Załącznik nr 2

do zapytania ofertowego

|  |
| --- |
|  |

(pieczęć wykonawcy)

**SPECYFIKACJA TECHNICZNA PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

Nawiązując do zapytania ofertowego na:

dostawę fabrycznie nowego sprzętu informatycznego – zamówienie realizowane w pięciu częściach:

Część I : dostawa serwera;

Część II: dostawa zestawów komputerowych dla potrzeb geodetów;

Część III: dostawa zestawu komputerowego All-in-One;

Część IV: dostawa komputerów przenośnych (laptopów);

Część V: dostawa zestawu do skanowania, kopiowania i drukowania wielkoformatowego A0 36”.

składam ofertę na:

**CZĘŚĆ I:**

**SERWER – SZT. 1**

Serwer Fujitsu Primergy RX2520 M4 lub równoważny - szt. 1

o następujących minimalnych parametrach wymaganych przez Zamawiającego:

|  |  |
| --- | --- |
| **nazwa** | **minimalne parametry techniczne wymagane przez Zamawiającego** |
| Marka, model | ………………………………………………… (należy uzupełnić) |
| Procesor | min. 2 x 8-Core Intel Xeon Silver 4110 2.1 GHz (dwa procesory) |
| Dyski HDD  | Fujitsu 4TB SATA 7,2k rpm 3,5 Hot-Plug - 6 szt. *lub równoważny**marka ………………. model……………….**(uzupełnić jeśli Wykonawca oferuje model serwera równoważny. Dyski muszą być tego samego producenta co serwer)* |
| Dyski SSD  | Fujitsu SSD 960GB SATA 3,5 Hot-Plug - 2 szt. *lub równoważny**marka ………………. model……………….**(uzupełnić jeśli Wykonawca oferuje model serwera równoważny. Dyski muszą być tego samego producenta co serwer)* |
| Pamięć RAM | 16GB DDR4 2133MHz ECC UDIMM - 4 szt. łącznie min. 64 GB RAM |
| Kontroler | Kontroler SAS/SATA 12G EP420i z Raid 0,1,10,5,50,6 + 2GB cache + Upgrade kontrolera - podtrzymanie flash cache  |
| Karta sieciowa |  6-port GbE (wbudowana) |
| Karta graficzna | Fujitsu NVIDIA Quadro P400 2GB , 3x mDP *~~lub równoważna~~**marka ………………. model……………….**(uzupełnić jeśli Wykonawca oferuje model serwera równoważny. Karta graficzna musi być tego samego producenta co serwer)* |
| Obudowa na dyski i zasilacz | Obudowa na 8 dysków LFF Hot Plug z zasilaczem 450W (1+0) Hot Plug drugi zasilacz nadmiarowy 450W (1+1) Hot Plug  |
| Karta zdalnego zarządzania | iRMC Standard z 1-port 1Gbps RJ45 + Karta Zdalnego zarządzania iRMC Advanced  |
| Napęd | CD-DVD wbudowany |
| UPS | UPS Vertiv Liebert PSI 1000VA/900W Tower/Rack 2U (szyny rack w komplecie) |
| System operacyjny | MS Windows Server 2019 Essentials dla max 25 użytkowników (BOX)  |
| Gwarancja | 5 lat w miejscu użytkowania NBD (Dyski SSD dodatkowe parametry DWP)5 lat pozostawienie uszkodzonych dysków (Keep Your Hard Drive) |
| Montaż | Szyny montażowe do szaf rack 19 (wysuwane) – kpl. montażowy |

................................................... ……………………………….

 miejscowość i data podpis i pieczęć Wykonawcy/

 osoby upoważnionej