

## Příloha

### „Dodávka serveru“

#### SEZNAM A TECHNICKÁ SPECIFIKACE

Předmětem zakázky je dodávka počítačového serveru - 1 kompletně redundantní server, na kterém poběží virtuální prostředí, 2ks CPU, 96GB RAM a SAS disky 10.000 RPM.

| Minimální technické parametry |   |
|-------------------------------|---|
| CPU                           | 2x CPU min 2.1 GHz/3.0Ghz TB, 20MB Cache, 8 jader, TDP 85W, CPU benchmark min 11.250 bodů viz. <a href="http://www.cpubenchmark.net">www.cpubenchmark.net</a> |
| RAM                           | min. 96 GB RAM DDR4, 3 moduly na procesor   |
| HDD1                          | 2x min. 300GB 10k SAS 2,5" – RAID 1   |
| HDD2                          | min 3x HDD, jednotlivá kapacita disků min. 900GB, min. 10k SAS 2,5" – s podporou RAID 5 a RAID6   |
| Provedení                     | Rackové, min. 2U  |
| Komponenty a rozhraní         | sloty na min. 8x 2,5" disk (hot-swap)<br>min. 4x 1Gb Ethernet porty (RJ-45)<br>min. 3x USB (z toho min 1x USB 3.0)<br>min. 2x PCIe sloty<br>min 1x VGA        |
| Zdroj                         | 2x redundantní s podporou hot-swap  |
| Záruka                        | min. 3roky NBD  |