

Smlouva č. CTU/2024_0010

uzavřená ve smyslu ustanovení § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)

I. Smluvní strany

Česká republika – Český telekomunikační úřad

Se sídlem: Sokolovská 58/219, Praha 9 - Vysočany
Doručovací adresa: poštovní přihrádka 02, 225 02 Praha 025
IČO: 701 06 975
DIČ: CZ70106975 (osoba identifikovaná k dani)
Bankovní spojení: ČNB – pobočka Praha
Číslo účtu: 725001/0710
Její jménem jedná: Ing. Marek Ebert, předseda Rady ČTÚ

(dále jen „kupující“)

a

XEVOS Solutions s.r.o.

Se sídlem: 28. října 1584/281, 709 00 Ostrava – Hulváky
IČO: 278 31 345
DIČ: CZ27831345
Zastoupena: [REDACTED], Sales Managerem na základě plné moci
Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.
Číslo účtu: 10109392/0800
Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl C, vložka 37006

(dále jen „prodávající“).

II. Úvodní ustanovení

Smluvní strany uzavírají tuto kupní smlouvu (dále jen „smlouva“) na základě výsledků zadávacího řízení na veřejnou zakázku na dodávky s názvem „Servery pro oblastní odbory“.

III. Účel a předmět smlouvy, závazky smluvních stran

1. Účelem této smlouvy je stanovení požadavků na obsah, postupy, obchodní podmínky a další smluvní ujednání, na jejichž základě dojde k realizaci dodávky serverů pro oblastní odbory, včetně garance dostupnosti náhradních dílů.
2. Předmětem této smlouvy je závazek prodávajícího dodat kupujícímu do místa plnění podle čl. V odst. 1 této smlouvy 12 ks funkčních a nových (tj. nepoužitých, nepoškozených, nerepasovaných a zkompletovaných) serverů s přesnou technickou specifikací uvedenou v příloze č. 1 této smlouvy, poskytnout související plnění podle této smlouvy a převést na kupujícího vlastnické právo k serverům a na druhé straně závazek kupujícího za řádně a včas dodané servery zaplatit prodávajícímu sjednanou kupní cenu.

IV. Cena a platební podmínky

1. Prodávající se zavazuje dodat kupujícímu servery podle této smlouvy za cenu 1.927.200 Kč bez DPH (dále jen „kupní cena“).
2. Ke kupní ceně bude připočtena DPH ve výši platné ke dni uskutečnění zdanitelného plnění. Celková kupní cena uvedená v této smlouvě je sjednána dohodou smluvních stran podle zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, a je stanovena jako konečná, pevná a nepřekročitelná. Kupní cena může být změněna pouze v případě změn sazby daně z přidané hodnoty.
3. Kupní cena zahrnuje veškeré náklady související s plněním této smlouvy.
4. Kupní cena bude uhrazena bezhotovostním převodem na bankovní účet prodávajícího uvedený v záhlaví této smlouvy, a to na základě daňového dokladu – faktury (dále jen „faktura“) vystaveného prodávajícím po akceptaci a převzetí serverů kupujícím.
5. Prodávající vystaví fakturu ke dni uskutečnění zdanitelného plnění, který je dnem podpisu akceptačního protokolu. Splatnost faktury je 21 dnů ode dne jejího doručení kupujícímu. Faktura musí být doložena kopií schváleného akceptačního protokolu.
6. Faktura musí obsahovat náležitosti daňového a účetního dokladu podle zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (jedná se především o označení faktury a její číslo, jméno, sídlo a IČO prodávajícího, předmět plnění, bankovní spojení, fakturovanou částku bez/včetně DPH, sazbu DPH), § 435 občanského zákoníku a současně číslo této smlouvy.
7. V případě, že faktura nebude obsahovat náležitosti podle platných právních předpisů, popř. bude obsahovat jiné chyby či nedostatky, je kupující oprávněn fakturu vrátit, přičemž nová lhůta splatnosti počíná běžet dnem doručení opravené faktury kupujícímu.
8. Platební povinnosti kupujícího plynoucí z této smlouvy jsou splněny dnem odepsání částky z účtu kupujícího ve prospěch účtu prodávajícího.

V. Místo a čas plnění, způsob plnění, kontaktní osoby

1. Místem plnění je sídlo kupujícího – Sokolovská 58/219, Praha 9 – Vysočany. Kupující si sám zajistí instalaci, včetně umístění serverů na příslušné oblastní odbory, dle přílohy č. 2 této smlouvy, kdy místem instalace pro případné odstraňování závad bude umístění serveru dle přílohy č. 2 této smlouvy.
2. Kontaktní osobou pro převzetí serverů na straně kupujícího v místě plnění je Ing. ██████████, tel.: ██████████, e-mail: ██████████. Kontaktní osobou pro předání serverů na straně prodávajícího je ██████████ tel.: ██████████, e-mail: ██████████.
3. Prodávající se zavazuje, že dodá servery nejpozději do 30 dnů ode dne účinnosti této smlouvy.

VI. Dodací podmínky

1. Prodávající se zavazuje nejméně tři pracovní dny předem písemně uvědomit kontaktní osobu kupujícího o termínu dodání serverů podle čl. V odst. 3 této smlouvy.
2. U plnění definovaného v čl. III odst. 2 bude ověřována shoda s technickou specifikací uvedenou v příloze č. 1 této smlouvy (kontrola kvality). Předání a převzetí plnění ke kontrole kvality bude formálně zaznamenáno v předávacím protokolu. Výsledek kontroly kvality bude zaznamenán v protokolu o shodě, který může být s výsledkem „Schváleno bez výhrad“ (tj. shoda se specifikací provedení - při kontrole kvality nebyly shledány

nedostatky bránící převzetí plnění), „Schváleno s výhradou“ (tj. částečná neshoda se specifikací provedení - při kontrole kvality byly shledány nedostatky nebránící převzetí plnění; prodávající má však povinnost odstranit všechny nalezené nedostatky v termínu stanoveném kupujícím, nejpozději však do termínu uvedeného v čl. V odst. 3 této smlouvy; odstranění zjištěných nedostatků bude ověřeno opětovnou kontrolou kvality a výsledek bude zaznamenán formou dodatku k protokolu o shodě) a „Neschváleno - vráceno k přepracování“ (tj. zásadní neshoda se specifikací provedení - při kontrole kvality byly shledány vady a nedodělky bránící převzetí plnění; prodávající odstraní všechny nalezené vady a nedodělky v termínu stanoveném kupujícím, nejpozději však do termínu uvedeného čl. V odst. 3 této smlouvy; odstranění zjištěných vad a nedodělků bude ověřeno opětovnou kontrolou kvality a výsledek bude zaznamenán formou dodatku k protokolu o shodě). Akceptační řízení následuje po schválení bez výhrad v protokolu o shodě a je ukončeno podepsáním akceptačního protokolu oprávněnými zástupci obou smluvních stran (kontaktní osoby).

3. Za bezvadné plnění se považuje plnění, které bylo při kontrole shody s technickou specifikací uvedenou v příloze č. 1 této smlouvy schváleno bez výhrad.
4. Proávající je povinen dodat kupujícímu servery nové, tj. nepoužité, nerepasované, nepoškozené, a zkompletované, odpovídající platným technickým a bezpečnostním normám a předpisům, které musí splňovat následující požadavky:
 - jsou určeny výrobcem pro český trh a kupujícího,
 - pochází z oficiálního českého distribučního kanálu výrobce,
 - jsou dodávány se zárukou výrobce,
 - jsou podporované výrobcem v rámci programu podpory a servisu,
 - jsou dodávány s platnou licencí pro užívání programového vybavení výrobce.

Prodávající je současně povinen společně se servery předat kupujícímu doklady, jež jsou nutné k převzetí a užívání serverů podle občanského zákoníku a předpisů souvisejících, v českém jazyce. Proávající je povinen předat kupujícímu i podrobný původní uživatelský manuál v českém nebo anglickém jazyce, certifikáty shody, povolení k distribuci na území České republiky a další obdobné dokumenty, které jsou obvykle k takovému druhu plnění dodávány, včetně potvrzení výrobce (anebo jeho oficiálního zastoupení pro území České republiky). Proávající je povinen doložit doklady prokazující tyto skutečnosti. V případě absence uvedených dokumentů nebude kupujícím považováno plnění za řádné a bude důvodem pro odmítnutí potvrzení řádného dodání plnění.

5. Kupující není povinen převzít servery zejména v případech, kdy komponenty, případně jejich obal, vykazuje známky poškození, resp. servery vykazují vady, které brání jejich řádnému užívání.
6. Kupující převezme jako finální pouze plnění, které je poskytnuto řádně, tj. u kterého proběhla akceptace a servery zejména vykazují všechny vlastnosti a vyhovují všem podmínkám uvedeným v této smlouvě či stanoveným kupujícím nebo právními předpisy a technickými normami.
7. Proávající může fakturovat za bezvadné plnění na základě příslušného akceptačního protokolu, který shrnuje příslušné protokoly o shodě.
8. Podpora prostřednictvím internetu musí umožňovat stahování ovladačů a manuálů z internetu. Výměna HW komponent musí probíhat v pracovní dny minimálně v době od 9:00 do 16:00 hod.
9. Kupující požaduje dodání sestavených a zkompletovaných serverů, nikoliv dodání jednotlivých komponentů, resp. částí serveru (procesor, karty atd.).

10. Veškerý dodaný HW musí splňovat následující požadavky:

- jsou originální, nové, nikdy předtím nepoužívané ani nerozbalené,
- pochází z oficiálního českého distribučního kanálu výrobce a výrobky jsou určené pro český trh a koncového zákazníka Český telekomunikační úřad,
- zařízení je dodáno se zárukou výrobce,
- zařízení je podporované výrobcem v rámci jeho programu podpory a servisu,
- zařízení je dodáno s platnou licencí pro užívání programového vybavení výrobce,
- prodávající musí být certifikovaným partnerem výrobce serveru.

Prodávající tento fakt potvrdí písemně formou čestného prohlášení výrobce.

VII. Zajištění závazků

1. Pro případ prodlení kupujícího s platbou kupní ceny ve smyslu čl. IV odst. 5 této smlouvy má prodávající právo požadovat úrok z prodlení v zákonné výši z dlužné částky za každý, byť jen započatý den prodlení.
2. V případě prodlení prodávajícího termínem plnění podle čl. V odst. 3 této smlouvy je prodávající povinen zaplatit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,05 % z kupní ceny včetně DPH za každý i započatý den prodlení až do řádného předání plnění.
3. V případě prodlení prodávajícího s odstraněním oznámené vady serverů podle čl. IX této smlouvy je prodávající povinen zaplatit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,1 % z kupní ceny včetně DPH za každou vadu a každý i započatý den prodlení.
4. V případě porušení jiné povinnosti prodávajícího zakotvené touto smlouvou je prodávající povinen zaplatit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 500 Kč za každý jednotlivý případ a započatý den prodlení.
5. Smluvní pokuta je splatná ve lhůtě 5 dnů ode dne doručení písemné výzvy k její úhradě.
6. Zaplacením smluvní pokuty podle této smlouvy není dotčen nárok smluvní strany na náhradu skutečné škody v celém rozsahu způsobené škody. Žádná ze smluvních stran neodpovídá za škodu vzniklou jako následek vyšší moci. Uplatněním nároku na smluvní pokutu ani jejím skutečným uhrazením nezaniká povinnost zavázané strany splnit povinnost, jejíž plnění bylo zajištěno smluvní pokutou.

VIII. Nebezpečí škody a nabytí vlastnického práva

Nebezpečí škody a vlastnické právo k serverům přechází z prodávajícího na kupujícího okamžikem, kdy kupující převezme servery a potvrdí jejich převzetí způsobem uvedeným v čl. VI odst. 2 této smlouvy.

IX. Záruka za jakost a odpovědnost za vady

1. Dodavatel se zaručuje, že dodané servery si po dobu záruky udrží své vlastnosti a budou způsobilé k použití pro svůj obvyklý účel. Dodavatel odpovídá za to, že jím dodané plnění bude v jakosti a provedení vyhovujícím v plném rozsahu zákonům, předpisům a normám platným pro Českou republiku.
2. Na dodávané servery poskytuje prodávající kupujícímu záruku za jakost v délce 60 měsíců. Záruční doba počíná běžet dnem podpisu akceptačního protokolu. Záruční doba se prodlouží o dobu, po kterou nebude moci kupující užívat předmět smlouvy z důvodu vad, za něž odpovídá prodávající, a to ode dne oznámení kupujícího o vadě

prodávajícímu do dne ukončení servisního zásahu podle odstavce 8 tohoto článku smlouvy.

3. Záruka se vztahuje na výrobní vady a na vady vzniklé při běžném používání serverů.
4. Prodávající poskytuje kupujícímu garanci dostupnosti veškerých náhradních dílů po dobu minimálně 24 měsíců po uplynutí záruční doby podle odstavce 2 tohoto článku.
5. Záruka se nevztahuje na vady vzniklé v důsledku živelné události, zásahu vyšší moci, zásahu nepovolané osoby, na závady vzniklé úmyslným poškozením, neodbornou manipulací nebo nedodržením návodu k obsluze.
6. V případě detekované vady pevného disku nebude prodávající požadovat při záruční opravě vrácení pevného disku. V případě vrácení disku kupujícím, je prodávající povinen poškozený disk vždy protokolárně a prokazatelně zničit. Prodávající nebude vyžadovat žádnou kompenzaci.
7. Prodávající zajistí kupujícímu podporu poskytovanou prostřednictvím telefonní linky dostupnou bez přerušení v režimu 24x7.
8. Prodávající poskytuje kupujícímu výrobcem garantovaný záruční servis s garancí ukončení servisního zásahu nejpozději následující pracovní den po nahlášení vady v místě instalace (NBD), dle přílohy č. 2 této smlouvy. Záruční servis zahrnuje náklady na náhradní díly, dopravu, čas a práci technika. Záruka se vztahuje na celý komplet nikoliv jen na dílčí komponenty.
9. Vady budou hlášeny pověřenými zaměstnanci kupujícího prodávajícímu telefonicky na linku „[REDAKCE] – Hot-line“ nebo písemně na e-mail [REDAKCE]. Prodávající se zavazuje, že v případě změny telefonního čísla nebo e-mailové adresy bude kupujícího řádně, včas a prokazatelným způsobem informovat o této změně.
10. Prodávající se zavazuje, že poskytne kupujícímu možnost sledování servisních reportů prostřednictvím Internetu.
11. Kupující se zavazuje, že zajistí servisnímu technikovi podmínky pro provádění servisu (přístup na pracoviště, kde je předmět plnění instalován apod.).

X. Další práva a povinnosti smluvních stran, součinnost

1. Prodávající se zavazuje, že kupujícímu poskytne společně s dodáním serverů možnost prostřednictvím Internetu bezplatně stahovat ovladače a manuály pro dodané servery.
2. Prodávající se zavazuje, že bude akceptovat požadavky kupujícího na ojedinělé výměny vadných disků (HDD a SSD) za nový disk bez navrácení původního, popř. smazání dat z těchto vadných disků v zařízení k tomuto účelu certifikovaném.
3. Prodávající se dále zavazuje:
 - a) bez zbytečného odkladu informovat objednatele o ohrožení splnění této smlouvy (zejména splnění předmětu smlouvy),
 - b) po celou dobu trvání této smlouvy zajistit:
 - plnění veškerých povinností vyplývajících z právních předpisů České republiky, zejména pak předpisů pracovněprávních, předpisů v oblasti zaměstnanosti, a dále oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, a to vůči všem osobám, které se budou podílet na plnění této smlouvy,
 - dodržování zákona č. 198/2009 Sb., o rovném zacházení a o právních prostředcích ochrany před diskriminací a o změně některých zákonů (antidiskriminační zákon), ve znění pozdějších předpisů,

- řádné a včasné plnění finančních závazků vůči svým případným poddodavatelům.

XI. Ukončení smlouvy

1. Tato smlouva může být ukončena splněním, písemnou dohodou obou smluvních stran nebo odstoupením od smlouvy.
2. Jakékoliv oznámení ve smyslu této smlouvy od druhé smluvní strany musí být písemné.
3. Kterákoliv ze smluvních stran může odstoupit od smlouvy v případě, že druhá smluvní strana poruší podstatným způsobem své povinnosti vyplývající z této smlouvy.
4. Za podstatné porušení smluvních povinností kupujícím se bude podle této smlouvy považovat prodlení kupujícího s uhrazením kupní ceny o více než 30 dnů.
5. Za podstatné porušení smlouvy prodávajícím se považuje:
 - a) nedodržení stanoveného termínu dodání,
 - b) neodstranění vady ve sjednané lhůtě,
 - c) existence vady bránící naplnění účelu smlouvy a neposkytnutí součinnosti,
 - d) uvedení nepravdivých údajů v nabídce ze strany prodávajícího.
6. Stanoví-li oprávněná smluvní strana druhé smluvní straně pro splnění jejího závazku náhradní (dodatečnou) lhůtu, vzniká jí právo odstoupit od smlouvy až po marném uplynutí této lhůty, to neplatí, jestliže druhá smluvní strana v průběhu této lhůty prohlásí, že svůj závazek nesplní.
7. Odstoupení od smlouvy musí být provedeno písemně a doručeno druhé smluvní straně. Právní účinky nastávají dnem doručení odstoupení od smlouvy druhé smluvní straně.
8. V případě, že tato smlouva zanikne odstoupením z viny prodávajícího podle odstavce 3 tohoto článku, nemá prodávající nárok na náhradu vynaložených nákladů.

XII. Salvátorské ustanovení

Obě smluvní strany prohlašují, že pokud se kterékoliv ustanovení této smlouvy nebo s ní související ujednání ukáže být neplatným nebo se neplatným stane, že tato skutečnost neovlivní platnost smlouvy jako celku. V takovém případě se obě smluvní strany zavazují nahradit neprodleně neplatné ustanovení ustanovením platným; obdobně se zavazují postupovat v případě ostatních nedostatků smlouvy či souvisejících ujednání.



XIII. Závěrečná ustanovení

1. Smluvní strany jsou vázány obsahem této smlouvy.
2. Veškeré změny či doplňky této smlouvy mohou být provedeny pouze písemně, a to formou písemných, vzestupně číslovaných dodatků k této smlouvě potvrzenými oběma smluvními stranami, a to osobami oprávněnými jednat za smluvní strany ve věcech smluvních.
3. Tato smlouva a práva a povinnosti z ní vyplývající se řídí českým právem. Práva a povinnosti smluvních stran, pokud nejsou upraveny touto smlouvou, se řídí občanským zákoníkem a předpisy souvisejícími.
4. Smluvní strany bezvýhradně souhlasí s uveřejněním této smlouvy, případných dodatků uzavřených k této smlouvě, jakož i se zveřejněním dalších aspektů tohoto smluvního vztahu v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti

některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Uveřejnění zajistí kupující.

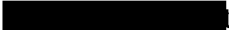
5. Smluvní strany prohlašují, že smlouvu před jejím podepsáním přečetly, jejímu obsahu rozumí a s jejím obsahem souhlasí. Na důkaz svého souhlasu připojují obě smluvní strany své podpisy.
6. Tato smlouva je vyhotovena v elektronické podobě, kdy bude příslušný dokument opatřen elektronickými podpisy zástupců obou smluvních stran.
7. Tato smlouva vzniká dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran a nabývá účinnosti dnem zveřejnění smlouvy podle zákona o registru smluv.

Prodávající:

 Digitálně podepsal

Datum: 2024.03.11
08:02:03 +01'00'

.....

datum a podpis


Sales Manager
XEVOS Solutions s.r.o.

Kupující:

Ing. Marek Ebert Digitálně podepsal
Ing. Marek Ebert
Datum: 2024.03.27
18:08:53 +01'00'

.....

datum a podpis

Ing. Marek Ebert
předseda Rady
Českého telekomunikačního úřadu

Technická specifikace

12 ks serverů (Fujitsu PY RX2530 M7 8x 2.5), každý s těmito vlastnostmi a parametry:

POŽADOVANÉ PARAMETRY	NABÍZENÉ PARAMETRY
Provedení	
<input type="checkbox"/> konfigurovatelný jednopaticový server (lze i 2paticový, 2. patice může být osazena nebo může zůstat volná) <input type="checkbox"/> disková klec s backplane na 8x 2,5" pevný disk <input type="checkbox"/> 16 nebo více DIMM slotů pro instalaci paměti typu DDR5 RDIMM nebo LRDIMM <input type="checkbox"/> 2portový 1 Gbit/s RJ-45 Ethernet adaptér <input type="checkbox"/> 2portový 10GBase-T RJ-45 Ethernet adaptér <input type="checkbox"/> grafický adaptér (integrováný) <input type="checkbox"/> minimálně 1x PCIe 5.0 x16, 1x PCIe 4.0 x8 a možnost osadit OCP 3.0 slot, tyto sloty musí být připojeny k osazenému procesoru <input type="checkbox"/> minimálně 3x USB port (1x přední, 2x zadní) <input type="checkbox"/> procesor pro vzdálenou správu (virtuální grafická konzole) <input type="checkbox"/> všechny pozice na ventilátory v serveru musí být plně osazeny hot-plug ventilátory, které jsou certifikovány výrobcem serveru pro použití v dodaném typu serveru <input type="checkbox"/> provedení rackmount	<input type="checkbox"/> D3982 – Intel® C741 - 1 - 2 procesory Intel® Xeon <input type="checkbox"/> ANO, 8x 2.5-inch SAS/SATA <input type="checkbox"/> ANO, 32 (16 DIMMs per CPU, 8 channels with 2 slots per channel) <input type="checkbox"/> ANO, PLAN CP N41T 4X 1000BASE-T OCPV3 IL <input type="checkbox"/> ANO, PLAN EP X710-T2L 2x10GBASE-T PCIE LP <input type="checkbox"/> ANO <input type="checkbox"/> ANO PCI-Express 5.0 x16 3x Low profile PCI-Express 4.0 x16 1x Low profile <input type="checkbox"/> ANO, 5 x USB 3.0 (2x front, 2x rear, 1x internal) <input type="checkbox"/> ANO <input type="checkbox"/> ANO <input type="checkbox"/> ANO
Procesory	
<input type="checkbox"/> minimálně 1x fyzicky 8jádrový procesor (lze i více jader, max. 16 jader/cpu) s výkonem min. 24000 bodů v benchmarkovém testu Passmark <input type="checkbox"/> pokud bude instalován 2x procesor výkon musí být min. 24000 bodů v benchmarkovém testu Passmark na jeden procesor <input type="checkbox"/> maximální počet jader v serveru je 16	<input type="checkbox"/> 1x Intel Xeon Silver 4410T 10C 2.7 GHz, 28859 bodů, 10 jader/cpu <input type="checkbox"/> nejsou instalovány 2 procesory <input type="checkbox"/> ANO
Paměť	
<input type="checkbox"/> minimálně 96 GB paměti RAM v modulech DDR5-4800 RDIMM s podporou ECC s možností rozšíření na dvojnásobnou kapacitu bez nutnosti výměny modulů <input type="checkbox"/> minimální propustnost paměti RAM v dodaném serveru musí být 192 GB/s <input type="checkbox"/> minimálně polovina z celkového počtu DIMM slotů v serveru musí být prázdná <input type="checkbox"/> paměti musí být osazeny podle manuálu pro dodaný typ serveru od výrobce serveru bez performance penalizace <input type="checkbox"/> veškerá RAM dodaná jako součást musí být certifikována výrobcem serveru pro použití v dodaném typu serveru	<input type="checkbox"/> 6x 16 GB (1x16GB) 1Rx8 DDR5-4800 R ECC, 16 paměťových slotů per CPU, celkem 32 slotů <input type="checkbox"/> ANO <input type="checkbox"/> ANO <input type="checkbox"/> ANO <input type="checkbox"/> ANO

Pevné disky	
<input type="checkbox"/> minimální celková použitelná kapacita musí být 6.0TB, v RAID 5 <input type="checkbox"/> dodané disky nesmí být rychlostně horší než SAS 12G 10K RPM <input type="checkbox"/> diskové pole RAID 5 v dodaném serveru nesmí být rychlostně horší než diskové pole RAID 5 složené z 5 disků SAS 12G 10K RPM 1.2TB s rychlostí zápisu na disk 230 MB/s a rychlostí čtení na disk 230 MB/s <input type="checkbox"/> vlastní médium pro zavádění OS složené ze 2 disků v hardware diskovém poli RAID 1 <input type="checkbox"/> veškeré disky dodané jako součást musí být certifikovány výrobcem serveru pro použití v dodaném typu serveru	<input type="checkbox"/> ANO <input type="checkbox"/> NEJSOU HORŠÍ <input type="checkbox"/> NEJSOU HORŠÍ, 5x HD SAS 12G 1.8TB 10K 512e HOT PL 2.5' EP <input type="checkbox"/> ANO, 2x SSD SATA 6G 240GB Read-Int. 2.5' H-P EP <input type="checkbox"/> ANO
RAID řadič	
<input type="checkbox"/> 1x RAID řadič – podpora min. 12 Gbit/s SAS disků; minimálně 4 GB cache; RAID 1, 10, 5, 50, 6, 60, všechny diskové pozice musí být připojené k tomuto řadiči, RAID řadič musí mít ochranu proti ztrátě dat při výpadku elektrického proudu (např. supercapacitor...) <input type="checkbox"/> veškeré RAID řadiče dodané jako součást musí být certifikované výrobcem serveru pro použití v dodaném typu serveru	<input type="checkbox"/> ANO, Fujitsu PRAID EP540i LP, RAID 5/6 Ctrl., SAS/SATA 12 Gbit/s, NVMe-PCIe 8 Gbit/s, 8 Gbit/s 16 ports int. RAID level: 0, 1, 10, 5, 50, 6, 60, 4 GB, Optional FBU based on LSI SAS3516 <input type="checkbox"/> ANO
Kolejnice	
<input type="checkbox"/> 1x kolejnice pro instalaci do racku	<input type="checkbox"/> ANO
<input type="checkbox"/> 1x rameno pro management kabeláže	<input type="checkbox"/> ANO
Napájecí zdroje	
<input type="checkbox"/> 2x minimálně 800 W hot-plug zdroj s certifikací splňující EU regulace <input type="checkbox"/> veškeré napájecí zdroje dodané jako součást musí být certifikované výrobcem serveru pro použití v dodaném typu serveru. <input type="checkbox"/> 2x napájecí kabel (IEC320-C14/IEC320-C13)	<input type="checkbox"/> 2x Modular PSU 900W titanium hp <input type="checkbox"/> ANO <input type="checkbox"/> ANO, 2x 1,8 m
Management pro vzdálený přístup	
<input type="checkbox"/> 1x dedikovaný management RJ-45 Port <input type="checkbox"/> 1x elektronická licence umožňující: <ul style="list-style-type: none"> • Aktualizace BIOS a firmware komponent serveru • KVM over IP • Remote media over IP • Remote boot • Vlastní management, integrované GUI po HTTPS 	<input type="checkbox"/> ANO <input type="checkbox"/> ANO <ul style="list-style-type: none"> • ANO • ANO • ANO • ANO • ANO
Záruka	
<input type="checkbox"/> min. 5 let. Ukončený servisní zásah nejpozději následující pracovní den po nahlášení vady v místě instalace (NBD). Pozáruční servis	<input type="checkbox"/> ANO, TP 5y OS,9x5, NBD Rec

Pozáruční servis	
<input type="checkbox"/> Pozáruční servis Garance dostupnosti veškerých náhradních dílů minimálně po dobu 24 měsíců po uplynutí záruční doby.	<input type="checkbox"/> ANO
Vady disků	
<input type="checkbox"/> v případě detekované vady pevného disku nebude dodavatel požadovat při záruční opravě vrácení pevného disku. Dodavatel nebude vyžadovat žádnou kompenzaci.	<input type="checkbox"/> ANO, TP HDD Retention for duration of service
HelpDesk	
<input type="checkbox"/> podpora poskytovaná prostřednictvím telefonní linky musí být dostupná v pracovní dny minimálně v době od 9:00 do 16:00 hod. Podpora prostřednictvím internetu musí umožňovat stahování ovladačů a manuálů z internetu.	<input type="checkbox"/> ANO
Další požadavky	
<input type="checkbox"/> kupující požaduje dodání sestavených a zkompletovaných serverů, nikoliv dodání jednotlivých komponentů, resp. částí serveru (procesor, karty atd.).	<input type="checkbox"/> ANO
<input type="checkbox"/> dodané HW komponenty musí být kompatibilní s MS Windows server pro aktuálně na trhu dostupnou nejnovější verzi OS.	<input type="checkbox"/> ANO
<input type="checkbox"/> dodané HW komponenty musí být na „hardware compatibility listu“ společnosti VMware pro aktuálně na trhu dostupnou nejnovější verzi vSphere.	<input type="checkbox"/> ANO

1x PYR2537R2N Fujitsu PY RX2530 M7 8x 2.5
 1x PYBETL22 ErP Lot9 configuration 1
 1x PYBCP66XF Intel Xeon Silver 4410T 10C 2.7 GHz
 1x PYBMMD2 Independent Mode Installation
 6x PYBME16SL 16GB (1x16GB) 1Rx8 DDR5-4800 R ECC
 2x PYBSS24NMD SSD SATA 6G 240GB Read-Int. 2.5' H-P EP
 5x S26361-F5730-E118 HD SAS 12G 1.8TB 10K 512e HOT PL 2.5' EP
 1x S26361-F4042-E214 PRAID EP540i LP
 1x PYBFBR15 FBU option for PRAID EP5xx/EP6xx
 1x PYBLA284U2 PLAN CP N41T 4X 1000BASE-T OCPV3 IL
 1x PYBLA342L PLAN EP X710-T2L 2x10GBASE-T PCIE LP
 1x PYBRA06 Rack Cable Management Arm 1U
 1x PYBRR0B Rack Mount Kit QRL with CMA
 1x S26361-F1452-E140 Region-kit Europe
 1x PYBRMC44 iRMC advanced pack
 1x PYBLCM14 iRMCS6 eLCM Activation License preloaded
 2x PYBPU901 Modular PSU 900W titanium hp
 2x T26139-Y1968-E180 Cable powercord rack, 1.8m, black
 1x FSP:GTXA00Z00CZSV2 TP HDD Retention for duration of service
 1x FSP:GM5SD0Z00CZSV2 TP 5y OS, 9x5, NBD Rec

Lokality kupujícího pro instalaci serverů

Sídlo kupujícího

Český telekomunikační úřad
Sokolovská 219
Praha 9

administrativní úkony

Oblastní odbory

ČTÚ – odbor pro jihočeskou oblast a západočeskou oblast
L.B. Schneidera 2306/34
370 01 České Budějovice 6

instalace 1 ks serveru

Husova 2727/10
301 00 Plzeň

instalace 1 ks serveru

Závodu Míru 725/16
360 10 Karlovy Vary

instalace 1 ks serveru

ČTÚ – odbor pro severočeskou oblast
Mírové náměstí 3097/37
400 01 Ústí nad Labem

instalace 1 ks serveru

Kašparova 592
463 12 Liberec

instalace 1 ks serveru

ČTÚ – odbor pro východočeskou oblast
Velké náměstí 1
500 03 Hradec Králové

instalace 1 ks serveru

ČTÚ – odbor pro jihomoravskou oblast
Šumavská 33
602 00 Brno

instalace 2 ks serverů

ČTÚ – odbor pro severomoravskou oblast
Havlíčkovo nábřeží 2728/38
702 00 Ostrava – Moravská Ostrava

instalace 1 ks serveru

ČTÚ – oddělení monitorování rádiového spektra Tehov
K Radiostanici 104
251 01 Říčany u Prahy

instalace 1 ks serveru

ČTÚ – oddělení monitorování rádiového spektra Karlovice
Karlovice 404
768 43 Kostelec u Holešova

instalace 1 ks serveru

ČTÚ – oddělení technické podpory Brno
Jurkovičova 1
638 00 Brno – Lesná

instalace 1 ks serveru