

Poland-Poznań: Servers
OJ S 20/2023 27/01/2023
Contract award notice
Supplies

Legal Basis:

Directive 2014/24/EU

Section I: Contracting authority

I.1. Name and addresses

Official name: Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu

Town: Poznań

NUTS code: PL4 Makroregion północno-zachodni

Country: Poland

Contact person: Renata Glinkowska

E-mail: zp@ue.poznan.pl

Internet address(es):

Main address: <https://ue.poznan.pl/pl/>

I.4. Type of the contracting authority

Other type: Uczelnia publiczna

I.5. Main activity

Education

Section II: Object

II.1. Scope of the procurement

II.1.1. Title

Rozbudowa infrastruktury serwerowej

Reference number: ZP/037/22

II.1.2. Main CPV code

48820000 Servers

II.1.3. Type of contract

Supplies

II.1.4. Short description

Przedmiotem zamówienia jest rozbudowa infrastruktury serwerowej Zamawiającego (zwane dalej „asortymentem”). Wykonawca dostarczy oraz zamontuje asortyment we wskazanych szafach rack w serwerowni Zamawiającego znajdującej się w budynku B, przy al. Niepodległości 12 w Poznaniu.

II.1.6. Information about lots

This contract is divided into lots: no

II.1.7. Total value of the procurement

Lowest offer: 1 075 020,00 PLN / Highest offer: 1 075 020,00 PLN taken into consideration

II.2. Description

II.2.3. Place of performance

NUTS code: PL415 Miasto Poznań

II.2.4. Description of the procurement

Przedmiotem zamówienia jest rozbudowa infrastruktury serwerowej Zamawiającego (zwane dalej „asortymentem”). Wykonawca dostarczy oraz zamontuje asortyment we wskazanych szafach rack w serwerowni Zamawiającego znajdującej się w budynku B, przy al.

Niepodległości 12 w Poznaniu.

II.2.5. Award criteria

Quality criterion - Name: Sprawność zasilaczy serwerów obliczeniowych na poziomie co najmniej Platinum (mierzone zgodnie ze standardami „80 Plus”) / Weighting: 15

Quality criterion - Name: Możliwość pracy przy temperaturze powietrza pobieranego 35 stopni lub więcej / Weighting: 10

Quality criterion - Name: Możliwość zgłaszania awarii serwerów przez 7 dni w tygodniu, 24 godziny na dobę / Weighting: 10

Quality criterion - Name: Kontrolery sieci serwerów obliczeniowych wspierające standard 802.3 az (Energy-Efficient Ethernet) / Weighting: 5

Price - Weighting: 60

II.2.11. Information about options

Options: no

II.2.13. Information about European Union funds

The procurement is related to a project and/or programme financed by European Union funds: no

II.2.14. Additional information

Section IV: Procedure

IV.1. Description

IV.1.1. Type of procedure

Open procedure

IV.1.3. Information about a framework agreement or a dynamic purchasing system

IV.1.8. Information about the Government Procurement Agreement (GPA)

The procurement is covered by the Government Procurement Agreement: yes

IV.2. Administrative information

IV.2.1. Previous publication concerning this procedure

Notice number in the OJ S: [2022/S 214-613466](#)

IV.2.8. Information about termination of dynamic purchasing system

IV.2.9. Information about termination of call for competition in the form of a prior information notice

Section V: Award of contract

A contract/lot is awarded: yes

V.2. Award of contract

V.2.1. Date of conclusion of the contract

27/12/2022

V.2.2. Information about tenders

Number of tenders received: 1

Number of tenders received from SMEs: 1

Number of tenders received from tenderers from other EU Member States: 0

Number of tenders received from tenderers from non-EU Member States: 0

The contract has been awarded to a group of economic operators: no

V.2.3. Name and address of the contractor

Official name: GREY DOT Sp.z.o.o.

Town: Warszawa

NUTS code: PL911 Miasto Warszawa

Country: Poland

The contractor is an SME: yes

V.2.4. Information on value of the contract/lot

Total value of the contract/lot: 1 075 020,00 PLN

V.2.5. Information about subcontracting

Section VI: Complementary information

VI.3. Additional information

VI.4. Procedures for review

VI.4.1. Review body

Official name: KIO

Town: Warszawa

Country: Poland

VI.5. Date of dispatch of this notice

23/01/2023