

Dodatok č. 1 ku Kúpnej zmluve

uzatvorenej podľa § 409 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov a podľa zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej v texte tiež ako „zákon o verejnom obstarávaní“) uzavretý medzi zmluvnými stranami:

Pradávatelia :

Názov: IT Life s.r.o.

Sídlo: Kynceľová 4316/10, 974 01 Kynceľová, Banská Bystrica

Zastúpený: Peter Púčík - konateľ

IČO: 50 527 576

DIČ: [REDAKOVANÉ]

Bankové spojenie: [REDAKOVANÉ]

Číslo účtu: [REDAKOVANÉ]

(ďalej v texte tiež spolu ako „Pradávatelia“)

a

Kupujúci:

Názov: Banskobystrický samosprávny kraj

Sídlo: Nám. SNP, 974 01 Banská Bystrica

Zastúpený: Ing. Ján Lunter

IČO: 37 828 100

DIČ: [REDAKOVANÉ]

Bankové spojenie: [REDAKOVANÉ]

Číslo účtu: [REDAKOVANÉ]

(ďalej v texte tiež spolu ako „Kupujúci“)

(predávajúci a kupujúci spolu ďalej v texte tiež ako „zmluvné strany“)

I. Úvodné ustanovenia

1. Zmluvné strany uzatvorili Kúpnej zmluvy uzatvorenej podľa § 409 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov a podľa zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov medzi zmluvnými stranami dňa 17.5.2019, resp. 22.5.2019 (ďalej v texte tiež ako „Zmluva“).
2. V Prílohe č. 1 k Zmluve je uvedená špecifikácia predmetu kúpy v súlade s ponukou Predávajúceho predloženou vo verejnom obstarávaní, ktorého výsledkom je Zmluva. V rámci tejto špecifikácie sú uvedené i zariadenia vyrábané a dodávané na trh čínskou spoločnosťou HUAWEI.
3. Následkom zavedenia ekonomických sankcií voči spoločnosti HUAWEI nastala na trhu situácia, ktorá spôsobila, že produkty - servery špecifikované v Prílohe č. 1 Zmluvy nie sú aktuálne na trhu dostupné, pričom vývoj ďalšej situácie na trhu je veľmi ťažko predvídateľný s ohľadom na charakter zavedených ekonomických sankcií.
4. Predávajúci reagoval na vzniknutú situáciu tým, že zabezpečil možnosť plnenia predmetu zákazky uvedeného v článku II. ods. 1 Zmluvy zariadeniami vyrábanými a dodávanými spoločnosťou DELL bez vplyvu na celkovú kúpnu cenu za predmet Zmluvy uvedenú v článku V. ods. 4 Zmluvy. Nové riešenie serverovej časti značky DELL spĺňa všetky technické, parametrové špecifikácie podľa zadania obstarávateľa.
5. Kupujúci na základe overenia vyššie uvedených skutočností a ekonomického porovnania ponukových cien výrobcov dotknutých zariadení, ktoré tvorí Prílohu č. 1 tohto dodatku, súhlasil s uzatvorením tohto dodatku.

II. Predmet dodatku

1. Zmluvné strany sa z dôvodov uvedených v článku I. tohto dodatku dohodli v zmysle ustanovenia článku IX. ods. 3 Zmluvy na uzatvorení tohto dodatku č. 1 k Zmluve.
2. Predmetom dodatku je aktualizácia špecifikácie predmetu kúpy uvedená v Prílohe č. 1 časť server Zmluvy na základe ktorej sa pôvodná Príloha č. 1 časť server Zmluvy nahrádza aktualizovanou Prílohou č. 1 =časť server, ktorá tvorí zároveň Prílohu č. 1 tohto dodatku.
3. Ostatné ustanovenia Zmluvy ostávajú týmto dodatkom nedotknuté.

III. Záverečné ustanovenia

1. Tento dodatok nadobúda platnosť dňom jeho podpísania oboma zmluvnými stranami. Účinnosť tohto dodatku nastáva dňom nasledujúcim po dni jeho zverejnenia na webovom sídle Banskobystrického samosprávneho kraja v zmysle ust. 47a Občianskeho zákonníka č. 40/1964 Zb. v znení neskorších predpisov v spojení s § 5a zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.
2. Zmluvné strany vyhlasujú, že si tento dodatok prečítali, s jeho obsahom sa riadne a podrobne oboznámili, pričom všetky jeho ustanovenia sú im zrozumiteľné a dostatočne určitým spôsobom vyjadrujú slobodnú a vážnu vôľu zmluvných strán, ktorá nebola prejavená ani v tiesni ani za nápadne nevýhodných podmienok, a že sú oprávnení s predmetom tohto dodatku nakladať a ich spôsobilosť nie je ničím obmedzená, čo zmluvné strany nižšie potvrdzujú svojimi podpismi.

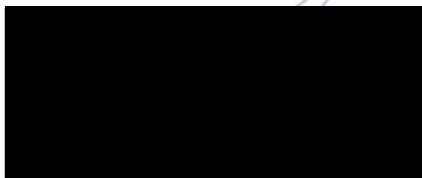
Prílohy:

Príloha č. 1: Aktualizovaná Príloha č. 1 Zmluvy - časť servery

V Banskej Bystrici, dňa 8.7.2019

V Banskej Bystrici, dňa 15.7.2019

Predávajúci



Kupujúci



P. č.	Verejným obstarávateľom požadované technické parametre	Požadovaná hodnota	Uchádzačom ponúknuté technické parametre servera ¹ <i>Značka servera:</i> Dell Poweredge R940
1.	Prevedenie	Max. 4U rack server, 19" rack.	Spĺňa, prevedenie 19" rack s rozmerom 3U
2.	CPU podpora	Podpora pre min. 4 CPU so spotrebou do 205W na CPU.	Spĺňa, podpora pre 4CPU CPU so spotrebou do 205W na CPU
3.	CPU	Min. počet bodov 24344 podľa CPU PassMark, min. 16 jadier.	Spĺňa, súčasťou dodávky 2x Intel Xeon Gold 6130 @ 2.10GHz;
4.	RAM podpora	Min. 48 DDR4 DIMM slotov, s podporou rýchlosti pamäti do 2 666 MT/s.	Spĺňa, R940 obsahuje 48 DDR4 DIMM slots, Supports RDIMM /LRDIMM, up to 2933MT/s, 6TB max Up to 12 NVDIMM, 384GB Max Up to 24 Intel® Optane™ DC persistent memory DCPMM, max 12.28TB, (15.36TB max with DCPMM and LDRIMM) Supports registered ECC DDR4 DIMMs only
5.	RAM	Min. 256 GB RAM, ECC s rýchlosťou min. 2 666 MT/s.	Spĺňa, súčasťou dodávky je 8 x 32GB RDIMM 2666MT/s Dual Rank256GB RAM
6.	Interný diskový priestor podpora	Min. 16 x 2,5" SAS/SATA HDD a min. 8 x 2,5" NVMe SSD.	Spĺňa, podporované 24 x 2.5" SAS/SATA (HDD/SSD) with up to 12 NVMe PCIe SSD, max 184.32TB
7.	Disk pre systém	Min. 2 x 1,2TB SSD NVMe, Mixed Use, 3 DWPD, 2,5".	Spĺňa, súčasťou dodávky 2 x Dell 1.6TB, NVMe, Mixed Use Express Flash, 2.5 SFF Drive, U.2, P4610 with Carrier

¹ Uchádzač doplní údaje – ponúknuté hodnoty, resp. áno, nie.

8.	Disk pre dáta	Min. 12 x 1,8TB SAS, 12 Gb/s, 10K rpm, 128MB, 2,5".	Spĺňa, súčasťou dodávky 12 x 1.8TB 10K RPM SAS 12Gbps 512e 2.5in Hot-plug Hard Drive
9.	RAID radič podpora	Podpora pre RAID 0, 1, 5, 50, 6, 60, možnosť ochrany super kapacitátormi, samodiagnostika, vzdialená konfigurácia cez web rozhranie.	Spĺňa
10.	RAID radič	Podpora pre SATA/SAS, RAID0,1,5,6,10,50,60 12 Gb/s, min. 4GB cache s podporou pre min. 8 x NVMe a min 16 x HDD.	Spĺňa, súčasťou dodávky je 1 x PERC H740P RAID Controller, 8Gb NV Cache, Adapter, Full Height
11.	Konektivita	Min. 2 x GE porty a min. 2 x 10 G SFP+, osadené priamo na servery, bez nutnosti použiť expanzné karty. Verejný obstarávateľ umožňuje predložiť riešenie umiestnenia časti portov na PCIe karte v prípade, ak na serveri zostane ďalších minimálne 12 voľných PCIe slotov na budúce rozšírenie.	Spĺňa, LAN: 2x 1Gbps BT + 2x10Gbps SFP+ on board
12.	PCIe rozširujúce sloty	Min. 15 PCIe slotov pre 15 PCIe 3.0 sloty, min. 2 x dual-width full-length GPU karty (x16).	Spĺňa, na základe doplňujúcich otázok dodávaný HW má Voľných 13 PCIe Gen 3 slots
13.	Ventilátory	Min. 5 hot-swappable counter-rotating moduly s N+1 redundanciou.	Spĺňa, 8 hot plugs fans with full redundanc
14.	Napájanie	Min. 4 x 1500W Enhanced Platinum AC zdroje s 2+2 redundanciou.	Platinum 1100W, 1100W 380VDC, 1600W, 2000W, 2400W Gold 1100W-48VDC Hot plug power supplies with full redundancy option
15.	Lišty	Lišty pre umiestnenie servera do 19" racku s ramenom pre manažment káblov.	Spĺňa, Rack rail + cable managemnt arm
16.	Ochranný kryt	Predný ochranný kryt servera pre ochranu front end častí.	Spĺňa, Standard bezel
17.	Manažment	Samostatne bežiaci manažment nezávislý od operačného systému servera, s možnosťou vzdialenej diagnostiky, dynamickej správy spotreby (DEMT), hw ochrany a hardeningu postavenom na samostatnom manažment čípe.	Spĺňa, IPMI 2.0 compliant iDRAC9, iDRAC Direct, iDRAC RESTful with Redfish Quick Sync 2 wireless module optional

		Správa cez webový prehliadač. Správa všetkých súčasti servera cez tento nástroj a jednotlivé súčasti sa nesmú samostatne licencovať. Všetky funkcionality manažmentu nástroja musia byť súčasťou dodávky. Možnosť vzdialenej konzoly do servera, možnosť správy servera, mount ISO. Možnosť upgrade manažment vrátane bios, zaznamenávania aktivity užívateľov a neštandardných stavov HW.	
18.	Podpora pre OS	Min. podpora pre MS Windows Server, RedHat Enterprise Linux, SUSE Linux Enterprise Server, CentOS, Citrix XenServer, Vmware ESXi.	Spĺňa, Canonical® Ubuntu® Server LTS Citrix® Hypervisor Microsoft Windows Server® LTSC with Hyper-V Oracle® Linux Red Hat® Enterprise Linux SUSE® Linux Enterprise Server VMware® ESXi
19.	Zabezpečenie	Heslo pri zapnutí, Administrátorské heslo, podpora pre TPM.	Spĺňa
20.	Prevádzkové teploty	5 - 45 stupňov C.	Spĺňa
21.	Certifikácia servera	Min. CE, UL, FCC, CCC a RoHS.	Spĺňa
22.	Doplňkové funkcionality	Integrovaná LED diagnostické nástroje na prednom paneli pre zobrazenie chýb, podpora štandardizovaných open rozhraní pre integráciu so systémami tretích strán (manažment nástroje).	Spĺňa

