

Kupní smlouva

mezi

Západočeskou univerzitou
v Plzni

a

Axes Computers, s.r.o.

14

Kupní smlouva

(dále jen „Smlouva“)

uzavřená ve smyslu § 409 zákona č. 513/1991 Sb., obchodní zákoník, ve znění pozdějších předpisů

I.

Smluvní strany

1.1. **Kupující:**

sídlo:

zastoupený:

bank. spojení:

číslo účtu:

IČO:

DIČ:

Západočeská univerzita v Plzni

Univerzitní 8, 306 14 Plzeň

doc. PaedDr. Ilona Mauritzová, Ph.D., rektorka

Komerční banka a.s., Plzeň-město

4811530257/0100

49777 513

CZ49777513

(dále jen „Kupující“) na straně jedné

a

1.2. **Prodávající:**

sídlo/místo podnikání:

jednající/zastoupený:

bank. spojení:

číslo účtu:

IČO:

DIČ:

Axes Computers s.r.o.

Kollárova 1, 301 00 Plzeň

Mgr. Jiří Blažek, jednatel

Raiffeisenbank, a.s.

226169001/5500

25232312

CZ 25232312

zapsaný v OR vedeném u Krajského soudu Plzeň, oddíl C, vložka 11026

(dále jen „Prodávající“) na straně druhé

(společně dále také jako „smluvní strany“)

VZHLEDEM K TOMU, ŽE

- tato Smlouva je uzavírána na základě výsledků otevřeného zadávacího řízení podle zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů, k zadání veřejné zakázky na dodávky s názvem „Hardware vybavení“
- v rámci předmětné veřejné zakázky byla jako nejvhodnější nabídka vyhodnocena nabídka Prodávajícího;
- Prodávající potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou dodávky týkající se předmětu výše uvedené veřejné zakázky, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k plnění nezbytné;

- d) Prodávající výslovně potvrzuje, že prověřil veškeré podklady a pokyny Kupujícího, které obdržel do dne uzavření této Smlouvy i pokyny, které jsou obsaženy v zadávacích podmínkách, které Kupující stanovil pro zadání Smlouvy, že je shledal vhodnými, že sjednaná cena a způsob plnění Smlouvy obsahuje a zohledňuje všechny výše uvedené podmínky a okolnosti;

UZAVÍRAJÍ SMLUVNÍ STRANY TUTO SMLOUVU.

II.

Předmět Smlouvy

- 2.1 Prodávající se v rozsahu a za podmínek stanovených touto Smlouvou zavazuje předat Kupujícímu:
Hardware vybavení (dále též souhrnně označováno jako „Zboží“).
- 2.2 Přesná specifikace Zboží je uvedena v **Příloze č. 1** této Smlouvy, která tvoří její nedílnou součást.
- 2.3 Prodávající se zavazuje převést na Kupujícího vlastnické právo ke Zboží a Kupující se zavazuje uhradit kupní cenu za Zboží.
- 2.4 Součástí plnění je i doprava do místa plnění, zaškolení v rozsahu 1x8hodin pro celkem tři osoby (v případě dodávky serverů), instalace a nastavení Zboží.
- 2.5 Součástí plnění jsou veškeré licence potřebné k plnému využití Zboží.

III.

Doba a místo plnění

- 3.1 Prodávající se zavazuje, že dodá Kupujícímu Zboží a splní veškeré povinnosti dle čl. II. této smlouvy nejpozději do dvou (2) měsíců od uzavření této Smlouvy. V případě prodlení Prodávajícího s předáním Zboží a splněním veškerých povinností uvedených v čl. II. této smlouvy, je Kupující oprávněn požadovat na Prodávajícím zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,5% z celkové kupní ceny bez DPH za každý i započatý den prodlení, čímž není dotčen nárok Kupujícího na náhradu škody.
- 3.2 O předání a převzetí Zboží bude smluvními stranami sepsán předávací protokol, který bude podepsán oběma smluvními stranami. Součástí protokolu o předání a převzetí Zboží bude potvrzení o splnění všech povinností Prodávajícího dle čl. II. této smlouvy. Kupující je oprávněn odepřít převzetí Zboží v případě, že toto vyžaduje vady.
- 3.3 Dnem podpisu protokolu o předání a převzetí plnění dle Smlouvy smluvními stranami přechází z Prodávajícího na Kupujícího vlastnické právo ke Zboží. Nebezpečí škody na Zboží nese až do přechodu vlastnického práva na Kupujícího Prodávající.
- 3.4 Místem plnění je Západočeská univerzita v Plzni, Univerzitní 22, Plzeň. V případě vhodnosti nebo potřeby též jiné místo dle pokynů Kupujícího.

IV.

Kupní cena a platební podmínky

- 4.1 Kupní cena zboží je stanovena dohodou smluvních stran a vychází z cenové nabídky prodávajícího, kalkulované v rámci zadávacího řízení na předmět plnění této smlouvy.
- 4.2 Kupující se zavazuje uhradit prodávajícímu za dodání zboží sjednanou **kupní cenu ve výši 4.459.000,- Kč bez DPH** (slovy: čtyřmilionůčtyřistapadesátdevět tisíc korun českých),

DPH činí 21%,

DPH činí 936.390,- Kč (slovy: devětsetřicetšesttisícčtyřicetdevadesát korun českých), **kupní cena včetně DPH činí 5.395.390,- Kč** (slovy: pětmiliónůtřicetdevadesát tisíc korun českých).

- 4.3 Kupní cena je sjednána jako nejvýše přípustná, včetně všech poplatků a veškerých dalších nákladů spojených s dodáním zboží dle této smlouvy. **Cenu je možné překročit pouze v souvislosti se změnou daňových předpisů týkajících se DPH.** Cena zahrnuje zejména dopravu včetně pojištění, montáž, instalaci, uvedení Zboží do provozu včetně jeho nastavení, jakož i zaškolení členů obsluhy zboží a náklady na zabezpečení prohlášení o shodě, certifikáty, atest a převod práv.
- 4.4 Kupní cena bude Kupujícím uhrazena v české měně na základě daňového dokladu – faktury po předání a převzetí Zboží bez vad a nedodělků.
- 4.5 Přílohou faktury musí být kopie protokolu o předání a převzetí Zboží podepsaného oběma smluvními stranami.
- 4.6 Daňový doklad – faktura musí obsahovat všechny náležitosti řádného účetního a daňového dokladu ve smyslu příslušných právních předpisů, zejména zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. V případě, že faktura nebude mít odpovídající náležitosti, je Kupující oprávněn ji vrátit ve lhůtě splatnosti zpět Prodávajícímu k doplnění, aniž se tak dostane do prodlení se splatností. Lhůta splatnosti počíná běžet znovu od opětovného doručení náležitě doplněné či opravené faktury Kupujícímu.
- 4.7 Splatnost faktury se sjednává na 30 kalendářních dnů ode dne jejího prokazatelného doručení Kupujícímu. Kupující si však vyhrazuje právo jednostranně prodloužit lhůtu splatnosti daňového dokladu dle možností finančních prostředků uvolňovaných z Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace až o 30 kalendářních dní. Pozdní přidělení finančních prostředků z OPVaVPI nezakládá prodlení Kupujícího s hrazením kupní ceny dle této Smlouvy.
- 4.8 Kupní cena bude Kupujícím uhrazena na bankovní účet Prodávajícího uvedený v záhlaví této Smlouvy. Povinnost uhradit kupní cenu bude Kupujícím splněna v okamžiku připsání celé výše kupní ceny na bankovní účet Prodávajícího.
- 4.9 Pro případ nedostatku finančních prostředků na straně Kupujícího z důvodu uvedeného v bodu 4.7 Smlouvy sjednaly strany této Smlouvy následující postup pro odklad platby: Kupující je povinen bez zbytečného odkladu vznik takové situace písemně oznámit Prodávajícímu. Ode dne, kdy Prodávající toto oznámení obdrží, prodlužuje se lhůta splatnosti daňového dokladu o dobu až 30 kalendářních dnů.
- 4.10 V případě prodlení Kupujícího s úhradou faktury je Prodávající oprávněn uplatnit vůči Kupujícímu úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý i jen započatý den prodlení s úhradou faktury. Tento úrok z prodlení se neuplatní v případě, že dojde k odkladu platby v závislosti na uvolňování prostředků z OPVaVPI dle čl. 4.7 a 4.9 této Smlouvy.
- 4.11 Kupující je oprávněn započíst jakoukoli smluvní pokutu, kterou je povinen uhradit Prodávajícímu, proti fakturované kupní ceně.

V.

Práva a povinnosti smluvních stran

- 5.1 Prodávající je povinen předat předmět plnění za podmínek dle této Smlouvy a předmět plnění musí odpovídat technickým požadavkům specifikovaným v příloze č. 1 této Smlouvy a musí být bez jakýchkoliv vad.
- 5.2 Prodávající není oprávněn postoupit jakákoliv práva anebo povinnosti z této Smlouvy na třetí osoby bez předchozího písemného souhlasu Kupujícího.
- 5.3 Prodávající souhlasí s tím, že jakékoliv jeho pohledávky vůči Kupujícímu, které vzniknou na základě této Smlouvy, nebude moci postoupit ani započítat jednostranným právním úkonem.
- 5.4 Prodávající odpovídá Kupujícímu za škodu způsobenou porušením povinností podle této Smlouvy nebo povinností stanovené obecně závazným právním předpisem.

- 5.5 Prodávající je povinen archivovat originální vyhotovení Smlouvy včetně jejích dodatků, originály účetních dokladů a dalších dokladů vztahujících se k realizaci předmětu Smlouvy po dobu minimálně 3 let od ukončení OP VaVpI, nejméně však do roku 2021. Po tuto dobu je Prodávající povinen umožnit osobám oprávněným k výkonu kontroly projektů provést kontrolu dokladů souvisejících s plněním Smlouvy, zejména poskytovat požadované informace a dokumentaci zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů kontroly provádění projektu v rámci OP VaVpI a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost. Dále musí být veškeré dokumenty a smluvní písemnosti zabezpečeny před ztrátou, odcizením nebo znehodnocením.
- 5.6 Prodávající bere na vědomí, že podle § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, je osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly. Řídící orgán Operačního programu VaVpI bude mít v rámci kontroly právo přístupu, a to po dobu 3 let od ukončení Operačního programu, k těm částem nabídky, smlouvy a souvisejících dokumentů, které podléhají ochraně podle zvláštních právních předpisů (např. jako obchodní tajemství, utajované skutečnosti) za předpokladu, že budou splněny požadavky kladené právními předpisy (např. § 11 písm. c) a d), § 12 odst. 2 písm. f) zákona č. 552/1991 Sb., o státní kontrole, ve znění pozdějších předpisů). Řídící orgán Operačního programu VaVpI je oprávněn obdobným způsobem kontrolovat i případné subdodavatele Prodávajícího (*viz příloha č. 2 příruček pro žadatele a příjemce OP VaVpI – Pravidla pro výběr dodavatelů* [thhp://www.msmt.cz/file/14585](http://www.msmt.cz/file/14585)
- 5.7 Prodávající se zavazuje, že pokud v souvislosti s realizací této Smlouvy při plnění svých povinností přijdou jeho pověřeni pracovníci do styku s osobními/citlivými údaji ve smyslu zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů, v platném znění, učiní veškerá opatření, aby nedošlo k neoprávněnému nebo nahodilému přístupu k těmto údajům, k jejich změně, zničení či ztrátě, neoprávněným přenosům, k jejich jinému neoprávněnému zpracování, jakož i k jejich jinému zneužití.
- 5.8 Prodávající je povinen dodržet veškeré závazky obsažené v jeho nabídce do veřejné zakázky, která předcházela uzavření této Smlouvy.
- 5.9 Prodávající bere na vědomí a souhlasí s tím, že tato smlouva bude uveřejněna na profilu Kupujícího ve smyslu ust. § 147a ZVZ, stejně tak jako bude uveřejněna výše skutečně uhrazené ceny za plnění předmětu této smlouvy, a to ve lhůtách a způsobem uvedeným v ust. § 147a ZVZ. Dodavatel je ve smyslu ust. § 147a odst. 4 a 5 ZVZ povinen předkládat Kupujícímu seznam subdodavatelů v termínech a rozsahu tam uvedeném. V případě porušení zákonných povinností stanovených Dodavatelí v ust. § 147a odst. 4 a 5 ZVZ odpovídá Dodavatel za škodu způsobenou porušením povinnosti Kupujícímu v plné výši.
- 5.10 Právo užívání software - licence je poskytována jako neomezená časově, teritoriálně, její cena je zahrnutá v kupní ceně zboží, je převoditelná s právem sublicence a je postupitelná bez souhlasu prodávajícího. Kupující není povinen tuto licenci využívat.
- 5.11 Prodávající tímto prohlašuje, že je oprávněn licence poskytnout ve prospěch kupujícího bez jakýchkoli omezení ze strany třetích subjektů, přičemž předmětný software není zatížen jakýmkoli právy třetích subjektů ve smyslu zákona č. 121/2000 Sb., o právu autorském, ve znění pozdějších předpisů ani jiných právních předpisů. Prodávající souhlasí a je srozuměn s tím, že pokud by kdokoli omezoval práva kupujícího v souvislosti s poskytnutou licencí nebo mu bránil v jejich řádném výkonu, je prodávající povinen na vlastní náklady takovému jednání zabránit a uhradit kupujícímu vzniklou škodu.
- 5.12 V případě, že prohlášení uvedené prodávajícím v bodě 5.13 se ukáže být nepravdivým, či licence bude v rozporu s výše uvedeným prohlášením prodávajícího neplatná či poskytnuta v nedostatečném rozsahu, je kupující oprávněn požadovat na prodávajícím zaplacení smluvní pokuty ve výši 10% z celkové kupní ceny včetně DPH, čímž není dotčen nárok kupujícího na náhradu škody.

V takovémto případě je kupující též oprávněn vyzvat prodávajícího k dodatečnému zajištění licence v potřebném rozsahu, přičemž v případě nebude-li tato povinnost ze strany prodávajícího splněna nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne obdržení výzvy prodávajícím, má kupující právo odstoupit od této smlouvy.

VI.

Záruka za jakost

- 6.1 Prodávající poskytuje na Zboží záruku za jakost v délce 36 měsíců. Záruční doba počíná běžet dnem následujícím po dni, kdy bylo Zboží Kupujícím předáno, resp. po dni, kdy byl oběma smluvními stranami podepsán protokol o předání a převzetí Zboží.
- 6.2 Po záruční dobu musí být Kupujícím k dispozici náhradní díly pro zajištění potřebného režimu NBD (next business day) opravy porouchaného zařízení, potřebné aktualizace veškerého operačního software a zajištění přístupu k technické podpoře výrobce.
- 6.3 Prodávající musí být oprávněným dodavatelem nabízených zařízení daného výrobce, aby byl schopen zajistit legálnost dodávky v České republice a plnit požadované záruční úkony (zajištění implementační podpory výrobce, dostatečné ověření deklarovaných vlastností dodávaných zařízení, verifikaci technického řešení výrobcem a zajištění kompatibility dodaných zařízení se stávajícím informační infrastrukturou Kupujícího).
- 6.4 Kupující je povinen ohlásit Prodávajícímu záruční vady neprodleně poté, co je zjistí. Záruční opravy provede Prodávající na vlastní náklady. Prodávající je povinen zahájit odstranění vady v záruční lhůtě nejpozději do 24 hodin (NBD) nebo dohodne-li s Kupujícím písemně jinak a vadu odstranit bezodkladně, není-li to možné v technicky přiměřené lhůtě. Technicky přiměřená lhůta bude dohodnuta se zadavatelem písemně. K odstranění vady může Prodávající nastoupit v pracovní dny mezi 8,00 a 14,00 hodinou, a to nejpozději do 72 hodin od nahlášení vady Kupujícím Prodávajícímu. V případě nedodržení lhůty pro provedení záruční opravy je Kupující oprávněn uplatnit na prodávajícím smluvní pokutu ve výši 0,05% z celkové kupní ceny bez DPH za každý, byť i jen započatý den prodlení. Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo Kupujícího na náhradu škody.

VII.

Odstoupení od smlouvy

- 7.1 Odstoupit od Smlouvy lze pouze z důvodů stanovených ve Smlouvě nebo zákonem.
- 7.2 Od této smlouvy může smluvní strana dotčená porušením povinností jednostranně odstoupit pro podstatné porušení této smlouvy, přičemž za podstatné porušení této smlouvy se zejména považuje:
 - a) na straně Kupujícího nezaplacení kupní ceny podle této smlouvy ve lhůtě delší 60 dní po dni splatnosti příslušné faktury,
 - b) na straně Prodávajícího, jestliže byť i část zboží nebude řádně dodána v dohodnutém termínu,
 - c) na straně Prodávajícího, jestliže zboží nebude mít vlastnosti deklarované prodávajícím v této smlouvě,
 - d) na straně Prodávajícího, jestliže ve své nabídce v rámci veřejné zakázky, která předcházela uzavření této smlouvy, uvedl informace nebo doklady, které neodpovídají skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výsledek zadávacího řízení.
- 7.3 Skončením účinnosti Smlouvy zanikají všechny závazky smluvních stran ze Smlouvy. Skončením účinnosti nebo jejím zánikem nezanikají nároky na náhradu škody a zaplacení smluvních pokut sjednaných pro případ porušení smluvních povinností vzniklé před skončením účinnosti Smlouvy, a ty závazky smluvních stran, které podle Smlouvy nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i nadále nebo u kterých tak stanoví zákon.

VIII.

Společná a závěrečná ustanovení

- 8.1 Tato Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího uzavření tzn. dnem podpisu Smlouvy oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
- 8.2 Smluvní pokuty uplatňované dle této Smlouvy jsou splatné do třiceti (30) dní od data, kdy byla povinné straně doručena písemná výzva k zaplacení smluvní pokuty ze strany oprávněné strany, a to na účet oprávněné strany uvedený v záhlaví této Smlouvy.
- 8.3 Veškeré změny či doplnění Smlouvy lze učinit pouze na základě písemné dohody smluvních stran. Takové dohody musí mít podobu datovaných, číslovaných a oběma smluvními stranami podepsaných dodatků Smlouvy.
- 8.4 Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti bránící řádnému plnění této Smlouvy, je povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců Kupujícího a Prodávajícího.
- 8.5 Vztahuje-li se důvod neplatnosti jen na některé ustanovení Smlouvy, je neplatným pouze toto ustanovení, pokud z jeho povahy, obsahu anebo z okolností, za nichž bylo sjednáno, nevyplývá, že jej nelze oddělit od ostatního obsahu Smlouvy.
- 8.6 Smluvní strany se dohodly, že závazkový vztah založený touto smlouvou se v souladu s ustanovením § 262 odst. 1 zákona č. 513/1991 Sb., obchodního zákoníku, řídí obchodním zákoníkem.
- 8.7 Smluvní strany budou vždy usilovat o smírné urovnání případných sporů vzniklých ze Smlouvy. Případné spory vzniklé z této Smlouvy budou řešeny podle platné právní úpravy věcně a místně příslušnými orgány České republiky. Smluvní strany sjednávají ve smyslu ustanovení § 89a zákona č. 99/1963 Sb., občanského soudního řádu, ve znění pozdějších předpisů, pro spory vyplývající z této Smlouvy či s touto Smlouvou související místní příslušnost Okresního soudu Plzeň – město, případně Krajského soudu v Plzni.
- 8.8 Smlouva se vyhotovuje ve 4 (čtyřech) stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu. Každá ze smluvních stran obdrží po 2 (dvou) stejnopisech.
- 8.9 Nedílnou součástí této Smlouvy je následující příloha:
- Příloha č. 1 – Podrobná technická specifikace Zboží
- 8.10 Smluvní strany prohlašují, že si Smlouvu před jejím podpisem přečetly a s jejím obsahem bez výhrad souhlasí. Smlouva je vyjádřením jejich pravé, skutečné, svobodné a vážné vůle. Na důkaz pravosti a pravdivosti těchto prohlášení připojují oprávnění zástupci smluvních stran své vlastnoruční podpisy.

V Plzni dne 12 -05- 2014.....

Za Kupujícího:



Západočeská univerzita v Plzni
doc. PaedDr. Ilona Mauritzová, Ph.D.
rektorka

V Plzni dne 28 -04- 2014

Za Prodávajícího:

axes
COMPUTERS

Axes Computers s.r.o.
Kollárova 1, 301 00 Plzeň

Axes Computers s.r.o.
Mgr. Jiří Blažek, jednatel společnosti

Ověření - legalizace

Běžné číslo ověřovací knihy O 226/2013

Ověřuji, že Mgr. Jirí BLÁŽEK, narozený 22.3.1943,
bydliště Plzeň, Klatovská tr. 1534/91,

kteřý prokázal totožnost platným
úředním průkazem, tuto listinu přede
mnou vlastnoručně podepsal.

V Plzni dne 28.-04.-2014



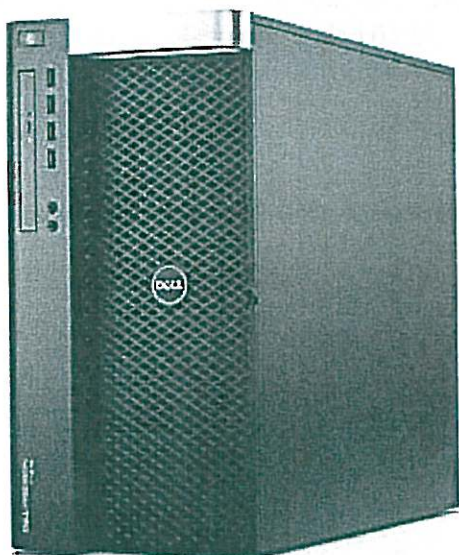
Klímová

Miluše KLÍMOVÁ
pověřená JUDr. Libuší Stehlíkovou
notářkou v Plzni

Příloha č. 1 Kupní smlouvy – podrobná technická specifikace Zboží

Pracovní stanice PC – typ PC1 – 3ks

Dell Precision T7610 CTO Base



Specifikace výrobce:

Dell Precision T7610 1300W šasi
Dual Intel Xeon Processor E5-2687W v2 (8 Core HT, 3.4GHz Turbo, 25 MB)
64GB (8x8GB) 1866MHz DDR3 ECC RDIMM
4x 300GB 2.5" SAS (15,000 Rpm) Hard Drive
Integrovaná LSI 2308 6Gb/s SATA/SAS Controller - SW RAID 0,1,10
16x DVD+/-RW mechanika
NVIDIA Tesla K20C výpočetní procesor
4 GB NVIDIA Quadro K5000 (2DP & 1DVI-I & 1DVI-D) (2DP-DVI & 2DVI-VGA adapter)
Dell Optical, Scroll USB (3 tlačítka + kolečko) černý myš
Česká (QWERTZ) Dell KB212-B QuietKey USB klávesnice Black
Windows 7 Professional (64Bit Windows 8 License, Media) CZ
3roky ProSupport a Next Business Day On-Site Service

2x Dell UltraSharp U2413 61cm(24") PremierColor LED monitor DVI,DP,HDMI (1920x1200) černý EUR
3roky Premium Panel Exchange Service – Ultrasharp/Professional Tier

Specifikace dle požadavků zadavatele:

Obsahuje 2 x CPU, 8 jader; více než 2MB cache na 1 jádro, přenos 8 GT/s, DPR3 1600 MHz, TDP 150W, splňuje výkon (bodový zisk) 14000 bodů v hodnocení PassMark
Obsahuje 64GB (8x8GB) 1600MHz DDR3 ECC RDIMM,
Obsahuje 4x 300GB 2.5 inch SAS 15K Rprn,
Obsahuje 1x optickou mechaniku 16x DVD+/-RW Drive,
Obsahuje 2x display profesionální Premier Color monitor DVI, DP, miniDP, HDMI (1920x1200),
Obsahuje 1x grafický Výpočetní procesor PCIe x16, který splňuje následující minimální konfiguraci:
448 :výpočetních jader GPU, paměť 6GB GDDR, 144 GB/sec Peak double precisionfloating point, performance 515 Gflops. Peak single precisionfloating point performance 1030 Gflops,

Obsahuje 1x grafickou kartu, která splňuje min. 350 jader, 2,5 GB GDDR5, OpenGL 4.3, 718 Gflops (Single Precision), 359 Gigaflops (Double Precision), dosažení minimálního bodového zisku zobrazovací grafické karty v software SPECviewperf 11, při rozlišení 1920x1080, CATIA 66, MAYA 110, ProE 12, Snx 41, Tevis 41. Splnění požadavku lze ověřit prostřednictvím software SPECviewperf 11

Obsahuje klávesnici CZ, myš

Obsahuje skříň PC

Obsahuje 64Bit operační systém verze Windows 7 Professional,

Obsahuje řadič disků umožňující RAID 0/1,

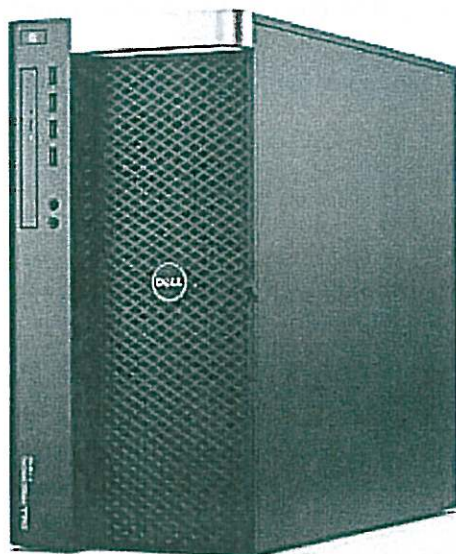
Výkon zdroje PC je více než 1200W,

Záruka 3 roky, servis do 24 hodin,

Obsahuje síťovou kartu 10/100/1000 Mb/s

Pracovní stanice PC – typ PC2 – 17 ks

Dell Precision T7610 CTO Base



Specifikace výrobce:

Dell Precision T7610 1300W Šasi

Intel Xeon Processor E5-2687W v2 (8 Core HT, 3.4GHz Turbo, 25 MB)

64GB (8x8GB) 1866MHz DDR3 ECC RDIMM

4x 1TB 3.5" Serial ATA (7,200 Rpm) Hard Drive

Integrovaná LSI 2308 6Gb/s SATA/SAS Controller - SW RAID 0,1,10

16x DVD+/-RW mechanika

3 GB NVIDIA Quadro K4000 (2DP & 1DVI-I) (2DP-DVI & 1DVI-VGA adapter)

Dell Optical, Scroll USB (3 tlačítka + kolečko) černá myš

Česká (QWERTZ) Dell KB212-B QuietKey USB klávesnice černá

Windows 7 Professional (64Bit Windows 8 License, Media) CZ

3roky ProSupport a Next Business Day On-Site Service

2x Dell UltraSharp U2413 61cm(24") PremierColor LED monitor DVI,DP,HDMI
(1920x1200) Black EUR

3roky Premium Panel Exchange Service – Ultrasharp/Professional Tier

Specifikace dle požadavků zadavatele:

Obsahuje 1x CPU, 8 jader, více než 2MB cache na 1 jádro, přenos 8GT/s, DDR3 1600MHz, TDP 150W, výkon (bodový zisk) v rámci konfigurace nabízeného Hardwarového vybavení v 14000 bodů v hodnocení PassMark

Obsahuje 64GB (8x8GB) 1600MHz DDR3 ECC RDIMM

Obsahuje 4x 3.5inch Serial ATA (7.200 Rpm) HardDrive,

Obsahuje 1x optickou mechaniku 16x DVD+/-RW drive

Obsahuje 2x display profesionální 61 cm (24") PremierColor monitor, DVI, DP, miniDP, HDMI, (1920x1200)

Obsahuje 1x grafickou kartu 256 jader, 2 GB GDDR5, OpenGL 4.3, 486 GigaFlops (Single Precision), 243 GigaFlops (Double Precision); dosažení minimálního bodového zisku zobrazovací grafické karty v software SPECviewperf 11, při rozlišení 1920x1080, CATIA 66, MAYA 110, ProE 12, Snx 41, Tcvis 41. Splnění požadavku lze ověřit prostřednictvím software SPECviewperf 11

Obsahuje 64Bit operační systém verze Windows 7 Professional

Obsahuje řadič disků umožňující RAID 0/1,

Výkon zdroje PC dosahuje více než 1000W

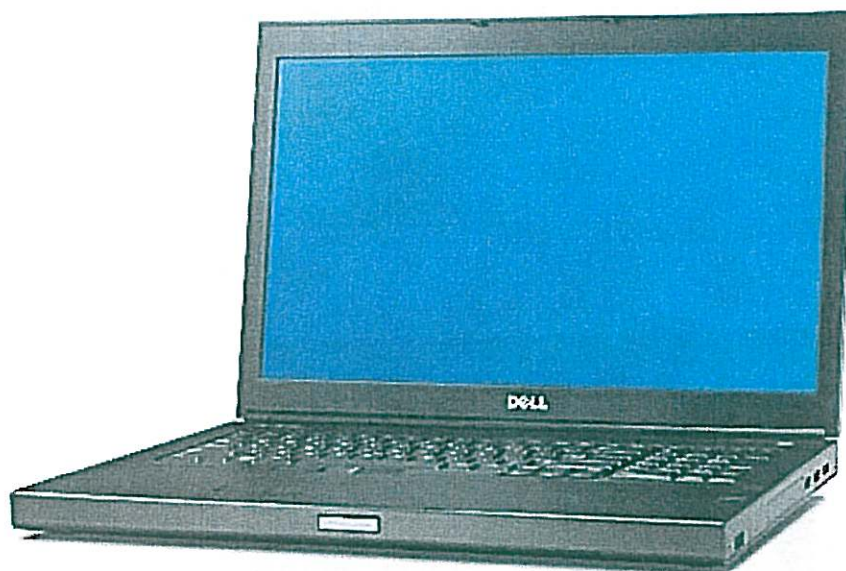
Obsahuje skříň PC

Záruka 3 roky, servis do 24 hodin,

Obsahuje síťovou kartu 10/100/1000 Mb/s.

Pracovní notebooky NB – typ NB1 – 3 ks

Dell Precision M6800 CTO Base



Specifikace výrobce:

Smartcard Reader Base pro Windows 8

Intel Core i7-4930MX Proc (Extreme 3.0GHz, 8M cache, Upgradable to Intel vPro technology)

44cm (17.3") UltraSharp FHD(1920x1080) Wide View Anti-Glare LED-backlit Premium Panel Guarantee

FIPS čtečka otisků prstů a Smart Card čtečka (Contact and Contactless) Palmrest

Integrovaná kamera, mikrofon bezel

32GB (4x8GB) 1600MHz DDR3L

512GB 2.5" SATA Solid State Drive

750GB 2.5" SATA (7,200 Rpm) Hard Drive

2X Blu-Ray Writer Tray Load

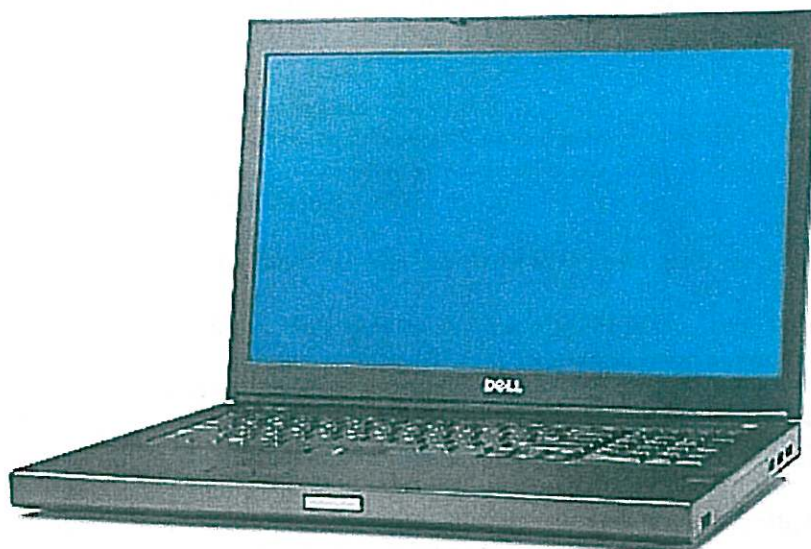
240W AC Adapter
9-cell (97Wh) Lithium Ion baterie s ExpressCharge
NVIDIA Quadro K4100M w/4GB GDDR5
Intel Centrino Ultimate-N 6300 802.11n 3x3 Half Mini karta
interní česká Qwerty podsvícená dual Pointing Keyboard
Windows 8 Pro (64Bit) CZ
3roky ProSupport a Next Business Day On-Site Service
Port Replicator : EURO2 Advanced E-port II s 240W AC Adapter, USB 3.0
Dell WM514 bezdrátová laserová myš (Kit)

Specifikace dle požadavků zadavatele:

Obsahuje 1x CPU, 4 jádra, alespoň 2MB cache na 1 jádro, přenos 5GT/s, DDR3 1600MHZ, splňuje výkon (bodový zisk) ve výši 9000 bodů v PassMark,
Obsahuje 32GB (4x8GB) 1600MHz. DDR3,
Obsahuje 512GB 2.5inch Seriól ATA SolidState Drive,
Obsahuje 750GB Seriól ATA (7.200 Rprn),
Obsahuje 1x optickou mechaniku 2x Blu-Ray Writer,
Obsahuje 44cm (17.3in) Ultrasharp FHD (1920x1080) WideViewLED backlit LCD panel,
Obsahuje grafickou kartu min. 384 jader, 4GB GDDR5, OpenGL4.3, MemoryBandwidth 83.2GB/sec,
dosažení bodového zisku zobrazovací grafické karty v software SPECviewperf při rozlišení 1920x1080, CATIA 37, MAYA 68; ProE 10, SnX 27, Tcvis29. Splnění požadavku lze ověřit prostřednictvím software SPECviewperf 11
Obsahuje klávesnici CZ, myš
Obsahuje 64Bit operační systém verze Windows 8 Pro,
Obsahuje řadič disku umožňující RAID 0/1
Obsahuje integrovanou čtečku otisku prstů
Obsahuje integrovanou kameru s mikrofonem s rozlišením HD
Obsahuje integrovaný bezdrátový přijímač WiFi 802.11 a/b/g/n,
Obsahuje dokovací stanici, obsahuje porty pro propojení monitoru (DVI-D, HDMI), sériový port, paralelní port, USB 2.0, RJ -45,
Záruka 3 roky, servis do 24 hodin,

Pracovní notebooky NB – typ NB2 – 10 ks

Dell Precision M6800 CTO Base



Specifikace výrobce:

Smartcard čtečka Base pro Windows
Intel Core i7-4700MQ Processor (2.40GHz, 6M cache)
44cm (17.3") UltraSharp FHD(1920x1080) Wide View Anti-Glare LED-backlit Premium Panel Guarantee
FIPS čtečka otisků prstů a Smart Card čtečka (Contact and Contactless) Palmrest
Integrovaná kamera, mikrofon bezel
32GB (4x8GB) 1600MHz DDR3L
2x 750GB 2.5" SATA (7,200 Rpm) Hard Drive
8X DVD+/-RW mechanika Tray Load
240W AC Adapter
9-cell (97Wh) Lithium Ion battery s ExpressCharge
NVIDIA Quadro K5100M w/8GB GDDR5
Intel Centrino Ultimate-N 6300 802.11n 3x3 Half Mini Card
Interní česká Qwerty podsvícená dual Pointing Keyboard
Windows 8 Pro (64Bit) Czech
3roky ProSupport a Next Business Day On-Site Service
Port Replicator : EURO2 Advanced E-port II s 240W AC Adapter, USB 3.0
Dell WM514 bezdrátová laserová myš (Kit)

Specifikace dle požadavků zadavatele:

Obsahuje 1x CPU, 4jádra, alespoň 2 MB cache na 1 jádro, přenos 5GT /s, DDR3 1600 MHz, TDP max. 45W, splňuje minimální výkon (bodový zisk) 7000 v PassMark
Obsahuje 32GB (4x8GB) 1600MHz DDR3,
Obsahuje 2x 750GB Serial ATA (7200 Rpm),
Obsahuje 1x optickou mechaniku 8X DVD+/-RW
Obsahuje 44cm(17.3in) UltraSharp FHD(1920x1080) IPS RGB Antiglare LED backlit, PremiumPanel Guarantee,
Obsahuje 1x grafickou kartu min. 960jader ,2GB GDDR5, OpenGL 4.1, Memory bandwidth 115.2 GB/sec, dosažení minimálního bodového zisku zobrazovací grafické karty v software SPECviewperf 11, při rozlišení 1920x1080, CATIA 18, MAYA 55, ProE, Snx 20, Tevis 20
Obsahuje klávesnici CZ, myš,
Obsahuje 64Bit operační systém verze Windows 8 Pro,
Obsahuje řadič disků umožňující RAID 0/1,
Obsahuje integrovanou čtečku otisků prstů
Obsahuje integrovanou kameru s mikrofonem s rozlišením HD
Obsahuje integrovaný bezdrátový přijímač WiFi 802.11 a/b/g/n
Obsahuje dokovací stanici, která obsahuje porty pro připojení monitoru (DVI-D, HDMI), sériový port, paralelní port; USB2.0, RJ-45,
Záruka 3 roky, servis do 24 hodin.

Servery – obecná specifikace

Rackmount řešení ližin: plno-výsuvné kuličkové ližiny s montáží bez použití nářadí, tzv. nacvakávací mechanismus,
Osazení serveru v ližinách: zacvakávací systém zajištění serveru proti vysunutí bez šroubů, při vysouvání serveru ochrana proti vyjetí z ližin pojistkou nebo jiným mechanickým opatřením tak, že nemůže dojít k pádu serveru,
Redundantní napájení s nastavením limitu výkonu a spotřeby, např. tzv. PowerBudgetting,
Obsahuje zdroj s dostatečným výkonem pro plné osazení – při plné kapacitě disků, procesoru, paměti, atd. i v případě že není požadováno v dané sestavě;
Umožňuje přístup ke komponentám serveru bez nutnosti nářadí - paměti, expanzní karty, větráky, atd.
Obsahuje rameno pro kabeláž na zadní straně serveru,
Obsahuje redundantní chlazení s hotswap (vyměnitelné za chodu) systémem chladících modulů (běžně

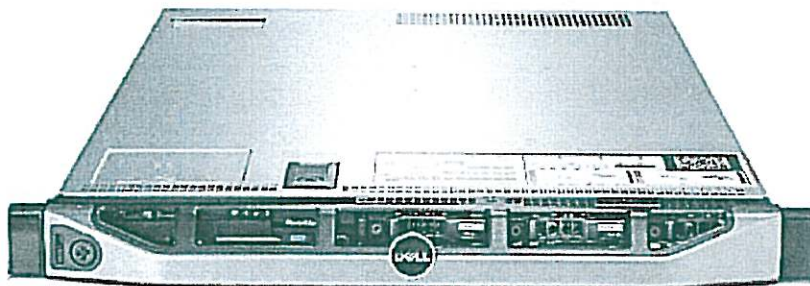
větráky) - redundance a hotswap není vyžadováno u modulů pro procesory;
Umožňuje monitoring stavu napájení, chlazení, teploty a spotřeby vnitřních součástí serveru a report do management modulu;
Obsahuje integrovanou mechaniku pro čtení CD/DVD-R a start operačního systému - neplatí pro servery, které by instalací mechaniky přišly o pozici pro HDD a musel by se kvůli vyžadovaným parametrům, tj. počet nebo kapacita HDD, zvětšovat zabraný prostor v racku,
Obsahuje integrované 2x 1 GE porty typu LOM s podporou TOE, IPv4 a IPv6
Obsahuje 2x HDD, typu SAS, hotswap, 2,5" provedení pokud není stanoveno jinak,
64bit architektura procesoru ve specifikaci x86_64 (amd64) s podporou HW virtualizace a podporou virtuálních jader technologie hyper-threading nebo dual-core,
Záruka on-site 3 roky NBD, v místě instalace zařízení
Podporuje boot z USB, PXE, CD/DVD,
Umožňuje volbu zařízení pro boot při startu serveru (např. klávesou F12) s možností tuto volbu zakázat a ochránit heslem,
Zadavatel bude mít možnost volby nastavení bootovacího zařízení z managementu,
Zrušení skrytých partition neznemožní plnohodnotný provoz zařízení a požadovaných funkcí,
Umožňuje připojení a funkčnost s konzolovým přepínačem VGA + USB myš a klávesnice dle zadání uvedeného dále,
Všechny hotplug a hotswap komponenty (HDD, zdroje, větráky, kabely, šachty, ...) jsou mezi jednotlivými typy serverů specifikovaných dále kompatibilní a zaměnitelné,
Všechny komponenty aktuálně neosazené nebo nevyužité (např. jako je volná pozice pro HDD) budou mít připraven dostupný port a bude osazena kabeláž tak, aby nebylo nutné zařízení otevírat (například pro zařízení s šesti pozicemi HDD, ale jen se 2 osazenými je vyžadováno mít zapojené a připravené i zbylé 4 pozice).
Součástí dodávky bude veškeré příslušenství, propojovací a připojovací kabely; atd. zajišťující plnou funkčnost dodaných předmětů veřejné zakázky
Splníme dodání a zajištění zaškolení na předmětu veřejné zakázky v rozsahu min. 1x8 hod. pro 3 osoby

Servery – parametry pro management rozhraní

Předmět dodávky umožňuje připojit server samostatným management portem nebo sdíleným s nainstalovaným OS,
Umožňuje logování událostí při provozu serveru do interního logu, export a prohlížení, oznamování událostí a problémů protokoly SMTP a SNMP
Umožňuje nastavení více uživatelů s různými oprávněními pro přístup k managementu,
Umožňuje vzdálené ovládání konzole z prostředí webového prohlížeče uvedeného výše,
Umožňuje vzdálené ovládání textové konzole protokolem Serialover LAN(SoL) zabezpečeným SSH,
Management serveru je přístupný protokoly IPMI 2.0, SSH a HTTPS, které jsou vzájemně funkcionálně zastupitelné a umožňuje sdílet databázi uživatelů včetně jejich oprávnění,
Podporuje 802.1q (VLAN), management po vlastní tagované podsíti,
Obsahuje sdílený port managementu (značkováná síť dle specifikace 802.1q) operačním systémem (nativní síť)
Obsahuje prostor 8GB pro uložení bootovacího obrazu dostupný managementem,
Obsahuje úložiště nemechanického charakteru s volbou z něj vzdáleně nabootovat uložený operační systém ve formátu .iso, tzv. live CD,
Umožňuje správu úložného prostoru z webu i OS - úkony typu: rozdělení prostoru, formátování, nahrání více obrazů, mazání, nastavení bootování, uložení konfigurace včetně dostupnosti z OS pro backup/restore klíčových nastavení,
Umožňuje zablokovat přístup k úložnému prostoru pro operační systém (neviditelné zařízení),
podpora virtuálních médií z obrazu na lokální stanici (CD/DVD-ROM,USB,...) postačuje přes webové rozhraní.

Severy – typ A – 1ks

PowerEdge R620 x8 Base



Specifikace výrobce:

Intel Xeon E5-2650 2.00GHz, 20M Cache, 8.0GT/s QPI, Turbo, 8C, 95W, DDR3-1600MHz

Riser s 1 dodatečným x8 PCIe Slot pro x8, 2 PCIe Šasi s 1 Processor

Bezel - 4/8 Drive Šasi

Šasi s až 4 Hard Drives a 2 PCIe sloty

4x 4GB RDIMM, 1333 MHz, Low Volt, Dual Rank, x8

Interní Dual SD Module + 2GB SD Card, Interní, No Hypervisor Included

2x 300GB, SAS 6Gbps, 2.5", 15K RPM Hard Drive (Hot-plug)

PERC H710 integrovaný RAID Controller, 512MB NV Cache

QLogic QLE2562, Dual Port 8Gb Optical Fibre Channel HBA

Active Power Controller BIOS Setting

DVD ROM, SATA, interní

Dual, Hot-plug, Redundant Power Supply (1+1), 750W

Cable pro Mini PERC Cards v Šasi s až 4 Hard Drives

Broadcom 5720 quad port 1Gb Network Daughter Card

ReadyRails Sliding Rack Rails s Cable Management ramenem

RAID 1 pro H710p, H710, H310 Controllers

iDRAC7 Enterprise + VFlash, 8GB SD Card pro iDRAC Enterprise

2x multimod kabel LC-LC pro rychlost 8Gb/s (kvalita OM3) délka 20m

3 roky ProSupport a Next Business Day On-Site Service

Specifikace dle požadavků zadavatele:

Výška šasi 1U,

Obsahuje 1x CPU, 6 jader, více než 2MB cache na 1 jádro, přenos min, 6GT/s, DDRJ 1333 MHz, TDP 100 W,

Splňuje minimální výkon (bodový zisk) 10000 bodů v hodnocení PassMark testu

Obsahuje 16GB RAM, 4GB moduly, 1333MHz,

Obsahuje 2x samostatný 300GB 15K RPM HDD,

Obsahuje FibreChannel 8Gb/s DualPort HBA kartu pro LC konektor kompatibilní s FC Qlogicswitchem

SANBox5600, nástroje a ovladače pro správu karty (rescan sběrnice, čtení WWN adres a informací o kartě, ..)

v distribuci Debian/GNULinux Squeeze6.0.x v distribučním jádře 2.6.32,

Obsahuje 2x multimod kabel LC-LC pro rychlost 8Gb/s (kvalita OM3), délka 20m,

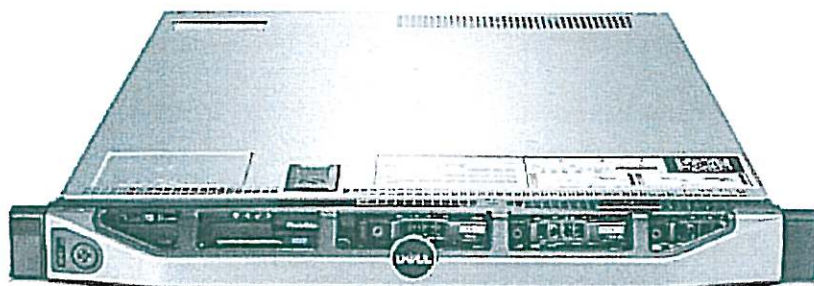
Obsahuje 16x DVD-ROM,

Je rozšiřitelný o min. 2GB SD,

Obsahuje HW řadič 6Gbit s podporou RAID 1,0;5,6;50
Obsahuje 2x 1 Gbit ethernet síťové porty typu LOM s podporou TOE, IPv4, IPv6;
Obsahuje 2 redundantní síťové napájecí zdroje min. 350W

Servery – typ B – 1ks

PowerEdge R620 x8 Base



Specifikace výrobce:

2x Intel Xeon E5-2650 2.00GHz, 20M Cache, 8.0GT/s QPI, Turbo, 8C, 95W, DDR3-1600MHz
Riser s 1 dodatečnou x16 PCIe Slot pro x8, 2 PCIe šasi s 2 Processors
Bezel - 4/8 Drive šasi
Šasi s až 4 Hard Drives a 2 PCIe sloty
8x 8GB RDIMM, 1333 MHz, Low Volt, Dual Rank, x4
Interní Dual SD Module + 2GB SD Card, No Hypervisor Included
2x 300GB, SAS 6Gbps, 2.5", 15K RPM Hard Drive (Hot-plug)
PERC H710 integrovaný RAID Controller, 512MB NV Cache
QLogic QLE2562, Dual Port 8Gb Optical Fibre Channel HBA
Active Power Controller BIOS Setting
DVD ROM, SATA, interní
Dual, Hot-plug, Redundant Power Supply (1+1), 750W
Cable pro Mini PERC Cards v šasi s až 4 Hard Drives
Broadcom 5720 QP 1Gb Network Daughter Card
ReadyRails Sliding Rack Rails s Cable Management ramenem
RAID 1 pro H710p, H710, H310 Controllers
iDRAC7 Enterprise + VFlash, 8GB SD Card pro iDRAC Enterprise
3roky ProSupport a Next Business Day On-Site Service

Specifikace dle požadavků zadavatele:

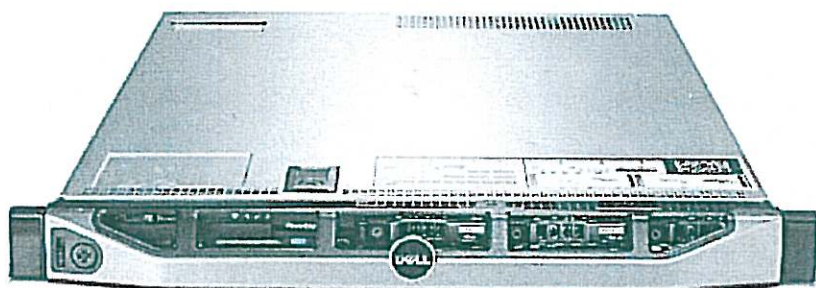
Výška šasi 1U,
Obsahuje 2x CPU, 6 jader, více než 2MB cache na jádro, přenos 6GT/s; DDR 3 1333MHz, TDP 100W, splňuje minimální výkon (bodový zisk) 10 000 bodů
Obsahuje 64GB RAM, 8GB moduly, 1333MHz,
Obsahuje 2x 300 GB 15K RPM HDD,
Obsahuje 16x DVD-ROM,
Je rozšiřitelný o min. 2GB SD,
Obsahuje HW řadič s min. 512MB cache a podporou RAID 1,0,5,6,50
Obsahuje 4x 1 Gbit ethernet síťové porty typu LOM s podporou TOE, IPv4, IPv6,
Obsahuje FibreChannel 8Gb/s Dual Port HBA karta pro LC konektor kompatibilní s FC
Qlogicswitchem SANBox5600, nástroje a ovladače pro správu karty (rescan sběrnice, čtení WWN

adres a informací o kartě, ...) v distribuci Debian/ GNU Linux Squeeze 6.0.x v distribučním jádře 2.6.32,

Obsahuje 2 redundantní síťové napájecí zdroje min. 750W

Servery – typ D1 – 1ks

PowerEdge R620 x8 Base



Specifikace výrobce:

2x Intel Xeon E5-2650 2.00GHz, 20M Cache, 8.0GT/s QPI, Turbo, 8C, 95W, DDR3-1600MHz

Volitelný Riser s 1 dodatečným x16 PCIe Slot pro x8, 2 PCIe šasi s 2 Processors

Bezel - 4/8 Drive šasi

Šasi s až 4 Hard Drives a 2 PCIe Slots

6x 16GB RDIMM, 1600MHz, Low Volt, Dual Rank, x4

Interní Dual SD Module + 2GB SD Card, No Hypervisor Included

2x 300GB, SAS 6Gbps, 2.5", 15K RPM Hard Drive (Hot-plug)

PERC H810 RAID Adapter pro External JBOD, 1GB NV Cache, 2x SAS konektor

PERC H710 integrovaný RAID Controller, 512MB NV Cache

QLogic QLE2562, Dual Port 8Gb Optical Fibre Channel HBA

Active Power Controller BIOS Setting

DVD ROM, SATA, interní

Dual, Hot-plug, Redundant Power Supply (1+1), 750W

Kabel pro Mini PERC Cards v šasi s až 4 Hard Drives,

Broadcom 5720 QP 1Gb Network Daughter Card

ReadyRails Sliding Rack Rails s Cable Management ramenem

RAID 1 pro H710p, H710, H310 Controllers

iDRAC7 Enterprise + VFlash, 8GB SD Card pro iDRAC Enterprise

3roky ProSupport a Next Business Day On-Site Service

Specifikace dle požadavků zadavatele:

Výška šasi 1U,

Obsahuje 2xCPU, 8 jader, více než 2MB na 1 jádro, přenos 8GT/S, DDR3 1600MHz; TDP 100W, splňuje minimální výkon (bodový zisk) 10 000 bodů

Obsahuje 96GB RAM v 16GB modulech, 1600MHz, je rozšiřitelná na 128GB,

Obsahuje 2x 300GB 15K RPM HDD typu SAS jako systémový prostor v RAID 1, tyto disky mohou být interní bez hotswapu ve formátu 2,5", pokud by nemohly být umístěny do hotswapové pozice z důvodů nároku na požadovanou výšku šasi,

Obsahuje HW řadič s 512MB cache s podporou RAID 1;0, 5, 6, 50,

Obsahuje 16x DVD-ROM,

Je rozšiřitelný o min, 2GB SD,

Obsahuje 4x Gbit ethernet síťové porty typu LOM s podporou TOE, IPv4, IPv6, FibreChannel 8Gb/s Dual Port HBA karta pro LC konektor kompatibilní s FC Qlogicswitchem SANBox5600, nástroje a ovladače pro správu karty (rescan sběrnice, čtení WWN adres a informací o kartě; ...) v distribuci Debian/GNU Linux Squeeze6.0.x v distribučním jádře 2.6.32,
 Obsahuje 2x externí SAS konektory 6Gbit pro připojení JBOD;
 Obsahuje 2 redundantní síťové napájecí zdroje min. 750W,

Servery – typ D2 – 2ks

PowerVault MD1200 Base



Specifikace výrobce:

1x 3TB Near Line SAS 6Gbps 7.2k 3.5" HD
 200GB Solid State Drive SAS Write Intensive SLC 6Gbps 2.5in Hot-plug Drive, 3.5" HYB CARR
 Additional Enclosure Management Module
 Power Supply, AC 600W, Redundant
 2x 2M SAS Connector externí Cable
 ReadyRails pro Dell a 3rd party racks
 3roky ProSupport Plus a Next Business Day On-Site Service

Specifikace dle požadavků zadavatele:

Výška šasi 2U

Obsahuje 11x 3TB near-line 7.2K RPM HDD typu SAS jako datové úložiště v RAID 1/10/5/6

s řadičem umožňující přesun často přístupovaných dat na SSD disky v mirroru,

Obsahuje 200GB SSD typu SAS jako cache. pro RAID řadič

Cenová tabulka

Položka	Počet	Cena bez DPH za ks	Cena s DPH za ks	DPH 21%	Cena bez DPH celkem	Cena s DPH celkem
Pracovní stanice PC – typ PC1	3	236600,- Kč	286286,- Kč	149058,- Kč	709800,- Kč	858858,- Kč
Pracovní stanice PC – typ PC2	17	112600,- Kč	136246,- Kč	401982,- Kč	1914200,- Kč	2316182,- Kč
Pracovní notebooky NB – typ NB1	3	90000,- Kč	108900,- Kč	56700,- Kč	270000,- Kč	326700,- Kč
Pracovní notebooky NB – typ NB2	10	76000,- Kč	91960,- Kč	159600,- Kč	760000,- Kč	919600,- Kč
Servery – typ A	1	100000,- Kč	121000,- Kč	21000,- Kč	100000,- Kč	121000,- Kč
Servery – typ B	1	129000,- Kč	156090,- Kč	27090,- Kč	129000,- Kč	156090,- Kč
Servery – typ D1	1	149000,- Kč	180290,- Kč	31290,- Kč	149000,- Kč	180290,- Kč
Servery – typ D2	2	213500,- Kč	258335,- Kč	89670,- Kč	427000,- Kč	516670,- Kč
CELKEM				936390,- Kč	4459000,- Kč	5395390,- Kč