podlegała **łączna kwota brutto za pełen zestaw** powyższego wyszczególnienia zamawianych pozycji książkowych.

Zaproszenie do składania ofert sporządziła **Monika Gillert.**

30.04.2015 r.

data

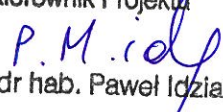
SPECJALISTA

mgr Monika Gillert

(imię, nazwisko i podpis pracownika prowadzącego sprawę)

Zaproszenie do składania ofert ze strony Zamawiającego zostało zaaprobowane dnia:

data 30.04.2015

Kierownik Projektu

Prof. dr hab. Paweł Idziak

(podpis z imienną pieczętką osoby
z jednostki / komórki prowadzącej projekt)