**RÁMCOVÁ DOHODA O DODÁVKÁCH ZBOŽÍ**

**(Rámcová dohoda na dodávky virtualizačních a zálohovacích serverů)**

**Spr 2138/2023-2**

**Smluvní strany:**

**Česká republika – Krajský soud v Plzni**

Sídlo: Veleslavínova 40, PSČ 316 17 Plzeň

zastoupená: JUDr. Věrou Oravcovou, Ph.D., předsedkyní Krajského soudu v Plzni

IČO: 00215694

DIČ: není plátcem DPH

bankovní spojení: Česká národní banka

č. účtu: 4321311/0710

jako **„kupující“** na straně jedné

**a**

**Obchodní firma: GAPP System, spol. s r.o**

Sídlo: Petržílkova 2565/23, 158 00 Praha 5

zapsaná v obchodním rejstříku Městského soudu v Praze pod sp. zn. C 27177

zastoupená: Ing. Petrem Dvořákem, jednatelem

IČO: 60487291

DIČ: CZ60487291

bankovní spojení: xxxxxxxxxxxxxxxxxxx, č.ú. xxxxxxxxxxxxx

jako **„prodávající“** na straně druhé

uzavřely níže psaného dne, měsíce a roku ve smyslu ustanovení § 2079 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších právních předpisů, tuto smlouvu o dodávkách zboží (rámcovou dohodu)

**Úvodní ustanovení**

Obě smluvní strany se dohodly na uzavření této Rámcové dohody o dodávkách zboží (dále jen „smlouva“), a to s cílem rámcové vymezit základní a obecné podmínky jejich obchodního styku.

Rámcová dohoda o dodávkách zboží je uzavírána s ohledem na záměr prodávajícího, směřující k prodeji zboží a vůli kupujícího nakupovat zboží prostřednictvím jednotlivých objednávek kupujícího.

1. **Předmět smlouvy**
2. Touto smlouvou se prodávající zavazuje po dobu trvání této smlouvy dodávat kupujícímu a organizacím v jeho působnosti, uvedeným v příloze č. 1 této smlouvy, zboží, které je předmětem koupě a umožní mu nabýt vlastnické právo k němu a kupující se zavazuje zaplatit prodávajícímu sjednanou kupní cenu. Zboží mohou objednávat Krajský soud v Plzni a okresní soudy v působnosti Krajského soudu v Plzni. Seznam okresních soudů a jejich kontaktních osob je přílohou č. 1 této smlouvy.
3. **Předmět koupě (dále jen „zboží) – množství a typ**
4. Prodávající se zavazuje dodávat zboží dle specifikace a jednotkové ceny, uvedené v příloze č. 2 smlouvy, odpovídající nabídce prodávajícího ve veřejné soutěži č. N006/23/V00027600 na NEN.
5. Prodávající garantuje kvalitu dodávaného zboží po celou dobu trvání této smlouvy, tak jak ji uvádí výrobce.
6. Prodávající je povinen po celou dobu platnosti této smlouvy dodávat nové zboží v kvalitě požadované v příloze č. 2, určené pro český trh.
7. Prodávající je povinen zajistit, aby zboží bylo v okamžiku přechodu vlastnického práva na kupujícího prosté jakýchkoliv faktických nebo právních vad.
8. **Místo dodání zboží**
9. Prodávající bude dodávat zboží pro Krajský soud v Plzni a všechny okresní soudy v působnosti Krajského soudu v Plzni na adresu, uvedenou v Příloze č. 1 smlouvy.
10. **Uzavření kupní smlouvy**
11. Prodávající není výhradním prodejcem zboží specifikovaného v příloze č. 2 této smlouvy a kupující je oprávněn objednat zboží i u jiného prodávajícího.
12. Plnění z této smlouvy budou uskutečňována na základě uzavření jednotlivých kupních smluv. Kupní smlouvy budou uzavírány na základě objednávek kupujícího nebo organizací v jeho působnosti specifikovaných v příloze č. 1 této smlouvy (dále jen „objednávka“).
13. Prodávající se zavazuje dodávat zboží na základě jednotlivých objednávek kupujícího nebo organizací v jeho působnosti specifikovaných v příloze číslo 1 této smlouvy (dále jen „kupující“), zaslaných písemně na e-mail vaclav.ruzicka@gapp.cz nebo do datové schránky q5a7pm7 prodávajícího, a to **do 60 dnů ode dne potvrzení přijetí objednávky prodávajícím**.
14. Kontaktní osobou pro vyřizování objednávek na straně prodávajícího je xxxxxxxxxxxxxx, e-mail xxxxxxxxxxxxxx, mobil: xxxxxxxxxxx.
15. Řádná objednávka musí splňovat tyto náležitosti:
* identifikace kupujícího nebo organizace v jeho působnosti – viz příloha č. 1 této smlouvy, IČO a jméno kontaktního pracovníka včetně e-mailové adresy,
* specifikace typu zboží
* specifikaci množství zboží,
* místo plnění,
* podpisová doložka kupujícího nebo organizace v jeho působnosti dle přílohy č. 1 této smlouvy.
1. Prodávající je povinen kupujícímu do tří dnů ode dne odeslání objednávky přijetí každé objednávky potvrdit.
2. Prodávající nesmí vypořádat objednávku organizace uvedené v příloze č. 1 této smlouvy, která by svým rozsahem přesáhla množstevní limit, uvedený v příloze č. 3 této smlouvy. O tomto je prodávající povinen neprodleně informovat kupujícího (Krajský soud v Plzni - vedoucího oddělení informatiky (Ing. Václav Šůcha, e-mail: vsucha@ksoud.plz.justice.cz), který vyhodnotí zbývající kapacitní možnosti a následně buď objednávku v plném rozsahu odsouhlasí, nebo po dohodě s danou organizací objednávku upraví.
3. Prodávající je povinen zprávu o plnění této smlouvy vedoucímu oddělení informatiky Krajského soudu v Plzni (Ing. Václav Šůcha, e-mail: vsucha@ksoud.plz.justice.cz) a v kopii: imaresova@ksoud.plz.justice.cz, tj. zasílání kopií faktur a dodacích listů v elektronické podobě.
4. **Přeprava a dodání zboží**
5. Prodávající je povinen zboží dopravit na místo dodání uvedené v čl. 3 vlastními dopravními prostředky a na své náklady a nebezpečí. V den závozu pak prodávající informuje kupujícího o času doručení, alespoň dvě hodiny předem.
6. Prodávající se zavazuje avizovat dodávku objednaného zboží jeden pracovní den před dodáním zboží na e-mailovou adresu a zároveň na mobilní číslo kontaktního pracovníka konkrétního kupujícího uvedeného v příloze č. 1 této smlouvy.
7. Prodávající se zavazuje dodat objednané zboží v pracovní dny od 7:00 do 15:: 00 hod.
8. Prodávající je povinen dodávat objednané zboží do vnitřních prostor areálů jednotlivých kupujících. V případě dodávek na paletách, musí být paleta nevratná. Prodávající je povinen si zajistit přesun palet z dopravního prostředku k přepravě do budovy sám a svými prostředky.
9. Prodávající je vlastníkem zboží do okamžiku předání zboží kontaktní osobě kupujícího uvedené v příloze č. 1 této smlouvy, předání předmětu koupě bude ze strany kupujícího potvrzeno dodacím listem či předávacím protokolem.
10. Dodací list/ předávací protokol musí obsahovat
* označení prodávajícího a kupujícího, včetně uvedení zúčastněných odpovědných pracovníků obou smluvních stran,
* označení místa dodání (např. KS v Plzni nebo organizace dle přílohy č. 1 této smlouvy),
* množství a typ předmětu koupě,
* datum dodání.
1. Jedno vyhotovení dodacího listu/ předávacího protokolu si ponechá prodávající, druhé vyhotovení bude předáno pracovníkovi kupujícího, který dodávku přebírá.
2. Kupující je povinen s obvyklou péčí prohlédnout zboží. Případné vady zjistitelné pohledem je kupující povinen reklamovat ihned po provedení prohlídky, a to v písemné formě na dodací list/ předávací protokol.
3. Prodávající zajistí proškolení technických správců v prostorách objednatele na implementaci a konfiguraci dodávaných serverů minimálně v rozsahu ½ MD (tj. 4 hodiny) a v rozsahu základní konfigurace a běžné administrace včetně aktualizace firmware a základního řešení mimořádných provozních stavů. Proškolení proběhne v prostorách kupujícího, Krajský soud v Plzni, v předem dohodnutém termínu za účasti zástupců kontaktních osob uvedených v Příloze č. 1.
4. Registrace záruky musí být ověřitelná na veřejně přístupném webu výrobce na adrese https://pcsupport.lenovo.com/cz/cs/warranty-lookup#/.
5. **Kupní cena a platební podmínky**
6. Kupující se zavazuje uhradit prodávajícímu za dodávku zboží kupní cenu:

Za 1 kus serveru typ A:

213 477,00 Kč (slovy dvě stě třináct tisíc čtyři sta sedmdesát sedm korun českých) bez DPH,

44 830,17 Kč (slovy čtyřicet čtyři tisíc osm set třicet korun českých sedmnáct haléřů) 21 % DPH,

258 307,17 Kč (slovy dvě stě padesát osm tisíc tři sta sedm korun českých sedmnáct haléřů) včetně DPH.

Za 1 kus serveru typ B:

299 512,00 Kč (slovy dvě stě devadesát devět tisíc pět set dvanáct korun českých) bez DPH,

62 897,52 Kč (slovy šedesát dva tisíc osm set devadesát sedm korun českých padesát dva haléřů) 21 % DPH,

362 409,52 Kč (slovy tři sta šedesát dva tisíc čtyři sta devět korun českých padesát dva haléřů) včetně DPH.

Za 1 kus serveru typ C:

337 177,00 Kč (slovy tři sta třicet sedm tisíc jedno sto sedmdesát sedm korun českých) bez DPH,

70 807,17 Kč (slovy sedmdesát tisíc osm set sedm korun českých sedmnáct haléřů) 21 % DPH,

407 984,17 Kč (slovy čtyři sta sedm tisíc devět set osmdesát čtyři korun českých sedmnáct haléřů) včetně DPH.

Za 1 kus serveru typ D:

247 132,00 Kč (slovy dvě stě čtyřicet sedm tisíc jedno sto třicet dva korun českých) bez DPH,

51 897,72 Kč (slovy padesát jedna tisíc osm set devadesát sedm korun českých sedmdesát dva haléřů) 21 % DPH,

299 029,72 Kč (slovy dvě stě devadesát devět tisíc dvacet devět korun českých sedmdesát dva haléřů) včetně DPH.

Za 1 kus serveru typ E:

256 568,00 Kč (slovy dvě stě padesát šest tisíc pět set šedesát osm korun českých) bez DPH,

53 879,28 Kč (slovy padesát tři tisíc osm set sedmdesát devět korun českých dvacet osm haléřů) 21 % DPH,

310 447,28 Kč (slovy tři sta deset tisíc čtyři sta čtyřicet sedm korun českých dvacet osm haléřů) včetně DPH.

1. Jednotkové ceny zboží jsou cenami nejvýše přípustnými a mohou být měněny jen při změně daňových předpisů; zahrnují veškeré náklady prodávajícího spojené s dodávkami zboží po celou dobu trvání této smlouvy.
2. Kupní cenu uhradí kupující (příslušné organizace dle přílohy č. 1 této smlouvy) na základě daňového dokladu / faktury, který prodávající vystaví vždy nejpozději k druhému pracovnímu dni v měsíci bezprostředně následujícím po měsíci, v němž zboží dodal.
3. Prodávající je povinen vystavit fakturu pouze za skutečně dodané zboží. Povinnou přílohou každé faktury prodávajícího musí být dodací listy/předávací protokoly potvrzené kupujícím.
4. Každá faktura prodávajícího musí obsahovat náležitosti daňového dokladu stanovené obecně závaznými právními předpisy, platnými v době vystavení faktury.
5. Splatnost faktury činí 21 kalendářních dnů ode dne doručení faktury kupujícímu.
6. Kupující je oprávněn fakturu do data její splatnosti vrátit prodávajícímu, pokud faktura obsahuje nesprávné cenové údaje nebo neobsahuje některou ze zákonných nebo dohodnutých náležitostí a příloh. Po doručení opravené faktury kupujícímu nebo organizaci v jeho působnosti, běží nová lhůta splatnosti.
7. Platby budou probíhat výhradně v Kč a rovněž veškeré cenové údaje budou v této měně.
8. Za den zaplacení se považuje den odepsání peněžních prostředků z účtu kupujícího ve prospěch prodávajícího či den zaplacení v hotovosti.
9. **Záruční doba, záruční podmínky a odpovědnost za vady**
10. Prodávající poskytuje kupujícímu záruku na jakost zboží od data splnění závazku předání zboží kupujícímu, v trvání **84** měsíců. Záruka je garantována výrobcem a specifikována v příloze číslo 2 této smlouvy.
11. Záruční doba neběží po dobu, po kterou kupující nemůže užívat zboží pro jeho vady, za které odpovídá prodávající; o tuto dobu se prodlužuje záruční doba. Doba, po kterou neběží záruční doba, se počítá vždy od následujícího dne po písemném oznámení (reklamaci) kupujícího prodávajícímu do dne, kdy kupující po odstranění vady prodávajícím může znovu zboží užívat.
12. Zjevné vady zboží, tedy vady, které lze zjistit již při přebírání zboží kupujícím, musí kupující reklamovat na dodacím listu/předávacím protokolu.
13. Vady, které lze zjistit až po dodání zboží, musí kupující reklamovat písemně nebo telefonicky bez zbytečného odkladu po tomto zjištění.
14. Nahlášení závady může být provedeno písemně na adresu Dodavatele uvedenou v záhlaví této Smlouvy, nebo na e-mailovou adresu výrobce https://datacentersupport.lenovo.com/cz/en, nebo na bezplatné telefonní číslo (+420) 239 018 151. Všechny výše uvedené způsoby mají stejnou váhu.
15. Nahlášení závady bude vždy obsahovat:
	1. Identifikaci zaměstnance Odběratele (dále také *„****ohlašovatel závady****“*), který závadu hlásí (jméno, příjmení, označení složky);
	2. Kontaktní údaje na ohlašovatele závady (telefon a e-mail);
	3. Identifikaci zařízení, komponenty, modifikace nebo příslušenství (sériové číslo) a umístění;
	4. Popis závady.
16. Pokud jde o právo z odpovědnosti za vady zboží, má kupující vůči prodávajícímu právo:
* žádat bezplatné odstranění vady v rozsahu uvedeném v reklamaci,
* žádat nové bezvadné zboží, pokud reklamovanou vadu není možné odstranit zejména z technického nebo ekonomického hlediska,
* na poskytnutí slevy odpovídající rozdílu ceny vadného a bezvadného zboží, je-li vadné plnění nepodstatným porušením smlouvy.
1. Volba práva z odpovědnosti za vady v každém jednotlivém případě náleží kupujícímu, kupující je však povinen tuto volbu oznámit prodávajícímu včas zaslaným oznámením vad nebo bez zbytečného odkladu po tomto oznámení.
2. Vady zboží uplatňuje kupující nebo organizace v jeho působnosti dle přílohy č. 1 písemným oznámením doručeným prodávajícímu e-mailem nebo do jeho datové schránky.
3. **Důvěrnost informací**
4. Všechny informace, které se dozví prodávající při dodávkách zboží dle této smlouvy nebo v souvislosti s plněním dle této smlouvy, jsou důvěrné povahy.
5. Prodávající se zavazuje zachovávat o důvěrných informacích mlčenlivost a důvěrné informace používat pouze k plnění dle této smlouvy. Povinnost zachovávat mlčenlivost znamená zejména povinnost zdržet se jakéhokoliv jednání, kterým by důvěrné informace byly sděleny nebo zpřístupněny třetí osobě nebo by byly použity v rozporu s jejich účelem pro vlastní potřeby nebo pro potřeby třetí osoby, případně by bylo umožněno třetí osobě jakékoliv využití těchto důvěrných informací.
6. Prodávající je povinen přijmout opatření k ochraně důvěrných informací.
7. Povinnost zachovávat mlčenlivost trvá i po skončení smluvního vztahu.
8. **Smluvní pokuty a úrok z prodlení**
9. V případě nedodržení smluvního termínu dodávky zboží dle čl. 4.3 je prodávající povinen uhradit kupujícími smluvní pokutu ve výši 0,5% z ceny objednaného zboží za každý, byť i započatý den prodlení.
10. V případě prodlení kupujícího se zaplacením kupní ceny je prodávající oprávněn po něm požadovat úrok z prodlení z dlužné částky ve výši stanovené zvláštním předpisem.
11. V případě porušení povinností vymezených v článku 4 s výjimkou bodu 4.3 této smlouvy, je smluvní strana, která takovéto porušení zavinila, způsobila je povinna uhradit druhé smluvní straně smluvní pokutu ve výši 3 000 Kč, a to za každé porušení povinnosti zvlášť.
12. V případě porušení povinností vymezených v článku 5 je smluvní strana, která takovéto porušení zavinila, způsobila povinna uhradit druhé smluvní straně smluvní pokutu ve výši 3 000 Kč, a to za každé porušení povinnosti zvlášť.
13. V případě prodlení s odstraněním vad zboží a dodání zboží nového dle čl. 7.9 této smlouvy je prodávající povinen uhradit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč za každou vadu zvlášť, a to za každý, byť i započatý den prodlení.
14. Za porušení povinnosti mlčenlivosti specifikované v čl. 8 smlouvy je prodávající povinen uhradit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 30 000 Kč, a to za každý jednotlivý případ porušení povinnosti.
15. Smluvní strany se výslovně dohodly, že uplatněním práva ze smluvních pokut stanovených touto smlouvou, není dotčeno právo požadovat náhradu škody či odstoupit od smlouvy.
16. **Doba trvání závazkového vztahu**
17. Tato smlouva se uzavírá na dobu určitou, a to od nabytí účinnosti této smlouvy do 31. 12. 2024.
18. **Zánik smlouvy**
19. Smluvní vztahy mezi oběma smluvními stranami dle této smlouvy zaniknou, nastane-li některá z níže uvedených právních skutečností:
20. písemnou dohodou obou smluvních stran, a to ke dni uvedenému v takovéto dohodě, jinak ke dni následujícímu po dni uzavření dohody o zániku závazkového vztahu;
21. odstoupením od smlouvy, přičemž kterákoli ze smluvních stran je oprávněna od této smlouvy odstoupit, je-li tak ujednáno v této smlouvě nebo byla-li smlouva jednáním druhé smluvní strany porušena podstatným způsobem či opakovaným porušováním povinností stanovených touto smlouvou jednou ze smluvních stran, a to vždy po předchozím upozornění na porušení smlouvy s poskytnutím náhradní lhůty k odstranění stavu porušení smlouvy, a s upozorněním na možnost odstoupení od smlouvy. Odstoupením smlouva zaniká ke dni doručení projevu vůle směřujícího k odstoupení od smlouvy. Kupující si vyhrazuje právo odstoupit od smlouvy v případě, že počet reklamací dodávaného zboží překročí 5% z celkového počtu odebraného zboží za každý kalendářní měsíc. Účinky odstoupení se řídí ustanovením občanského zákoníku.
22. jednostrannou výpovědí této smlouvy kupujícím i prodávajícím bez uvedení důvodu. Výpovědní doba činí 3 (slovy: tři) měsíce a počíná běžet prvního dne následujícího po dni doručení výpovědi druhé smluvní straně.
23. jednostrannou výpovědí kupujícího učiněnou v prvních třech měsících od účinnosti smlouvy, která slouží k ověření kvality dodávaného zboží, a to v případě, že počet reklamací dodaného zboží v kalendářním měsíci překročí počet 5. Výpovědní doba pro tento případ činí 7 pracovních dní a počíná běžet dne následující po dni doručení výpovědi druhé smluvní straně.
24. Smluvní strany se dohodly, že povinnosti vyplývající z obsahu ujednání čl. 9 je závazné také po zániku této smlouvy.
25. Odstoupení od smlouvy je závazné dnem jeho doručení druhé smluvní straně na adresu uvedenou v hlavičce této smlouvy. Za den doručení se považuje i den, kdy bude písemné odstoupení od smlouvy vráceno jako nedoručitelné. Odstoupením smlouva zaniká ke dni doručení projevu vůle směřujícího k odstoupení od smlouvy. Plnění, které bylo mezi smluvními stranami vzájemně poskytnuto ke dni odstoupení, nebude vráceno. Účinky odstoupení se řídí ustanovením občanského zákoníku.
26. Odstoupení od smlouvy se nedotýká nároku na zaplacení smluvní pokuty, nároku na náhradu újmy vzniklé porušením smlouvy, práv kupujícího ze záruk prodávajícího za jakost včetně podmínek stanovených pro odstranění záručních vad ani závazku mlčenlivosti prodávajícího, ani dalších práv a povinností, z jejichž povahy plyne, že mají trvat i po ukončení smlouvy.
27. **Závěrečné ustanovení**
28. Dodavatel se zavazuje udržovat v platnosti po celou dobu trvání Smlouvy pojistnou smlouvu, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou v souvislosti s výkonem činností, které jsou předmětem této Smlouvy, s limitem pojistného plnění nejméně ve výši 5 000 000,- Kč ze všech pojistných událostí vzniklých v průběhu 12 měsíců. Maximální výše spoluúčasti Dodavatele pro každou pojistnou událost nesmí přesahovat částku 50 000,- Kč (slovy: padesát tisíc korun českých).
29. Na právní vztahy, touto smlouvou založené a v ní výslovně neupravené, se použijí příslušná ustanovení občanského zákoníku.
30. Tato Smlouva je podepsána vlastnoručně nebo elektronicky.
31. Je-li Smlouva podepsána vlastnoručně, je vyhotovena ve čtyřech (4) stejnopisech, z nichž každý bude považován za prvopis. Objednatel obdrží dva (2) stejnopisy a poskytovatel obdrží dva (2) stejnopisy Smlouvy.
32. Je-li Smlouva podepsána elektronicky, je podepsána pomocí uznávaného elektronického podpisu.
33. Smlouvu je možno měnit či doplňovat pouze písemnými číslovanými dodatky, podepsanými k tomu oprávněnými zástupci obou smluvních stran. V případě změny kontaktní osoby u organizace uvedené v příloze č. 1 této smlouvy postačí písemné oznámení změny učiněné danou organizací (tj. ředitel správy soudu či předseda soudu) vůči prodávajícímu.
34. Smluvní strany prohlašují, že smlouva byla sjednána na základě jejich pravé a svobodné vůle, že si její obsah přečetli a bezvýhradně s ním souhlasí, což stvrzují svými vlastnoručními podpisy.
35. Smluvní strany se dohodly, že adresou pro doručování písemností podle této smlouvy jsou adresy uvedené v záhlaví této smlouvy, a to bez ohledu na to, zda se smluvní strany na této adrese zdržují. Písemnosti dle předchozího odstavce mohou být doručovány buď poštou, nebo do datové schránky, avšak vždy s uvedením čísla této smlouvy uvedené v záhlaví.
36. Stane-li se některé ustanovení této smlouvy neplatné či neúčinné, nedotýká se to ostatních ustanovení této smlouvy, která zůstává 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.
37. Smluvní strany souhlasí s uveřejněním celé této smlouvy v plném znění včetně příloh na dobu neurčitou v registru smluv podle z. č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv). Kupující se zavazuje smlouvu dle předmětného zákona uveřejnit.
38. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv dle odst. 12.7 tohoto článku.
39. Prodávající 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.
40. S ohledem na účinnost nařízení Evropského parlamentu a rady (EU) 2016/679 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES, prodávající souhlasí se shromažďováním, zpracováním a uchováváním osobních údajů Krajským soudem v Plzni, a to v rozsahu nezbytném pro realizaci Rámcové dohody na dodávky diskových polí. Prodávající současně bere na vědomí, že po skončení smluvního vztahu budou jím poskytnuté osobní údaje, včetně listin, jež je obsahují uchovávány Krajským soudem v Plzni po dobu deseti let, přičemž po uplynutí této lhůty s nimi bude naloženo v souladu s výše uvedeným nařízením a zákonem o ochraně osobních údajů.
41. Prodávající v rámci realizace Rámcové dohody na dodávky diskových polí bude disponovat s údaji, pomocí nichž lze identifikovat fyzické osoby (zaměstnance) působící u Krajského soudu v Plzni potažmo jeho organizací a proto pro něj ustanovení nařízení Evropského parlamentu a rady (EU) 2016/679 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES, v otázce shromažďování, zpracování a uchovávání osobních údajů získaných z realizace a výkonu smlouvy o dílo platí obdobně.
42. Nedílnou součástí této smlouvy je
	1. Příloha č. 1 „Seznam míst plnění“
	2. Příloha č. 2 „Specifikace a jednotkové ceny zboží“,
	3. Příloha č. 3 „Rozvržení počtu jednotlivých typů diskových polí na organizace dle přílohy č. 1 RD“

V Plzni dne V Praze dne.

Za kupujícího: Za prodávajícího:

**Česká republika** **GAPP System, spol. s r.o.**

**Krajský soud v Plzni** Ing. Petr Dvořák

JUDr. Věra Oravcová, Ph.D. Jednatel

předsedkyně Krajského soudu v Plzni

-------------------------------------- ---------------------------------------------

 podpis podpis

Příloha č. 1 RD „**Seznam míst plnění**“

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Název OSS | IČO | Sídlo | Kontaktní osoba | e-mail | pevná linka | mobil |
| Krajský soud v Plzni | 00215694 | Veleslavínova 40,306 17 Plzeň | Ing.Václav Šůcha | vsucha@ksoud.plz.justice.cz | 377 868 358 | 737 244 466 |
| Ing.Tomáš Matějka | tmatejka@ksoud.plz.justice.cz | 377 868 374 | 737 244 764 |
| Okresní soud v Domažlicích | 00024716 | Paroubkova 228, 344 01 Domažlice | Jakub Kvítek | JKvitek@osoud.dom.justice.cz | 377 867 841 | 773 783 762 |
| Okresní soud v Chebu | 00024724 | Lidická 1, 350 02 Cheb | Tomáš Bednár | tbednar@osoud.chb.justice.cz | 377 867 444 | 778 745 167 |
| Okresní soud v Karlových Varech | 00024732 | Moskevská 17, 360 33 Karlovy Vary | Miroslav Hlinka | mhlinka@osoud.kva.justice.cz | 377 867 205 | 737 244 601 |
| Okresní soud v Klatovech | 00024741 | Dukelská 138/III, 339 01 Klatovy | Mgr. Karel Chlad | kchlad@osoud.kla.justice.cz | 377 869 850 | 724 260 209 |
| Okresní soud Plzeň-jih | 00024767 | E.Beneše 1127/1, 306 24 Plzeň | Martin Urbánek | murbanek@osoud.plzj.justice.cz | 377 868 440 | 702 238 684 |
| Okresní soud Plzeň-město | 00024759 | Nádražní 7, 306 23 Plzeň | Miroslav Lávička | mlavicka@osoud.plzm.justice.cz | 377 869 208 | 737 886 213 |
| Okresní soud Plzeň-sever | 00024775 | E.Beneše 1127/1, 303 16 Plzeň | Oldřich Herian | oherian@osoud.plzs.justice.cz | 377 869 501 | 737 244 501 |
| Okresní soud v Rokycanech | 00024783 | Jiráskova 67, 337 64 Rokycany | Informatici KS | informatika@osoud.rok.justice.cz | viz KS v Plzni | viz KS v Plzni |
| Okresní soud v Sokolově | 00024791 | K. H. Borovského 57, 356 32 Sokolov | Jan Němec | jnemec@osoud.sok.justice.cz | 377 867 057 | 737 244 510 |
| Okresní soud v Tachově | 00024805 | Nám. Republiky 71, 347 30 Tachov | Roman Košvanec | rkosvanec@osoud.tch.justice.cz | 377 867 618 | 736 725 860 |

Příloha č. 2 RD „**Specifikace a jednotkové ceny dodávaného zboží**“

**Server typ A (virtualizační okresní soud)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Parametr | Minimální požadavky | Nabízené parametry |
| Provedení | výška serveru max. 2U, verze pro racksoučástí dodávky musí být i ližiny do 19“ racku včetně Cable management ramenaserver bude osazen 2ks reduntantních napájecích zdrojů | Ano, nabízený server ThinkSystem SR650 V3 je určený do 19“ racku a má výšku 2U. V rámci nabízené konfigurace jsou i ližiny a cable management a server je osazen 2ks redundantních zdrojů. |
| Počet procesorů na server | 1, osazen bude 1 procesor | Ano, osazen je jeden procesor. |
| Procesor – specifikace | 16 jader/32 vláken, min. 2,5 GHz, z důvodu VMware clusteru požadována Intel technologie  | Ano server je osazen procesorem - Intel Xeon Gold 6426Y 16C 185W 2.5GHz |
| Typ paměti RAM | RDIMM (DDR5)Advanced ECC | Ano |
| Velikost instalovatelné paměti RAM | min. 1TB  | Ano, server je možné osadit více jak požadovaným 1TB paměti RAM. |
| Velikost RAM, dodávané se serverem | min. 256 GB (8 x 32 GB) | Ano, server obsahuje 8x 32GB RAM. |
| Úložiště dat (VMware Hypervisor storage) | 2 x SSD (M.2, U.2 nebo U.3) disk, podporující zapojení v RAID1 pro ESXi boot | Ano, server obsahuje 2x 240 GB M.2 disk v RAIR 1 konfiguraci. |
| Velikost dodávaných SSD disků | min. 240GB každý disk | Ano, 240GB. |
| Fiber Channel adaptér | min. 2-portový LC 32Gbit/s | Ano, ThinkSystem Emulex LPe35002 32Gb 2-port PCIe Fibre Channel Adapter V2 |
| Počet Ethernet portů | min. 4 x Gigabit Ethernet | Ano, ThinkSystem Intel I350 1GbE RJ45 4-port OCP Ethernet Adapter. |
| Počet 10Gb Ethernet portů | min. 2 x 10GbE SFP+  | Ano. |
| Management Ethernet port | min. 1 x dedikovaný Ethernet port pro vzdálený management | Ano. |
| Rozšiřující porty | min. 4 x PCI-Express 4.0 (Gen 4) | Ano. |
| USB porty, VGA porty | min. 2 x USB portmin. 1 x VGA port | Ano. |
| Ostatní redundantní části | ventilátory i zdroje – oboje musí být vyměnitelné za provozu | Ano. |
| Dálková správa serveru | vzdálený přístup přes dedikovaný management Ethernet portochrana heslemvirtuální KVM konzole (vzdálená obrazovka, myš, klávesnice)vzdálený přístup umožňuje tyto operace se serverem: power on/off, restart, update BIOSpodpora virtuálních medií časově neomezená licence na hromadnou správu serverů, inverntarizace, alerting, upgrade firmware jednotlivých komponentKompatibilita s VMware (Hardware support managers)  | Ano, požadované parametry jsou nabízenou konfigurací splněny. Kompatibilita s VMware – Hardware support managers je řešena prostřednictvím management nástroje Lenovo xClarity Integrator je k ověření [zde](https://www.vmware.com/resources/compatibility/search.php?deviceCategory=hsm&details=1&partner=51&page=1&display_interval=10&sortColumn=Partner&sortOrder=Asc). Nástroj vClarity Integrator je obsažen v nabízené konfiguraci. |
| Veškerý dodávaný hardware je nový a nepoužitý, určený pro český trh | Ano | Ano |
| Doba trvání záruky | 84 měsíců trvající záruční doba od výrobce serveru včetně SLA na celý komplet ve formě NBD 9x5 OnSite oprava, vadné HDD i FlashDrive zůstávají ve vlastnictví kupujícího, a nevrací se dodavateli nebo výrobci. Záruka se vztahuje i na opotřebení FlashDrive provozem a na spotřební materiál (např. baterie v řadiči, je-li použita). Nahlašování závad v českém jazyce. Stav záruky musí být dohledatelný na stránkách výrobce po zadání sériového čísla dodaného zařízení. Řešení servisních zásahů dodavatelem nebo výrobcem musí být ekvivalentní, tj. lze se obrátit přímo na výrobce zařízení.  | Ano, nabízíme servisní službu s požadovanými parametry, která je poskytovaná a garantovaná přímo výrobcem nabízeného serveru. |
| Servisovatelnost | Pro přístup ke všem komponentám, které jsou předmětem běžných servisních zásahů nesmí být vyžadováno použití nářadí a nástrojů; minimálně jde o tyto komponenty: napájecí zdroje, ventilátory, disky, rozšiřující karty a paměťové moduly | Ano |
| Příslušenství | 2 x Optický propojovací patch kabel LC-LC kompatibilní s dodávaným HBA, 2 metry | Ano, součástí je 2x Lenovo 3m LC-LC OM3 MMF Cable |
| Operační systém | Předinstalovaný ESXi v nejnovější verzi bez licence | Ano, na nabízeném serveru je před instalován VMware ESXi 8.0. |
| Kompatibilita OS | MS Windows 2016 a vyššíLinuxVMware vSphere 7.0 U3 a vyšší | Ano |

|  |  |
| --- | --- |
| Typ dodávaného serveru, včetně konfigurace | **ThinkSystem SR650 V3** - ThinkSystem V3 2U 24x2.5" Chassis - Operating mode selection for: "Efficiency - Favoring Performance Mode" - Data Center Environment 30 Degree Celsius / 86 Degree Fahrenheit - Intel Xeon Gold 6426Y 16C 185W 2.5GHz Processor - 8x ThinkSystem 32GB TruDDR5 4800MHz (1Rx4) 10x4 RDIMM - ThinkSystem M.2 SATA/x4 NVMe 2-Bay Enablement Kit - ThinkSystem RAID 5350-8i Internal Adapter for M.2 SATA boot Enablement - 2x ThinkSystem M.2 5400 PRO 240GB Read Intensive SATA 6Gb NHS SSD - VMware ESXi 8.0 U1 (Factory Installed) - ThinkSystem Intel I350 1GbE RJ45 4-port OCP Ethernet Adapter - ThinkSystem Emulex LPe35002 32Gb 2-port PCIe Fibre Channel Adapter V2 - ThinkSystem Intel E810-DA2 10/25GbE SFP28 2-Port PCIe Ethernet Adapter - ThinkSystem V3 2U x16/x8/x8 PCIe Gen4 Riser1 or 2 - ThinkSystem V3 2U x8/x8 PCIe Gen4 Riser3 Kit with Cage - 2x ThinkSystem 750W 230V Titanium Hot-Swap Gen2 Power Supply v3 - 2x 2.8m, 13A/100-250V, C13 to C14 Jumper Cord - 6x ThinkSystem 2U V3 Standard Fan Module - ThinkSystem Toolless Slide Rail Kit v2 with 2U CMA - TPM 2.0 - 2x Lenovo 3m LC-LC OM3 MMF Cable |
| Cena bez DPH | 213 477,00 Kč |
| DPH 21% | 44 830,17 Kč |
| Cena celkem s DPH | 258 307,17 Kč |

**Server typ B (virtualizační Okresní soud Plzeň-město)**

Dva procesory, 512 GB RAM, 6 PCI-Express

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Parametr | Minimální požadavky | Nabízené parametry |
| Provedení | výška serveru max. 2U, verze pro racksoučástí dodávky musí být i ližiny do 19“ racku včetně Cable management ramenaserver bude osazen 2ks reduntantních napájecích zdrojů | Ano, nabízený server ThinkSystem SR650 V3 je určený do 19“ racku a má výšku 2U. V rámci nabízené konfigurace jsou i ližiny a cable management a server je osazen 2ks redundantních zdrojů. |
| Počet procesorů na server | 2, osazeny budou 2 procesory | Ano, jsou osazeny dva procesory. |
| Procesor – specifikace | 16 jader/32 vláken, min. 2,5 GHz, z důvodu VMware clusteru požadována Intel technologie | Ano server je osazen procesorem - Intel Xeon Gold 6426Y 16C 185W 2.5GHz |
| Typ paměti RAM | RDIMM (DDR5)Advanced ECC | Ano. |
| Velikost instalovatelné paměti RAM | min. 2TB  | Ano, server je možné osadit více jak požadovanými 2TB paměti RAM. |
| Velikost RAM, dodávané se serverem | min. 512 GB (16 x 32 GB) | Ano, server obsahuje 16x 32GB RAM. |
| Úložiště dat (VMware Hypervisor storage) | 2 x SSD (M.2, U.2 nebo U.3) disk, podporující zapojení v RAID1 pro ESXi boot | Ano, server obsahuje 2x 240 GB M.2 disk v RAIR 1 konfiguraci. |
| Velikost dodávaných SSD disků | min. 240GB každý disk | Ano, 240GB. |
| Fiber Channel adaptér | min. 2-portový LC 32Gbit/s | Ano, ThinkSystem Emulex LPe35002 32Gb 2-port PCIe Fibre Channel Adapter V2. |
| Počet Ethernet portů | min. 4 x Gigabit Ethernet | Ano, ThinkSystem Intel I350 1GbE RJ45 4-port OCP Ethernet Adapter. |
| Počet 10Gb Ethernet portů | min. 2 x 10GbE SFP+  | Ano, ThinkSystem Intel E810-DA2 10/25GbE SFP28 2-Port PCIe Ethernet Adapter |
| Management Ethernet port | min. 1 x dedikovaný Ethernet port pro vzdálený management | Ano |
| Rozšiřující porty | min. 6 x PCI-Express 4.0 (Gen 4) | Ano |
| USB porty, VGA porty | min. 2 x USB portmin. 1 x VGA port | Ano |
| Ostatní redundantní části | ventilátory i zdroje – oboje musí být vyměnitelné za provozu | Ano |
| Dálková správa serveru | vzdálený přístup přes dedikovaný management Ethernet portochrana heslemvirtuální KVM konzole (vzdálená obrazovka, myš, klávesnice)vzdálený přístup umožňuje tyto operace se serverem: power on/off, restart, update BIOSpodpora virtuálních medií časově neomezená licence na hromadnou správu serverů, inverntarizace, alerting, upgrade firmware jednotlivých komponentKompatibilita s VMware (Hardware support managers) | Ano, požadované parametry jsou nabízenou konfigurací splněny. Kompatibilita s VMware – Hardware support managers je řešena prostřednictvím management nástroje Lenovo xClarity Integrator je k ověření [zde](https://www.vmware.com/resources/compatibility/search.php?deviceCategory=hsm&details=1&partner=51&page=1&display_interval=10&sortColumn=Partner&sortOrder=Asc). Nástroj vClarity Integrator je obsažen v nabízené konfiguraci. |
| Veškerý dodávaný hardware je nový a nepoužitý, určený pro český trh | Ano | Ano |
| Doba trvání záruky | 84 měsíců trvající záruční doba od výrobce serveru včetně SLA na celý komplet ve formě NBD 9x5 OnSite oprava, vadné HDD i FlashDrive zůstávají ve vlastnictví kupujícího, a nevrací se dodavateli nebo výrobci. Záruka se vztahuje i na opotřebení FlashDrive provozem a na spotřební materiál (např. baterie v řadiči, je-li použita). Nahlašování závad v českém jazyce. Stav záruky musí být dohledatelný na stránkách výrobce po zadání sériového čísla dodaného zařízení. Řešení servisních zásahů dodavatelem nebo výrobcem musí být ekvivalentní, tj. lze se obrátit přímo na výrobce zařízení.  | Ano, nabízíme servisní službu s požadovanými parametry, která je poskytovaná a garantovaná přímo výrobcem nabízeného serveru. |
| Servisovatelnost | Pro přístup ke všem komponentám, které jsou předmětem běžných servisních zásahů nesmí být vyžadováno použití nářadí a nástrojů; minimálně jde o tyto komponenty: napájecí zdroje, ventilátory, disky, rozšiřující karty a paměťové moduly | Ano |
| Příslušenství | 2 x Optický propojovací patch kabel LC-LC kompatibilní s dodávaným HBA, 2 metry | Ano, součástí je 2x Lenovo 3m LC-LC OM3 MMF Cable |
| Operační systém | Předinstalovaný ESXi v nejnovější verzi bez licence | Ano, na nabízeném serveru je před instalován VMware ESXi 8.0. |
| Kompatibilita OS | MS Windows 2016 a vyššíLinuxVMware vSphere 7.0 U3 a vyšší | Ano. |

|  |  |
| --- | --- |
| Typ dodávaného serveru, včetně konfigurace | **ThinkSystem SR650 V3** - ThinkSystem V3 2U 24x2.5" Chassis - Operating mode selection for: "Efficiency - Favoring Performance Mode" - Data Center Environment 30 Degree Celsius / 86 Degree Fahrenheit - 2x Intel Xeon Gold 6426Y 16C 185W 2.5GHz Processor - 16x ThinkSystem 32GB TruDDR5 4800MHz (1Rx4) 10x4 RDIMM - ThinkSystem M.2 SATA/x4 NVMe 2-Bay Enablement Kit - ThinkSystem RAID 5350-8i Internal Adapter for M.2 SATA boot Enablement - 2x ThinkSystem M.2 5400 PRO 240GB Read Intensive SATA 6Gb NHS SSD - VMware ESXi 8.0 U1 (Factory Installed) - ThinkSystem Intel I350 1GbE RJ45 4-port OCP Ethernet Adapter - ThinkSystem Emulex LPe35002 32Gb 2-port PCIe Fibre Channel Adapter V2 - ThinkSystem Intel E810-DA2 10/25GbE SFP28 2-Port PCIe Ethernet Adapter - 2x ThinkSystem V3 2U x16/x8/x8 PCIe Gen4 Riser1 or 2 - 2x ThinkSystem 1100W 230V Titanium Hot-Swap Gen2 Power Supply - 2x 2.8m, 13A/100-250V, C13 to C14 Jumper Cord - 6x ThinkSystem 2U V3 Standard Fan Module - ThinkSystem Toolless Slide Rail Kit v2 with 2U CMA - ThinkSystem 2U V3 EIA Latch Standard - TPM 2.0 - 2x Lenovo 3m LC-LC OM3 MMF Cable |
| Cena bez DPH | 299 512,00 |
| DPH 21% | 62 897,52 |
| Cena celkem s DPH | 362 409,52 |

**Server typ C (virtualizační s lokálními HDD)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Parametr | Minimální požadavky | Nabízené parametry |
| Provedení | výška serveru max. 2U, verze pro racksoučástí dodávky musí být i ližiny do 19“ racku včetně Cable management ramenaserver bude osazen 2ks reduntantních napájecích zdrojů | Ano, nabízený server ThinkSystem SR650 V3 je určený do 19“ racku a má výšku 2U. V rámci nabízené konfigurace jsou i ližiny a cable management a server je osazen 2ks redundantních zdrojů. |
| Počet procesorů na server | 1, osazen bude 1 procesor | Ano, je osazen jeden procesor. |
| Procesor – specifikace | 16 jader/32 vláken, min. 2,5 GHz, z důvodu VMware clusteru požadována Intel technologie | Ano server je osazen procesorem - Intel Xeon Gold 6426Y 16C 185W 2.5GHz |
| Typ paměti RAM | RDIMM (DDR5)Advanced ECC | Ano. |
| Velikost instalovatelné paměti RAM | min. 1TB  | Ano, server je možné osadit více jak požadovaným 1TB paměti RAM. |
| Velikost RAM, dodávané se serverem | min. 256 GB (8 x 32 GB) | Ano, server obsahuje 16x 32GB RAM. |
| Úložiště dat (VMware Hypervisor storage) | 2 x SSD (M.2, U.2 nebo U.3) disk, podporující zapojení v RAID1 pro ESXi boot | Ano, server obsahuje 2x 240 GB M.2 disk v RAIR 1 konfiguraci. |
| Velikost dodávaných SSD disků | min. 240GB každý disk | Ano, 240GB. |
| Počet pozic pro datastore HDD | 24 x 2,5“ HotPlug SAS | Ano, 24 x 2,5“ HotPlug SAS |
| Velikost a typ HDD | 2,4 TB10k SAS 2,5“ HotPlug | Ano, ThinkSystem 2.5" 2.4TB 10K SAS 12Gb Hot Swap 512e HDD v2 |
| Počet osazených HDD (dodávaných se serverem) | 12 | Ano, 12. |
| Řadič disků (server bude osazen řadičem disků) | HW podpora pro RAID 1,5,6 pro všechny pozice serveru určené jako SAS úložný prostor – platí i pro neobsazené tj pro celkem 24 pozic. Cache min. 4 GB. Záloha dat pomocí kapacitoru (supercapacitoru) případně obdobné technologie chránící data před výpadkem elektrické energie (např. battery backup unit) | Ano, ThinkSystem RAID 940-32i 8GB Flash PCIe Gen4 12Gb Adapter, který podporuje požadové zabezpečení a má 8GB cache chráněné proti výpadku napájení. |
| Fiber Channel adaptér | min. 2-portový LC 32Gbit/s | Ano, ThinkSystem Emulex LPe35002 32Gb 2-port PCIe Fibre Channel Adapter V2 |
| Počet Ethernet portů | min. 4 x Gigabit Ethernet | Ano, ThinkSystem Intel I350 1GbE RJ45 4-port OCP Ethernet Adapter. |
| Počet 10Gb Ethernet portů | min. 2 x 10GbE SFP+  | Ano, ThinkSystem Intel E810-DA2 10/25GbE SFP28 2-Port PCIe Ethernet Adapter. |
| Management Ethernet port | min. 1 x dedikovaný Ethernet port pro vzdálený management | Ano |
| Rozšiřující porty | min. 4 x PCI-Express 4.0 (Gen 4) | Ano |
| USB porty, VGA porty | min. 2 x USB portmin. 1 x VGA port | Ano |
| Ostatní redundantní části | ventilátory i zdroje – oboje musí být vyměnitelné za provozu | Ano |
| Dálková správa serveru | vzdálený přístup přes dedikovaný management Ethernet portochrana heslemvirtuální KVM konzole (vzdálená obrazovka, myš, klávesnice)vzdálený přístup umožňuje tyto operace se serverem: power on/off, restart, update BIOSpodpora virtuálních medií časově neomezená licence na hromadnou správu serverů, inverntarizace, alerting, upgrade firmware jednotlivých komponentKompatibilita s VMware (Hardware support managers) | Ano, požadované parametry jsou nabízenou konfigurací splněny. Kompatibilita s VMware – Hardware support managers je řešena prostřednictvím management nástroje Lenovo xClarity Integrator je k ověření [zde](https://www.vmware.com/resources/compatibility/search.php?deviceCategory=hsm&details=1&partner=51&page=1&display_interval=10&sortColumn=Partner&sortOrder=Asc). Nástroj vClarity Integrator je obsažen v nabízené konfiguraci. |
| Veškerý dodávaný hardware je nový a nepoužitý, určený pro český trh | Ano | Ano |
| Doba trvání záruky | 84 měsíců trvající záruční doba od výrobce serveru včetně SLA na celý komplet ve formě NBD 9x5 OnSite oprava, vadné HDD i FlashDrive zůstávají ve vlastnictví kupujícího, a nevrací se dodavateli nebo výrobci. Záruka se vztahuje i na opotřebení FlashDrive provozem a na spotřební materiál (např. baterie v řadiči, je-li použita). Nahlašování závad v českém jazyce. Stav záruky musí být dohledatelný na stránkách výrobce po zadání sériového čísla dodaného zařízení. Řešení servisních zásahů dodavatelem nebo výrobcem musí být ekvivalentní, tj. lze se obrátit přímo na výrobce zařízení.  | Ano, nabízíme servisní službu s požadovanými parametry, která je poskytovaná a garantovaná přímo výrobcem nabízeného serveru. |
| Servisovatelnost | Pro přístup ke všem komponentám, které jsou předmětem běžných servisních zásahů nesmí být vyžadováno použití nářadí a nástrojů; minimálně jde o tyto komponenty: napájecí zdroje, ventilátory, disky, rozšiřující karty a paměťové moduly | Ano |
| Příslušenství | 2 x Optický propojovací patch kabel LC-LC kompatibilní s dodávaným HBA, 2 metry | Ano, součástí je 2x Lenovo 3m LC-LC OM3 MMF Cable |
| Operační systém | Předinstalovaný ESXi v nejnovější verzi bez licence | Ano, na nabízeném serveru je před instalován VMware ESXi 8.0. |
| Kompatibilita OS | MS Windows 2016 a vyššíLinuxVMware vSphere 7.0 U3 a vyšší | Ano. |

|  |  |
| --- | --- |
| Typ dodávaného serveru, včetně konfigurace | **ThinkSystem SR650 V3** - ThinkSystem V3 2U 24x2.5" Chassis - Operating mode selection for: "Efficiency - Favoring Performance Mode" - Data Center Environment 30 Degree Celsius / 86 Degree Fahrenheit - Intel Xeon Gold 6426Y 16C 185W 2.5GHz Processor - 8x ThinkSystem 32GB TruDDR5 4800MHz (1Rx4) 10x4 RDIMM - ThinkSystem RAID 940-32i 8GB Flash PCIe Gen4 12Gb Adapter - 12x ThinkSystem 2.5" 2.4TB 10K SAS 12Gb Hot Swap 512e HDD v2 - 3x ThinkSystem 2U 8x2.5" SAS/SATA Backplane - Select Storage Devices - Configured M.2/7mm RAID - ThinkSystem M.2 SATA/x4 NVMe 2-Bay Enablement Kit - ThinkSystem RAID 5350-8i Internal Adapter for M.2 SATA boot Enablement - 2x ThinkSystem M.2 5400 PRO 240GB Read Intensive SATA 6Gb NHS SSD - VMware ESXi 8.0 U1 (Factory Installed) - ThinkSystem Intel I350 1GbE RJ45 4-port OCP Ethernet Adapter - ThinkSystem Emulex LPe35002 32Gb 2-port PCIe Fibre Channel Adapter V2 - ThinkSystem Intel E810-DA2 10/25GbE SFP28 2-Port PCIe Ethernet Adapter - ThinkSystem V3 2U x16/x8/x8 PCIe Gen4 Riser1 or 2 - ThinkSystem V3 2U x8/x8 PCIe Gen4 Riser3 Kit with Cage - 2x ThinkSystem 750W 230V Titanium Hot-Swap Gen2 Power Supply v3 - 2x 2.8m, 13A/100-250V, C13 to C14 Jumper Cord - 6x ThinkSystem 2U V3 Standard Fan Module - ThinkSystem Toolless Slide Rail Kit v2 with 2U CMA - ThinkSystem 2U V3 EIA Latch Standard - TPM 2.0 - 2x Lenovo 3m LC-LC OM3 MMF Cable |
| Cena bez DPH | 337 177,00 |
| DPH 21% | 70 807,17 |
| Cena celkem s DPH | 407 984,17 |

**Server typ D (zálohovací okresní soudy)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Parametr | Minimální požadavky | Nabízené parametry |
| Provedení | výška serveru max. 3U, verze pro racksoučástí dodávky musí být i ližiny do 19“ racku včetně Cable management ramenaserver bude osazen 2ks reduntantních napájecích zdrojů | Ano, nabízený server ThinkSystem SR655 V3 je určený do 19“ racku a má výšku 2U. V rámci nabízené konfigurace jsou i ližiny a cable management a server je osazen 2ks redundantních zdrojů. |
| Počet procesorů na server | 1, osazen bude 1 procesor | Ano, je osazen jeden procesor. |
| Procesor – specifikace | min. 8 jader/16 vláken, min. 2 GHz | Ano server je osazen procesorem - AMD EPYC 9124 16C 200W 3.0GHz Processor |
| Typ paměti RAM | RDIMM (DDR5)Advanced ECC | Ano. |
| Velikost instalovatelné paměti RAM | min. 1TB  | Ano, server je možné osadit více jak požadovaným 1TB paměti RAM. |
| Velikost RAM, dodávané se serverem | min. 32 GB (2 x 16 GB) | Ano, server obsahuje 2x 16GB RAM. |
| Úložiště pro operační systém | 2 x SSD (M.2, U.2 nebo U.3) disk, podporující zapojení v RAID1 pro operační systém a zálohovací SW | Ano, server obsahuje 2x 960 GB M.2 disk v RAIR 1 konfiguraci. |
| Velikost dodávaných SSD disků | min. 960 GB každý disk | Ano, 960GB |
| Počet pozic pro datastore HDD | 12 x 3,5“ HotPlug   | Ano, 12 x 3,5“ HotPlug SAS/SATA  |
| Velikost a typ HDD | 4 TB 7.2k NL SAS (SATA) 6 Gbps, 3,5“, HotPlug  | Ano, ThinkSystem 3.5" 4TB 7.2K SATA 6Gb Hot Swap 512n HDD |
| Počet osazených HDD (dodávaných se serverem) | 12 | Ano, 12. |
| Řadič disků (server bude osazen řadičem disků) | HW podpora pro RAID 1,5,6 pro všechny pozice serveru určené jako SAS úložný prostor – platí i pro neobsazené tj pro celkem 12 pozic. Cache min. 4 GB. Záloha dat pomocí kapacitoru (supercapacitoru) případně obdobné technologie chránící data před výpadkem elektrické energie (např. battery backup unit) | Ano, ThinkSystem RAID 940-32i 8GB Flash PCIe Gen4 12Gb Adapter, který podporuje požadové zabezpečení a má 8GB cache chráněné proti výpadku napájení. |
| Fiber Channel adaptér | min. 2-portový LC 32Gbit/s | Ano, ThinkSystem Emulex LPe35002 32Gb 2-port PCIe Fibre Channel Adapter V2. |
| Počet Ethernet portů | min. 4 x Gigabit Ethernet | Ano, ThinkSystem Intel I350 1GbE RJ45 4-port OCP Ethernet Adapter. |
| Počet 10Gb Ethernet portů | min. 2 x 10GbE SFP+ | Ano, ThinkSystem Intel E810-DA2 10/25GbE SFP28 2-Port PCIe Ethernet Adapter. |
| Management Ethernet port | min. 1 x dedikovaný Ethernet port pro vzdálený management | Ano |
| Rozšiřující porty | min. 4 x PCI-Express 4.0 (Gen 4) | Ano |
| USB porty, VGA porty | min. 3 x USB port, z toho 1 x USB 3.0min. 1 x VGA port | Ano |
| Ostatní redundantní části | ventilátory i zdroje – oboje musí být vyměnitelné za provozu | Ano |
| Dálková správa serveru | vzdálený přístup přes dedikovaný management Ethernet portochrana heslemvirtuální KVM konzole (vzdálená obrazovka, myš, klávesnice)vzdálený přístup umožňuje tyto operace se serverem: power on/off, restart, update BIOSpodpora virtuálních medií Alert management | Ano, požadované parametry jsou nabízenou konfigurací splněny. |
| TPM 2.0 chip | Ano | Ano |
| Podpora SED disků | Ano | Ano |
| Veškerý dodávaný hardware je nový a nepoužitý, určený pro český trh | Ano | Ano |
| Doba trvání záruky | 84 měsíců trvající záruční doba od výrobce serveru včetně SLA na celý komplet ve formě NBD 9x5 OnSite oprava, vadné HDD i FlashDrive zůstávají ve vlastnictví kupujícího, a nevrací se dodavateli nebo výrobci. Záruka se vztahuje i na opotřebení FlashDrive provozem a na spotřební materiál (např. baterie v řadiči, je-li použita). Nahlašování závad v českém jazyce. Stav záruky musí být dohledatelný na stránkách výrobce po zadání sériového čísla dodaného zařízení. Řešení servisních zásahů dodavatelem nebo výrobcem musí být ekvivalentní, tj. lze se obrátit přímo na výrobce zařízení.  | Ano, nabízíme servisní službu s požadovanými parametry, která je poskytovaná a garantovaná přímo výrobcem nabízeného serveru. |
| Servisovatelnost | Pro přístup ke všem komponentám, které jsou předmětem běžných servisních zásahů nesmí být vyžadováno použití nářadí a nástrojů; minimálně jde o tyto komponenty: napájecí zdroje, ventilátory, disky, rozšiřující karty a paměťové moduly | Ano |
| Příslušenství | 2 x Optický propojovací patch kabel LC-LC kompatibilní s dodávaným HBA, 2 metry | Ano, součástí je 2x Lenovo 3m LC-LC OM3 MMF Cable |
| Operační systém | Ne | Ano, server je bez OS. |
| Kompatibilita OS | MS Windows 2016 a vyššíLinuxVMware vSphere 7.0 U3 a vyšší | Ano |

|  |  |
| --- | --- |
| Typ dodávaného serveru, včetně konfigurace | **ThinkSystem SR655 V3** - ThinkSystem V3 2U 12x3.5" Chassis - Operating mode selection for: "Maximum Efficiency Mode" - Data Center Environment 30 Degree Celsius / 86 Degree Fahrenheit - ThinkSystem AMD EPYC 9124 16C 200W 3.0GHz Processor - ThinkSystem SR665 V3/SR655 V3 Standard Heatsink - 2x ThinkSystem 16GB TruDDR5 4800MHz (1Rx8) RDIMM-A - ThinkSystem RAID 940-16i 4GB Flash PCIe Gen4 12Gb Adapter - 12x ThinkSystem 3.5" 4TB 7.2K SATA 6Gb Hot Swap 512n HDD - ThinkSystem 2U 12x3.5" SAS/SATA Backplane - ThinkSystem M.2 NVMe 2-Bay RAID Enablement Kit - ThinkSystem M.2 7450 PRO 960GB Read Intensive NVMe PCIe 4.0 x4 NHS SSD - ThinkSystem Intel I350 1GbE RJ45 4-port OCP Ethernet Adapter - ThinkSystem Emulex LPe35002 32Gb 2-port PCIe Fibre Channel Adapter V2 - ThinkSystem Intel E810-DA2 10/25GbE SFP28 2-Port PCIe Ethernet Adapter - 2x ThinkSystem V3 2U x16/x8/x8 PCIe Gen4 Riser1 or 2 - 2x ThinkSystem 1100W 230V Titanium Hot-Swap Gen2 Power Supply - 2x 2.8m, 13A/100-250V, C13 to C14 Jumper Cord - 6x ThinkSystem 2U V3 Performance Fan Module - ThinkSystem Toolless Slide Rail Kit v2 with 2U CMA - ThinkSystem 2U V3 EIA Latch Standard - TPM 2.0 - 2x Lenovo 3m LC-LC OM3 MMF Cable |
| Cena bez DPH | 247 132,00 |
| DPH 21% | 51 897,72 |
| Cena celkem s DPH | 299 029,72 |

**Server typ E (zálohovací Krajský soud)**

Stejný jako typ D navíc RAM a kapacita HDD

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Parametr | Minimální požadavky | Nabízené parametry |
| Provedení | výška serveru max. 3U, verze pro racksoučástí dodávky musí být i ližiny do 19“ racku včetně Cable management ramenaserver bude osazen 2ks reduntantních napájecích zdrojů | Ano, nabízený server ThinkSystem SR655 V3 je určený do 19“ racku a má výšku 2U. V rámci nabízené konfigurace jsou i ližiny a cable management a server je osazen 2ks redundantních zdrojů. |
| Počet procesorů na server | 1, osazen bude 1 procesor | Ano, je osazen jeden procesor. |
| Procesor – specifikace | min. 8 jader/16 vláken, min. 2 GHz | Ano server je osazen procesorem - AMD EPYC 9124 16C 200W 3.0GHz Processor |
| Typ paměti RAM | RDIMM (DDR5)Advanced ECC | Ano |
| Velikost instalovatelné paměti RAM | min. 1TB  | Ano, server je možné osadit více jak požadovaným 1TB paměti RAM. |
| Velikost RAM, dodávané se serverem | min. 64 GB (4 x 16 GB, ev. 2 x 32 GB) | Ano, server obsahuje 2x 32GB RAM. |
| Úložiště pro operační systém | 2 x SSD (M.2, U.2 nebo U.3) disk, podporující zapojení v RAID1 pro operační systém a zálohovací SW | Ano, server obsahuje 2x 960 GB M.2 disk v RAIR 1 konfiguraci. |
| Velikost dodávaných SSD disků | min. 960 GB každý disk | Ano, 960GB. |
| Počet pozic pro datastore HDD | 12 x 3,5“ HotPlug  | Ano, 12 x 3,5“ HotPlug |
| Velikost a typ HDD | 8 TB 7.2k NL SAS (SATA) 6 Gbps, 3,5“, HotPlug | Ano, ThinkSystem 3.5" 8TB 7.2K SATA 6Gb Hot Swap 512e HDD |
| Počet osazených HDD (dodávaných se serverem) | 12 | Ano, 12. |
| Řadič disků (server bude osazen řadičem disků) | HW podpora pro RAID 1,5,6 pro všechny pozice serveru určené jako SAS úložný prostor – platí i pro neobsazené tj pro celkem 12 pozic. Cache min. 4 GB. Záloha dat pomocí kapacitoru (supercapacitoru) případně obdobné technologie chránící data před výpadkem elektrické energie (např. battery backup unit) | Ano, ThinkSystem RAID 940-32i 8GB Flash PCIe Gen4 12Gb Adapter, který podporuje požadové zabezpečení a má 8GB cache chráněné proti výpadku napájení. |
| Fiber Channel adaptér | min. 2-portový LC 32Gbit/s | Ano, ThinkSystem Emulex LPe35002 32Gb 2-port PCIe Fibre Channel Adapter V2. |
| Počet Ethernet portů | min. 4 x Gigabit Ethernet | Ano, ThinkSystem Intel I350 1GbE RJ45 4-port OCP Ethernet Adapter. |
| Počet 10Gb Ethernet portů | min. 2 x 10GbE SFP+ | Ano, ThinkSystem Intel E810-DA2 10/25GbE SFP28 2-Port PCIe Ethernet Adapter. |
| Management Ethernet port | min. 1 x dedikovaný Ethernet port pro vzdálený management | Ano |
| Rozšiřující porty | min. 4 x PCI-Express 4.0 (Gen 4) | Ano |
| USB porty, VGA porty | min. 3 x USB port, z toho 1 x USB 3.0min. 1 x VGA port | Ano |
| Ostatní redundantní části | ventilátory i zdroje – oboje musí být vyměnitelné za provozu | Ano |
| Dálková správa serveru | vzdálený přístup přes dedikovaný management Ethernet portochrana heslemvirtuální KVM konzole (vzdálená obrazovka, myš, klávesnice)vzdálený přístup umožňuje tyto operace se serverem: power on/off, restart, update BIOSpodpora virtuálních medií Alert management | Ano, požadované parametry jsou nabízenou konfigurací splněny. |
| TPM 2.0 chip | Ano | Ano |
| Podpora SED disků | Ano | Ano |
| Veškerý dodávaný hardware je nový a nepoužitý, určený pro český trh | Ano | Ano |
| Doba trvání záruky | 84 měsíců trvající záruční doba od výrobce serveru včetně SLA na celý komplet ve formě NBD 9x5 OnSite oprava, vadné HDD i FlashDrive zůstávají ve vlastnictví kupujícího, a nevrací se dodavateli nebo výrobci. Záruka se vztahuje i na opotřebení FlashDrive provozem a na spotřební materiál (např. baterie v řadiči, je-li použita). Nahlašování závad v českém jazyce. Stav záruky musí být dohledatelný na stránkách výrobce po zadání sériového čísla dodaného zařízení. Řešení servisních zásahů dodavatelem nebo výrobcem musí být ekvivalentní, tj. lze se obrátit přímo na výrobce zařízení.  | Ano, nabízíme servisní službu s požadovanými parametry, která je poskytovaná a garantovaná přímo výrobcem nabízeného serveru. |
| Servisovatelnost | Pro přístup ke všem komponentám, které jsou předmětem běžných servisních zásahů nesmí být vyžadováno použití nářadí a nástrojů; minimálně jde o tyto komponenty: napájecí zdroje, ventilátory, disky, rozšiřující karty a paměťové moduly | Ano |
| Příslušenství | 2 x Optický propojovací patch kabel LC-LC kompatibilní s dodávaným HBA, 2 metry | Ano, součástí je 2x Lenovo 3m LC-LC OM3 MMF Cable |
| Operační systém | Ne | Ano, server je bez OS. |
| Kompatibilita OS | MS Windows 2016 a vyššíLinuxVMware vSphere 7.0 U3 a vyšší | Ano. |

|  |  |
| --- | --- |
| Typ dodávaného serveru, včetně konfigurace | **ThinkSystem SR655 V3** - ThinkSystem V3 2U 12x3.5" Chassis - Operating mode selection for: "Maximum Efficiency Mode" - Data Center Environment 30 Degree Celsius / 86 Degree Fahrenheit - ThinkSystem AMD EPYC 9124 16C 200W 3.0GHz Processor - ThinkSystem SR665 V3/SR655 V3 Standard Heatsink - 2x ThinkSystem 32GB TruDDR5 4800MHz (1Rx4) 9x4 RDIMM-A - ThinkSystem RAID 940-16i 4GB Flash PCIe Gen4 12Gb Adapter - 12x ThinkSystem 3.5" 8TB 7.2K SATA 6Gb Hot Swap 512e HDD - ThinkSystem 2U 12x3.5" SAS/SATA Backplane - ThinkSystem M.2 NVMe 2-Bay RAID Enablement Kit - ThinkSystem M.2 7450 PRO 960GB Read Intensive NVMe PCIe 4.0 x4 NHS SSD - ThinkSystem Intel I350 1GbE RJ45 4-port OCP Ethernet Adapter - ThinkSystem Emulex LPe35002 32Gb 2-port PCIe Fibre Channel Adapter V2 - ThinkSystem Intel E810-DA2 10/25GbE SFP28 2-Port PCIe Ethernet Adapter - 2x ThinkSystem V3 2U x16/x8/x8 PCIe Gen4 Riser1 or 2 - 2x ThinkSystem 1100W 230V Titanium Hot-Swap Gen2 Power Supply - 2x 2.8m, 13A/100-250V, C13 to C14 Jumper Cord - 6x ThinkSystem 2U V3 Performance Fan Module - ThinkSystem Toolless Slide Rail Kit v2 with 2U CMA - ThinkSystem 2U V3 EIA Latch Standard - TPM 2.0 - 2x Lenovo 3m LC-LC OM3 MMF Cable |
| Cena bez DPH | 256 568,00 |
| DPH 21% | 53 879,28 |
| Cena celkem s DPH | 310 447,28 |

Příloha č. 3 RD **„Rozvržení počtu jednotlivých typů serverů na organizace dle Přílohy č. 1 RD“**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Organizace** | **Server typ A****(ks)** | **Server typ B****(ks)** | **Server typ C****(ks)** | **Server typ D****(ks)** | **Server typ E****(ks)** |
| Krajský soud v Plzni |  |  | 1 |  | 1 |
| Okresní soud v Domažlicích | 2 |  |  | 1 |  |
| Okresní soud v Chebu | 2 |  |  | 1 |  |
| Okresní soud v Karlových Varech | 2 |  |  | 1 |  |
| Okresní soud v Klatovech | 2 |  |  | 1 |  |
| Okresní soud Plzeň-jih | 2 |  |  | 1 |  |
| Okresní soud Plzeň-město |  | 2 |  |  |  |
| Okresní soud Plzeň-sever | 2 |  |  | 1 |  |
| Okresní soud v Rokycanech | 2 |  |  | 1 |  |
| Okresní soud v Sokolově | 2 |  |  | 1 |  |
| Okresní soud v Tachově | 2 |  |  | 1 |  |
| **Celkové počty na jednotlivé položky** | **18** | **2** | **1** | **9** | **1** |
| **Celkové množství všech položek**  | **31** |