

Smlouva

o poskytování servisní podpory infrastruktury na lokalitách 2021/22

Uzavřená mezi:

Česká republika – Český úřad zeměměřický a katastrální

se sídlem: Pod sídlištěm 1800/9, 182 11 Praha 8

kterou zastupuje: [REDACTED]

IČ: 00025712

DIČ: CZ00025712

bankovní spojení: [REDACTED]

číslo účtu: [REDACTED]

osoba oprávněná jednat ve věcech technických: [REDACTED]

(dále jen „Objednatel“)

a

Obchodní název:

S&T CZ s.r.o.

se sídlem:

Na Strži 1702/65, 140 00 Praha 4

zapsaná v obchodním rejstříku:

vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 6033

IČ:

44846029

DIČ:

CZ44846029

Bankovní spojení:

číslo účtu:

zastoupený:

(dále jen „Dodavatel“)

[REDACTED] na základě plné moci

společně dále též jen „smluvní strany“

uzavírají dle § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů, tuto Smlouvu o poskytování servisní podpory infrastruktury na lokalitách 2021/22 (dále též jen „Smlouva“)

Úvod

1. Tuto smlouvu uzavírají smluvní strany v rámci realizace veřejné zakázky malého rozsahu na službu pod označením „Servisní podpora infrastruktury na lokalitách 2021/22“ (dále též jen „veřejná zakázka“).
2. Dodavatel prohlašuje, že na základě svých podnikatelských a živnostenských oprávnění je oprávněn tuto smlouvu uzavřít a je oprávněn a schopen poskytovat plnění řádně a kvalitně dle požadavků této Smlouvy. Dodavatel odpovídá Objednateli za újmu/škodu způsobenou nepravdivostí nebo neúplností tohoto prohlášení.

Čl. 1

Předmět smlouvy

1.1 Předmětem veřejné zakázky je servisní podpora následujících zařízení:

- 98 ks serverů PowerEdge R430 Server dále jen Server typu 2,
- 15 ks diskových polí DELL PowerVault MD3820f, 16G Fibre Channel, 2U-24 drive (dále jen

„datové úložiště“),

- 32 ks serverů DELL PowerEdge R530 Server dále jen server typu 1.

1.2 Zadavatel požaduje poskytnutí podpory v období od 15. 12. 2021 do 14. 6. 2022

1.3 Všechna zařízení byla pořízena v rámci veřejné zakázky „Obnova infrastruktury na lokalitách“, která byla akceptována 14. 12. 2016. HW konfigurace, seznam odporovaných zařízení včetně SN a podmínky podpory jsou v Přílohách 3, 4 a 5.

1.4 Objednatel se zavazuje řádně provedené služby podle této smlouvy převzít a zaplatit Dodavateli cenu ve výši, způsobem a za podmínek stanovených v této Smlouvě.

1.5 Cílem veškerých služeb Dodavatele, jež jsou předmětem této smlouvy, je stálá a plná funkčnost zařízení v rozsahu dohodnutém smluvními stranami.

1.6 Zařízení budou předmětem služeb podle této smlouvy pouze za předpokladu, že jsou v dobrém a provozuschopném stavu.

1.7 Plnění bude Dodavatelem poskytnuto způsobem a v rozsahu stanoveném v této smlouvě, jejich přílohách, zadávací dokumentaci k veřejné zakázce a nabídce Dodavatele předložené v rámci této veřejné zakázky. Hierarchie dokumentů je dána pořadím, ve kterém byly vyjmenovány, tj. rozhodující je především tato Smlouva, ostatní dokumenty musí být vykládány v souladu s ní, dokument vyšší síly má přednost před dokumentem nižší síly. Nabídka Dodavatele a její interpretace nemůže v žádném případě měnit zadávací podmínky v neprospěch Objednatele (Zadavatele). Plnění bude Dodavatel provádět na profesionální úrovni v kvalitě odpovídající všeobecně uznávaným standardům pro daný okruh činností.

1.8 Veškeré odchylky od specifikace předmětu plnění podle této Smlouvy mohou být prováděny Dodavatelem pouze tehdy, budou-li písemně odsouhlaseny Objednatelem. Jestliže Dodavatel provede práce a jiná plnění nad tento rámec a nad rámec odsouhlasený Objednatelem, nemá nárok na jejich zaplacení.

Čl. 2

Povinnosti dodavatele, předmět plnění

2.1 Dodavatel je povinen poskytovat Objednateli v rámci pozáruční podpory tyto služby (též jen „Služby“):

- servis zařízení a jejich údržba v provozním stavu vč. případné dodávky a instalace náhradních dílů
- případné další související práce a dodávky.

2.2 Dodavatel bude provádět servis na základě nahlášení závady Objednatelem (pojem „závada“ zahrnuje i vadu, incident či obdobný problém; dále obvykle jen „nahlášení závady“).

Nahlášení závady pro všechny technické komponenty se provádí přednostně:

- elektronicky přes HTTP(S) Helpdesk Objednatele – nepřetržitě (7 x 24 x 365).

Není-li Helpdesk dostupný, je možné závadu nahlásit též:

- elektronicky e-mailem na e-mail Dodavatele: servicedesk@sntcz.cz – nepřetržitě (7 x 24 x 365), nebo
- telefonicky na tel. č. [REDACTED] v době od 6.00 do 18.00 hodin v pracovních dnech (pondělí až pátek), telefonické ohlášení závady bude bez zbytečného odkladu potvrzeno písemně (tj. přes Helpdesk nebo e-mailem).

V případě pochybností se závada považuje za nahlášenou okamžikem zadání požadavku přes Helpdesk a/nebo okamžikem odeslání e-mailu na adresu určenou k tomu účelu Dodavatelem (viz výše).

2.3 Všeobecné podmínky pozáruční podpory zařízení:

- a) Podpora bude poskytována po dobu 6 měsíců a začne běžet dnem účinnosti smlouvy, ne však dříve než 15. 12. 2021.
- b) Podpora se bude vztahovat na technická zařízení a všechny jejich dílčí komponenty.
- c) Veškeré náklady podpory, včetně nákladů na pořízení a instalaci náhradních dílů, na cestovné na příslušná pracoviště resortu ČÚZK, mzdy, pojištění atp. byly zahrnuty do nabídkové ceny účastníka, a jsou tedy součástí Ceny dle této smlouvy.
- d) Servisní zásahy budou přednostně prováděny v místě instalace zařízení a mohou probíhat i výměnným způsobem. Závada, jejíž odstranění z jakýchkoliv důvodů nebude na místě možné, bude řešena výměnným způsobem, tj. výměnou zařízení nebo jeho části za jiný kus. V případě, že oprava vadné komponenty nebude možná, bude předmětná komponenta nahrazena novou stejných nebo lepších parametrů, na níž bude možno provozovat stejný SW jako na původní.
- e) V případě nedostupnosti náhradních dílů umožní Objednatel výměnu za jiné zařízení stejného výrobce s minimálně stejnými nebo lepšími technickými parametry, podmínkou je zachování kompatibility s používaným zálohovacím SW Arcserve. Takováto výměna je již započtena v ceně pozáruční podpory a nebude účtovaná zvlášť. Objednatel bude informován o typu tohoto zařízení a může požádat o ověření parametrů a kompatibility.
- f) Na vady vzniklé prokazatelně neodborným zacházením ze strany Objednatele nebo prokazatelným provozováním zařízení v rozporu s návodem se pozáruční podpora nevztahuje, Dodavatel v takovém případě informuje Objednatele o charakteru vady, provede kalkulaci nákladů opravy a po schválení Objednatelem opravu zajistí. Kalkulaci nákladů provede Dodavatel nejpozději do 2 pracovních dnů od nahlášení.
- g) Hlášení závad bude probíhat na jediné objednávkové místo servisních zásahů (Helpdeskový systém resortu ČÚZK) pro všechny technické komponenty v režimu 24/7 s výjimkou hlášení závady telefonicky (viz odst. 2.2).
- h) Podpora bude poskytována v pracovní dny od 8:00 do 17:00 hodin a v tomto rozsahu se přizpůsobí možnostem jednotlivých lokalit (též „Dostupnost podpory“). Podnětem k poskytnutí podpory je buď nahlášení závady Objednatelem některým z postupů dle odst. 2.2 tohoto článku nebo automatické hlášení monitorovací služby zařízení.
- i) Dodavatel je povinen závadu zařízení odstranit do následujícího pracovního dne 17:00 h, počítáno od nahlášení závady (též „Next Business Day“ nebo „NBD“).
- j) Ukončení jednotlivého servisního zásahu (odstranění nahlášené závady) bude mezi stranami potvrzeno písemným protokolem podepsaným příslušným technikem Objednatele a Dodavatele (též jen „Protokol“).
- k) Komunikace mezi stranami bude probíhat v českém nebo slovenském jazyce.

Čl. 3

Povinnosti Objednatele

3.1. Objednatel je povinen písemnou formou informovat Dodavatele o zásazích Objednatele, které by měly dopad na správnou funkci podporovaných zařízení.

Čl. 4

Cena a platební podmínky

- 4.1. Ceny (též „Servisní poplatky“) za poskytované Služby jsou stanoveny dohodou smluvních stran dle závazné cenové nabídky dodavatele. Jednotlivé ceny jsou uvedeny (rozepsány) v Příloze č. 1 této Smlouvy. Celková cena za všechna zařízení za celou dobu trvání podpory bez DPH činí: 696 000,00 Kč. Všechny ceny jsou pevné, nejvýše přípustné, platné po celou dobu trvání této Smlouvy.
- 4.2. K Servisním poplatkům bude připočítána DPH, která bude účtována dle platných předpisů.
- 4.3. Servisní poplatky jsou splatné zpětně čtvrtletně na základě předložených faktur jednotlivě za všechna zařízení, které bude Dodavatel posílat jedenkrát (1x) za kalendářní čtvrtletí vždy po konci tohoto čtvrtletí s 21denní lhůtou splatnosti od prokazatelného doručení příslušné faktury Objednateli. Částka splatná za prosincové plnění bude zahrnuta do fakturace za 1. čtvrtletí roku 2022.
- 4.4. Neobsahuje-li faktura Dodavatele náležitosti daňového dokladu dle platných právních předpisů a/nebo náležitosti sjednané ve Smlouvě, je Objednatel oprávněn vrátit takovou fakturu ve lhůtě splatnosti zpět Dodavateli k opravě či přepracování. Doručením nové faktury začíná běžet nová lhůta splatnosti.

Čl. 5

Další práva a povinnosti smluvních stran

5.1 Objednatel je povinen:

- a) Zajistit přístup pracovníkům Dodavatele do prostor, kde jsou zařízení provozována, za účelem plnění Smlouvy.
- b) Zajistit, aby pracovníkům Dodavatele byly poskytnuty veškeré dostupné informace o příznacích vady.
- c) Zabezpečit, aby do servisovaných zařízení nebylo nedovoleně zasahováno nebo s nimi manipulováno (např. demontáž krytů, výměna desek, atd.) nad rámec jejich běžné obsluhy a provozu.

5.2 V případě, kdy servisní zásah nemohl být vykonán pro neposkytnutí smluvně dohodnuté součinnosti ze strany Objednatele, je Objednatel povinen uhradit dodavateli smluvní pokutu v paušální výši 5.000,- Kč.

5.3 Dodavatel je povinen při zabezpečování veškerých činností podle této Smlouvy postupovat s maximální odbornou péčí. Dodavatel je dále povinen zajistit provádění činností dle této Smlouvy pouze osobami s potřebnými odbornými znalostmi a při výkonu své činnosti bude dodržovat platné bezpečnostní a požární předpisy.

5.4 Dodavatel je povinen při výkonu své činnosti upozornit Objednatele na veškeré skutečnosti, které by mohly mít za následek vznik škody.

5.5 Dodavatel přijme veškerá dostupná opatření s cílem předejít výpadkům podpory a funkčnosti zařízení.

5.6 Dodavatel prohlašuje, že má veškerá potřebná oprávnění vykonávat činnosti v rozsahu této Smlouvy.

5.7 Smluvní strany určují své kontaktní osoby, které jsou odpovědné za věcné plnění této smlouvy. Tyto osoby jsou uvedeny v tabulkách v Příloze č. 1, která je nedílnou součástí této Smlouvy.

5.8 Pověřený zaměstnanec Objednatele bude trvale doprovázet osoby, poskytující podporu dle této Smlouvy, po dobu jejich činnosti v budovách a na pozemcích Objednatele. Objednatel přijme veškerá rozumná opatření k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví osob Dodavatele ve svých objektech.

5.9 Objednatel není oprávněn po dobu trvání této Smlouvy provádět na zařízení žádné úpravy nebo

opravy.

Čl. 6

Předpoklady plnění

6.1 Neobsazeno.

Čl. 7

Smluvní pokuta a úrok z prodlení

- 7.1 V případě prodlení Objednatele s úhradou oprávněně vystavených faktur Dodavatele, je Dodavatel po Objednateli oprávněn požadovat uhrazení úroku z prodlení ve výši 0,03 % z dlužné částky za každý započatý den prodlení.
- 7.2 V případě nesplnění garantované úrovně pozáruční podpory (tj. neodstranění nahlášené závady v režimu NBD) má Objednatel právo požadovat po Dodavateli poskytnutí slevy z ceny ve výši 1.500 Kč bez DPH za každý i započatý pracovní den prodlení Dodavatele s tím, že maximální celková hodnota slev poskytnutých v rámci plnění Smlouvy nepřekročí 30 % z celkové ceny podpory bez DPH.
- 7.3 Za porušení povinnosti mlčenlivosti je Dodavatel povinen uhradit Objednateli smluvní pokutu ve výši 100.000,- Kč, a to za každý jednotlivý případ porušení povinnosti.
- 7.4 Zaplacením smluvní pokuty nebo poskytnutím slevy z ceny není dotčen nárok smluvní strany na náhradu vzniklé škody (újmy) v plné výši.
- 7.5 Uhrazení smluvní pokuty resp. poskytnutí slevy z ceny nezabavuje povinnou smluvní stranu povinnosti splnit své povinnosti dle Smlouvy.
- 7.6 Každá ze smluvních stran je oprávněna požadovat náhradu škody i v případě, že se jedná o porušení povinnosti, na kterou se vztahuje smluvní pokuta resp. sleva z ceny, a to v celém rozsahu. Případným odstoupením od Smlouvy nárok Objednatele na slevu z ceny, smluvní pokutu ani náhradu škody (újmy) nezaniká.

Čl. 8

Mlčenlivost

- 8.1. Smluvní strany se zavazují, že během plnění Smlouvy i po jejím ukončení budou chránit informace, které druhá strana označí jako důvěrné, obdobně jako chrání svoje vlastní informace stejné či srovnatelné důležitosti, a zachovávat mlčenlivost o všech důvěrných informacích, o kterých se dozví od druhé strany v souvislosti s plněním Smlouvy. Objednatel považuje mimo jiné za důvěrné veškeré technické informace o jeho vnitřním prostředí a technické detaily týkající se technické infrastruktury, které nejsou obecně známé, a dále takové informace, které jím budou jako důvěrné výslovně označeny.

Čl. 9

Odpovědnost za škodu

- 9.1 Odpovědnost za škodu se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku. V případě vzniku škody bude Dodavatel povinen nahradit Objednateli škodu v plné výši.
- 9.2 Dodavatel prohlašuje, že je oprávněn využívat práva duševního vlastnictví použitá při plnění povinností dle této Smlouvy v rozsahu potřebném pro splnění účelu Smlouvy. Dodavatel tímto poskytuje objednateli záruku za to, že servisované zařízení, včetně jeho součástí ani jejich užívání ze strany Objednatele neporušuje, ani nebude mít za následek jakékoliv porušení práva duševního vlastnictví třetích osob. V případě, že dodavatel poruší svůj závazek vyplývající z prohlášení

vedeného v tomto odstavci, je odpovědný za veškeré důsledky z toho plynoucí, zejména je povinen nahradit Objednateli veškerou škodu, která tím byla objednateli způsobena. Za škodu se považují i nároky třetích stran uplatněné proti Objednateli.

- 9.3 Vznikne-li poskytováním Služeb Dodavatelem řešení, které bude mít rysy autorského díla, poskytuje Dodavatel Objednateli licenci k jeho užití, a to včetně případných zdrojových kódů, všemi známými způsoby pro území celého světa a na celou dobu trvání majetkových autorských práv. Licence je poskytována jako výhradní, Zadavatel je oprávněn do autorského díla zasahovat resp. autorské dílo měnit. Odměna za licenci je zahrnuta v ceně Služeb dle Smlouvy. Zadavatel není povinen licenci využít.

Čl. 10

Doba a místo plnění

- 10.1 Tato smlouva je uzavírána na dobu určitou ode dne účinnosti do 14. 6. 2022 s tím, že plnění bude poskytováno od podpisu smlouvy ne dříve než 15. 12. 2021 na 6 měsíců.
- 10.2 Místem plnění veřejné zakázky je Česká republika, konkrétně pak sídlo Zadavatele, a dále sídla všech KÚ, KP a pracovišť ZÚ, které jsou uvedeny na stránkách (www.cuzk.cz).
- 10.3 Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu smlouvy, účinnosti dnem uveřejnění v Registru smluv.
- 10.4 Objednatel je oprávněn tuto Smlouvu písemně vypovědět v případě opakovaného porušení (tj. alespoň dvakrát) povinností Dodavatele vyplývajících z této Smlouvy, zejm. z čl. 2, není-li ze strany Dodavatele sjednána náprava ani přes písemné upozornění objednatele v dodatečně poskytnuté lhůtě k nápravě a odstranění vadného stavu (tato lhůta v případě pochybností činí tři pracovní dny). Výpovědní doba činí 15 dní a začíná běžet dnem doručení výpovědi Dodavateli.
- 10.5 Smluvní strany mohou ukončit smluvní vztah buď dohodou obou smluvních stran, nebo výpovědí jedné strany s tříměsíční výpovědní dobou, která počíná běžet od prvního dne měsíce následujícího po měsíci jejího doručení druhé smluvní straně a končí posledním dnem třetího měsíce.
- 10.6 V případě ukončení Smlouvy výpovědí dle odst. 10.4 je Dodavatel povinen poskytnout Objednateli slevu z ceny ve výši 10.000,- Kč bez DPH, která bude odečtena ze závěrečné faktury Dodavatele.

Čl. 11

Omezení účinnosti smlouvy

- 11.1. Smluvní strana není v prodlení s plněním povinností dle této Smlouvy po dobu trvání vyšší moci, tj. události, které se stane nezávisle na vůli obou smluvních stran např.: živelní pohroma, mobilizace apod. Smluvní strana je povinna druhé straně působení vyšší moc oznámit, jakmile to situace umožní.
- 11.2. Dodavatel neodpovídá za vady zařízení vzniklé v důsledku nefunkčnosti klimatizace v místech, kde se zařízení nacházejí.

Čl. 12

Odstoupení od smlouvy

- 12.1. Strany jsou oprávněny od Smlouvy odstoupit pouze v případě, stanoví-li tak zákon nebo Smlouva. Za porušení Smlouvy podstatným způsobem ze strany Dodavatele se považuje též poskytování Služeb v rozporu se Smlouvou, zejm. pokud tím Objednateli hrozí či dokonce vznikne škoda. Odstoupení od Smlouvy nabývá účinnosti písemným doručením oznámení o odstoupení druhé straně.

- 12.2. Odstoupením od smlouvy nezaniká nárok na náhradu škody vzniklé porušením smlouvy ani oprávněný nárok na zaplacení smluvních pokut resp. poskytnutí slev z cen vzniklých za trvání Smlouvy. Smluvní strany sjednávají, že Dodavatel má v případě jakéhokoliv předčasného ukončení smlouvy nárok na úhradu pouze těch prací a výkonů (resp. jejich částí), které do okamžiku předčasného ukončení Smlouvy Objednateli poskytl.
- 12.3. Ukončením účinnosti této Smlouvy nejsou dotčena ustanovení smlouvy o ochraně informací, ustanovení o poskytnutí licence a ani další ustanovení a nároky, z jejichž povahy vyplývá, že mají trvat i po zániku účinnosti této Smlouvy.

Čl. 13

Závěrečná ustanovení

- 13.1. Právní vztahy mezi smluvními stranami založené touto smlouvou a zvláště v ní neupravené se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku a ostatními souvisejícími obecně závaznými předpisy právního řádu České republiky.
- 13.2. Tato Smlouva představuje úplné ujednání o svém předmětu. Obsahem tohoto závazkového vztahu jsou všechny podmínky, práva a povinnosti stanovené v zadávací dokumentaci a jejích přílohách i v případě, že nejsou touto Smlouvou výslovně uvedeny. Smluvní strany prohlašují, že tuto Smlouvu, jakož i jednotlivá práva a povinnosti z ní vyplývající, budou vykládat v souladu se zadávací dokumentací, všemi podmínkami stanovenými v rámci výběrového řízení zadání veřejné zakázky a nabídkou Dodavatele předložené v rámci tohoto výběrového řízení. Právní síla dokumentů je dána pořadím, ve kterém jsou výše vyjmenovány.
- 13.3. Spory vyplývající z této Smlouvy nebo vzniklé v souvislosti s ní nebo vzniklé v souvislosti s plněním mezi Objednatel a Dodavatelem, budou řešeny především dohodou. Pokud k dohodě nedojde, budou spory projednávány před příslušnými soudy České republiky. V případě řešení sporů před soudem si smluvní strany sjednávají místní příslušnost prvoinstančního soudu podle místa sídla Objednatele.
- 13.4. Tuto smlouvu lze měnit a doplňovat pouze formou očíslovaných písemných dodatků podepsaných oběma smluvními stranami.
- 13.5. Tato smlouva je vyhotovena v jednom vyhotovení v elektronické podobě.
- 13.6. Žádná ze smluvních stran nemá právo postoupit tuto smlouvu ani jakákoliv práva či povinnosti z ní plynoucí bez předchozího písemného souhlasu druhé strany.
- 13.7. Smluvní strany berou na vědomí, že tato Smlouva podléhá zveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv). Odeslání Smlouvy ke zveřejnění zajistí Objednatel. Dodavatel je povinen zveřejněné znění Smlouvy překontrolovat a upozornit Objednatele na případné nesrovnalosti.
- 13.8. Dodavatel bere na vědomí, že je osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly dle § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a zavazuje se, že umožní všem subjektům oprávněným k výkonu kontroly projektu, z jehož prostředků je dodání zboží hrazeno, provést kontrolu dokladů souvisejících s plněním zakázky, a to po dobu danou právními předpisy ČR k jejich archivaci.
- 13.9. Smluvní strany si Smlouvu přečetly, obsahu porozuměly a na důkaz souhlasu s tímto obsahem připojují níže své podpisy, případně podpisy svých oprávněných zástupců.
- 13.10. Nedílnou součástí Smlouvy jsou její přílohy. V případě rozporu mezi zněním Smlouvy a zněním některé z příloh má přednost znění vlastní Smlouvy.

Přílohy:

Příloha č. 1 – Cena Služeb

Příloha č. 2 – Kontaktní osoby

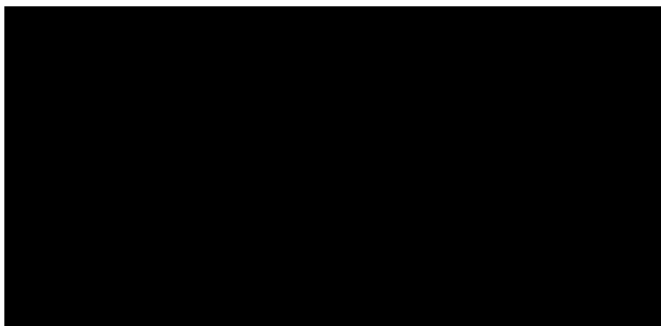
Příloha č. 3 – Detailní specifikace HW

Příloha č. 4 – Seznam sériových čísel podporovaných zařízení

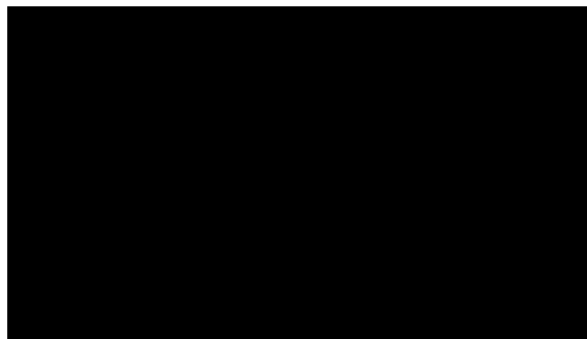
V den dle elektronického podpisu

V Praze dne dle elektronického podpisu

Za Dodavatele:



Za Objednatele:



Příloha č. 1 – Cena Služeb

Předmět plnění - Název komponenty	Cena za jeden ks/čtvrtletí bez DPH	Cena celkem bez DPH (Kč)	Cena celkem s DPH (Kč)
6-ti měsíční podpora Serveru typu 1 (32 kusů/6 měsíců)	1 000,00 Kč bez DPH	64 000,00 Kč bez DPH	77 440,00 Kč s DPH
6-ti měsíční podpora Serveru typu 2 (98 kusů/6 měsíců)	2 000,00 Kč bez DPH	392 000,00 Kč bez DPH	474 320,00 Kč s DPH
6-ti měsíční podpora Diskového pole (15 kusů/6 měsíců)	8 000,00 Kč bez DPH	240 000,00 Kč bez DPH	290 400,00 Kč s DPH

Příloha č. 2 – Kontaktní osoby

Kontaktní osoby Objednatele a jejich kontakty:

eskalační úroveň	funkce	jméno	mobil	e-mail
1	Věci technické	[redacted]	[redacted]	[redacted]
2	Věci smluvní	[redacted]	[redacted]	[redacted]

Kontaktní osoby Dodavatele a jejich kontakty:

eskalační úroveň	funkce	jméno	mobil	e-mail
1	Segment manažer DCP	[redacted]	[redacted]	[redacted]
2	Vedoucí týmu	[redacted]	[redacted]	[redacted]
3	Senior klient manažer	[redacted]	[redacted]	[redacted]

Příloha č. 3 - Detailní specifikace HW

Katastrální úřady – současný stav

V současné době jsou na KÚ 3 fyzické servery pro obsluhu KÚ a jeden server pro obsluhu KP v místě KÚ. Jedná se o S-server pro zajištění systémového managementu, běžící na serveru DELL PowerEdge R430, a dále cluster 2 serverů DELL PowerEdge R530, na kterém běží ve virtuálním prostředí HyperV na nichž běží doménový kontrolér Exchange server, Mgeo, DC2, EIS a File/Print server. K S-serveru je připojena přes rozhraní eSAS pásková knihovna IBM TS3100 Tape Library P/N3573-L2U sloužící pro účely zálohování a archivace. Produkční data jsou uložena na diskovém poli DELL PowerVault MD3820f, které je připojeno přes FC k serveru H0001.

Pro účely rychlého zálohování je LAN KÚ připojena NAS QSAN XCubeNAS XN5008T z roku 2021. Celkový instalovaný procesorový výkon jednoho serveru v clusteru je v položce Result v CINT2006 Rate 500 bodů a v CFP2006 Rate 400 bodů.

Celkem je v clusteru instalováno 4 procesory a v nich celkem 24 jader. Celková instalovaná velikost paměti RAM clusteru je 256 GB. S-server má 1 procesor s 6-ti jádry a 32GB RAM. Servery jsou připojeny k diskovému poli DELL pomocí 2x8Gb FC. Na diskovém poli jsou uloženy soubory virtuálních serverů a uživatelská data.

Katastrální pracoviště – současný stav

Na katastrálních pracovištích je v současné době 1 fyzický server DELL PowerEdge R430, který zajišťuje systémový management, zálohování, MGEO a file/print server. MGEO běží na virtuálním serveru na platformě HyperV. Operační systém je MS WIN2016 server. Pro rychlé zálohování a archivaci dat je k LAN KP připojena NAS QSAN XCubeNAS XN5004T z roku 2021. Celkový instalovaný procesorový výkon je v položce Result v CINT2006 rates 270 bodů a v CFP2006 rates 240 bodů, celkem 1 procesory a celkem 6 jader. Celková instalovaná velikost paměti RAM 32 GB.

Tabulka detailní specifikace zařízení, na které se poptává podpora:

Označení Hardware	Kód (Product number)	Počet kusů	Výrobce Hardware
Diskové úložiště pro KÚ			
PowerVault MD3820f, 16G Fibre Channel, 2U-24 drive	210-ACCT	15	Dell
Seznam komponent per diskové úložiště			
Bezel Assembly, MD3820f	325-BBGL	1	Dell
Hard Drive Blank Filler 2.5	400-ABSL	5	Dell
300GB 10K RPM SAS 2.5in Hot-plug Hard Drive	400-ACWX	6	Dell
2TB 7.2K RPM NLSAS 12Gbps 512e 2.5in Hot-plug Hard Drive,12G	400-AHLV	13	Dell
Controller, 16G FC, 2U MD38xxF, 4G Cache	403-BBEZ	2	Dell
2X SFP, FC16, 16GB	407-BBOF	2	Dell
C13 to C14, PDU Style, 10 AMP, 6.5 Feet (2m), Power Cord	450-AADY	2	Dell
Power Supply, AC 600W, Redundant	450-AASQ	1	Dell
Multi-Mode Fibre Channel Cable LC-LC 3 Meters	470-AAUP	4	Dell
License Key, PowerVault MD3 32-Snapshots	634-BBQB	1	Dell
ReadyRails for Dell and 3rd party racks	770-BBCL	1	Dell

Označení Hardware	Kód (Product number)	Počet kusů	Výrobce Hardware
Base Warranty	709-11640	1	Dell
3Yr Parts only warranty	709-11641	1	Dell
INFO 3Yr ProSupport and Next Business Day Onsite Service	710-39392	1	Dell
5Yr ProSupport and Next Business Day On-Site Service	710-39394	1	Dell
Servery pro KÚ (Typ 1)			
PowerEdge R530 Server	210-ADLM	32	Dell
Seznam komponent per server			
MOD,PWA,PLNR,TRPM,PER530/R430	329-BCBR	1	Dell
Intel Xeon E5-2620 v3 2.4GHz,15M Cache,8.00GT/s QPI,Turbo,HT,6C/12T (85W) Max Mem 1866MHz	338-BFFV	1	Dell
MOD,CHAS,8X3.5 HPLGHD,R530	321-BBOP	1	Dell
MOD,ASSY,MECH,RSR,X2FH,R530	330-BBEC	1	Dell
iDRAC Port Card	330-BBDX	1	Dell
Internal Dual SD Module	330-BBCL	1	Dell
Bezel	350-BBEJ	1	Dell
32GB RDIMM, 2133 MT/s, Dual Rank, x4 Data Width	370-ABVW	4	Dell
Upgrade to Two Intel Xeon E5-2620 v3 2.4GHz,15M Cache,8.00GT/s QPI,Turbo,HT,6C/12T (85W)	374-BBHC	1	Dell
iDRAC8 Enterprise, integrated Dell Remote Access Controller, Enterprise	385-BBHO	1	Dell
8GB SD Card For RIPS	385-BBHU	1	Dell
No Hard Drive	400-ABHL	1	Dell
No RAID Controller	405-AACD	1	Dell
Emulex LPE 12000, Single Port 8Gb Fibre Channel HBA	406-BBDS	2	Dell
Performance BIOS Settings	384-BBBL	1	Dell
MOD,THRM,HTSNK,1.5U,R530	412-AAFF	2	Dell
Dual, Hot-plug, Redundant Power Supply (1+1), 750W	450-AEHH	1	Dell
C13 to C14, PDU Style, 10 AMP, 6.5 Feet (2m), Power Cord	450-AADY	2	Dell
PowerEdge Server TPM 1.2 FIPS	461-AACZ	1	Dell
Broadcom 5719 QP 1Gb Network Interface Card, Low Profile	540-BBHS	1	Dell
On-Board LOM 1GBE (Dual Port for Towers, Quad Port for Racks and Blades)	542-BBBP	1	Dell
No Operating System, No Utility Partition	611-BBBG	1	Dell
MOD,FAN,60X60X38,12V,R530	750-AAGH	1	Dell
ReadyRails Sliding Rails With Cable Management Arm	770-BBBR	1	Dell

Označení Hardware	Kód (Product number)	Počet kusů	Výrobce Hardware
Base Warranty	709-12876	1	Dell
3Yr Basic Warranty - Next Business Day - Minimum Warranty	709-12877	1	Dell
INFO 3Yr ProSupport and Next Business Day On-Site Service	710-67523	1	Dell
5Yr ProSupport and Next Business Day On-Site Service	710-67526	1	Dell
Servery pro KP Brno-venkov a KÚ pro Plzeňský kraj (Typ 1), vč. eSAS			
Servery pro KP (Typ 2), vč. eSAS			
PowerEdge R430 Server	210-ADLO	16	Dell
Seznam komponent per server			
MOD,PWA,PLNR,TRPM,PER530/R430	329-BCBR	1	Dell
Intel Xeon E5-2603 v3 1.6GHz,15M Cache,6.40GT/s QPI,No Turbo,No HT,6C/6T (85W) Max Mem 1600MHz	338-BGGB	1	Dell
2.5" Chassis with up to 8 Hot Plug Hard Drives		1	Dell
Bezel up to 8 Drive Chassis	321-BBNK	1	Dell
Riser with Two x16 PCIe Gen3 LP slots (x16 PCIe lanes), R430	325-BBII	1	Dell
iDRAC Port Card	330-BBEF	1	Dell
Internal Dual SD Module	330-BBDX	1	Dell
Performance Optimized	370-AAIP	1	Dell
2133MT/s RDIMMs	370-ABUF	1	Dell
MOD,FILLER,BLNK,DIMM,1CPU,SBS	370-ABXO	1	Dell
32GB RDIMM, 2133 MT/s, Dual Rank, x4 Data Width	370-ABVW	1	Dell
135W Heatsink	374-BBIJ	1	Dell
No Additional Processor	374-BBBX	1	Dell
iDRAC8 Enterprise, integrated Dell Remote Access Controller, Enterprise	385-BBHO	1	Dell
8GB SD Card For RIPS	385-BBHU	1	Dell
600GB 10K RPM SAS 12Gbps 2.5in Hot-plug Hard Drive	400-AJOW	6	Dell
PERC H730 Integrated RAID Controller, 1GB Cache	405-AAEG	1	Dell
SAS 12Gbps HBA External Controller, Low Profile	405-AAFB	1	Dell
Dual, Hot-plug, Redundant Power Supply (1+1), 550W	450-AEGZ	1	Dell
C13 to C14, PDU Style, 10 AMP, 6.5 Feet (2m), Power Cord	450-AADY	2	Dell
PowerEdge Server TPM 1.2 FIPS	461-AACZ	1	Dell
On-Board LOM 1GBE (Dual Port for Towers, Quad Port for Racks and Blades)	542-BBBP	1	Dell
No Operating System	611-BBBF	1	Dell
ReadyRails Sliding Rack Rails with Cable Management Arm	770-BBBL	1	Dell

Označení Hardware	Kód (Product number)	Počet kusů	Výrobce Hardware
Base Warranty	709-12879	1	Dell
3Yr Basic Warranty - Next Business Day - Minimum Warranty	709-12880	1	Dell
INFO 3Yr ProSupport and Next Business Day On-Site Service	710-67700	1	Dell
5Yr ProSupport and Next Business Day On-Site Service	710-67703	1	Dell
Servery pro KP (Typ 2)			
PowerEdge R430 Server	210-ADLO	82	Dell
Seznam komponent per server			
MOD,PWA,PLNR,TRPM,PER530/R430	329-BCBR	1	Dell
Intel Xeon E5-2603 v3 1.6GHz,15M Cache,6.40GT/s QPI,No Turbo,No HT,6C/6T (85W) Max Mem 1600MHz	338-BGGB	1	Dell
2.5" Chassis with up to 8 Hot Plug Hard Drives	321-BBNK	1	Dell
Bezel up to 8 Drive Chassis	325-BBII	1	Dell
Riser with Two x16 PCIe Gen3 LP slots (x16 PCIe lanes), R430	330-BBEF	1	Dell
iDRAC Port Card	330-BBDX	1	Dell
Internal Dual SD Module	370-ABUF	1	Dell
MOD,FILLER,BLNK,DIMM,1CPU,SBS	370-ABXO	1	Dell
32GB RDIMM, 2133 MT/s, Dual Rank, x4 Data Width	370-ABVW	1	Dell
135W Heatsink	374-BBIJ	1	Dell
No Additional Processor	374-BBBX	1	Dell
iDRAC8 Enterprise, integrated Dell Remote Access Controller, Enterprise	385-BBH0	1	Dell
8GB SD Card For RIPS	385-BBHU	1	Dell
600GB 10K RPM SAS 12Gbps 2.5in Hot-plug Hard Drive	400-AJOW	6	Dell
PERC H730 Integrated RAID Controller, 1GB Cache	405-AAEG	1	Dell
Dual, Hot-plug, Redundant Power Supply (1+1), 550W	450-AEGZ	1	Dell
C13 to C14, PDU Style, 10 AMP, 6.5 Feet (2m), Power Cord	450-AADY	2	Dell
PowerEdge Server TPM 1.2 FIPS	461-AACZ	1	Dell
On-Board LOM 1GBE (Dual Port for Towers, Quad Port for Racks and Blades)	542-BBBP	1	Dell
No Operating System	611-BBBF	1	Dell
ReadyRails Sliding Rack Rails with Cable Management Arm	770-BBBL	1	Dell
Base Warranty	709-12879	1	Dell
3Yr Basic Warranty - Next Business Day - Minimum Warranty	709-12880	1	Dell
INFO 3Yr ProSupport and Next Business Day On-Site Service	710-67700	1	Dell

Označení Hardware	Kód (Product number)	Počet kusů	Výrobce Hardware
5Yr ProSupport and Next Business Day On-Site Service	710-67703	1	Dell

Příloha č. 4 - Seznam sériových čísel podporovaných zařízení

Sér. č.	Typ zařízení	Umístění
6TMCLG2	Server typ 2	ČÚZK
6TN9LG2	Server typ 2	ČÚZK
802750	6S9GLG2	Server typ 1
802751	6S87LG2	Server typ 1
6RMCLG2	Diskové úložiště	ČÚZK
6RHCLG2	Diskové úložiště	KÚ Jihočeský kraj
6T59LG2	Diskové úložiště	KÚ Pardubický kraj
6RS9LG2	Diskové úložiště	KÚ Plzeňský kraj
6S99LG2	Server typ 1	KÚ pro Hlavní město Prahu
6S69LG2	Server typ 1	KÚ pro Hlavní město Prahu
6TM7LG2	Server typ 2	KÚ pro hlavní město Prahu
6RR8LG2	Diskové úložiště	KÚ pro hlavní město Prahu
6RW6LG2	Server typ 1	KÚ pro Jihočeský kraj
6RLCLG2	Server typ 1	KÚ pro Jihočeský kraj
6SBGLG2	Server typ 2	KÚ pro Jihočeský kraj
BCMBLG2	Server typ 2	KÚ pro Jihočeský kraj
BCKDLG2	Server typ 2	KÚ pro Jihočeský kraj
BCR9LG2	Server typ 2	KÚ pro Jihočeský kraj
B92DLG2	Server typ 2	KÚ pro Jihočeský kraj
B908LG2	Server typ 2	KÚ pro Jihočeský kraj
B978LG2	Server typ 2	KÚ pro Jihočeský kraj
B94HLG2	Server typ 2	KÚ pro Jihočeský kraj
6RNCLG2	Server typ 1	KÚ pro Jihomoravský kraj
6RTBLG2	Server typ 1	KÚ pro Jihomoravský kraj
6SZ8LG2	Server typ 1	KÚ pro Jihomoravský kraj
6SFDLG2	Server typ 2	KÚ pro Jihomoravský kraj
B96BLG2	Server typ 2	KÚ pro Jihomoravský kraj
B95FLG2	Server typ 2	KÚ pro Jihomoravský kraj
B93FLG2	Server typ 2	KÚ pro Jihomoravský kraj
B96GLG2	Server typ 2	KÚ pro Jihomoravský kraj
B97BLG2	Server typ 2	KÚ pro Jihomoravský kraj
B91BLG2	Server typ 2	KÚ pro Jihomoravský kraj
B7HGLG2	Server typ 2	KÚ pro Jihomoravský kraj
B7K8LG2	Server typ 2	KÚ pro Jihomoravský kraj
6RLFLG2	Diskové úložiště	KÚ pro Jihomoravský kraj
6SBFLG2	Server typ 1	KÚ pro Karlovarský kraj
6SBBLG2	Server typ 1	KÚ pro Karlovarský kraj
6TN6LG2	Server typ 2	KÚ pro Karlovarský kraj

6SGFLG2	Server typ 2	KÚ pro Karlovarský kraj
6SDDL2G2	Server typ 2	KÚ pro Karlovarský kraj
FOC2034Z3J9	LAN switch	KÚ pro Karlovarský kraj
6RNLG2	Diskové úložiště	KÚ pro Karlovarský kraj
6TDFLG2	Server typ 1	KÚ pro Královéhradecký kraj
6TD8LG2	Server typ 1	KÚ pro Královéhradecký kraj
6SD8LG2	Server typ 2	KÚ pro Královéhradecký kraj
B7SHLG2	Server typ 2	KÚ pro Královéhradecký kraj
B78BLG2	Server typ 2	KÚ pro Královéhradecký kraj
B7DFLG2	Server typ 2	KÚ pro Královéhradecký kraj
B6Z9LG2	Server typ 2	KÚ pro Královéhradecký kraj
6RK9LG2	Diskové úložiště	KÚ pro Královéhradecký kraj
6RPCLG2	Server typ 1	KÚ pro Liberecký kraj
6RWBLG2	Server typ 1	KÚ pro Liberecký kraj
6SHCLG2	Server typ 2	KÚ pro Liberecký kraj
B6S8LG2	Server typ 2	KÚ pro Liberecký kraj
B7GCLG2	Server typ 2	KÚ pro Liberecký kraj
B7CCLG2	Server typ 2	KÚ pro Liberecký kraj
B7BBLG2	Server typ 2	KÚ pro Liberecký kraj
6RFCLG2	Diskové úložiště	KÚ pro Liberecký kraj
6RN9LG2	Server typ 1	KÚ pro Moravskoslezský kraj
6RV9LG2	Server typ 1	KÚ pro Moravskoslezský kraj
6SG9LG2	Server typ 2	KÚ pro Moravskoslezský kraj
71J8LG2	Server typ 2	KÚ pro Moravskoslezský kraj
71G8LG2	Server typ 2	KÚ pro Moravskoslezský kraj
71DFLG2	Server typ 2	KÚ pro Moravskoslezský kraj
71GDLG2	Server typ 2	KÚ pro Moravskoslezský kraj
6YGD2G2	Server typ 2	KÚ pro Moravskoslezský kraj
6YPCLG2	Server typ 2	KÚ pro Moravskoslezský kraj
6YR7LG2	Server typ 2	KÚ pro Moravskoslezský kraj
FOC2034Z3MW	LAN switch	KÚ pro Moravskoslezský kraj
6T3DLG2	Diskové úložiště	KÚ pro Moravskoslezský kraj
6RVGLG2	Server typ 1	KÚ pro Olomoucký kraj
6RRDLG2	Server typ 1	KÚ pro Olomoucký kraj
71D7LG2	Server typ 2	KÚ pro Olomoucký kraj
71HCLG2	Server typ 2	KÚ pro Olomoucký kraj
71H8LG2	Server typ 2	KÚ pro Olomoucký kraj
71C9LG2	Server typ 2	KÚ pro Olomoucký kraj
6SGGLG2	Server typ 2	KÚ pro Olomoucký kraj
71FDLG2	Server typ 2	KÚ pro Olomoucký kraj
71HGLG2	Server typ 2	KÚ pro Olomoucký kraj

6T7BLG2	Diskové úložiště	KÚ pro Olomoucký kraj
6RTFLG2	Server typ 1	KÚ pro Pardubický kraj
6ROGLG2	Server typ 1	KÚ pro Pardubický kraj
6SB9LG2	Server typ 2	KÚ pro Pardubický kraj
6XSDLG2	Server typ 2	KÚ pro Pardubický kraj
6Y7DLG2	Server typ 2	KÚ pro Pardubický kraj
6Y98LG2	Server typ 2	KÚ pro Pardubický kraj
6RSBLG2	Server typ 1	KÚ pro Plzeňský kraj
6RK7LG2	Server typ 1	KÚ pro Plzeňský kraj
6TOHLG2	Server typ 1	KÚ pro Plzeňský kraj
6TN8LG2	Server typ 2	KÚ pro Plzeňský kraj
6S8CLG2	Server typ 2	KÚ pro Plzeňský kraj
6SC9LG2	Server typ 2	KÚ pro Plzeňský kraj
BCLCLG2	Server typ 2	KÚ pro Plzeňský kraj
BCNBLG2	Server typ 2	KÚ pro Plzeňský kraj
BCDGLG2	Server typ 2	KÚ pro Plzeňský kraj
BCPDLG2	Server typ 2	KÚ pro Plzeňský kraj
6S58LG2	Server typ 1	KÚ pro Středočeský kraj
6S49LG2	Server typ 1	KÚ pro Středočeský kraj
6TLDLG2	Server typ 2	KÚ pro Středočeský kraj
6S5HLG2	Server typ 2	KÚ pro Středočeský kraj
6S5FLG2	Server typ 2	KÚ pro Středočeský kraj
6SG8LG2	Server typ 2	KÚ pro Středočeský kraj
6S4GLG2	Server typ 2	KÚ pro Středočeský kraj
6Z0FLG2	Server typ 2	KÚ pro Středočeský kraj
6YTCLG2	Server typ 2	KÚ pro Středočeský kraj
6YK7LG2	Server typ 2	KÚ pro Středočeský kraj
6YWDLG2	Server typ 2	KÚ pro Středočeský kraj
6S3GLG2	Server typ 2	KÚ pro Středočeský kraj
6S88LG2	Server typ 2	KÚ pro Středočeský kraj
6SB8LG2	Server typ 2	KÚ pro Středočeský kraj
6SBDLG2	Server typ 2	KÚ pro Středočeský kraj
6S7BLG2	Server typ 2	KÚ pro Středočeský kraj
6RQ7LG2	Diskové úložiště	KÚ pro Středočeský kraj
6RV7LG2	Server typ 1	KÚ pro Ústecký kraj
6RM9LG2	Server typ 1	KÚ pro Ústecký kraj
6S8BLG2	Server typ 2	KÚ pro Ústecký kraj
6S79LG2	Server typ 2	KÚ pro Ústecký kraj
6S9HLG2	Server typ 2	KÚ pro Ústecký kraj
6S9BLG2	Server typ 2	KÚ pro Ústecký kraj

812FLG2	Server typ 2	KÚ pro Ústecký kraj
8128LG2	Server typ 2	KÚ pro Ústecký kraj
BCQCLG2	Server typ 2	KÚ pro Ústecký kraj
BCG8LG2	Server typ 2	KÚ pro Ústecký kraj
BCHGLG2	Server typ 2	KÚ pro Ústecký kraj
6RQFLG2	Diskové úložiště	KÚ pro Ústecký kraj
6RQ9LG2	Server typ 1	KÚ pro Vysočinu
6RX7LG2	Server typ 1	KÚ pro Vysočinu
6S9FLG2	Server typ 2	KÚ pro Vysočinu
6S4DLG2	Server typ 2	KÚ pro Vysočinu
6S98LG2	Server typ 2	KÚ pro Vysočinu
6S6DLG2	Server typ 2	KÚ pro Vysočinu
6SCBLG2	Server typ 2	KÚ pro Vysočinu
DB7DRG2	Server typ 2	KÚ pro Vysočinu
DB76RG2	Server typ 2	KÚ pro Vysočinu
6T4CLG2	Diskové úložiště	KÚ pro Vysočinu
6RT6LG2	Server typ 1	KÚ pro Zlínský kraj
6RS8LG2	Server typ 1	KÚ pro Zlínský kraj
6SDGLG2	Server typ 2	KÚ pro Zlínský kraj
DB6FRG2	Server typ 2	KÚ pro Zlínský kraj
DB66RG2	Server typ 2	KÚ pro Zlínský kraj
DB7BRG2	Server typ 2	KÚ pro Zlínský kraj
DB5FRG2	Server typ 2	KÚ pro Zlínský kraj
DB6BRG2	Server typ 2	KÚ pro Zlínský kraj
DB67RG2	Server typ 2	KÚ pro Zlínský kraj
DB79RG2	Server typ 2	KÚ pro Zlínský kraj
6T6BLG2	Diskové úložiště	KÚ Zlínský kraj
6S87LG2	Server typ 1	ZÚ
6S8GLG2	Server typ 1	ZÚ
DB68RG2	Server typ 2	ZÚ