



(pieczęć jednostki Zamawiającej)

Zał. Nr 2 do Zarz. Nr 65/13/14
Gliwice, dnia 30 lipca 2014 r.

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

na wykonanie ekspertyzy technicznej związanej z przygotowaniem pomieszczenia
przeznaczonego na serwerownię do potrzeb projektu GeCONiI (3)
(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 technicznej dotyczącej kwestii zapewnienia odpowiedniej wydajności i ukierunkowania klimatyzacji, mocy zasilania, zaprojektowania LAN i rozlokowania elementów aktywnych infrastruktury sieciowej zgodnie z potrzebami planowanych serwerów, niezbędnej dla odpowiedniego przygotowania pomieszczenia przeznaczonego na serwerownię do potrzeb projektu GeCONiI.

Powierzchnia przyszłej serwerowni wyniesie 44 m². Pomieszczenie umiejscowione jest na parterze budynku wydziału AEI i Centrum Komputerowego. Pomieszczenie nie jest obecnie użytkowane, z tej przyczyny przed umieszczeniem w nim nabytej infrastruktury IT (serwerów obliczeniowych), musi zostać wyremontowane i odnowione. Planuje się również wykonanie podłogi technicznej, instalacji klimatyzacji precyzyjnej, instalacji elektrycznej z UPS oraz wykonanie infrastruktury pasywnej LAN (sieciowe okablowanie strukturalne miedziane i światłowodowe).

Wyposażenie serwerowni stanowić będzie:

| Serwery obliczeniowe i infrastrukturalne | | Sztuk |
|--|---|-------|
| S1 | min. 64 rdzenie, min. 512 GB RAM, min. 5 TB HDD | 3 |
| S2 | min. 40 rdzeni, min. 1TB RAM, min 7TB HDD, min 800GB SSD | 1 |
| S3 | min. 32 rdzenie, min. 256 GB RAM, min 4TB HDD | 6 |
| S4 | min. 24 rdzenie, min. 128 GB RAM, min. 1TB HDD | 6 |
| S5 | min. 16 rdzeni, min 128GB RAM, min. 1TB HDD, min. 2 GPGPU | 3 |
| S6 | min. 8 rdzeni, min. 128GB RAM, min. 2TB HDD, 8 kart GPGPU | 1 |
| S7 | min. 12 rdzeni, min. 128 GB RAM, min. 6TB HDD | 4 |
| S8 | min. 12 rdzeni, min. 128 GB RAM, min. 6TB HDD | 2 |
| S9 | min. 12 rdzeni, min. 64 GB RAM, min. 2 TB HDD | 2 |
| S10 | min. 12 rdzeni, min. 64 GB RAM | 12 |
| S11 | min. 16 rdzeni, min. 128 GB RAM, min. 4 GPGPU | 1 |
| S12 | min. 16 rdzeni, min. 192 GB RAM, min. 2 GPGPU | 1 |
| S13 | min. 16 rdzeni, min. 192 GB RAM, min. 2 GPGPU | 4 |

- 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: 06 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/Z/RAa0/2014/517
[Signature]
dr hab. inż. Joanna Polańska,
prof. nzw. w Pol. Śl.
(podpis z imienną pieczętką osoby z jednostki / komórki zamawiającej)