

# KUPNÍ SMLOUVA číslo Spr 2870/2020-1

uzavřená na základě ustanovení § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb.,  
občanského zákoníku, v platném znění  
(dále jen „občanský zákoník“)

## I.

### Smluvní strany

#### 1. Česká republika – Městský soud v Praze

organizační složka státu – 325

se sídlem Spálená 6/2, 112 16 Praha 2

zastoupená Ing. Michaelem Mrzkošem, LL. M., ředitelem správy soudu, na základě pověření  
předsedkyně Městského soudu v Praze Spr 724/2021 ze dne 3. 3. 2021

IČO: 00215660

DIČ: CZ00215660

bankovní spojení: ČNB č.ú.: 2928021/0710

(dále jen „kupující“) na straně jedné

a

#### 2. IXPERTA s.r.o.

se sídlem:

Lihovarská 1060/12, 190 00 Praha 9

zastoupena:

Pavlem Šiprem, jednatelem

IČO:

27599523

DIČ:

CZ27599523

bankovní spojení:

UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.

513686001/2700

zapsaný v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 117991

(dále jen „prodávající“) na straně druhé

uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku následující kupní smlouvu (dále jen „Smlouva“)

## II.

### Předmět Smlouvy

1. Proávající se zavazuje odevzdat kupujícímu a převést na něho vlastnické právo 3 ks serverů v provedení dle Technické specifikace nabízených skenerů tvořící Přílohu č. 3 této smlouvy (dále jen „předmět koupě“). Kupující se zavazuje předmět koupě od prodávajícího převzít a zaplatit mu za něj sjednanou kupní cenu.
2. Proávající se zavazuje zachovávat mlčenlivost o skutečnostech, které se na základě tohoto smluvního vztahu dozví, jakož i o veškerých dalších skutečnostech, které se dozví v místě plnění. Proávající bere na vědomí, že veškeré tyto skutečnosti jsou důvěrné a zavazuje se zajistit, aby nedošlo k jejich úniku, zveřejnění a šíření. Proávající odpovídá za porušení mlčenlivosti svými zaměstnanci, jakož i třetími osobami, které se za součinnosti s ním na plnění předmětu smlouvy podílejí, a to i v případě, že se tyto třetí osoby zavázaly provést určitou činnost samostatně. Tato povinnost prodávajícího trvá i po ukončení Smlouvy.

## III.

## Dodací lhůta a místo plnění

1. Prodávající je povinen dodat kupujícímu zboží v souladu se specifikací uvedenou v čl. II., přílohy 1 této Smlouvy, ve lhůtě do 30 dnů od zveřejnění této Smlouvy v Registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb.
2. Místem dodání zboží je pracoviště: Slezská 9, Praha 2
3. Prodávající se zavazuje dva (2) pracovní dny předem telefonicky (e-mailem) oznámit osobám oprávněným dle v čl. IX. odst. 6 této Smlouvy kdy bude dodávka realizována.
4. Nebude-li zboží odevzdáno ve lhůtě uvedené v čl. III. odst. 1 této Smlouvy, je kupující oprávněn od Smlouvy odstoupit. Dodání zboží po lhůtě uvedené v čl. III. odst. 1 této Smlouvy představuje podstatné porušení Smlouvy prodávajícím.

## IV.

### Kupní cena a platební podmínky

1. Kupující se za podmínek této smlouvy zavazuje zaplatit prodávajícímu kupní cenu za předmět koupě ve výši:

**Cena bez DPH** 538 765,62,- Kč

(slovy: pět set třicet osm tisíc sedm set šedesát pět korun českých šedesát dva haléřů)

**DPH ve výši** 113 140,78,- Kč

(slovy: jedno sto třináct tisíc jedno sto čtyřicet korun českých sedmdesát osm haléřů)

**Cena celkem včetně DPH** 651 906,40,- Kč (dále jen „celková kupní cena“)

(slovy: šest set padesát jedna tisíc devět set šest korun českých čtyřicet haléřů)

Dojde-li před dodáním předmětu koupě obecně závazným předpisem ke změně výše DPH, bude účtována DPH k příslušným zdanitelným plněním ve výši stanovené novou právní úpravou a kupní cena bude upravena písemným dodatkem k této smlouvě.

2. Tato kupní cena je cenou pevnou a nejvýše přípustnou a zahrnuje veškeré náklady související s řádným a včasným dodáním předmětu koupě a jeho instalací.
3. Kupní cena bude kupujícím prodávajícímu zaplacená na základě faktury prodávajícího se splatností do 30 dnů ode dne převzetí faktury kupujícím. Faktura musí obsahovat veškeré náležitosti daňového dokladu podle příslušných právních předpisů a musí být kupujícímu zaslána písemně na adresu jeho sídla dle čl. I. Smlouvy. Přílohou faktury musí být protokol o předání a převzetí předmětu koupě podepsaný oběma smluvními stranami. Nebude-li faktura obsahovat uvedené náležitosti a přílohy nebo bude obsahovat chyby, je kupující oprávněn vrátit ji před datem splatnosti prodávajícímu k doplnění nebo opravě. V takovém případě se přerušuje doba splatnosti a nová lhůta 30 dní započne běžet dnem převzetí opravené nebo doplněné faktury kupujícím.
4. Kupní cena bude zaplacená bezhotovostní formou převodem na bankovní účet prodávajícího uvedený v čl. I této smlouvy. Dnem úhrady faktury se rozumí dne odepsání kupní ceny z bankovního účtu kupujícího.
5. Kupující neposkytuje na zaplacení kupní ceny zálohy a ani jedna smluvní strana neposkytne druhé straně závdavek.
6. Pokud kupující uplatní nárok na odstranění vady předmětu koupě ve lhůtě splatnosti faktury, není kupující povinen až do odstranění vady uhradit kupní cenu. Okamžikem odstranění vady začne běžet nová lhůta splatnosti faktury.

## V.



případě povinen uhradit kupujícímu veškeré vynaložené náklady.

9. Nároky z vad plnění se nedotýkají práv kupujícího na náhradu újmy vzniklé kupujícímu v důsledku vady ani na sjednanou smluvní pokutu.

## VII. Smluvní pokuty

1. V případě prodlení prodávajícího s odevzdáním předmětu koupě v termínu dle čl. III. odst. 1. Smlouvy se prodávající zavazuje zaplatit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,5 (nulacelájpětdesetin) % z kupní ceny vč. DPH za každý i započatý den prodlení.
2. Pokud kupující využije svého práva dle čl. V. odst. 6. Smlouvy a převezme předmět koupě s vadami a prodávající vady specifikované v předávacím protokolu řádně a ve lhůtě v tomto protokolu stanovené neodstraní, je kupující oprávněn požadovat po prodávajícím zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,1 (nulacelájděsnadesetina) % z kupní ceny vč. DPH za každou jednotlivou vadu, s jejímž odstraněním je prodávající v prodlení, a to za každý i započatý den prodlení.
3. Pokud je prodávající dle čl. VI. odst. 7. Smlouvy v prodlení s odstraněním uplatněné vady zavazuje se uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 (nulacelájděsnadesetina) % z kupní ceny vč. DPH za každou jednotlivou vadu, s jejímž odstraněním je prodávající v prodlení, a to za každý i započatý den prodlení.
4. Za porušení povinnosti mlčenlivosti specifikované v čl. II. odst. 2. Smlouvy je prodávající povinen uhradit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 50.000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení této povinnosti.
5. V případě prodlení kupujícího s převzetím předmětu koupě za splnění podmínek čl. V. odst. 2. Smlouvy, zavazuje se kupující uhradit prodávajícímu smluvní pokutu ve výši 0,5 (nulacelájpětdesetin) % z kupní ceny vč. DPH za každý započatý den prodlení.
6. Pokud je kupující dle čl. IV. odst. 3. Smlouvy v prodlení s úhradou faktury oproti sjednané lhůtě splatnosti, je prodávající oprávněn požadovat po objednateli zaplacení úroku z prodlení ve výši 0,1 (nulacelájděsnadesetina) % z kupní ceny vč. DPH za každý i započatý den prodlení.
7. K úhradě splatných smluvních pokut uložených prodávajícímu je kupující oprávněn použít zápočet proti splatným pohledávkám prodávajícího na zaplacení kupní ceny, případně proti jiným pohledávkám prodávajícího vůči kupujícímu.
8. Smluvní pokuty dle tohoto článku musí být druhé smluvní straně písemně vyúčtovány a toto vyúčtování zasláno na adresu sídla druhé smluvní strany dle čl. I. Smlouvy. Smluvní pokuta se stává splatnou 10. (desátým) dnem ode dne prokazatelného doručení vyúčtování smluvní pokuty druhé straně. Má se za to, že k doručení vyúčtování smluvní pokuty druhé straně došlo nejpozději 5. den ode dne odeslání písemného vyúčtování na adresu sídla druhé smluvní strany dle čl. I. Smlouvy.
9. Sjednáním a úhradou smluvní pokuty není dotčeno právo na náhradu újmy způsobené porušením povinnosti, pro kterou jsou smluvní pokuty sjednány.

## VIII. Ukončení smlouvy

1. Prodávající je oprávněn odstoupit od Smlouvy v případě podstatného porušení povinností kupujícího. V odstoupení musí prodávající konkrétně uvést, v čem podstatné porušení povinností kupujícího spatřuje.
2. Kupující je oprávněn odstoupit od Smlouvy bez udání důvodu, a to zejména v případě i. byť nepodstatného porušení povinností prodávajícího podle této Smlouvy, ii. bez zbytečného odkladu poté, co z chování prodávajícího nepochybně vyplývá, že poruší Smlouvu podstatným způsobem, a

nedá-li na výzvu kupujícího přiměřenou jistotu, iii. v případě vydání rozhodnutí o úpadku prodávajícího, iv. v případě, že prodávající v nabídce podané do zadávacího řízení, na základě jehož výsledku byla s prodávajícím uzavřena tato smlouva, uvedl informace nebo předložil doklady, které neodpovídají skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výsledek tohoto zadávacího řízení.

3. Za den odstoupení od Smlouvy se považuje den, kdy bylo písemné oznámení o odstoupení prokazatelně doručeno druhé smluvní straně, nejpozději 5. den ode dne odeslání odstoupení na adresu druhé smluvní strany dle čl. I této smlouvy.
4. Odstoupením od smlouvy nejsou dotčena práva smluvních stran na úhradu splatné smluvní pokuty podle Smlouvy a na náhradu škody, ani jakékoliv záruky poskytnuté prodávajícím k doposud dodaným částem předmětu koupě, ani další práva a povinnosti, z jejichž povahy plyne, že mají trvat i po ukončení smlouvy.
5. Smlouvu lze ukončit, kromě splnění předmětu Smlouvy, i písemnou výpovědí s uvedením důvodu. Výpovědní doba je stanovena na 30 kalendářních dnů a počíná běžet dnem následujícím po dni prokazatelného doručení písemné výpovědi druhé smluvní straně. Má se za to, že k doručení výpovědi druhé straně došlo nejpozději 5. den ode dne jejího odeslání na adresu sídla druhé smluvní strany dle čl. I. Smlouvy.

## IX. Závěrečná ustanovení

1. Na právní vztahy, Smlouvou založené a v ní výslovně neupravené, se použijí příslušná ustanovení občanského zákoníku. Smluvní strany v souladu s ustanovením § 558 odst. 2 občanského zákoníku vylučují použití obchodních zvyklostí na právní vztahy vzniklé z této Smlouvy.
2. Smluvní strany souhlasně prohlašují, že Smlouva není smlouvou uzavřenou adhezním způsobem ve smyslu ustanovení § 1798 a násl. občanského zákoníku. Ustanovení § 1799 a § 1800 občanského zákoníku se nepoužijí.
3. Stane-li se některé ustanovení této Smlouvy neplatné či neúčinné, nedotýká se to ostatních ustanovení této Smlouvy, která zůstávají platná a účinná. Smluvní strany se v tomto případě zavazují dohodou nahradit ustanovení neplatné/neúčinné novým ustanovením platným/účinným, které nejlépe odpovídá původně zamýšlenému ekonomickému účelu ustanovení neplatného/neúčinného. Do té doby platí odpovídající úprava obecně závazných právních předpisů České republiky
4. Prodávající bere na vědomí, že kupující je povinnou osobou dle § 2 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, a vztahuje se na něj povinnost zveřejnit tuto smlouvu v Registru smluv, což je podmínkou její účinnosti. Smluvní strany se dohodly, že zveřejnění této smlouvy v Registru smluv zajistí Kupující nejpozději do 30 dnů ode dne jejího podpisu poslední ze smluvních stran a smlouva pak nabývá účinnosti dnem jejího zveřejnění v Registru smluv; Prodávající souhlasí se zveřejněním celého obsahu této smlouvy.
5. Prodávající bere na vědomí, že je podle § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, v platném znění, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů.
6. Prodávající není oprávněn postoupit práva, povinnosti, dluhy a pohledávky z této smlouvy třetí osobě nebo jiným osobám bez předchozího písemného souhlasu kupujícího.
7. Nestanoví-li tato smlouva jinak, lze ji měnit pouze písemně formou číslovaných dodatků podepsaných oběma smluvními stranami.
8. Odpovědnou osobou ve věcech technických, včetně kontroly, převzetí předmětu koupě, pro účely plnění této smlouvy je:
  - a) za kupujícího: [REDACTED]  
tel.: [REDACTED]

za prodávajícího: [REDACTED]

tel.: [REDACTED]

9. Smluvní strany prohlašují, že je jim znám celý obsah této smlouvy a že ji uzavřely na základě své svobodné a vážné vůle; na důkaz této skutečnosti připojují své podpisy.
10. Smlouva je vyhotovena ve 2 vyhotoveních, z nichž každé má platnost originálu, přičemž prodávající a kupující obdrží každý 1 vyhotovení této smlouvy.

Tato smlouva má následující přílohy, které jsou její nedílnou součástí:

Příloha č. 1 – Krycí list nabídky

Příloha č. 2 – Výkaz výměr

Příloha č. 3 – Specifikace dodávky

V Praze dne: 1.4. 2021

Za prodávajícího:

Božel Šimr  
[REDACTED]




V Praze dne 12-04- 2021

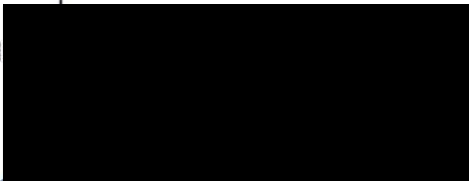
Za kupujícího

Ing. Michael Mrzkoš, I.L. M.

Ředitel [REDACTED] du v Praze

**KRYCÍ LIST NABÍDKY****MS Praha – nákup serverů**

<b>Adresa dodavatele</b>	IXPERTA s.r.o.
(celá adresa včetně PSČ)	Lihovarská 1060/12 190 00 Praha 9
Právní forma	Společnost s ručením omezeným
IČO	27599523
DIČ	CZ27599523
Zástupce dodavatele	
Kontakt na zástupce dodavatele	
(tel, e-mail)	
Celkem cena bez DPH	538 765,62 Kč
DPH 21%	113 140,78 Kč
<b>Celková nabídková cena vč. DPH</b>	<b>651 906,40 Kč</b>

Jméno, příjmení a podpis osoby oprávněné jednat za dodavatele	
---	--

**MS Praha - nákup serverů**

<i>Popis materiálu</i>	<i>MJ</i>	<i>Množství</i>	<i>Kč/MJ</i>	<i>Celkem Kč</i>
Server pro databázi	ks	1	159 236,72	159 236,72
Server pro virtualizaci	ks	2	189 764,45	379 528,90
CELKEM bez DPH				538 765,62 Kč
DPH				113 140,78 Kč
<b>CELKEM vč. DPH</b>				<b>651 906,40 Kč</b>



## Specifikace dodávky

Server pro databázi - poptáváme 1 kus

Minimální požadavky na parametry serveru:

Parametry serverů	Specifikace – minimální požadavek zadavatele	Nabízené parametry (vyplní uchazeč)
Form Factor a vnitřní uspořádání	K montáži do 19"	Ano, splňuje  -2U server  HPE ProLiant DL380 Gen10 8SFF Configure-to-order Server
CPU	Počet patic min. 2, systém osazený 1x CPU o právě 8 fyzických jádrech a zároveň frekvenci pro každé jádro nejméně 3.6Ghz při zpracování instrukcí x86 a zároveň 2 Ghz pro každé jádro při zpracování instrukcí AVX512. Nejmenší velikost L3 cache je 11 MiB. Požadavky jsou dány databázovým systémem. Nabízené CPU musí mít core factor dle licenčních podmínek Oracle nejvýše 0.5.	Ano, splňuje  -2 CPU patice  - jedna patice osazena CPU Intel Xeon-Silver 4215R (3.2GHz/8-core/130W)
RAM	Min. 384GB DDR4, podpora advanced ECC, kde prostupnost paměťového subsystému musí být nejméně 100 GiB za vteřinu. Osazený paměťovými moduly musí být všechny paměťové kanály použitého CPU. Všechny kanály musejí být rovnoměrně osazené stejnými moduly. Rychlost paměti je požadována DDR4-2933 s časováním latence nejvýše CAS-21-21-21.	Ano, splňuje  384GB RAM (12x HPE 32GB (1x32GB) Dual Rank x4 DDR4-2933 CAS-21-21-21 Registered Smart Memory Kit)
Řadič disků	RAID Kontroler podporující připojení všech interních disků, podporující minimální funkcionality: <ul style="list-style-type: none"> <li>• SAS/SATA rotační a SSD disky</li> <li>• Možnost konfigurace RAID 0, 1, 10, 5, 50, 6, 60</li> <li>• 1GB Cache, včetně baterie/kapacitoru</li> </ul>	Ano, splňuje  HPE Smart Array P408i-a SR Gen10 (8 Internal Lanes/2GB Cache) 12G SAS Modular Controller  -podporuje uvedené úrovně RAID  HPE 96W Smart Storage Lithium-ion Battery with 145mm Cable Kit

<b>Diskový subsystém</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• min.2x 240GB Read Intensive SSD pro potřeby OS</li> <li>• min. 6 volných pozic pro další disky</li> <li>• Chassis pro celkem 8x 2,5" SAS pozice</li> </ul>	<p>Ano, splňuje</p> <p>2x HPE 240GB SATA 6G Read Intensive SFF SC Multi Vendor SSD + 6 volných SFF 2,5" pozic (SAS/SATA)</p>
<b>Optická mechanika</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• nepožadujeme</li> </ul>	Ano, splňuje
<b>Síťové rozhraní</b>	<p>2 x 1 port 16Gb Fibre Channel HBA port</p> <p>4x 10Gbps RJ45</p> <p>2x 1Gbps RJ45</p>	<p>Ano, splňuje</p> <p>2x HPE SN1100Q 16Gb Single Port Fibre Channel Host Bus Adapter</p> <p>1xHPE FlexFabric 10Gb 4-port FLR-T 57840S Adapter</p> <p>Integrovaný 4-port 1Gbps síťový adaptér</p>
<b>Napájení</b>	Redundantní síťové napájecí zdroje min. 460W s účinností 94%	<p>Ano, splňuje</p> <p>2x HPE 500W Flex Slot Platinum Hot Plug Low Halogen Power Supply Kit</p>
<b>Interface</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mín 3 x USB</li> <li>• sériový port</li> </ul>	<p>Ano, splňuje</p> <p>Integrovaný 3x USB 3.0</p> <p>Integrovaný serial port</p>
<b>Rozšiřující sloty</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mín PCIe Gen3 2 krát X8, 1 krát PCIe X16</li> <li>• Možnost rozšíření o PCIe Gen3 2 krát X8, 1 krát PCIe X16 při použití druhého CPU</li> <li>• Diskový řadič a 10GbE LAN porty nesmí zabírat volné PCIe sloty na základní desce</li> </ul>	<p>Ano, splňuje</p> <p>Až 6x PCIe 3.0 x8</p> <p>+ 2x PCIe 3.0 x16</p>
<b>Kolejnice</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zásuvné ližiny s ramenem pro vedení kabelů</li> </ul>	<p>Ano, splňuje</p> <p>HPE 2U Cable Management Arm for Easy Install Rail Kit</p>
<b>Kompatibilita</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Microsoft® Windows Server® 2016, x64 (s technologií Hyper-V™ v2)</li> </ul>	Ano, splňuje

	<ul style="list-style-type: none"> <li>VMware vSphere™ 7.0 U1</li> </ul>	Kompatibilní s uvedenými operačními systémy
<b>Management a vzdálená správa</b>	<p>Management serveru nezávislý na operačním systému poskytující následující management funkce a vlastnosti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Web GUI s podporou HTML5 a dedikovaná IP adresa</li> <li>Hardware update</li> <li>Sledování hardwarových sensorů (teplota, napětí, stav, chybové sensory)</li> <li>Error alerty (server reset, kritické sensorové hodnoty, atd.)</li> <li>Možnost sdílet embedded NIC porty</li> <li>IPv6</li> <li>IPMI funkcionalita</li> <li>Server reset, reboot, power-on/off/cycle</li> <li>Možnost vzdáleně plně vypnout napájení (tvrdý restart)</li> <li>Nezávislý management je s dedikovaným ethernet portem, který není součástí požadovaných ethernet portů</li> <li>Virtuální KVM konsole včetně podpory virtuálních médií (CD, DVD, ISO image)</li> </ul>	<p>Ano, splňuje</p> <p>iLO 5 rozhraní splňuje uvedené funkcionality</p>
<b>Podpora a servis</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Podpora na 3 let typu NBD, oprava v místě instalace, servis je poskytován výrobcem, jediné kontaktní místo pro nahlášení poruch pro všechny komponenty dodávaného systému, možnost stažení ovladačů a management software na webových stránkách.</li> </ul>	<p>Ano, splňuje</p> <p>HPE 3Y Foundation Care NBD SVC</p>

Server pro virtualizaci - poptáváme 2 identické kusy  
 Minimální požadavky na parametry serverů:

Parametry serverů	Specifikace – minimální požadavek zadavatele	Nabízené parametry (vyplní uchazeč)
Form Factor a vnitřní uspořádání	K montáži do 19"	Ano, splňuje  HPE DL380 Gen10 24SFF NC CTO Svr
CPU	Počet patič min. 2, systém osazený 2x CPU o právě 10 fyzických jádrech a zároveň frekvenci pro každé jádro nejméně 2.9Ghz při zpracování instrukcí x86 a zároveň 1.7 Ghz pro každé jádro při zpracování instrukcí AVX512. Nejmenší velikost L3 cache je 13 MiB. Požadavky jsou dány databázovým systémem. Počet fyzických jader je omezen náklady licencí operačních systémů.	Ano, splňuje  2x Intel Xeon-Silver 4210R (2.4GHz/10-core/100W) FTO Processor Kit for HPE ProLiant DL380 Gen10
RAM	Mín. 384GB DDR4, podpora advanced ECC, kde prostupnost paměťového subsystému musí být nejméně 100 GiB za vteřinu. Osazený paměťovými moduly musí být všechny paměťové kanály osazeného CPU. Všechny kanály musejí být rovnoměrně osazené stejnými moduly. Rychlost paměti je požadována DDR4-2933 s časováním latence nejvýše CAS-21-21-21. Rozšiřitelnost na 768 GB pomocí doplnění stejných modulů – není možné splnit požadavek náhradou modulů.	Ano, splňuje  384GB RAM(12x HPE 32GB (1x32GB) Dual Rank x4 DDR4-2933 CAS-21-21-21 Registered Smart Memory Kit)
Řadič disků	RAID Kontroler podporující připojení všech interních disků, podporující minimální funkcionality: <ul style="list-style-type: none"> <li>• SAS/SATA rotační a SSD disky</li> <li>• Možnost konfigurace RAID 0, 1, 10, 5, 50, 6, 60</li> <li>• 1GB Cache, včetně baterie/kapacitoru</li> </ul>	Ano, splňuje  HPE Smart Array P408i-a SR Gen10 (8 Internal Lanes/ <b>2GB Cache</b> ) 12G SAS Modular Controller -podporuje uvedené úrovně RAID  HPE 96W Smart Storage Lithium-ion <b>Battery</b> with 145mm Cable Kit
Diskový subsystém	<ul style="list-style-type: none"> <li>• min.2x 240GB Read Intensive SSD pro potřeby OS</li> <li>• min. 4x 900GB/SSD</li> <li>• min. 10 volných pozic pro další disky</li> <li>• Chassis s celkově min. 16x 2,5" SAS pozicemi</li> </ul>	Ano, splňuje  2x HPE 240GB SATA 6G Read Intensive SFF SC Multi Vendor SSD

		4x HPE 960GB SATA 6G Read Intensive SFF SC Multi Vendor SSD  +10 volných SFF 2,5" pozic (SAS/SATA)
<b>Optická mechanika</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>nepožadujeme</li> </ul>	Ano, splňuje
<b>Síťové rozhraní</b>	<p>2 x 1 port 16Gb Fibre Channel HBA port</p> <p>4x 10Gbps RJ45</p> <p>2x 1Gbps RJ45</p>	<p>Ano, splňuje</p> <p>2x HPE SN1100Q 16Gb Single Port Fibre Channel Host Bus Adapter</p> <p>1x HPE FlexFabric 10Gb 4-port FLR-T 57840S Adapter</p> <p>1x HPE Ethernet 1Gb 2- port BASE-T BCM5720 Adapter</p>
<b>Napájení</b>	Redundantní síťové napájecí zdroje min. 460W s účinností 94%	<p>Ano, splňuje</p> <p>2x HPE 500W Flex Slot Platinum Hot Plug Low Halogen Power Supply Kit</p>
<b>Interface</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Min 3 x USB</li> <li>sériový port</li> </ul>	<p>Ano, splňuje</p> <p>Integrovaný 3x USB 3.0 Integrovaný serial port</p>
<b>Rozšiřující sloty</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Min PCIe Gen3 2 krát X8, 1 krát PCIe X16</li> <li>Možnost rozšíření o PCIe Gen3 2 krát X8, 1 krát PCIe X16 při použití duhého CPU</li> <li>Diskový řadič a 10GbE LAN porty nesmí zabírat volné PCIe sloty na základní desce</li> </ul>	<p>Ano, splňuje</p> <p>Až 6x PCIe 3.0 x8</p> <p>+ 2x PCIe 3.0 x16</p>
<b>Kolejnice</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zásuvné ližiny s ramenem pro vedení kabelů</li> </ul>	<p>Ano, splňuje</p> <p>HPE 2U Cable Management Arm for Easy Install Rail Kit</p>
<b>Kompatibilita</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Microsoft® Windows Server® 2016, x64 (s technologií Hyper-V™ v2)</li> <li>VMware vSphere™ 7.0 U1</li> </ul>	Ano, splňuje

		Kompatibilní s uvedenými operačními systémy
<b>Management a vzdálená správa</b>	<p>Management serveru nezávislý na operačním systému poskytující následující management funkce a vlastnosti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Web GUI s podporou HTML5 a dedikovaná IP adresa</li> <li>• Hardware update</li> <li>• Sledování hardwarových sensorů (teplota, napětí, stav, chybové sensory)</li> <li>• Error alerty (server reset, kritické sensorové hodnoty, atd.)</li> <li>• Možnost sdílet embedded NIC porty</li> <li>• IPv6</li> <li>• IPMI funkcionalita</li> <li>• Server reset, reboot, power-on/off/cycle</li> <li>• Možnost vzdáleně plně vypnout napájení (tvrdý restart)</li> <li>• Nezávislý management je s dedikovaným ethernet portem, který není součástí požadovaných ethernet portů</li> <li>• Virtuální KVM konsole včetně podpory virtuálních médií (CD, DVD, ISO image)</li> </ul>	<p>Ano, splňuje</p> <p>iLO 5 rozhraní splňuje uvedené funkcionality</p>
<b>Podpora a servis</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Podpora na 3 let typu NBD, oprava v místě instalace, servis je poskytován výrobcem, jediné kontaktní místo pro nahlášení poruch pro všechny komponenty dodávaného systému, možnost stažení ovladačů a management software na webových stránkách.</li> </ul>	<p>Ano, splňuje</p> <p>HPE 3Y Foundation Care NBD SVC</p>

Uchazeč doloží splnění požadavků pomocí vyplnění výše uvedené tabulky. Tabulka se považuje za vyplněnou, pokud uchazeč uvede požadovanou informaci-hodnotu zadavatelem. Pouhé uvedení názoru uchazečem na splnění či nesplnění daného bodu se automaticky považuje za nesplnění. Prokázání pak uchazeč provede pomocí:

- Datového listu výrobce prokazujícího splnění technických požadavků

Nebo

- Pomocí print screenu, který jednoznačně prokáže požadovanou vlastnost a bude prokazatelně z nabízeného produktu

Zadavatel požaduje po uchazeči vyznačení splnění jednotlivých požadavků v nabídce.

produkt	cena/ks bez DPH	cena/ks s DPH	počet ks	cena celkem bez DPH	cena celkem s DPH
Server pro databázi	159 236,72 Kč	192 676,43 Kč	1	159 236,72 Kč	192 676,43 Kč
Server pro virtualizaci	189 764,45 Kč	229 614,98 Kč	2	379 528,90 Kč	459 229,96 Kč
			celkem	538 765,62 Kč	651 906,40 Kč