



(pieczęć jednostki Zamawiającej)

Gliwice, dnia 30 lipca 2014 r.

**ZAPROSZENIE DO SKŁADANIA OFERT**  
w postępowaniu o wartości zamówienia nie przekraczającej w złotych  
równowartości kwoty 30 000 Euro

**Wykonanie ekspertyzy technicznej w związku z opracowaniem szczegółowej konfiguracji i zasad dostępu do oprogramowania niskiego rzędu z uwzględnieniem specyfiki wynikającej z realizowanej współpracy z instytucjami partnerskimi do potrzeb projektu GeCONiI (1)**

(rodzaj zamówienia: dostawa/usługa/robota budowlana)

1. Pełna nazwa Zamawiającego  
Politechnika Śląska,  
Wydział Automatyki, Elektroniki i Informatyki

adres, telefon i fax jednostki zamawiającej:

ul. Akademicka 16  
44-100 Gliwice  
Tel. 32 237-24-63  
Fax. 32 237-13-10

2. Opis przedmiotu zamówienia:

Wykonanie ekspertyzy w związku z opracowaniem szczegółowej konfiguracji oprogramowania niskiego rzędu z uwzględnieniem specyfiki wynikającej z realizowanej współpracy z instytucjami partnerskimi dotyczącej serwerów oraz macierzy dyskowych planowanych do zakupu w ramach Projektu.

Wyposażenie serwerowni stanowić będzie:

Serwery obliczeniowe i infrastrukturalne		Sztuk
S1	min. 64 rdzenie, min. 512 GB RAM, min. 5 TB HDD	3

<b>S2</b>	min. 40 rdzeni, min. 1TB RAM, min 7TB HDD, min 800GB SSD	<b>1</b>
<b>S3</b>	min. 32 rdzenie, min. 256 GB RAM, min 4TB HDD	<b>6</b>
<b>S4</b>	min. 24 rdzenie, min. 128 GB RAM, min. 1TB HDD	<b>6</b>
<b>S5</b>	min. 16 rdzeni, min 128GB RAM, min. 1TB HDD, min. 2 GPGPU	<b>3</b>
<b>S6</b>	min. 8 rdzeni, min. 128GB RAM, min. 2TB HDD, 8 kart GPGPU	<b>1</b>
<b>S7</b>	min. 12 rdzeni, min. 128 GB RAM, min. 6TB HDD	<b>4</b>
<b>S8</b>	min. 12 rdzeni, min. 128 GB RAM, min. 6TB HDD	<b>2</b>
<b>S9</b>	min. 12 rdzeni, min. 64 GB RAM, min. 2 TB HDD	<b>2</b>
<b>S10</b>	min. 12 rdzeni, min. 64 GB RAM	<b>12</b>
<b>S11</b>	min. 16 rdzeni, min. 128 GB RAM, min. 4 GPGPU	<b>1</b>
<b>S12</b>	min. 16 rdzeni, min. 192 GB RAM, min. 2 GPGPU	<b>1</b>
<b>S13</b>	min. 16 rdzeni, min. 192 GB RAM, min. 2 GPGPU	<b>4</b>
<b>Macierze dyskowe</b>		
<b>M1</b>	min. 120 TB HDD	<b>4</b>
<b>M2</b>	min. 40 TB HDD	<b>4</b>
<b>M3</b>	min. 8TB HDD	<b>2</b>
<b>M4</b>	min. 25TB HDD, SAN	<b>2</b>

- a) okres gwarancji: nie dotyczy  
b) warunki płatności: przelewem na konto po wykonaniu usługi
3. Termin wykonania zamówienia:  
Najpóźniej do 12. 09. 2014 r.

4. Sposób przygotowania oferty oraz miejsce składania ofert:

Ofertę należy złożyć w nieprzekraczalnym terminie do dnia: 14 sierpnia 2014 r. do godz. 15.00 (za pomocą jednego z proponowanych poniżej sposobów komunikacji):

a) osobiście w:

Wydział Automatyki, Elektroniki i Informatyki, ul. Akademicka 16, 44-100 Gliwice, Biuro Dziekana, pok. 129 (w godz. 07.00 – 15.00)

b) przesłać na adres:

Wydział Automatyki, Elektroniki i Informatyki, ul. Akademicka 16, 44-100 Gliwice, Biuro Dziekana, pok. 129 (Uwaga: decyduje data wpływu wniosku do Biura)

c) w wersji elektronicznej na e-mail: geconii@polsl.pl lub: katarzyna.guzowska@polsl.pl

Całkowita oferowana cena musi obejmować kompleksową realizację zamówienia i uwzględniać wszystkie składniki cenotwórcze, w tym wszelkie podatki, składki na ubezpieczenia społeczne i zdrowotne, itp., tzn. cena oferowana przez osobę prawną musi zawierać podatek VAT, a cena oferowana przez osobę fizyczną musi zostać powiększona o obciążenia na ubezpieczenia społeczne ponoszone przez Politechnikę Śląską.

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

6. Do oferty muszą być dołączone następujące dokumenty:

a) wypełniony i podpisany formularz oferty

7. Kryteria oceny ofert:

a) koszt 100%

**Zaproszenie do składania ofert sporządziła:**

30.07.2014 r.  
data

Katarzyna Guzowska *Guzowska*  
(imię, nazwisko i podpis pracownika prowadzącego sprawę)

**Zaproszenie do składania ofert ze strony Zamawiającego zostało zaaprobowane dnia:**

30.07.2014 r.  
data

Kierownik projektu  
FSP/2/RA30/2014/517  
*Joanna Polańska*  
dr hab. inż. Joanna Polańska,  
prof. nzw. w Pol. Śl.  
(podpis z imienną pieczętką osoby z jednostki / komórki zamawiającej)