

Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego: Wzór oferty

.....
(miejsowość, data)

OFERTA

Dane oferenta

Pełna nazwa oferenta:

.....

Adres:

NIP:

REGON:

Tel./fax.:

e-mail:

W odpowiedzi na upublicznione przez Info-Projekt IT Sp. z o.o., ul. Załęska 63B, 35-322 Rzeszów zapytanie ofertowe nr 01/01/2018/1.1.1/POIR/STBADAWCZA, przedkładamy ofertę na dostawę stacji badawczej, obejmującą:

1. Dostawę, montaż, uruchomienie:
 - Serwera na potrzeby stacji badawczej – 2 kpl.
 - Serwer NAS do przechowywania danych ze stacji badawczej – 1 szt.
 - System monitoringu infrastruktury stacji badawczej – 1kpl.

Oświadczam/my że proponowany przedmiot spełnia wymagania techniczne zawarte w zapytaniu ofertowym oraz cechuje się następującymi parametrami technicznymi:



Lp.	Specyfikacja techniczna wymagana	Specyfikacja techniczna oferowana	Uwagi (W przypadku gdy oferowany parametr różni się od parametru wymaganego należy wykazać, iż parametr oferowany jest w opinii Oferenta lepszy od parametru wymaganego)
Infrastruktura informatyczna			
1.	<p>Serwer na potrzeby stacji badawczej – 2 kpl.</p> <p>Dostawa, montaż, uruchomienie 2 serwerów zgodnie z poniższą specyfikacją:</p> <p>Element zestawu:</p> <p>1. Procesor – 2 szt.:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Liczba rdzeni: 8 • Liczba wątków: 8 • Bazowa częstotliwość procesora: 1,70 GHz • Dostępna pamięć cache: 11MB L3 • TPD: 85W • Maks. Wielkość pamięci: 768 GB • Układ graficzny: brak • PCI Express: 3.0 • Technologie: <ul style="list-style-type: none"> - Technologia wirtualizacji sprzętowej - Technologia umożliwiająca systemom działającym w trybie guest dostęp do urządzeń PCI, z pomocą IOMMU - Sprzętowe wsparcie pamięci transakcyjnej - Możliwość dynamicznej zmiany wartości mnożnika procesorów - Technologie monitorowania chłodzenia - Cyfrowy generator liczb losowych - Szyfrowanie AES - Sprzętowe funkcje zabezpieczeń <p>2. Pamięć RAM – 8 szt. (8 kości) :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wielkość pamięci RAM (dla pojedynczej kości): 32GB • Typ pamięci: DDR4 • Częstotliwość pracy [MHz]: min. 2133 • Architektura: DualRank • Opóźnienia: 17 CL <p>3. Dysk serwerowy – 2 szt.:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pojemność: 300GB • Interfejs: SAS • Transfer: 12GB/s 		



	<ul style="list-style-type: none"> • Prędkość obrotowa: 15000rpm • Wielkość: SFF2,5" • Typ dysku: HDD <p>4. Karta sieciowa – 1 szt.:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Maksymalna szybkość przesyłu danych: 10Gbit/s • Złącze światłowodowe: SFP+ • Liczba portów: 2 <p>5. Kontroler dyskowy 1 szt.:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Złącze: PCIe 3,0 x8 • Interfejs: SATA 6Gb/s/SAS 12Gb/s • Wielkość bufora: 2048MB • Szybkość przesyłu danych: 1,2 GBps • Poziomy RAID: RAID 0, RAID 1, RAID 5, RAID 6, RAID 10, RAID 50, RAID 60, RAID 1 ADM, RAID 10 ADM <p>6. Zasilanie – 2 szt.:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Moc nominalna: 500W • Napięcie wejściowe AC: 100-240V • Częstotliwość wejściowa AC: 50-60Hz • Wydajność: 94% <p>7. Dodatkowe informacje:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wysokość serwera: 1U • Serwer do montażu w szafie rack. W zestawie z serwerem należy dostarczyć komplet elementów montażowych. • Sprzęt objęty gwarancją producenta w okresie min. 3 lat od daty zakupu w trybie Next Business Day. 		
2.	<p>Serwer NAS do przechowywania danych ze stacji badawczej – 1 szt.</p> <p>Dostawa, montaż, uruchomienie serwera NAS do przechowywania danych ze stacji badawczej, zgodnie z poniższą specyfikacją:</p> <p>Element zestawu: SERWER – 1szt.</p> <p>1. Procesor – 1 szt.:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Min. Czterordzeniowy 2,4 GHz • Mechanizm szyfrowania sprzętowego (AES-NI) <p>2. Pamięć RAM: min. 2GB DDR3</p> <p>3. Liczba kieszeni na dyski: 12</p> <p>4. Maks. liczba kieszeni na dyski przy użyciu jednostki</p>		



	<p>rozszerzającej: 24</p> <p>5. Maksymalna pojemność wewnętrzna: 120TB</p> <p>6. Zgodny typ dysków:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 3,5" SATA HDD • 3,2" SATA HDD • 2,5" SATA SSD <p>7. Porty LAN RJ-45 1GbE: 4</p> <p>8. Porty USB 2.0: 2</p> <p>9. Porty USB 3.0: 3</p> <p>10. Gniazdo rozszerzenia: 1</p> <p>DYSK DO SERWERA NAS – 12szt.:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Pojemność: 4 TB 2. Interfejs: Serial ATA 600 3. Szybkość interfejsu dysku: 600 MB/s 4. Wielkość pamięci podręcznej: 64 MB 5. Format: 3,5" 6. Przeznaczenie dysku: Optymalizowany do pracy w urządzeniach typu NAS 		
3.	<p>System monitoringu infrastruktury stacji badawczej – 1kpl.</p> <p>Dostawa, montaż, uruchomienie systemu monitoringu infrastruktury stacji badawczej, zgodnie z poniższą specyfikacją:</p> <p>Element zestawu:</p> <p>MONITOR – 2szt.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Rozdzielczość ekranu: 4k UHD 2. Typ monitora: LED 3. Przekątna ekranu: 55" 4. Funkcjonalności: funkcje Smart 5. Połączenie bezprzewodowe: WI-FI 6. Złącza 		



<ul style="list-style-type: none">• Min. 2x HDMI• Min. 1x LAN Ethernet RJ-45• Min. 1x USB <p>7. Montaż: możliwość montażu ściennego</p> <p>KOMPUTER PC – 1 SZT.:</p> <p>1. Procesor</p> <ul style="list-style-type: none">• Ilość procesorów: min. 1• Częstotliwość procesora: min. 3,9 GHz• Pamięć cache: min. 3MB <p>2. Pamięć RAM</p> <ul style="list-style-type: none">• Pojemność zainstalowanej pamięci: 4GB• Maksymalna pojemność pamięci: 64GB• Typ pamięci RAM: DDR4• Częstotliwość szyny pamięci: 2400 MHz• Wolnych banków pamięci: min.3 <p>3. Dysk twardy:</p> <ul style="list-style-type: none">• Pojemność dysku twardego: min. 500GB• Typ dysku: SATA III• Prędkość obrotowa: 7200 <p>4. Interfejsy:</p> <ul style="list-style-type: none">• Min. 6x USB 3.1• Min. 2x USB 2.0• Min. 1x RJ45• Min. 1x VGA• Min. 2x DisplayPort <p>5. Oprogramowanie:</p> <ul style="list-style-type: none">• System operacyjny w wersji umożliwiającej integrację z domeną ActiveDirectory <p>6. Dodatkowe:</p> <ul style="list-style-type: none">• Do zestawu dołączona mysz oraz klawiatura• Sprzęt wyposażony w czytnik kart pamięci• Sprzęt objęty gwarancją producenta w okresie min. 3 lat od daty zakupu w trybie Next Business Day.		
---	--	--



1. Cena oferty za całość zamówienia (cenę oferty należy podać w formie ryczałtu):

a. Cena netto:

b. Podatek VAT:.....

c. Cena brutto:

2. Termin realizacji:

a) **Termin realizacji (w tygodniach):** tygodni

3. Termin ważności oferty

4. Oświadczenia Oferenta:

Oświadczam(y), że:

- a) posiadam(y) wymagane uprawnienia niezbędne do wykonywania określonej działalności lub czynności w zakresie odpowiadającym przedmiotowi zamówienia,
- b) posiadam(y) niezbędną wiedzę dotyczącą przedmiotu zamówienia
- c) dysponuję(emy) potencjałem technicznym, a także osobami zdolnymi do wykonania zamówienia określonego w zapytaniu ofertowym
- d) znajduję(emy) się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia określonego w zapytaniu ofertowym oraz nie wszczęto postępowania upadłościowego lub układowego,

Załączniki do oferty:

-

Powyższa oferta obejmuje pełen zakres zamówienia przedstawiony w zapytaniu ofertowym.

.....



Fundusze Europejskie
Inteligentny Rozwój

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



(podpis i pieczęć)