



Příloha č. 2 Přehled plnění předmětu veřejné zakázky

**Plnění – dodávka**

**PC stanice (21 ks)**

**Skříň:** min 2x USB 3.0/3.1 - na předním panelu, tlačítko Start – na předním panelu, tlačítko Reset – na předním panelu, kontrolní světlo že je počítač zapnutý;

**Zdroj:** PFC: aktivní, výkon min.: 500 W;

**Základní deska:** Min. požadované vlastnosti základní desky: min. 4x Serial SATA III, min. 1x M.2 slot, min 2 x USB 3.0/3.1 na předním panelu skříně, min 2x USB 3.0/3.1 vzadu, min 2 x USB 2.0 vzadu, min. 1x PCI-E 3.0 x16, min. 1x PCI-E 2.0 x1, 1x GLAN RJ45,

**Operační paměť:** DDR4, 16 GB (2 x 8 GB KIT), min 2 400 MHz

**Procesor:** Min. i5, min. 2,5 GHz s turboboost na min. 4,3 GHz, TDP max.: 70 W, Funkce: Automatické přetaktování, Virtualizace, Integrované GPU

**Grafická karta externí:** PCI Express x16 3.0, velikost grafické paměti min. 6 GB, min DDR5, Připojení k monitoru min.: DVI, HDMI, Displayport, TDP do 125 W, Podpora DirectX min. 12

**Pevný disk:** SSD M.2, čtení min. 1500 MB/s, rychlost zápisu min. 700 MB/s, min.: 512 GB;

**Klávesnice:** CZ, USB, klasické rozložení kláves, plná velikost vč. numerického bloku bez tlačítek vypnutí a přechodu do režimu spánku,

**Myš:** USB, optická, délka kabelu min. 1,5 m

**Další požadované vlastnosti:** vše v černé barvě (PC, klávesnice, myš);

**Operační systém:** bez OS, podpora Windows 10 x64,

**Monitor (21 ks)**

Velikost 27“ LED, formát širokoúhlý 16:9, rozlišení 2560 x 1440, DVI, DisplayPort, HDMI.

**Notebook I (3 ks)**

**Procesor:** Intel 9. nebo 10. generace, min. i5 – min. 2,5 GHz s turboboost na min. 4,5 GHz

**Operační paměť:** DDR4, 16 GB, min 2 666 MHz

**Grafická karta:** dedikovaná NVIDIA GeForce, min 2 GB GDDR5

**Pevný disk:** M.2 SSD, min. kapacita 512 GB

**Obrazovka:** Úhlopříčka 14“, rozlišení 1920x1080, matný nebo antireflexní displej, IPS

**Ostatní:** 3x USB (alespoň 2x3.1 nebo 3.2), 1x USC 3.1 Type C, RJ-45 Gigabit Ethernet, Wifi, BT, HDMI, audio jack, web kamera, mikrofon, podsvícená klávesnice, hmotnost do 2 Kg

**Operační systém:** Windows 10 Pro

**Notebook II (3 ks)**

**Procesor:** Min. i5, min. 2,5 GHz s turboboost na min. 4,4 GHz

**Operační paměť:** DDR4, 16 GB, 2 666 MHz

**Grafická karta:** dedikovaná, min 6 GB, GDDR6

**Pevný disk:** SSD 1000 GB

**Obrazovka:** Úhlopříčka 17,3“, rozlišení 1920x1080, matný nebo antireflexní displej, IPS



**Ostatní:** 3x USB (alespoň 2x3.1 nebo 3.2), 1x USC 3.1 Type C, RJ-45 Gigabit Ethernet, Wifi,

HDMI, audio jack, web kamera, mikrofon, podsvícená klávesnice, numerická klávesnice, min. 3článekový akumulátor

**Operační systém:** Windows 10

**Diskové zařízení NAS (1 ks)**

**rackové provedení**

**Velikost HDD:** 3.5" - SATA

**RAID:** Ano

**Úroveň RAID:** 0-striping, 1-mirroring, JBOD

**Počet slotů pro HDD:** min 2

**Počet ethernet portů:** min 1

**Provedení:** stolní

**+ HDD 2x 2TB 3.5" – SATA**

**Vizualizer (1ks)**

**Snímač:** Min. 5Mpx

**Rozlišení:** min 1280 × 720 px

**Zoom:** Min 5× optický a 8× digitální

**Frekvence:** min 25 snímků za sekundu

**Ostření, LED přisvětlení**

**USB:** min 2.0

**1 vstup, 1 výstup (15-Pin D-Sub, průchozí)**

**HDMI**

**Požadavek:**

Záruka minimálně 36 měsíců. Případná oprava zařízení bude prováděna na místě instalace se zahájením nejpozději do 24 hodin po nahlášení. V případě, že nebude oprava dokončena do 3 dnů, požadujeme náhradu ekvivalentního produktu po dobu opravy.

**Požadujeme náhradní plnění ve výši 580 000,- Kč.**

Celková hodnota zakázky bez DPH činí 714 500,- Kč.

Celková hodnota zakázky s DPH činí 864 545,- Kč.

Uvedená maximální cena je včetně dopravy a PHE.

**Zadavatel ve vztahu k předmětu zakázky a všem jejím součástem zároveň uvádí, že pokud se kdekoliv objevují odkazy na konkrétní názvy plnění, které platí pro určitou osobu či podnik za příznačná, jedná se pouze o příkladný popis kvalitativního standardu a zadavatel jednoznačně připouští použití i jiných kvalitativně obdobných řešení. Má se zároveň za to, že je tímto způsobem definován minimálně požadovaný standard služby a uchazeč jej může v nabídce nahradit i službou srovnatelnou nebo lepší.**