

Smlouva na technické zhodnocení komplexní technologie datových úložišť č. 201110821

I.

Smluvní strany

Česká republika – Ministerstvo obrany

Se sídlem: Tychonova 1, 160 00 Praha 6
IČO: 60162694
DIČ: CZ60162694
Bankovní spojení: Česká národní banka, pobočka Praha, Na Příkopě 28, Praha 1
Číslo účtu: 404881/0710
Zastoupena: ředitelem odboru vyzbrojování pozemních sil a KIS
sekce vyzbrojování a akvizic Ministerstva obrany
Ing. Petrem ZÁBORCEM
Se sídlem na adrese: Sekce vyzbrojování a akvizic MO
náměstí Svobody 471/4
160 01 Praha 6

Informační systém datových schránek (dále jen „ISDS“):

Identifikátor datové schránky: hjyaavk

Kontaktní osoby:

- ve věcech smluvních: Zdeňka Janotková

tel.: [REDACTED]

e-mail: [REDACTED]

- ve věcech organizačních a technických:

ředitel Vojenského útvaru 3255 Praha nebo jím písemně pověřená osoba

tel.: + [REDACTED]

Adresa pro doručování korespondence:

- Sekce vyzbrojování a akvizic MO
odbor vyzbrojování pozemních sil a KIS
nám Svobody 471/4
160 01 Praha 6

(dále jen „objednatel“)

a

S&T CZ s.r.o.

Zapsaná v obchodním rejstříku, vedeného Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 6033

Se sídlem: Praha 4, Na Strži 1702/65, PSČ 140 00

IČO: 44846029

DIČ: CZ44846029

Bankovní spojení: ČSOB, a.s.

Číslo účtu: 117422733/0300

Zastoupená: Miroslavem BEČKOU a Vojtěchem DVOŘÁKEM, jednatelem společnosti

Kontaktní osoba: Pavel Urban

telefon: [REDACTED]

e-mail: [REDACTED]

Informační systém datových schránek (dále jen „ISDS“):

Identifikátor datové schránky: 6f6ccym

Adresa pro doručování korespondence:

Na Strži 1702/65

140 00 Praha 4

(dále jen „dodavatel“)

Smluvní strany se dohodly, že ve smyslu ustanovení § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „OZ“) a v souladu s příslušnými

ustanoveními zákona č. 121/2000 Sb., o právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským a změně některých zákonů (autorský zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „AZ“) uzavírají na nadlimitní veřejnou zakázku v oblasti obrany nebo bezpečnosti podle § 187 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), zadanou dle ustanovení § 58 zákona v užším řízení, tuto smlouvu na technické zhodnocení komplexní technologie datových úložišť (dále jen „smlouva“).

II.

Účel smlouvy

Účelem smlouvy je pořízením komplexního zhodnocení technologie datových úložišť, pro provozování vybraných komunikačních a informačních systémů Ministerstva obrany zabezpečit správu, zpracování, bezpečné ukládání a zálohování dat.

III.

Předmět smlouvy

1. Předmětem smlouvy je závazek dodavatele dodat a zprovoznit pro objednatele technické zhodnocení komplexní technologie datových úložišť, a to za podmínek a způsobem stanoveným přílohou č. 2 této smlouvy (dále jen „TZ DÚ“).

Provedení předmětu smlouvy zahrnuje splnění následujících dílčích závazků:

- 1.1. vypracování celkového harmonogramu TZ DÚ, který bude podrobně rozpracován po dílčích závazcích do všech lokalit;
- 1.2. dodávka TZ DÚ technologie datových úložišť pro jednotlivé lokality;
- 1.3. zprovoznění a jejich předání plně funkční a oživené komplexní technologie datových úložišť do rutinního provozu;
- 1.4. zpracování a předání kompletní technické dokumentace jednotlivých lokalit.
(dále také jen „dodávka“)

2. Objednatel se zavazuje dodavateli za řádnou a bezvadnou dodávku zaplatit sjednané ceny dle této smlouvy.

IV.

Cena

1. Cena za dodávku podle čl. III. smlouvy byla stanovena dohodou smluvních stran v souladu s ustanovením zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů. Ceny, které jsou uvedeny v tabulce přílohy č. 3 smlouvy, zahrnují veškeré náklady dodavatele spojené se zajištěním jeho závazků vyplývajících z této smlouvy a jsou cenami po celou dobu její platnosti nejvýše přípustnými.

2. Smluvní strany se dohodly, že cena za dodávku dle čl. III. odst. 1.2., 1.3. a 1.4. smlouvy bude dodavatelem účtována na základě Souhrnného protokolu o předání dodávky (viz příloha č. 7 smlouvy), potvrzeného **ředitelem Vojenského útvaru 3255 Praha nebo jím písemně pověřené osoby** (dále jen „zástupce objednatele“) činí:

41 485 878,50 Kč včetně DPH

(slovy: čtyřicetjednamilionůčtyřistaosmdesátpěttisícosmdesátosmkorun a 50/100 haléřů).

Celková cena za dodávku bez DPH činí 34 285 850,00 Kč, sazba DPH 21 % činí 7 200 028,50 Kč“.

3. Daň z přidané hodnoty bude po celou dobu platnosti této smlouvy uplatňována v sazbě podle platného znění zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.

Čl. V.

Místo a doba plnění

1. Místem plnění pro dodávku dle článku III. smlouvy jsou lokality A, B, C, C1, D, E, E1 a F. Konkrétní informace k předmětným lokalitám dodavatel protokolárně obdržel na datovém nosiči jako utajovanou informaci se stupněm utajení „Důvěrné“.
2. Plnění předmětu smlouvy bude zahájeno od uzavření smlouvy a ukončeno nejpozději dne **30. listopadu 2020.**

Čl. VI.

Dodací podmínky

1. Pro zabezpečení realizace činností, které povedou k praktickému plnění předmětu smlouvy a předávání a přebírání jednotlivých dílčích závazků dodavatele jsou u objednatele stanoveny níže uvedené odpovědné osoby objednatele nebo osoby odpovědnou osobou písemně pověřené (dále jen „odpovědná osoba objednatele“):

odpovědnými osobami objednatele dle čl. III. smlouvy jsou:

- zástupci lokalit A - Ing. Marek MALINKOVIČ, tel. [REDAKCE] nebo jím písemně pověřené osoby,
- B - ředitel VÚ 3255 Praha, tel. [REDAKCE] nebo jím písemně pověřené osoby,
- C, C1 - ředitel VÚ 3255 Praha, tel. [REDAKCE] nebo jím písemně pověřené osoby,
- D - plk. Ing. Jan MARŠA, Ph.D., tel. [REDAKCE] nebo jím písemně pověřené osoby,
- E, E1 - ředitel VÚ 3255 Praha, tel. [REDAKCE] nebo jím písemně pověřené osoby,
- F - pplk. Ing. Martin Illek, tel. [REDAKCE] nebo jím písemně pověřené osoby.

2. Kontaktním místem dodavatele, na kterém bude zástupce objednatele dle čl. IV. odst. 2. smlouvy uplatňovat objednávky na záruční servisní zásah (dále jen „objednávka“) (příloha č. 4 smlouvy), je servisní centrum dodavatele:

- tel.: [REDAKCE]

- e-mail: [REDAKCE]

Dodavatel je povinen provést dodávku jak v mírových podmínkách, tak i v podmínkách krizových stavů, ve smyslu zákona č. 241/2000 Sb., o hospodářských opatřeních pro krizové stavy a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

3. Dodavatel je dále povinen:
 - a) do 5 pracovních dnů od uzavření smlouvy zpracovat celkový harmonogram TZ DŮ dle čl. III. smlouvy, který bude podrobně rozpracován po dílčích závazcích ve všech lokalitách a předložit jej k akceptaci odpovědné osobě objednatele;
 - b) dodat TZ DŮ nové, nepoužívané a odpovídající platným technickým normám, právním předpisům, předpisům výrobce a smlouvě včetně příslušných dokladů (např. záruční list, návod k použití apod.);
 - c) uvědomit telefonicky odpovědnou osobu objednatele dle tohoto článku smlouvy, oprávněného k převzetí dodávky nebo jeho dílčího závazku, nejméně 3 pracovní dny předem o připravenosti předat dodávku nebo jeho dílčí závazek v místech plnění dle čl. V. smlouvy a domluvit s ním konkrétní den a hodinu předání dle dohodnutého a schváleného harmonogramu.

4. Objednatel je povinen:
 - a) zajistit dodavateli při provádění dodávky vstupy do jednotlivých lokalit plnění podle požadavků a potřeb dodavatele, a to i ve dnech pracovního volna, pracovního klidu a státních svátků bez ohledu na denní nebo noční dobu tak, aby bylo dodavateli umožněno plnit dodávku, podle dohodnutého a schváleného harmonogramu, bez zbytečných výluk a prostojů;
 - b) zajistit dodavateli v místech plnění nezbytnou součinnost plynoucí z charakteru předmětu smlouvy;
 - c) zajistit dodavateli v místech plnění přístup k nezbytnému hygienickému zařízení;
 - d) zajistit dodavateli v místech plnění možnost odběru elektrické energie a vody pro potřeby plnění smlouvy.
5. Splnění jednotlivých dílčích závazků dle čl. III. odst. 1.2., 1.3. a 1.4. smlouvy bude dodavatelem dokladováno Dílčími protokoly o předání dodávky (příloha č. 6 smlouvy) ve třech výtiscích. V případě plnění dle čl. III. odst. 1.2. smlouvy budou součástí „dílčího protokolu“ i „dodací listy“ (dodací list). Na dodacích listech bude pro potřeby fakturace uvedena podrobná kalkulace veškerých nákladů za jednotlivé lokality dle přílohy č. 3 smlouvy. Tyto dokumenty musí být podepsány odpovědnými osobami obou smluvních stran dle čl. VI. odst. 1. smlouvy. Dodavatel obdrží dva výtisky příslušného dílčího protokolu o předání dodávky dle čl. III. odst. 1.2., 1.3. a 1.4. smlouvy, z nichž jeden přiloží jako přílohu k Souhrnnému protokolu o předání dodávky (příloha č. 7 smlouvy). Třetí výtisk obdrží zástupce objednatele.
6. Dodavatel po splnění všech závazků dle čl. III. odst. 1.2., 1.3. a 1.4. smlouvy vyhotoví jeden Souhrnný protokol o předání dodávky (příloha č. 7 smlouvy) ve třech výtiscích, ke kterému doloží Dílčí protokoly o předání dodávky (příloha č. 6 smlouvy) současně s dodacími listy (dodacím listem) dle odst. 6. tohoto článku smlouvy, který potvrdí zástupce objednatele. Dodavatel obdrží dva výtisky tohoto Souhrnného protokolu o předání dodávky, z nichž jeden přiloží jako přílohu k daňovému dokladu - faktuře. Třetí výtisk obdrží zástupce objednatele.
7. Dnem předání a převzetí dodávky zástupcem objednatele se rozumí den podepsání Souhrnného protokolu o předání dodávky zástupci obou smluvních stran. Dodávka je splněna splněním všech dílčích závazků, které zahrnuje.
8. Podepsáním „Souhrnného protokolu o předání dodávky“ dle odst. 7. tohoto článku smlouvy zástupcem objednatele přechází na objednatele nebezpečí škody na hmotných předmětech technologického a technického zařízení a na médiích, na kterých je uložen software, který je jejich nedílnou součástí.
9. Zjistí-li odpovědná osoba objednatele při převzetí, že dodávka nebo dílčí závazek má vady, musí dodavateli písemně vady vytknout a odmítnout dodávané plnění.
10. Zástupce objednatele je dále povinen:
 - a) kontrolovat průběh plnění smlouvy;
 - b) upřesňovat technickou část dodávky při řešení technických problémů, které nastanou při realizaci smlouvy;
11. Smluvní strany se dohodly, že produkty budou předmětem katalogizace ve smyslu zákona č. 309/2000 Sb., o obranné standardizaci, katalogizaci a státním ověřování jakosti výrobků a služeb určených k zajištění obrany státu a o změně živnostenského zákona, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 309/2000 Sb.“). K tomu se dodavatel zavazuje řádně provést katalogizaci, což znamená, že na dosud v ČR nekatalogizované produkty a v ČR již katalogizované produkty, které však ve svém datovém záznamu nemají identifikační referenční data (RN a NCAGE) výrobce, dodá oddělení katalogizace majetku Úřadu pro obrannou standardizaci, katalogizaci a státní ověřování jakosti, náměstí Svobody 471/4, 160 01 Praha 6 (dále jen „Úřad“) soubor povinných údajů pro katalogizaci (dále jen „SPÚK“) podle pokynů uvedených v příloze č. 9 „Katalogizační doložka“ smlouvy. Na produkty, které jsou vyrobené v

České republice nebo v zemích mimo NATO či Tier 2, dodavatel dodá také návrh katalogizačních dat o produktech zpracovaných certifikovanou katalogizační agenturou. Předání SPÚK a návrhu katalogizačních dat o produktu je součástí plnění povinností dodavatele podle této smlouvy a dodavatel nemá nárok na úhradu nákladů spojených s vypracováním katalogizačních dat. Úřad po ověření předloženého SPÚK a návrhu katalogizačních dat o produktu vystaví souhlasné „Stanovisko Úř OSK SOJ k naplnění katalogizační doložky“, které bude nedílnou součástí dodávky a fakturace. Dodavatel se zavazuje zpřístupnit či zabezpečit zpřístupnění dokumentace produktu k ověření a doplnění katalogizačních dat agentuře a k případnému ověření nebo doplnění katalogizačních dat oddělení katalogizace majetku Úřadu.

12. Do 5 kalendářních dnů od uzavření smlouvy předá dodavatel zástupci objednatele seznam s údaji nezbytnými pro identifikaci pracovníků včetně druhu a registrační značky vozidla, kteří se budou na plnění předmětu smlouvy podílet, za účelem vystavení dokladů pro vstup pracovníků dodavatele do jednotlivých lokalit (vojenských objektů) vyjma lokality F, kdy zástupce objednatele požaduje bezodkladně ode dne podpisu smlouvy zaslat seznam s údaji nezbytnými pro identifikaci pracovníků včetně druhu a registrační značky vozidla, kteří se budou podílet na plnění předmětu smlouvy. Seznam pracovníků je dodavatel povinen v průběhu platnosti smlouvy udržovat aktuální. Zástupce objednatele bezodkladně zajistí povolení vstupů pro dodavatelem určené pracovníky a povolení vjezdů vozidel dodavatele do jednotlivých lokalit.
13. Dodavatel je povinen se při provádění dodávky objednateli řídit ustanoveními vnitřních předpisů objednatele, zejména bezpečnostního, technického a provozního charakteru, které mohou mít vliv na jejich plnění. Objednatel se zavazuje, že po podpisu smlouvy předá dodavateli prostřednictvím zástupce objednatele potřebné informace o těchto vnitřních předpisech.
14. Dodavatel není oprávněn pověřit prováděním dodávky jinou osobu bez písemného souhlasu objednatele.
15. Dodavatel je povinen mít uzavřenou pojistnou smlouvu na pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou dodavatelem třetí osobě na pojistnou částku ve výši minimálně 50 mil. Kč se spoluúčastí dodavatele max. 10 % s platností této pojistné smlouvy minimálně po celou dobu plnění předmětu smlouvy a na základě písemného požadavku zástupce objednatele je dodavatel povinen tuto pojistnou smlouvu předložit.
16. Původcem odpadu, který při provádění dodávky a služby vznikne je dodavatel. Dodavatel zajistí odstranění tohoto odpadu v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
17. Dodavatel se zavazuje zajistit po celou dobu plnění předmětu smlouvy komunikaci s objednatelem výhradně v českém jazyce.

Čl. VII.

Fakturační a platební podmínky

1. Objednatel neposkytuje zálohové platby.
2. Platba proběhne výhradně v Kč. Rovněž veškeré cenové údaje budou uváděny v Kč.
3. Úhrada ceny za dodávku dle čl. III. odst. 1.2., 1.3. a 1.4. smlouvy bude provedena jedinou platbou.
4. Dodavatel je oprávněn vystavit daňový doklad- faktura (originál + 2 kopie) po řádném provedení a předání dodávky, po podpisu Souhrnného protokolu o předání dodávky a po

obdržení „Stanoviska Úř OSK SOJ k naplnění katalogizační doložky“ v případě, že dodávané produkty byly katalogizovány.

5. Dodavatel je povinen doručit daňový doklad- faktura (dále jen „faktura“) na adresu objednatele pro doručování korespondence uvedenou v čl. I. smlouvy. Jednu kopii faktury zašle dodavatel zástupci objednatele na adresu:

Vojenský útvar 3255 Praha, Vlastina ul., 160 01 Praha 6.

6. K faktuře musí být připojen originál příslušného Souhrnného protokolu o předání dodávky potvrzeného zástupcem objednatele dle čl. IV. odst. 2 této smlouvy a „Stanovisko Úř OSK SOJ k naplnění katalogizační doložky“, v případě, že dodávané produkty byly katalogizovány. Faktura podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 235/2004 Sb.“) a § 435 OZ a podle požadavků objednatele, musí obsahovat tyto údaje:

- označení dokladu jako „**Daňový doklad – faktura**“ s uvedením evidenčního čísla;
- obchodní firmu, sídlo a místo podnikání dodavatele s uvedením IČO a DIČ;
- název a sídlo objednatele s uvedením IČO a DIČ;
- číslo smlouvy, podle které se uskutečňuje plnění;
- rozsah a předmět plnění;
- datum uskutečnění plnění a datum vystavení faktury;
- jednotkovou cenu v Kč bez DPH a včetně DPH;
- základ daně v korunách a haléřích za dodávku;
- základní nebo sníženou sazbu daně v % nebo sdělení, že se jedná o plnění osvobozené od daně a odkaz na příslušné ustanovení zákona č. 235/2004 Sb.;
- výši daně uvedenou v korunách a haléřích, popřípadě zaokrouhlenou na desítky haléřů nahoru;
- cenu celkem za dodávku v Kč včetně DPH;
- označení peněžního ústavu a čísla účtu dodavatele, na který má být poukázána platba;
- počet příloh a razítko s podpisem odpovědné osoby dodavatele za vystavení faktury;
- údaj o zápisu dodavatele v obchodním rejstříku včetně spisové značky.

7. Objednatel uhradí fakturovanou částku dodavateli do 30 dnů ode dne doručení faktury. Faktura se považuje za uhrazenou okamžikem odepsání platby z účtu objednatele.

8. Objednatel je oprávněn fakturu vrátit před uplynutím její splatnosti, neobsahuje-li některý údaj nebo doklad uvedený ve smlouvě nebo má jiné závady v obsahu nebo nedostatečný počet výtisků. Při vrácení faktury objednatel uvede důvod jejího vrácení a v případě oprávněného vrácení dodavatel vystaví fakturu novou. Oprávněným vrácením faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti a běží znovu ode dne doručení nové faktury objednateli. Dodavatel je povinen novou fakturu doručit objednateli do 10 dnů ode dne doručení oprávněně vrácené faktury dodavateli.

9. Pokud budou u dodavatele shledány důvody k naplnění institutu ručení za daň podle § 109 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, bude objednatel při zasílání úplaty vždy postupovat zvláštním způsobem zajištění daně podle § 109a tohoto zákona.

Čl. VIII.

Záruční podmínky a uplatnění práv z odpovědnosti za vady

1. Dodavatel poskytuje objednateli záruku za jakost dodávky dle čl. III. odst. 1.2. smlouvy ve smyslu § 2113 OZ po dobu 36 měsíců od data převzetí na základě „Souhrnného protokolu o předání dodávky“ (viz příloha č. 7 smlouvy) potvrzeného zástupcem objednatele uvedeným v čl. IV. odst. 2 smlouvy. Záruční doba neběží po dobu, po kterou objednatel nemůže užívat dodávku dle čl. III. odst. 1.2. smlouvy pro její reklamované vady. Smluvní strany se výslovně

dohodly, že vyskytne-li se v průběhu záruční doby skrytá vada dodávky, dle čl. III. odst. 1.2. smlouvy, má se za to, že dodávka touto vadou trpěla již v době předání.

2. Reklamací uplatňuje zástupce objednatele uvedený v čl. IV. odst. 2 smlouvy písemně, a to tak, že nahlásí vady dodávky dle čl. III. odst. 1.2. smlouvy, e-mailem prostřednictvím „Objednávky“ (viz příloha č. 4 smlouvy) na e-mail dodavatele uvedený v čl. VI. odst. 2 smlouvy.
3. Dodavatel potvrdí přijetí požadavku do 15 minut a do 60 minut po obdržení e-mailového oznámení zahájí řešení požadavku specialistou dodavatele a potvrdí tuto skutečnost prostřednictvím e-mailové zprávy. Pokud tak dodavatel neučiní, má se za to, že svou odpovědnost za vady dodávky v záruce uznal v plném rozsahu.
4. Dodavatel zahájí odstraňování vad dodávky v záruce bez zbytečného odkladu. Vady dodávky v záruce budou odstraněny s garantovanou dobou záruční opravy na místě pro danou lokalitu v následujícím pracovním dni (on site servis, fix time NBD v rozsahu 5x11 v době od 7:00 hod. do 18:00 hod., vyjma lokality D, pro kterou platí rozsah 5x8 v době od 07:00 hod. do 15:00 hod.) od přijetí požadavku dle odstavce 4 tohoto článku.
5. Pro hardware zálohovacích serverů je požadován garantovaný termín odstraňování vady na místě pro danou lokalitu v následujícím dni (on site, fix time ND v rozsahu 7x24). Mimo lokalitu D, kde je požadován garantovaný termín opravy na místě v následujícím pracovním dni (on site, fix time NBD v rozsahu 5x8 v době od 07:00 hod. do 15:00 hod).
6. Záruční doba opět počíná běžet dnem převzetí dodávky a podpisem Protokolu o provedení záručního servisního zásahu v rámci datových úložišť (příloha č. 5 smlouvy) zástupcem objednatele uvedeným v čl. IV. odst. 2 smlouvy
7. Reklamací se rozumí vytknutí vady dodávky (dílčího závazku) a uplatnění nároku z vady dodávky (dílčího závazku) objednatelem vůči dodavateli.
8. Práva z vadného plnění se řídí ustanovením § 2099 a násl. OZ.

Čl. IX.

Smluvní pokuty a úrok z prodlení

1. V případě, že dodavatel nesplní své závazky dle čl. III. odst. 1.2. až 1.4. této smlouvy řádně a včas v místech plnění dle čl. V. smlouvy a v termínu dle čl. V. odst. 2 smlouvy, zaplatí dodavatel objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z ceny bez DPH nepředané dodávky za každý započatý den prodlení.
2. V případě, že dodavatel nesplní jednotlivý dílčí závazek dle čl. III. odst. 1.2., 1.3. a 1.4. smlouvy v příslušné době stanovené v harmonogramu vypracovaného dodavatelem a schváleného zástupcem objednatele, zaplatí dodavatel objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000,- Kč za každý započatý den prodlení.
3. V případě, že dodavatel nesplní své závazky při poskytování záručního servisu (včetně odstraňování vad) dle čl. VIII. smlouvy, zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000,- Kč za každý započatý den prodlení, pokud byl požadovaný termín splnění služby stanoven ve dnech.
4. V případě, že dodavatel nesplní své závazky při poskytování záručního servisu (včetně odstraňování vad) dle čl. VIII. smlouvy zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000,- Kč za každou započatou hodinu prodlení, pokud byl požadovaný termín splnění služby stanoven v hodinách.
5. V případě prodlení objednatele s úhradou daňového dokladu zaplatí objednatel dodavateli úrok z prodlení v zákonné výši.
6. Smluvní pokutu a úrok z prodlení hradí povinná strana bez ohledu na to, zda a v jaké výši vznikla druhé straně v této souvislosti škoda, která je vymahatelná samostatně vedle smluvní pokuty a úroku z prodlení v plné výši.

7. Právo vymáhat a fakturovat smluvní pokuty a úrok z prodlení vzniká dodavateli a objednateli prvním dnem následujícím po marném uplynutí lhůty. Smluvní pokuty jsou splatné do 30 kalendářních dnů ode dne doručení jejich vyúčtování povinné straně.

Čl. X.

Licenční ujednání

1. Dodavatel prohlašuje, že software dodávaný podle této smlouvy (dále jen „SW“), podléhá ochraně autorských práv a je počítačovým programem dle § 65 AZ.
2. Dodavatel prohlašuje, že:
 - je ve smyslu příslušných ustanovení AZ oprávněn uzavřít s objednatelem tuto smlouvu a poskytovat plnění dle této smlouvy, a to po celou dobu trvání smlouvy;
 - je oprávněn poskytnout objednateli oprávnění k výkonu práva užití SW, a to v rozsahu a způsoby dle této smlouvy.
3. Pokud není toto prohlášení pravdivé, je dodavatel povinen nahradit objednateli veškerou škodu, která z tohoto důvodu a v souvislosti s ním nabyvateli vznikne.
4. Dodavatel uděluje objednateli oprávnění k výkonu práva užití SW v časově neomezeném rozsahu, územním rozsahu vymezeném územím států Evropské unie a v množstevním rozsahu dle přílohy č. 2 této smlouvy.
5. V případě zániku některé ze smluvních stran přecházejí veškerá práva a povinnosti vyplývající z této smlouvy na právního nástupce této strany.
6. Pokud dodavatel při plnění předmětu smlouvy použije řešení obsahující průmyslové nebo jiné duševní vlastnictví třetích osob (patenty, vynálezy, užité vzory, průmyslové vzory, ochranné známky apod.), plně odpovídá za dodržení právních podmínek použití tohoto vlastnictví a v případě jejich porušení nese právní důsledky z toho vyplývající.

Čl. XI.

Ochrana utajovaných informací

1. Dodavatel je povinen zabezpečit ochranu utajovaných informací ve smyslu zákona č. 412/2005 Sb., o ochraně utajovaných informací a o bezpečnostní způsobilosti, v platném znění (dále jen „zákon č. 412/2005 Sb.“) a souvisejících prováděcích právních předpisů.
2. V rámci plnění smlouvy je dodavateli umožněn přístup k utajované informaci (dále jen „UI“) způsobem podle § 20 odst. 1 písm. a) zákona č. 412/2005 Sb. do a včetně stupně utajení „DŮVĚRNÉ“. Dodavateli budou poskytovány UI ve smyslu zákona č. 412/2005 Sb., do a včetně stupně utajení „DŮVĚRNÉ“, a to v souladu s Nařízením vlády č. 522/2005 Sb., kterým se stanoví seznam utajovaných informací, ve znění Nařízení vlády č. 240/2008 Sb., příloha č. 5, pořadové číslo 41, příloha č. 6, pořadové číslo 13 a příloha č. 19, pořadové číslo 13. Dále pak budou u dodavatele vznikat UI ve smyslu zákona č. 412/2005 Sb. stupně utajení „DŮVĚRNÉ“ a to v souladu s Nařízením vlády č. 522/2005 Sb., kterým se stanoví seznam utajovaných informací, ve znění Nařízení vlády č. 240/2008 Sb., příloha č. 5, pořadové číslo 41.
3. Odpovědnou osobou objednatele, která bude plnit úkoly ochrany utajovaných informací ve vztahu k dodavateli je ředitel VÚ 3255 Praha, tel. [REDAKCE] nebo jím písemně pověřené osoby.
4. Dodavatel je povinen do 5 pracovních dní ode dne vzniku, oznámit bezpečnostnímu řediteli Ministerstva obrany (dále jen „BŘ MO“) a bezpečnostnímu řediteli Vojenského zpravodajství (dále jen „BŘ VZ“), všechny změny v zákonných podmínkách, uvedených v § 17 zákona č. 412/2005 Sb., které by mohly vést k ohrožení jeho ekonomické stability nebo bezpečnosti

spolehlivosti.

5. Dodavatel je povinen neprodleně písemně oznámit BŘ MO a BŘ VZ nezpůsobilost ve vztahu k UI dle § 19 zákona č. 412/2005 Sb., zejména odnětí osvědčení podnikatele a vrátit všechny související UI objednateli či smlouvy.
6. Dodavatel je povinen současně se splněním zákonem č. 412/2005 Sb. daných ustanovení neprodleně písemně oznámit BŘ MO a BŘ VZ neoprávněné nakládání s UI, ztrátu UI nebo jakoukoliv kompromitaci UI resortu.
7. Dodavatel je povinen umožnit odborným orgánům odboru bezpečnosti MO nebo odboru bezpečnosti VZ prověřovat plnění zásad ochrany UI u dodavatele a jeho poddodavatelů.
8. Dodavatel je povinen do 5 pracovních dnů ode dne vzniku, oznamovat objednateli, veškeré změny informací uvedených v Informačním dotazníku podnikatele, uvedeného v příloze č. 8 smlouvy.
9. Dodavatel podle této smlouvy je povinen vést samostatný seznam UI MO, které poskytli poddodavatelům nebo seznam UI (utajovaných dokumentů), které u dodavatele vznikly (název dokumentu, čj. apod.).
10. Dodavatel ve smlouvě s poddodavatelem (li) musí stanovit zákaz poskytování utajovaných informací dalším subjektům. Každý z poddodavatelů **musí splňovat podmínku oprávněnosti přístupu podnikatele k utajovaným informacím stejně jako dodavatel.**

Dodavatel se zavazuje nepodávat o předmětu plnění smlouvy, žádné informace třetím stranám bez toho, aby s informováním projevil objednatel předchozí písemný souhlas.

Čl. XII.

Zánik smluvního vztahu

1. Smluvní strany se dohodly, že smluvní vztah zaniká v těchto případech:
 - a) splněním všech závazků řádně a včas;
 - b) písemnou dohodou smluvních stran při vzájemném vyrovnání účelně vynaložených a prokazatelně doložených nákladů ke dni zániku smlouvy;
 - c) jednostranným odstoupením od smlouvy objednatelem pro její podstatné porušení některou ze smluvních stran;
 - d) jednostranným odstoupením objednatelem od smlouvy pokud příslušný soud pravomocně rozhodne o tom, že dodavatel je v úpadku ve smyslu zákona č. 182/2006 Sb. o úpadku a jeho řešení (insolvenční zákon)
 - e) jednostranným odstoupením objednatele od smlouvy v případě, že dodavatel uvedl v nabídce informace nebo doklady, které neodpovídají skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výsledek zadávacího řízení.
2. Smluvní strany se dohodly, že podstatným porušením smlouvy je:
 - a) prodlení dodavatele s plněním závazků dodavatele dle čl. III. odst. 1 smlouvy delší než 30 dnů;
 - b) nedodržení ujednání o poskytnutí záruky za jakost dodávky a reklamací dle čl. VIII. smlouvy dodavatelem;
 - c) neposkytnutí licence nebo porušení jiných povinností dle čl. X. smlouvy dodavatelem,
 - d) porušení povinností dodavatele dle čl. XI. smlouvy.

Čl. XIII.

Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva je vyhotovena v elektronické podobě o 10 stranách a 9 přílohách o 48 stranách.

2. Smluvní strany se dohodly, že korespondence mezi nimi bude doručována datovou zprávou v systému ISDS každé smluvní straně na její adresu pro doručování korespondence uvedenou v záhlaví této smlouvy.
3. Smlouva může být měněna či doplňována vzájemně odsouhlasenými a podepsanými písemnými, v elektronické podobě vyhotovenými a vzestupně očíslovanými dodatky, které se stávají její nedílnou součástí. Změna identifikačních údajů smluvních stran uvedených v záhlaví smlouvy, změna čísel telefonů a e-mailů uváděných v jednotlivých ustanoveních smlouvy, nebude považována za změnu smlouvy. Každou změnu podle tohoto článku oznámí příslušná strana písemně druhé straně neprodleně poté, co se o ní dozvěděla prostřednictvím datové zprávy.
4. Pokud tato smlouva nestanoví jinak, řídí se tento smluvní vztah příslušnými ustanoveními OZ a AZ.
5. Smluvní strany prohlašují, že jim nejsou známy žádné skutečnosti, které by uzavření smlouvy vylučovaly a berou na vědomí, že v plném rozsahu nesou veškeré právní důsledky plynoucí z vědomě jimi udaných nepravdivých údajů. Na důkaz svého souhlasu s obsahem smlouvy připojují pod ní své podpisy.
6. Dodavatel není oprávněn převést žádná práva či povinnosti vyplývající ze smlouvy na třetí osobu bez předchozího písemného souhlasu objednatele.
7. Dodavatel prohlašuje, že má veškeré potřebné certifikáty, oprávnění a know-how k realizaci předmětu smlouvy, včetně všech práv k jeho užití.
8. Dodavatel souhlasí se zveřejněním textu smlouvy v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o registru smluv, kterým se zřizuje registr smluv (dále jen „zákon o registru smluv“) a dalšímu relevantnímu právními předpisy, s výjimkou ustanovení, obsahujících obchodní tajemství ve smyslu OZ nebo utajované informace.
9. Smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu poslední smluvní stranou a účinnosti po jejím zveřejnění v registru smluv podle zákona o registru smluv.
10. Nedílnou součástí smlouvy jsou přílohy:
 - č. 1 Současná konfigurace datových úložišť pro všechny lokality – 32 stran
 - č. 2 Technické parametry na realizaci technického zhodnocení datových úložišť – 6 stran
 - č. 3 Cenový rozklad – 3 strany
 - č. 4 Objednávka záručního servisního zásahu – 1 strana
 - č. 5 Protokol o provedení záručního servisního zásahu – 1 strana
 - č. 6 Dílčí protokol o předání dodávky/služby – 1 strana
 - č. 7 Souhrnný protokol o předání dodávky/služby – 1 strana
 - č. 8 Informační dotazník podnikatele – 2 strany
 - č. 9 Katalogizační doložka – 1 strana

Praha . září 2020

Praha . září 2020

Ing. Petr ZÁBOREC
ředitel

Miroslav BEČKA a Vojtěch DVOŘÁK
jednatelé společnosti

podepsáno elektronicky

**Miroslav
v Bečka**
Digitálně podepsal Miroslav
Bečka
DN: cn=Miroslav Bečka,
givenName=Miroslav, sn=Bečka,
c=CZ, o=S&T CZ s.r.o.,
serialNumber=ICA - 10392567
Datum: 2020.09.11 12:24:00
+02'00'

podepsáno elektronicky

**Vojtěch
Dvořák**
Digitálně podepsal Vojtěch
Dvořák
DN: cn=Vojtěch Dvořák, c=CZ,
o=S&T CZ s.r.o.,
givenName=Vojtěch, sn=Dvořák,
serialNumber=ICA - 10424253
Datum: 2020.09.11 12:19:25
+02'00'

Současná konfigurace datových úložišť pro všechny lokality

SOUČASNÁ KONFIGURACE TC-1 – lokalita „A“ (KIS certifikovaný na stupeň „V“)

HPE Order #	Lokalita	Item NR	Kód Produktu	Opt. Code	Popis Produktu	Počet	Podrobný popis produktu	s/n	Box No.
L8P1-47254-008	A	1	QR480B		HPE SN6000B 16Gb 48/48 FC Switch	2	SAN 2ks <i>budova 1</i> 2x 48p - SN6000B 46x SW SFP 2x LW SFP	CZC639H4FC	8000-BTR2M
L8P1-47254-008	A	3	QK724A		HPE B-series 16Gb SFP+SW XCVR	92		CZC640H4JT	8000-BTR19
L8P1-47254-008	A	5	QK725A		HPE B-series 16Gb SFP+LW 10km XCVR	4			
L8P1-47254-008	A	9	HA113A1	5GA	HPE LowEnd SAN/Edge Switch/HAFM Inst SVC	2			
L8P1-47254-008	A	242	QK735A		HPE Premier Flex LC/LC OM4 2f 15m Cbl	48			
L8P1-47254-008	A	10	QW938A		HPE SN3000B 24/24 FC Switch	2	SAN 2ks <i>budova 2</i> 2x 24p - SN3000B 46x SW SFP 2x LW SFP	CZC64034PF	8000-BTR8V
L8P1-47254-008	A	12	QK724A		HPE B-series 16Gb SFP+SW XCVR	44		CZC64034PJ	8000-BTR6N
L8P1-47254-008	A	14	QK725A		HPE B-series 16Gb SFP+LW 10km XCVR	4			
L8P1-47254-008	A	18	HA113A1	5GA	HPE LowEnd SAN/Edge Switch/HAFM Inst SVC	2			
L8P1-47254-008	A	243	QK734A		HPE Premier Flex LC/LC OM4 2f 5m Cbl	32			
L8P1-47254-008	A	19	BB915A		HPE StoreOnce 5100 48TB System	1	VTL <i>budova 2</i> StoreOnce 5100 -2x upg 48TB -2x FC HBA -Catalyst	CZ36423Q01	8000-BVF2L
L8P1-47254-008	A	20	BB916A		HPE StoreOnce 5100 48TB Capacity Upg Kit	2			
L8P1-47254-008	A	22	BB928A		HPE StoreOnce 8Gb Fibre Channel Card	2			
L8P1-47254-008	A	24	BB888A		HPE StoreOnce 4500/5100 Catalyst LTU	1			
L8P1-47254-008	A	26	BB951A		HPE StoreOnce 8Gb Fibre Channel Card LTU	1			
L8P1-47254-008	A	27	BB945A		HPE StoreOnce 5100 48TB Upg Kit LTU	2			
L8P1-47254-008	A	31	HA113A1	5KK	HPE StoreOnce Basic Installation SVC	1			
L8P1-47254-008	A	33	HA124A1	55Q	HPE StoreOnce System startup SVC	1			
L8P1-47254-008	A	34	QU625A		HPE MSL6480 Scalable Base Module	1			
L8P1-47254-008	A	35	N7P36A		HPE MSL LTO-7 FC Drive Upgrade Kit	4	TAPE <i>budova 1, rack AČR</i> MSL6480 4x LTO7 páska 5x čistící	DEC63704Y1	8000-BTR1D
L8P1-47254-008	A	38	HA113A1	5DU	HPE StoreEver Driv PwrSupCrd Install SVC	4			
L8P1-47254-008	A	39	C7978A		HPE Ultrium Universal Cleaning Cartridge	5			
L8P1-47254-008	A	40	C7977A		HPE LTO-7 Ultrium 15TB RW Data Cartridge	60			
L8P1-47254-008	A	41	AK379A		HPE MSL2024 0-Drive Tape Library	1			
								DEC6390541	8000-BTQXV

SOUČASNÁ KONFIGURACE TC-1 – lokalita „A“ (KIS certifikovaný na stupeň „V“)

HPE Order #	Lokalita	Item NR	Kód Produktu	Opt. Code	Popis Produktu	Počet	Podrobný popis produktu	s/n	Box No.
L8P1-47254-008	A	42	N7P36A		HPE MSL LTO-7 FC Drive Upgrade Kit	2			
L8P1-47254-008	A	45	HA113A1	5DS	HPE StoreEver MSL 2024/4048 Install SVC	1			
L8P1-47254-008	A	46	HA113A1	5DU	HPE StoreEver Driv PwrSupCrd Install SVC	2			
L8P1-47254-008	A	47	C7977A		HPE LTO-7 Ultrium 15TB RW Data Cartridge	10			
L8P1-47254-008	A	48	C7978A		HPE Ultrium Universal Cleaning Cartridge	2			
L8P1-47254-008	A	49	719064-B21		HP DL380 Gen9 8SFF CTO Server	2	ZÁLOHOVACÍ SERVER 1ks budova 1, 1ks budova 2 1x DL380 2x cpu E5-2620v4 128GB RAM 8x16 2x SSD 240GB 4x SAS 600GB 15k	CZJ6390B2W (Budova 2) CZJ6390B2X (Budova 1)	G104-2HATL G104-2HATM
L8P1-47254-008	A	51	817927-L21		HPE DL380 Gen9 E5-2620v4 FIO Kit	2	4x SAS 600GB 15k		
L8P1-47254-008	A	52	817927-B21		HPE DL380 Gen9 E5-2620v4 Kit	2	4x FC 16Gb, 2x dual port		
L8P1-47254-008	A	54	836220-B21		HPE 16GB 2Rx4 PC4-2400T-R Kit	16	8x ETH 1Gb, 2x quad port		
L8P1-47254-008	A	56	816975-B21		HP 240GB 6G SATA MU-3 SFF SC SSD	4	2x ETH 10Gb, 2x single port		
L8P1-47254-008	A	58	759212-B21		HP 600GB 12G SAS 15K 2.5in SC ENT HDD	8	OS windows		
L8P1-47254-008	A	60	719073-B21		HP DL380 Gen9 Secondary Riser	2			
L8P1-47254-008	A	62	749974-B21		HP Smart Array P440ar/2G FIO Controller	2			
L8P1-47254-008	A	63	QW972A		HP SN1000Q 16Gb 2P FC HBA	4			
L8P1-47254-008	A	65	629135-B22		HP 1Gb Ethernet 4P 331FLR Adptr	2			
L8P1-47254-008	A	67	665249-B21		HP Ethernet 10Gb 2P 560SFP+ Adptr	4			
L8P1-47254-008	A	69	733660-B21		HP 2U SFF Easy Install Rail Kit	2			
L8P1-47254-008	A	71	720478-B21		HP 500W FS Plat Ht Plg Pwr Supply Kit	4			
L8P1-47254-008	A	73	455883-B21		HP BLc 10G SFP+ SR Transceiver	8			
L8P1-47254-008	A	75	733664-B21		HP 2U CMA for Easy Install Rail Kit	2			
L8P1-47254-008	A	77	BD505A		HPE iLO Adv incl 3yr TSU 1-Svr Lic	2			
L8P1-47254-008	A	81	HA113A1	5A6	HPE 300 Series Installation Service	2			
L8P1-47254-008	A	82	748921-421		MS WS12 R2 Std ROK en/ru/pl/cs SW	2			
L8P1-47254-008	A		B6953AAE		HP Data Prt drive ext UNIX/NAS/SAN E-LTU	6	Backup SW		
L8P1-47254-008	A		B6955BAE		HP DP On-line Backup for UNIX E-LTU	5	Data Protector		
L8P1-47254-008	A		B6957BAE		HP Data Prot 61-250 Slots Library E-LTU	1	elektronické e-licence		
L8P1-47254-008	A		B6961BAE		HP Data Prot Stater Pack Windows E-LTU	2			
L8P1-47254-008	A		B6965BAE		HP DP On-line Backup for Windows E-LTU	25			
L8P1-47254-008	A		B7038BA		HP Data Prot Advncd Bkup Dsk 10TB LTU	1			
L8P1-47254-008	A		B7038CAE		HP DP Advanced Backp to Disk 100TB E-LTU	1			

SOUČASNÁ KONFIGURACE TC-1 – lokalita „A“ (KIS certifikovaný na stupeň „V“)

HPE Order #	Lokalita	Item NR	Kód Produktu	Opt. Code	Popis Produktu	Počet	Podrobný popis produktu	s/n	Box No.
L8P1-47254-008	A		TB737AAE		HP DP Granular Recovery Extens. SW E-LTU	7			
L8P1-47254-008	A	83	719064-B21		HP DL380 Gen9 8SFF CTO Server	1	DOHLEDOVÝ SERVER	CZJ6390B1Z	G104-2HATN
L8P1-47254-008	A	85	817927-L21		HPE DL380 Gen9 E5-2620v4 FIO Kit	1	<i>budova 1</i> 1x DL380		
L8P1-47254-008	A	86	817927-B21		HPE DL380 Gen9 E5-2620v4 Kit	1	2x cpu E5-2620v4		
L8P1-47254-008	A	88	836220-B21		HPE 16GB 2Rx4 PC4-2400T-R Kit	8	128GB RAM 8x16		
L8P1-47254-008	A	90	816975-B21		HP 240GB 6G SATA MU-3 SFF SC SSD	2	2x SSD 240GB		
L8P1-47254-008	A	92	759212-B21		HP 600GB 12G SAS 15K 2.5in SC ENT HDD	2	2x SAS 600GB 15k		
L8P1-47254-008	A	94	749974-B21		HP Smart Array P440ar/2G FIO Controller	1	4x FC 16Gb, 2x dual port		
L8P1-47254-008	A	95	629135-B22		HP 1Gb Ethernet 4P 331FLR Adptr	1	8x ETH 1Gb, 2x quad port		
L8P1-47254-008	A	97	733660-B21		HP 2U SFF Easy Install Rail Kit	1	OS windows		
L8P1-47254-008	A	99	AJ764A		HPE 82Q 8Gb Dual Port PCI-e FC HBA	2			
L8P1-47254-008	A	101	720478-B21		HP 500W FS Plat Ht Plg Pwr Supply Kit	2			
L8P1-47254-008	A	103	733664-B21		HP 2U CMA for Easy Install Rail Kit	1			
L8P1-47254-008	A	105	BD505A		HPE iLO Adv incl 3yr TSU 1-Svr Lic	1			
L8P1-47254-008	A	109	HA113A1	5A6	HPE 300 Series Installation Service	1			
L8P1-47254-008	A	110	748921-421		MS WS12 R2 Std ROK en/ru/pl/cs SW	1			
L8P1-47254-016	A		M2Z87AAE		HPE SOM Ult Perf 25 MAP/to3k SW E-LTU	4	Dohledový SW - SOM (StorageOperationsManager)		
L8P1-47254-008	A	111	K2Q36A		HPE 3PAR StoreServ 8200 2N Fld Int Base	1	POLE1	CZ3642WKW5	8000-BV2H6
L8P1-47254-008	A	112	H6Z00A		HPE 3PAR 8000 4-pt 16Gb FC Adapter	2	<i>budova 1</i> 3PAR 8200		
L8P1-47254-008	A	114	K2P91A		HPE 3PAR 8000 3.84TB SFF SSD	14	+8x FC 16Gb		
L8P1-47254-008	A	116	L7B45A		HPE 3PAR 8200 OS Suite Base LTU	1	26x SSD 3,8TB		
L8P1-47254-008	A	118	L7B46A		HPE 3PAR 8200 OS Suite Drive LTU	26	1x expanze		
L8P1-47254-008	A	120	L7B49AAE		HPE 3PAR 8200 Replication Ste Base E-LTU	1	Virtual Copy		
L8P1-47254-008	A	122	L7B50AAE		HPE 3PAR 8200 Replication Ste Drv E-LTU	26	Data Optimization Suite		
L8P1-47254-008	A	124	L7B47A		HPE 3PAR 8200 Data Opt St v2 Base LTU	1			
L8P1-47254-008	A	126	L7B48A		HPE 3PAR 8200 Data Opt St v2 Drive LTU	26			
L8P1-47254-008	A	128	E7Y71A		HPE 3PAR 8000 SFF(2.5in) Fld Int Dr Encl	1			
L8P1-47254-008	A	129	K2P91A		HPE 3PAR 8000 3.84TB SFF SSD	12			
L8P1-47254-008	A	132	HA114A1	5XU	HPE Startup 3PAR 8200 2N Fld Int Bas SVC	1			
L8P1-47254-008	A	133	HA114A1	5XZ	HPE Startup 3PAR 8000 Fld Int Dr Enc SVC	1			
L8P1-47254-008	A	134	BD362AAE		HPE 3PAR StoreServ Mgmt/Core SW E-Media	1			
L8P1-47254-008	A	135	BD363AAE		HPE 3PAR OS Suite Latest E-Media	1			

SOUČASNÁ KONFIGURACE TC-1 – lokalita „A“ (KIS certifikovaný na stupeň „V“)

HPE Order #	Lokalita	Item NR	Kód Produktu	Opt. Code	Popis Produktu	Počet	Podrobný popis produktu	s/n	Box No.
L8P1-47254-008	A	138	HA124A1	5QW	HPE Startup 3PAR Vrt Cpy Lvl1 Tier 1 SVC	1			
L8P1-47254-008	A	139	HA124A1	5Y3	HPE Startup 3PAR 8000 Data Opt St v2 SVC	1			
L8P1-47254-008	A	140	HA124A1	5Y5	HPE Startup 3PAR 8000 System Reportr SVC	1			
L8P1-47254-008	A	141	K2Q36A		HPE 3PAR StoreServ 8200 2N Fld Int Base	1	POLE2 budova 2 3PAR 8200 +8x FC 16Gb 12x SSD 3,8TB 1x expanze Replication Suite Data Optimization Suite	CZ3642WKW7	8000-BV2GQ
L8P1-47254-008	A	142	K2P91A		HPE 3PAR 8000 3.84TB SFF SSD	12			
L8P1-47254-008	A	144	L7B45A		HPE 3PAR 8200 OS Suite Base LTU	1			
L8P1-47254-008	A	146	L7B46A		HPE 3PAR 8200 OS Suite Drive LTU	12			
L8P1-47254-008	A	148	L7B49AAE		HPE 3PAR 8200 Replication Ste Base E-LTU	1			
L8P1-47254-008	A	150	L7B50AAE		HPE 3PAR 8200 Replication Ste Drv E-LTU	12			
L8P1-47254-008	A	152	L7B47A		HPE 3PAR 8200 Data Opt St v2 Base LTU	1			
L8P1-47254-008	A	154	L7B48A		HPE 3PAR 8200 Data Opt St v2 Drive LTU	12			
L8P1-47254-008	A	157	HA114A1	5XU	HPE Startup 3PAR 8200 2N Fld Int Bas SVC	1			
L8P1-47254-008	A	158	BD362AAE		HPE 3PAR StoreServ Mgmt/Core SW E-Media	1			
L8P1-47254-008	A	159	BD363AAE		HPE 3PAR OS Suite Latest E-Media	1			
L8P1-47254-008	A	162	HA124A1	5QW	HPE Startup 3PAR Vrt Cpy Lvl1 Tier 1 SVC	1			
L8P1-47254-008	A	163	HA124A1	5Y3	HPE Startup 3PAR 8000 Data Opt St v2 SVC	1			
L8P1-47254-008	A	164	HA124A1	5Y5	HPE Startup 3PAR 8000 System Reportr SVC	1			
L8P1-47254-008	A	165	719064-B21		HP DL380 Gen9 8SFF CTO Server	4			
L8P1-47254-008	A	167	817943-L21		HPE DL380 Gen9 E5-2650v4 FIO Kit	4			
L8P1-47254-008	A	168	817943-B21		HPE DL380 Gen9 E5-2650v4 Kit	4			
L8P1-47254-008	A	170	805347-B21		HPE 8GB 1Rx8 PC4-2400T-R Kit	32			
L8P1-47254-008	A	172	652564-B21		HP 300GB 6G SAS 10K 2.5in SC ENT HDD	8			
L8P1-47254-008	A	174	719073-B21		HP DL380 Gen9 Secondary Riser	4			
L8P1-47254-008	A	176	665243-B21		HP Ethernet 10Gb 2P 560FLR-SFP+ Adptr	4			
L8P1-47254-008	A	178	749974-B21		HP Smart Array P440ar/2G FIO Controller	4			
L8P1-47254-008	A	179	QW972A		HP SN1000Q 16Gb 2P FC HBA	16			

SOUČASNÁ KONFIGURACE TC-1 – lokalita „A“ (KIS certifikovaný na stupeň „V“)

HPE Order #	Lokalita	Item NR	Kód Produktu	Opt. Code	Popis Produktu	Počet	Podrobný popis produktu	s/n	Box No.
L8P1-47254-008	A	181	733660-B21		HP 2U SFF Easy Install Rail Kit	4			
L8P1-47254-008	A	183	720478-B21		HP 500W FS Plat Ht Plg Pwr Supply Kit	8			
L8P1-47254-008	A	185	455883-B21		HP BLc 10G SFP+ SR Transceiver	8			
L8P1-47254-008	A	187	733664-B21		HP 2U CMA for Easy Install Rail Kit	4			
L8P1-47254-008	A	189	BD505A		HPE iLO Adv incl 3yr TSU 1-Svr Lic	4			
L8P1-47254-008	A	193	HA113A1	5A6	HPE 300 Series Installation Service	4			
L8P1-47254-008	A				Licence FreeStor	1	SW Virtualizace FalconStor		
L8P1-47254-008	A	194	719064-B21		HP DL380 Gen9 8SFF CTO Server	2	VSAN 1ks budova 1, 1ks budova 2 2x FDR server DL380 konfig	CZJ6390DPB (Budova 2) CZJ6390DPC (Budova 1)	G104-2HATT G104-2HATS
L8P1-47254-008	A	196	817943-L21		HPE DL380 Gen9 E5-2650v4 FIO Kit	2			
L8P1-47254-008	A	197	817943-B21		HPE DL380 Gen9 E5-2650v4 Kit	2			
L8P1-47254-008	A	199	805349-B21		HPE 16GB 1Rx4 PC4-2400T-R Kit	12			
L8P1-47254-008	A	201	652564-B21		HP 300GB 6G SAS 10K 2.5in SC ENT HDD	4			
L8P1-47254-008	A	203	749974-B21		HP Smart Array P440ar/2G FIO Controller	2			
L8P1-47254-008	A	204	QW972A		HP SN1000Q 16Gb 2P FC HBA	4			
L8P1-47254-008	A	206	733660-B21		HP 2U SFF Easy Install Rail Kit	2			
L8P1-47254-008	A	208	720478-B21		HP 500W FS Plat Ht Plg Pwr Supply Kit	4			
L8P1-47254-008	A	210	733664-B21		HP 2U CMA for Easy Install Rail Kit	2			
L8P1-47254-008	A	212	BD505A		HPE iLO Adv incl 3yr TSU 1-Svr Lic	2			
L8P1-47254-008	A	216	HA113A1	5A6	HPE 300 Series Installation Service	2			
L8P1-47254-008	A	217	719064-B21		HP DL380 Gen9 8SFF CTO Server	1	VSAN budova 1	CZJ640017S	G104-2HATU
L8P1-47254-008	A	219	817925-L21		HPE DL380 Gen9 E5-2609v4 FIO Kit	1	1x FMS server		
L8P1-47254-008	A	220	805347-B21		HPE 8GB 1Rx8 PC4-2400T-R Kit	4	DL380 konfig		
L8P1-47254-008	A	222	652564-B21		HP 300GB 6G SAS 10K 2.5in SC ENT HDD	2			
L8P1-47254-008	A	224	749974-B21		HP Smart Array P440ar/2G FIO Controller	1			
L8P1-47254-008	A	225	733660-B21		HP 2U SFF Easy Install Rail Kit	1			
L8P1-47254-008	A	227	720478-B21		HP 500W FS Plat Ht Plg Pwr Supply Kit	2			
L8P1-47254-008	A	229	733664-B21		HP 2U CMA for Easy Install Rail Kit	1			
L8P1-47254-008	A	231	BD505A		HPE iLO Adv incl 3yr TSU 1-Svr Lic	1			
L8P1-47254-008	A	235	HA113A1	5A6	HPE 300 Series Installation Service	1			

SOUČASNÁ KONFIGURACE TC-1 – lokalita „A“ (KIS certifikovaný na stupeň „V“)

HPE Order #	Lokalita	Item NR	Kód Produktu	Opt. Code	Popis Produktu	Počet	Podrobný popis produktu	s/n	Box No.
L8P1-47254-008	A	236	BW907A		HP 42U 600x1200mm Enterprise Pallet Rack	2	2x RACK 1ks budova 1, 1ks sklad AČR 42U hloubka minimálně 1 100 mm 2x PDU 7,36kVA (D9N50A)		0942-Z2L8W 0942-Z2L8X
L8P1-47254-008	A	237	D9N50A		HPE Metered 7.3kVA/60309/INTL PDU	4			
L8P1-47254-008	A	238	BW909A		HP 42U 1200mm Side Panel Kit	2			
L8P1-47254-008	A	239	BW928A		HP 1U Black Universal 10-pk Filler Panel	10			
L8P1-47254-008	A	240	BW932A		HP 600mm Rack Stabilizer Kit	2			

SOUČASNÁ KONFIGURACE TC-2 – lokalita „B“ (necertifikovaný KIS)

HPE Order #	Lokalita	Item NR	Kód Produktu	Opt. Code	Popis Produktu	Počet	Podrobný popis produktu	s/n	Box No.
L8P1-47254-007	B	1	QW938A		HPE SN3000B 24/24 FC Switch	2	SAN budova 1 2x 24p - SN3000B	CZC63934HS CZC63934HU	8000-BTRRT 8000-BTRPY
L8P1-47254-007	B	3	QK724A		HPE B-series 16Gb SFP+SW XCVR	48	24x SW SFP		
L8P1-47254-007	B	7	HA113A1	5GA	HPE LowEnd SAN/Edge Switch/HAFM Inst SVC	2	2x LW SFP		
L8P1-47254-007	B	151	QK734A		HPE Premier Flex LC/LC OM4 2f 5m Cbl	34	34x FC kabel		
L8P1-47254-007	B	149	AJ717A		HPE 8Gb LW B-series 10km FC SFP+ 1 Pack	2			
L8P1-47254-013	B	8	BB915A		HPE StoreOnce 5100 48TB System	1	VTL budova 1	CZ36425X01	8000-BW0FJ
L8P1-47254-013	B	9	BB916A		HPE StoreOnce 5100 48TB Capacity Upg Kit	1	StoreOnce 5100		
L8P1-47254-013	B	11	BB928A		HPE StoreOnce 8Gb Fibre Channel Card	4	1x upg 48TB		
L8P1-47254-013	B	13	BB888A		HPE StoreOnce 4500/5100 Catalyst LTU	1	Catalyst LTU		
L8P1-47254-013	B	15	BB951A		HPE StoreOnce 8Gb Fibre Channel Card LTU	4			
L8P1-47254-013	B	17	BB945A		HPE StoreOnce 5100 48TB Upg Kit LTU	1			
L8P1-47254-007	B	21	HA113A1	5KK	HPE StoreOnce Basic Installation SVC	1			
L8P1-47254-007	B	23	HA124A1	55Q	HPE StoreOnce System startup SVC	1			
L8P1-47254-007	B	24	AK381A		HPE MSL4048 0-Drive Tape Library	1	TAPE budova 2	DEC63704ZY	8000-BTQTR
L8P1-47254-007	B	25	N7P36A		HPE MSL LTO-7 FC Drive Upgrade Kit	4	MSL4048 4x LTO7		
L8P1-47254-007	B	27	HA113A1	5DS	HPE StoreEver MSL 2024/4048 Install SVC	1	25x páska		
L8P1-47254-007	B	28	HA113A1	5DU	HPE StoreEver Driv PwrSupCrd Install SVC	4	4x čistící		
L8P1-47254-007	B	29	AH220A		HPE MSL Redundant Power Supply Kit	1			
L8P1-47254-007	B	31	C7978A		HPE Ultrium Universal Cleaning Cartridge	4			
L8P1-47254-007	B	32	C7977A		HPE LTO-7 Ultrium 15TB RW Data Cartridge	25			
L8P1-47254-007	B	33	719064-B21		HP DL380 Gen9 8SFF CTO Server	1	ZÁLOHOVACÍ SERVER budova 1	CZJ6390B2S	G104-2HALA
L8P1-47254-007	B	35	817927-L21		HPE DL380 Gen9 E5-2620v4 FIO Kit	1	1x DL380		
L8P1-47254-007	B	36	817927-B21		HPE DL380 Gen9 E5-2620v4 Kit	1	2x cpu E5-2620v4		
L8P1-47254-007	B	38	836220-B21		HPE 16GB 2Rx4 PC4-2400T-R Kit	8	128GB RAM 8x16		
L8P1-47254-007	B	40	816975-B21		HP 240GB 6G SATA MU-3 SFF SC SSD	2	2x SSD 240GB		
L8P1-47254-007	B	42	759212-B21		HP 600GB 12G SAS 15K 2.5in SC ENT HDD	4	2x SAS 600GB 15k		
L8P1-47254-007	B	44	719073-B21		HP DL380 Gen9 Secondary Riser	1	4x FC 16Gb, 2x dual port		
L8P1-47254-007	B	46	749974-B21		HP Smart Array P440ar/2G FIO Controller	1	8x ETH 1Gb, 2x quad port		
L8P1-47254-007	B	47	QW972A		HP SN1000Q 16Gb 2P FC HBA	2	2x ETH 10Gb, 2x single port		
L8P1-47254-007	B	49	629135-B22		HP 1Gb Ethernet 4P 331FLR Adptr	1	OS windows		
L8P1-47254-007	B	51	665249-B21		HP Ethernet 10Gb 2P 560SFP+ Adptr	2	Backup SW DataProtector		
L8P1-47254-007	B	53	733660-B21		HP 2U SFF Easy Install Rail Kit	1			
L8P1-47254-007	B	55	720478-B21		HP 500W FS Plat Ht Plg Pwr Supply Kit	2			

SOUČASNÁ KONFIGURACE TC-2 – lokalita „B“ (necertifikovaný KIS)

HPE Order #	Lokalita	Item NR	Kód Produktu	Opt. Code	Popis Produktu	Počet	Podrobný popis produktu	s/n	Box No.
L8P1-47254-007	B	57	455883-B21		HP Blc 10G SFP+ SR Transceiver	4			
L8P1-47254-007	B	59	733664-B21		HP 2U CMA for Easy Install Rail Kit	1			
L8P1-47254-007	B	61	BD505A		HPE iLO Adv incl 3yr TSU 1-Svr Lic	1			
L8P1-47254-007	B	65	HA113A1	5A6	HPE 300 Series Installation Service	1			
L8P1-47254-007	B	66	748921-421		MS WS12 R2 Std ROK en/ru/pl/cs SW	1			
L8P1-47254-017	B		B6953AAE		HP Data Prt drive ext UNIX/NAS/SAN E-LTU	4			
L8P1-47254-017	B		B6961BAE		HP Data Prot Stater Pack Windows E-LTU	1			
L8P1-47254-017	B		B6965BAE		HP DP On-line Backup for Windows E-LTU	52			
L8P1-47254-017	B		B7038CAE		HP DP Advanced Backp to Disk 100TB E-LTU	1			
L8P1-47254-017	B		TB737AAE		HP DP Granular Recovery Extens. SW E-LTU	22			
L8P1-47254-007	B	67	J2R03A		HP R1500 G4 INTL UPS	1	HP R1500 G4 INTL UPS budova 2	3C86291342	G139-TTPMD
L8P1-47254-007	B	68	AF465A		HP UPS Network Module MINI-SLOT Kit	1			
L8P1-47254-007	B	70	HA113A1	5BW	HPE ProLiant Add On Options Install SVC	1			
L8P1-47254-007	B	71	HA113A1	5H7	HPE UPS less than 3KVA Installtation SVC	1			
L8P1-47254-007	B	72	719064-B21		HP DL380 Gen9 8SFF CTO Server	1	DOHLEDOVÝ SERVER budova 1 1x DL380 2x cpu E5-2620v4 128GB RAM 8x16 2x SSD 240GB 2x SAS 600GB 15k 4x FC 16Gb, 2x dual port 8x ETH 1Gb, 2x quad port OS windows Dohledový SW - SOM (StorageOperationsManager)	CZJ6390B1X	G104-2HALB
L8P1-47254-007	B	74	817927-L21		HPE DL380 Gen9 E5-2620v4 FIO Kit	1			
L8P1-47254-007	B	75	817927-B21		HPE DL380 Gen9 E5-2620v4 Kit	1			
L8P1-47254-007	B	77	836220-B21		HPE 16GB 2Rx4 PC4-2400T-R Kit	8			
L8P1-47254-007	B	79	816975-B21		HP 240GB 6G SATA MU-3 SFF SC SSD	2			
L8P1-47254-007	B	81	759212-B21		HP 600GB 12G SAS 15K 2.5in SC ENT HDD	2			
L8P1-47254-007	B	83	749974-B21		HP Smart Array P440ar/2G FIO Controller	1			
L8P1-47254-007	B	84	629135-B22		HP 1Gb Ethernet 4P 331FLR Adptr	1			
L8P1-47254-007	B	86	733660-B21		HP 2U SFF Easy Install Rail Kit	1			
L8P1-47254-007	B	88	AJ764A		HPE 82Q 8Gb Dual Port PCI-e FC HBA	2			
L8P1-47254-007	B	90	720478-B21		HP 500W FS Plat Ht Plg Pwr Supply Kit	2			
L8P1-47254-007	B	92	733664-B21		HP 2U CMA for Easy Install Rail Kit	1			
L8P1-47254-007	B	94	BD505A		HPE iLO Adv incl 3yr TSU 1-Svr Lic	1			
L8P1-47254-007	B	98	HA113A1	5A6	HPE 300 Series Installation Service	1			
L8P1-47254-007	B	99	748921-421		MS WS12 R2 Std ROK en/ru/pl/cs SW	1			
L8P1-47254-016	B		M2Z87AAE		HPE SOM Ult Perf 25 MAP/to3k SW E-LTU	3			
L8P1-47254-007	B	100	K2Q36A		HPE 3PAR StoreServ 8200 2N Fld Int Base	1	POLE1 budova 1 3PAR 8200 +8x FC 10x SSD 1,9TB 8x HDD 1,9TB	CZ3642WJLL	8000-BV1LC
L8P1-47254-007	B	101	H6Z00A		HPE 3PAR 8000 4-pt 16Gb FC Adapter	2			
L8P1-47254-007	B	103	K2P94A		HPE 3PAR 8000 1.8TB SAS 10K SFF HDD	14			
L8P1-47254-007	B	105	K2P89A		HPE 3PAR 8000 1.92TB SFF SSD	2			

SOUČASNÁ KONFIGURACE TC-2 – lokalita „B“ (necertifikovaný KIS)

HPE Order #	Lokalita	Item NR	Kód Produktu	Opt. Code	Popis Produktu	Počet	Podrobný popis produktu	s/n	Box No.
L8P1-47254-007	B	107	L7B45A		HPE 3PAR 8200 OS Suite Base LTU	1	34x HDD 1.0TB 3x expanze Data opt. Suite v2 Replication Suite		
L8P1-47254-007	B	109	L7B46A		HPE 3PAR 8200 OS Suite Drive LTU	48			
L8P1-47254-007	B	111	L7B49A		HPE 3PAR 8200 Replication Suite Base LTU	1			
L8P1-47254-007	B	113	L7B50A		HPE 3PAR 8200 Replication Ste Drive LTU	48			
L8P1-47254-007	B	115	L7B47A		HPE 3PAR 8200 Data Opt St v2 Base LTU	1			
L8P1-47254-007	B	117	L7B48A		HPE 3PAR 8200 Data Opt St v2 Drive LTU	48			
L8P1-47254-007	B	119	E7Y71A		HPE 3PAR 8000 SFF(2.5in) Fld Int Dr Encl	1			
L8P1-47254-007	B	120	K2P94A		HPE 3PAR 8000 1.8TB SAS 10K SFF HDD	12			
L8P1-47254-007	B	122	K2P89A		HPE 3PAR 8000 1.92TB SFF SSD	4			
L8P1-47254-007	B	124	E7Y71A		HPE 3PAR 8000 SFF(2.5in) Fld Int Dr Encl	2			
L8P1-47254-007	B	125	K2P94A		HPE 3PAR 8000 1.8TB SAS 10K SFF HDD	28			
L8P1-47254-007	B	127	K2P89A		HPE 3PAR 8000 1.92TB SFF SSD	4			
L8P1-47254-007	B	130	HA114A1	5XU	HPE Startup 3PAR 8200 2N Fld Int Bas SVC	1			
L8P1-47254-007	B	131	HA114A1	5XZ	HPE Startup 3PAR 8000 Fld Int Dr Enc SVC	3			
L8P1-47254-007	B	132	BD362AAE		HPE 3PAR StoreServ Mgmt/Core SW E-Media	1			
L8P1-47254-007	B	133	BD363AAE		HPE 3PAR OS Suite Latest E-Media	1			
L8P1-47254-007	B	136	HA124A1	5Y3	HPE Startup 3PAR 8000 Data Opt St v2 SVC	1			
L8P1-47254-007	B	137	HA124A1	5Y5	HPE Startup 3PAR 8000 System Reportr SVC	1			
L8P1-47254-007	B	138	HA124A1	5Y8	HPE Startup 3PAR 8K Rpl Ste VC-RC-PP SVC	1			
L8P1-47254-007	B	139	BW907A		HP 42U 600x1200mm Enterprise Pallet Rack	2	2x RACK 1ks budova 1, 1ks budova 2 42U hloubka minimálně 1 100 mm 2x PDU 7,36kVA (D9N50A)		0942-Z2KH3 0942-Z2KH4
L8P1-47254-007	B	140	D9N50A		HPE Metered 7.3kVA/60309/INTL PDU	4			
L8P1-47254-007	B	141	BW909A		HP 42U 1200mm Side Panel Kit	2			
L8P1-47254-007	B	142	BW928A		HP 1U Black Universal 10-pk Filler Panel	10			
L8P1-47254-007	B	143	BW932A		HP 600mm Rack Stabilizer Kit	2			
L8P1-47254-007	B	144	AM867C		HPE 8/8 Base 8-port Enabled SAN Switch	1	SAN budova 2 1x 8p - HP 8/8 4x SW SFP 2x LW SFP 6x FC kabel	CZC635T399	8000-BTRVB
L8P1-47254-007	B	147	HA113A1	5GA	HPE LowEnd SAN/Edge Switch/HAFM Inst SVC	1			
L8P1-47254-007	B	148	AJ716B		HPE 8Gb Short Wave B-Series SFP+ 1 Pack	4			
L8P1-47254-007	B	149	AJ717A		HPE 8Gb LW B-series 10km FC SFP+ 1 Pack	2			
L8P1-47254-007	B	152	QK734A		HPE Premier Flex LC/LC OM4 2f 5m Cbl	6			

SOUČASNÁ KONFIGURACE TC-3 – lokalita „C“ (KIS certifikovaný na stupeň „V“)

HPE Order #	Lokalita	Item NR	Kód Produktu	Opt. Code	Popis Produktu	Počet	Podrobný popis produktu	s/n	Box No.
L8P1-47254-006	C	1	QR480B		HPE SN6000B 16Gb 48/48 FC Switch	2	SAN budova 1 2x 48p - SN6000B 46x SW SFP 2x LW SFP	CZC634H1TB CZC639H4BG	8000-BRY45 8000-BRY70
L8P1-47254-006	C	3	QK724A		HPE B-series 16Gb SFP+SW XCVR	92			
L8P1-47254-006	C	5	QK725A		HPE 16Gb LW B-series 10km FC SFP+ 1 Pack	4			
	C	8	HA113A1	5GA	HPE LowEnd SAN/Edge Switch/HAFM Inst SVC	2			
L8P1-56476-001	C	169	QK735A		HPE Premier Flex LC/LC OM4 2f 15m Cbl	6			
L8P1-47254-006	C	170	QK734A		HPE Premier Flex LC/LC OM4 2f 5m Cbl	53			
L8P1-47254-006	C	9	AM867C		HPE 8/8 Base 8-port Enabled SAN Switch	1	SAN Switch budova 2	CZC634T1SV	8000-BRYK4
L8P1-47254-006	C	11	AJ716B		HPE 8Gb Short Wave B-Series SFP+ 1 Pack	8			
	C	14	HA113A1	5GA	HPE LowEnd SAN/Edge Switch/HAFM Inst SVC	1			
L8P1-47254-006	C	170	QK734A		HPE Premier Flex LC/LC OM4 2f 5m Cbl	3			
L8P1-56476-001	C	15	AP862C		HPE 1606 Extension SAN Base Switch	1	SAN FCIP Router budova 1	CZC639P4D0	8000-BT8RV
L8P1-56476-001	C	17	AJ716B		HPE 8Gb Short Wave B-Series SFP+ 1 Pack	2			
L8P1-56476-001	C	18	AW537A		HPE B-series 1GbE Copper SFP 1 Pack	2			
L8P1-56476-001	C	21	HA113A1	5GA	HPE LowEnd SAN/Edge Switch/HAFM Inst SVC	1			
L8P1-47254-006	C	22	BB915A		HPE StoreOnce 5100 48TB System	1			
L8P1-47254-006	C	23	BB916A		HPE StoreOnce 5100 48TB Capacity Upg Kit	1	VTL budova 1 StoreOnce 5100 1x upg 48TB 4x FC HBA Catalyst	CZ36402D01	8000-BS9HH
L8P1-47254-006	C	25	BB928A		HPE StoreOnce 8Gb Fibre Channel Card	4			
L8P1-47254-006	C	27	BB888A		HPE StoreOnce 4500/5100 Catalyst LTU	1			
L8P1-47254-006	C	29	BB951A		HPE StoreOnce 8Gb Fibre Channel Card LTU	4			
L8P1-47254-006	C	31	BB945A		HPE StoreOnce 5100 48TB Upg Kit LTU	1			
	C	35	HA113A1	5KK	HPE StoreOnce Basic Installation SVC	1			
	C	37	HA124A1	55Q	HPE StoreOnce System startup SVC	1			
L8P1-47254-006	C	38	AK381A		HPE MSL4048 0-Drive Tape Library	1			
L8P1-47254-006	C	39	N7P36A		HPE MSL LTO-7 FC Drive Upgrade Kit	3			
	C	42	HA113A1	5DS	HPE StoreEver MSL 2024/4048 Install SVC	1			
	C	43	HA113A1	5DU	HPE StoreEver Driv PwrSupCrd Install SVC	3			
L8P1-47254-006	C	44	C7978A		HPE Ultrium Universal Cleaning Cartridge	3			
L8P1-47254-006	C	45	C7977A		HPE LTO-7 Ultrium 15TB RW Data Cartridge	25			
L8P1-47254-006	C	46	719064-B21		HP DL380 Gen9 8SFF CTO Server	1	DOHLEDOVÝ SERVER budova 1 1x DL380 2x cpu E5-2620v4 128GB RAM 8x16 2x SSD 200GB	CZJ64004G9	G104-2HAT5
L8P1-47254-006	C	48	817927-L21		HPE DL380 Gen9 E5-2620v4 FIO Kit	1			
L8P1-47254-006	C	49	817927-B21		HPE DL380 Gen9 E5-2620v4 Kit	1			
L8P1-47254-006	C	51	836220-B21		HPE 16GB 2Rx4 PC4-2400T-R Kit	8			

SOUČASNÁ KONFIGURACE TC-3 – lokalita „C“ (KIS certifikovaný na stupeň „V“)

HPE Order #	Lokalita	Item NR	Kód Produktu	Opt. Code	Popis Produktu	Počet	Podrobný popis produktu	s/n	Box No.		
L8P1-47254-006	C	53	804613-B21		HP 200GB 6G SATA MU-2 SFF SC SSD	2	2x SSD 200GB 2x 600GB 15k SAS 4x FC 16Gb, 2x dual port 8x ETH 1Gb, 2x quad port OS windows				
L8P1-47254-006	C	55	759212-B21		HP 600GB 12G SAS 15K 2.5in SC ENT HDD	2					
L8P1-47254-006	C	57	749974-B21		HP Smart Array P440ar/2G FIO Controller	1					
L8P1-47254-006	C	58	QW972A		HP SN1000Q 16Gb 2P FC HBA	2					
L8P1-47254-006	C	60	629135-B22		HP 1Gb Ethernet 4P 331FLR Adptr	1					
L8P1-47254-006	C	62	733660-B21		HP 2U SFF Easy Install Rail Kit	1					
L8P1-47254-006	C	64	720478-B21		HP 500W FS Plat Ht Plg Pwr Supply Kit	2					
L8P1-47254-006	C	66	733664-B21		HP 2U CMA for Easy Install Rail Kit	1					
L8P1-47254-006	C	68	BD505A		HPE iLO Adv incl 3yr TSU 1-Svr Lic	1					
	C	72	HA113A1	5A6	HPE 300 Series Installation Service	1					
L8P1-47254-006	C	73	748921-421		MS WS12 R2 Std ROK en/ru/pl/cs SW	1					
L8P1-47254-016	C		M2Z87AAE		HPE SOM Ult Perf 25 MAP/to3k SW E-LTU	3		Dohledovy SW - SOM (StorageOperationsManager)			
L8P1-47254-006	C	74	J2R03A		HP R1500 G4 INTL UPS	1		HP R1500 G4 INTL UPS budova 2	3C86291339	G139-TTPMY	
L8P1-47254-006	C	76	AF465A		HP UPS Network Module MINI-SLOT Kit	1					
	C	78	HA113A1	5BW	HPE ProLiant Add On Options Install SVC	1					
	C	79	HA113A1	5H7	HPE UPS less than 3KVA Installation SVC	1					
L8P1-47254-006	C	80	BW907A		HP 42U 600x1200mm Enterprise Pallet Rack	2	2x RACK 1ks budova 1, 1ks budova 2 42U hloubka minimálně 1 100 mm 2x PDU 7,36kVA (D9N50A)	GB46320014 budova 1 GB4634002F budova 2	0942-Z2L8T 0942-Z2L8V		
L8P1-47254-006	C	81	D9N50A		HPE Metered 7.3kVA/60309/INTL PDU	4					
L8P1-47254-006	C	82	BW909A		HP 42U 1200mm Side Panel Kit	2					
L8P1-47254-006	C	83	BW928A		HP 1U Black Universal 10-pk Filler Panel	10					
L8P1-47254-006	C	84	BW932A		HP 600mm Rack Stabilizer Kit	2					
L8P1-47254-006	C	85	K2Q36A		HPE 3PAR StoreServ 8200 2N Fld Int Base	1	POLE budova 1 3PAR 8200 +8x FC 10x SSD 3,8TB 24x SAS 1.8TB 2x expanze Replication Suite Data Optimization Suite v2	CZ3640SNAF	8000-BS4KZ		
L8P1-47254-006	C	86	H6Z00A		HPE 3PAR 8000 4-pt 16Gb FC Adapter	2					
L8P1-47254-006	C	88	K2P94A		HPE 3PAR 8000 1.8TB SAS 10K SFF HDD	8					
L8P1-47254-006	C	90	K2P91A		HPE 3PAR 8000 3.84TB SFF SSD	4					
L8P1-47254-006	C	92	L7B45A		HPE 3PAR 8200 OS Suite Base LTU	1					
L8P1-47254-006	C	94	L7B46A		HPE 3PAR 8200 OS Suite Drive LTU	34					
L8P1-47254-006	C	96	L7B49A		HPE 3PAR 8200 Replication Suite Base LTU	1					
L8P1-47254-006	C	98	L7B50A		HPE 3PAR 8200 Replication Ste Drive LTU	34					

SOUČASNÁ KONFIGURACE TC-3 – lokalita „C“ (KIS certifikovaný na stupeň „V“)

HPE Order #	Lokalita	Item NR	Kód Produktu	Opt. Code	Popis Produktu	Počet	Podrobný popis produktu	s/n	Box No.
L8P1-47254-006	C	100	L7B47A		HPE 3PAR 8200 Data Opt St v2 Base LTU	1			
L8P1-47254-006	C	102	L7B48A		HPE 3PAR 8200 Data Opt St v2 Drive LTU	34			
L8P1-47254-006	C	104	E7Y71A		HPE 3PAR 8000 SFF(2.5in) Fld Int Dr Encl	1			
L8P1-47254-006	C	105	K2P94A		HPE 3PAR 8000 1.8TB SAS 10K SFF HDD	8			
L8P1-47254-006	C	107	K2P91A		HPE 3PAR 8000 3.84TB SFF SSD	2			
L8P1-47254-006	C	109	E7Y71A		HPE 3PAR 8000 SFF(2.5in) Fld Int Dr Encl	1			
L8P1-47254-006	C	110	K2P94A		HPE 3PAR 8000 1.8TB SAS 10K SFF HDD	8			
L8P1-47254-006	C	112	K2P91A		HPE 3PAR 8000 3.84TB SFF SSD	4			
L8P1-47254-006	C	115	HA114A1	5XU	HPE Startup 3PAR 8200 2N Fld Int Bas SVC	1			
L8P1-47254-006	C	116	HA114A1	5XZ	HPE Startup 3PAR 8000 Fld Int Dr Enc SVC	2			
L8P1-47254-006	C	117	BD362AAE		HPE 3PAR StoreServ Mgmt/Core SW E-Media	1			
L8P1-47254-006	C	118	BD363AAE		HPE 3PAR OS Suite Latest E-Media	1			
	C	121	HA124A1	5Y3	HPE Startup 3PAR 8000 Data Opt St v2 SVC	1			
	C	122	HA124A1	5Y5	HPE Startup 3PAR 8000 System Reportr SVC	1			
	C	123	HA124A1	5Y8	HPE Startup 3PAR 8K Rpl Ste VC-RC-PP SVC	1			
L8P1-47254-006	C	124	719061-B21		HP DL380 Gen9 12LFF CTO Server	1	ZALOHOVACÍ SERVER	CZJ64009D8	G104-2HAT6
L8P1-47254-006	C	126	817927-L21		HPE DL380 Gen9 E5-2620v4 FIO Kit	1	<i>budova 1</i>		
L8P1-47254-006	C	127	817927-B21		HPE DL380 Gen9 E5-2620v4 Kit	1	1x DL380		
L8P1-47254-006	C	129	836220-B21		HPE 16GB 2Rx4 PC4-2400T-R Kit	8	2x cpu E5-2620v4		
L8P1-47254-006	C	131	724864-B21		HP DL380 Gen9 2SFF Bay Kit	1	128GB RAM 8x16		
L8P1-47254-006	C	133	765424-B21		HP 600GB 12G SAS 15K 3.5in ENT SCC HDD	4	4x 600GB		
L8P1-47254-006	C	135	764925-B21		HP 240GB 6G SATA VE 2.5in SC EV M1 SSD	2	2x SSD 240GB		
L8P1-47254-006	C	137	719073-B21		HP DL380 Gen9 Secondary Riser	1	4x FC 16Gb, 2x dual port		
L8P1-47254-006	C	139	783007-B21		HP DL380 Gen9 P840/440 SAS Cable Kit	1	8x ETH 1Gb, 2x quad port		
L8P1-47254-006	C	141	785991-B21		HP DL380 Gen9 12LFF SAS Cable Kit	1	2x ETH 10Gb, 2x single port		
L8P1-47254-006	C	143	QW972A		HP SN1000Q 16Gb 2P FC HBA	2	OS Linux		
L8P1-47254-006	C	145	629135-B22		HP 1Gb Ethernet 4P 331FLR Adptr	1			
L8P1-47254-006	C	147	665249-B21		HP Ethernet 10Gb 2P 560SFP+ Adptr	2			
L8P1-47254-006	C	149	733662-B21		HP 2U LFF Easy Install Rail Kit	1			
L8P1-47254-006	C	151	843199-B21		HPE Smart Array P840ar/2G Controller	1			
L8P1-47254-006	C	153	720479-B21		HP 800W FS Plat Ht Plg Pwr Supply Kit	2			
L8P1-47254-006	C	155	455883-B21		HP Blc 10G SFP+ SR Transceiver	2			
L8P1-47254-006	C	157	733664-B21		HP 2U CMA for Easy Install Rail Kit	1			
L8P1-47254-006	C	159	BD505A		HPE iLO Adv incl 3yr TSU 1-Svr Lic	1			

SOUČASNÁ KONFIGURACE TC-3 – lokalita „C“ (KIS certifikovaný na stupeň „V“)

HPE Order #	Lokalita	Item NR	Kód Produktu	Opt. Code	Popis Produktu	Počet	Podrobný popis produktu	s/n	Box No.
	C	163	HA113A1	5A6	HPE 300 Series Installation Service	1			
	C	75	G3J31AAE		RHEL Svr 2 Sckt/2 Gst 3yr 9x5 E-LTU	1			
L8P1-47254-017	C		B6953AAE		HP Data Prt drive ext UNIX/NAS/SAN E-LTU	3	Backup SW DataProtector		
L8P1-47254-017	C		B6961CAE		HP Data Prot Stater Pack for Linux E-LTU	1			
L8P1-47254-017	C		B6965BAE		HP DP On-line Backup for Windows E-LTU	8			
L8P1-47254-017	C		B7038CAE		HP DP Advanced Backp to Disk 100TB E-LTU	1			
L8P1-47254-006	C	164	AF463A		HP R7000 4U IEC-32A HV INTL UPS	1	UPS	3C86392548	G139-TTS06
L8P1-47254-006	C	165	AF464A		HP R5 and 7KVA 3U Ext Runtm Mod Kit	1	<i>budova 1</i> HP R7000 4U IEC-32A HV INTL UPS		
	C	167	HA113A1	5BW	HPE ProLiant Add On Options Install SVC	1	RunTime Modul		
	C	168	HA113A1	5H9	HPE UPS 6KV Installation Service	1			

SOUČASNÁ KONFIGURACE TC-4 – lokalita „C1“ (necertifikovaný KIS)

HPE Order #	Lokalita	Item NR	Kód Produktu	Opt. Code	Popis Produktu	Počet	Podrobný popis produktu	s/n	Box No.	
L8P1-47254-012	C1	1	BB915A		HPE StoreOnce 5100 48TB System	1	VTL budova 1 StoreOnce 5100 -1x upg 48TB -4x FC HBA Catalyst	CZ36425Q01	8000-BW5T3	
L8P1-47254-012	C1	2	BB916A		HPE StoreOnce 5100 48TB Capacity Upg Kit	2		CN364200FN CN364200FP	8000-BW5T3	
L8P1-47254-012	C1	4	BB928A		HPE StoreOnce 8Gb Fibre Channel Card	4		CZ3642XT7K CZ3642XT7L CZ3642XT7M CZ3642XT7N	8000-BW5T3	
L8P1-47254-012	C1	6	BB888A		HPE StoreOnce 4500/5100 Catalyst LTU	1				
L8P1-47254-012	C1	8	BB951A		HPE StoreOnce 8Gb Fibre Channel Card LTU	4				
L8P1-47254-012	C1	10	BB945A		HPE StoreOnce 5100 48TB Upg Kit LTU	2				
L8P1-47254-005	C1	14	HA113A1	5KK	HPE StoreOnce Basic Installation SVC	1				
L8P1-47254-005	C1	16	HA124A1	55Q	HPE StoreOnce System startup SVC	1				
L8P1-47254-005	C1	17	QR480B		HPE SN6000B 16Gb 48/48 FC Switch	2		SAN budova 1 2x 48p - SN6000B (QR480B) 46x SW SFP 2x LW SFP	CZC639H4FK CZC640H4JS	8000-BTR3L 8000-BTR5D
L8P1-47254-005	C1	19	QK724A		HPE B-series 16Gb SFP+SW XCVR	92				
L8P1-47254-005	C1	21	QK725A		HPE B-series 16Gb SFP+LW 10km XCVR	4				
	C1	25	HA113A1	5GA	HPE LowEnd SAN/Edge Switch/HAFM Inst SVC	2				
L8P1-47254-005	C1	158	QK734A		HPE Premier Flex LC/LC OM4 2f 5m Cbl	48				
L8P1-47254-005	C1	26	AM867C		HPE 8/8 Base 8-port Enabled SAN Switch	1	1x 8p SAN switch		CZC635T39R	8000-BTRW8
L8P1-47254-005	C1	28	AJ716B		HPE 8Gb Short Wave B-Series SFP+ 1 Pack	4	budova 2 4x SW SFP 4x LW SFP			
	C1	29	AJ717A		HPE 8Gb LW B-series 10km FC SFP+ 1 Pack	4				
	C1	32	HA113A1	5GA	HPE LowEnd SAN/Edge Switch/HAFM Inst SVC	1				
L8P1-47254-005	C1	159	QK734A		HPE Premier Flex LC/LC OM4 2f 5m Cbl	8				
L8P1-47254-005	C1	33	AK381A		HPE MSL4048 0-Drive Tape Library	1	TAPE budova 2 MSL4048 3x LTO7 26x páska 3x čistící	DEC63704ZX	8000-BTQJT	
L8P1-47254-005	C1	34	N7P36A		HPE MSL LTO-7 FC Drive Upgrade Kit	3				
L8P1-47254-005	C1	36	HA113A1	5DS	HPE StoreEver MSL 2024/4048 Install SVC	1				
L8P1-47254-005	C1	37	HA113A1	5DU	HPE StoreEver Driv PwrSupCrd Install SVC	3				
L8P1-47254-005	C1	38	AH220A		HPE MSL Redundant Power Supply Kit	1				
L8P1-47254-005	C1	40	C7978A		HPE Ultrium Universal Cleaning Cartridge	3				
L8P1-47254-005	C1	41	C7977A		HPE LTO-7 Ultrium 15TB RW Data Cartridge	26				
L8P1-47254-005	C1	42	719064-B21		HP DL380 Gen9 8SFF CTO Server	1		DOHLEDOVÝ SERVER	CZJ64004G8	G104-2HASH
L8P1-47254-005	C1	44	817927-L21		HPE DL380 Gen9 E5-2620v4 FIO Kit	1	budova 1 1x DL380 2x cpu E5-2620v4 128GB RAM 8x16			
L8P1-47254-005	C1	45	817927-B21		HPE DL380 Gen9 E5-2620v4 Kit	1				
L8P1-47254-005	C1	47	836220-B21		HPE 16GB 2Rx4 PC4-2400T-R Kit	8				

SOUČASNÁ KONFIGURACE TC-4 – lokalita „C1“ (necertifikovaný KIS)

HPE Order #	Lokalita	Item NR	Kód Produktu	Opt. Code	Popis Produktu	Počet	Podrobný popis produktu	s/n	Box No.	
L8P1-47254-005	C1	49	804613-B21		HP 200GB 6G SATA MU-2 SFF SC SSD	2	2x 500 200GB 2x 600GB 15k SAS 4x FC 16Gb, 2x dual port 8x ETH 1Gb, 2x quad port OS windows			
L8P1-47254-005	C1	51	759212-B21		HP 600GB 12G SAS 15K 2.5in SC ENT HDD	2				
L8P1-47254-005	C1	53	749974-B21		HP Smart Array P440ar/2G FIO Controller	1				
L8P1-47254-005	C1	54	QW972A		HP SN1000Q 16Gb 2P FC HBA	2				
L8P1-47254-005	C1	56	629135-B22		HP 1Gb Ethernet 4P 331FLR Adptr	1				
L8P1-47254-005	C1	58	733660-B21		HP 2U SFF Easy Install Rail Kit	1				
L8P1-47254-005	C1	60	720478-B21		HP 500W FS Plat Ht Plg Pwr Supply Kit	2				
L8P1-47254-005	C1	62	733664-B21		HP 2U CMA for Easy Install Rail Kit	1				
L8P1-47254-005	C1	64	BD505A		HPE iLO Adv incl 3yr TSU 1-Svr Lic	1				
	C1	68	HA113A1	5A6	HPE 300 Series Installation Service	1				
L8P1-47254-005	C1	69	748921-421		MS WS12 R2 Std ROK en/ru/pl/cs SW	1				
L8P1-47254-016	C1		M2Z87AAE		HPE SOM Ult Perf 25 MAP/to3k SW E-LTU	3		Dohledovy SW - SOM (StorageOperationsManager)		
L8P1-47254-005	C1	70	AF463A		HP R7000 4U IEC-32A HV INTL UPS	1		UPS	3C86392546	G139-TTPNB
L8P1-47254-005	C1	71	AF464A		HP R5 and 7KVA 3U Ext Runtm Mod Kit	2	<i>budova 1</i> HP R5000 3U IEC309-32A HV INTL UPS			
	C1	73	HA113A1	5BW	HPE ProLiant Add On Options Install SVC	2	HP R5 and 7KVA 3U Ext Runtm Mod Kit			
	C1	74	HA113A1	5H8	HPE UPS less than 6KVA Installtation SVC	1				
L8P1-47254-005	C1	75	BW907A		HP 42U 600x1200mm Enterprise Pallet Rack	1	RACK		0942-Z2L8Y	
L8P1-47254-005	C1	76	D9N50A		HPE Metered 7.3kVA/60309/INTL PDU	2	<i>budova 1</i> 42U			
L8P1-47254-005	C1	77	BW909A		HP 42U 1200mm Side Panel Kit	1	hloubka minimálně 1 100 mm			
L8P1-47254-005	C1	78	BW928A		HP 1U Black Universal 10-pk Filler Panel	5	2x PDU 7,36kVA (D9N50A)			
L8P1-47254-005	C1	79	BW932A		HP 600mm Rack Stabilizer Kit	1				
L8P1-47254-005	C1	80	K2Q36A		HPE 3PAR StoreServ 8200 2N Fld Int Base	1	POLE	CZ3642WJLE	8000-BV1N8	
L8P1-47254-005	C1	81	H6Z00A		HPE 3PAR 8000 4-pt 16Gb FC Adapter	2	<i>budova 1</i> 3PAR 8200			
L8P1-47254-005	C1	83	K2P94A		HPE 3PAR 8000 1.8TB SAS 10K SFF HDD	14	+8x FC			
L8P1-47254-005	C1	85	K2P89A		HPE 3PAR 8000 1.92TB SFF SSD	2	12x SSD 1,9TB			
L8P1-47254-005	C1	87	L7B45A		HPE 3PAR 8200 OS Suite Base LTU	1	68x SAS 1.8TB			
L8P1-47254-005	C1	89	L7B46A		HPE 3PAR 8200 OS Suite Drive LTU	48	4x expanze			
L8P1-47254-005	C1	91	L7B49A		HPE 3PAR 8200 Replication Suite Base LTU	1	Replication Suite			
L8P1-47254-005	C1	93	L7B50A		HPE 3PAR 8200 Replication Ste Drive LTU	48	Data Optimization Suite v2			
L8P1-47254-005	C1	95	L7B47A		HPE 3PAR 8200 Data Opt St v2 Base LTU	1				
L8P1-47254-005	C1	97	L7B48A		HPE 3PAR 8200 Data Opt St v2 Drive LTU	48				
L8P1-47254-005	C1	99	E7Y71A		HPE 3PAR 8000 SFF(2.5in) Fld Int Dr Encl	1				
L8P1-47254-005	C1	100	K2P94A		HPE 3PAR 8000 1.8TB SAS 10K SFF HDD	12				

SOUČASNÁ KONFIGURACE TC-4 – lokalita „C1“ (necertifikovaný KIS)

HPE Order #	Lokalita	Item NR	Kód Produktu	Opt. Code	Popis Produktu	Počet	Podrobný popis produktu	s/n	Box No.
L8P1-47254-005	C1	102	K2P89A		HPE 3PAR 8000 1.92TB SFF SSD	4			
L8P1-47254-005	C1	104	E7Y71A		HPE 3PAR 8000 SFF(2.5in) Fld Int Dr Encl	3			
L8P1-47254-005	C1	105	K2P94A		HPE 3PAR 8000 1.8TB SAS 10K SFF HDD	42			
L8P1-47254-005	C1	107	K2P89A		HPE 3PAR 8000 1.92TB SFF SSD	6			
L8P1-47254-005	C1	110	HA114A1	5XU	HPE Startup 3PAR 8200 2N Fld Int Bas SVC	1			
L8P1-47254-005	C1	111	HA114A1	5XZ	HPE Startup 3PAR 8000 Fld Int Dr Enc SVC	4			
L8P1-47254-005	C1	112	BD362AAE		HPE 3PAR StoreServ Mgmt/Core SW E-Media	1			
L8P1-47254-005	C1	113	BD363AAE		HPE 3PAR OS Suite Latest E-Media	1			
	C1	116	HA124A1	5Y3	HPE Startup 3PAR 8000 Data Opt St v2 SVC	1			
	C1	117	HA124A1	5Y5	HPE Startup 3PAR 8000 System Reportr SVC	1			
	C1	118	HA124A1	5Y8	HPE Startup 3PAR 8K Rpl Ste VC-RC-PP SVC	1			
L8P1-47254-005	C1	119	719061-B21		HP DL380 Gen9 12LFF CTO Server	1	ZALOHOVACÍ SERVER	CZJ64009D6	G104-2HASI
L8P1-47254-005	C1	121	817927-L21		HPE DL380 Gen9 E5-2620v4 FIO Kit	1	<i>budova 1</i> 1x DL380		
L8P1-47254-005	C1	122	817927-B21		HPE DL380 Gen9 E5-2620v4 Kit	1	2x cpu E5-2620v4		
L8P1-47254-005	C1	124	836220-B21		HPE 16GB 2Rx4 PC4-2400T-R Kit	8	128GB RAM 8x16		
L8P1-47254-005	C1	126	804616-B21		HP 200GB 6G SATA MU-2 LFF SCC SSD	2	2x SSD 200GB		
L8P1-47254-005	C1	128	765424-B21		HP 600GB 12G SAS 15K 3.5in ENT SCC HDD	4	2x 600GB 15K SAS		
L8P1-47254-005	C1	128	765424-B21		HP 600GB 12G SAS 15K 3.5in ENT SCC HDD	4	4x FC 16Gb, 2x dual port		
L8P1-47254-005	C1	130	719073-B21		HP DL380 Gen9 Secondary Riser	1	8x ETH 1Gb, 2x quad port		
L8P1-47254-005	C1	132	783007-B21		HP DL380 Gen9 P840/440 SAS Cable Kit	1	2x ETH 10Gb, 2x single port		
L8P1-47254-005	C1	134	785991-B21		HP DL380 Gen9 12LFF SAS Cable Kit	1	OS windows		
L8P1-47254-005	C1	136	QW972A		HP SN1000Q 16Gb 2P FC HBA	2			
L8P1-47254-005	C1	138	629135-B22		HP 1Gb Ethernet 4P 331FLR Adptr	1			
L8P1-47254-005	C1	140	665249-B21		HP Ethernet 10Gb 2P 560SFP+ Adptr	2			
L8P1-47254-005	C1	142	733662-B21		HP 2U LFF Easy Install Rail Kit	1			
L8P1-47254-005	C1	144	843199-B21		HPE Smart Array P840ar/2G Controller	1			
L8P1-47254-005	C1	146	720479-B21		HP 800W FS Plat Ht Plg Pwr Supply Kit	2			
L8P1-47254-005	C1	148	455883-B21		HP Blc 10G SFP+ SR Transceiver	2			
L8P1-47254-005	C1	150	733664-B21		HP 2U CMA for Easy Install Rail Kit	1			
L8P1-47254-005	C1	152	BD505A		HPE iLO Adv incl 3yr TSU 1-Svr Lic	1			
	C1	156	HA113A1	5A6	HPE 300 Series Installation Service	1			
L8P1-47254-005	C1	157	748921-421		MS WS12 R2 Std ROK en/ru/pl/cs SW	1			
L8P1-47254-017	C1		B6953AAE		HP Data Prt drive ext UNIX/NAS/SAN E-LTU	3	Backup SW Data Protector		
L8P1-47254-017	C1		B6961BAE		HP Data Prot Stater Pack Windows E-LTU	1			
L8P1-47254-017	C1		B6965BAE		HP DP On-line Backup for Windows E-LTU	30			

SOUČASNÁ KONFIGURACE TC-4 – lokalita „C1“ (necertifikovaný KIS)

HPE Order #	Lokalita	Item NR	Kód Produktu	Opt. Code	Popis Produktu	Počet	Podrobný popis produktu	s/n	Box No.
L8P1-47254-017	C1		B7038CAE		HP DP Advanced Backp to Disk 100TB E-LTU	1			
L8P1-47254-017	C1		TB737AAE		HP DP Granular Recovery Extens. SW E-LTU	21			
	C1	160	J2R03A		HP R1500 G4 INTL UPS	1	UPS <i>budova 2</i>	3C86391394	
	C1	161	AF465A		HP UPS Network Module MINI-SLOT Kit	1			

SOUČASNÁ KONFIGURACE TC-5 – lokalita „D“ (necertifikovaný KIS)

HPE Order #	Lokalita	Item #	Kód Produktu	Opt. Code	Popis Produktu	Počet	Podrobný popis produktu	s/n	Box No.		
L8P1-47254-001	D	1	BW907A		HP 42U 600x1200mm Enterprise Pallet Rack	4	4x RACK 2ks budova 1, 2ks budova 2 42U hloubka minimálně 1 100 mm 2x PDU 7,36kVA (D9N50A)		0942-Z2KH9		
L8P1-47254-001	D	2	D9N50A		HPE Metered 7.3kVA/60309/INTL PDU	8			0942-Z2KHA		
L8P1-47254-001	D	3	BW909A		HP 42U 1200mm Side Panel Kit	4			0942-Z2KHB		
L8P1-47254-001	D	4	BW928A		HP 1U Black Universal 10-pk Filler Panel	20			0942-Z2KHC		
L8P1-47254-001	D	5	BW932A		HP 600mm Rack Stabilizer Kit	4					
L8P1-47254-001	D	6	QR480B		HPE SN6000B 16Gb 48/48 FC Switch	4	SAN 2ks budova 1, 2ks budova 2 4x 48p - SN6000B (QR480B) 32x SW SFP 2x LW SFP	CZC635H369 CZC635H36C CZC635H36D CZC635H36F	8000-BRW94		
L8P1-47254-001	D	8	QK724A		HPE B-series 16Gb SFP+SW XCVR	128			8000-BRWFH		
	D	10	QK725A		HPE 16Gb LW B-series 10km FC SFP+ 1 Pack	8			8000-BRWCS		
L8P1-47254-001	D	13	HA113A1	5GA	HPE LowEnd SAN/Edge Switch/HAFM Inst SVC	4			8000-BRW57		
L8P1-47254-001	D	149	QK734A		HPE Premier Flex LC/LC OM4 2f 5m Cbl	96					
L8P1-47254-001	D	14	719064-B21		HP DL380 Gen9 8SFF CTO Server	1	DOHLEDOVÝ SERVER <i>budova 2</i> 1x DL380 2x cpu E5-2620v4 128GB RAM 8x16 3x SSD 240GB 3x SAS 600GB 15k 4x FC 8Gb, 2x dual port 8x ETH 1Gb, 2x quad port OS Linux	CZJ6390B1W	G104-2HAL8		
L8P1-47254-001	D	16	817927-L21		HPE DL380 Gen9 E5-2620v4 FIO Kit	1					
L8P1-47254-001	D	17	817927-B21		HPE DL380 Gen9 E5-2620v4 Kit	1					
L8P1-47254-001	D	19	836220-B21		HPE 16GB 2Rx4 PC4-2400T-R Kit	8					
L8P1-47254-001	D	21	816975-B21		HP 240GB 6G SATA MU-3 SFF SC SSD	3					
L8P1-47254-001	D	23	759212-B21		HP 600GB 12G SAS 15K 2.5in SC ENT HDD	3					
L8P1-47254-001	D	25	749974-B21		HP Smart Array P440ar/2G FIO Controller	1					
L8P1-47254-001	D	26	629135-B22		HP 1Gb Ethernet 4P 331FLR Adptr	1					
L8P1-47254-001	D	28	733660-B21		HP 2U SFF Easy Install Rail Kit	1			Dohledovy SW - SOM (StorageOperationsManager)		
L8P1-47254-001	D	30	AJ764A		HPE 82Q 8Gb Dual Port PCI-e FC HBA	2					
L8P1-47254-001	D	32	720478-B21		HP 500W FS Plat Ht Plg Pwr Supply Kit	2					
L8P1-47254-001	D	34	733664-B21		HP 2U CMA for Easy Install Rail Kit	1					
L8P1-47254-001	D	36	BD505A		HPE iLO Adv incl 3yr TSU 1-Svr Lic	1					
L8P1-47254-001	D	40	HA113A1	5A6	HPE 300 Series Installation Service	1					
	D	41	G3J31AAE		RHEL Svr 2 Sckt/2 Gst 3yr 9x5 E-LTU	1					
SW dohled	D		M2Z87AAE		HPE SOM Ult Perf 25 MAP/to3k SW E-LTU	3					
L8P1-47254-001	D	42	767032-B21		HP DL380 Gen9 24SFF CTO Server	1			ZALOHOVACÍ SERVER <i>budova 2</i>	CZJ6390B3J	G104-2HAL9

SOUČASNÁ KONFIGURACE TC-5 – lokalita „D“ (necertifikovaný KIS)

HPE Order #	Lokalita	Item #	Kód Produktu	Opt. Code	Popis Produktu	Počet	Podrobný popis produktu	s/n	Box No.	
L8P1-47254-001	D	44	817927-L21		HPE DL380 Gen9 E5-2620v4 FIO Kit	1	1x DL380 2x cpu E5-2620v4 128GB RAM 8x16 3x SSD 240GB 22x SAS 600GB 15k 4x FC 16Gb, 2x dual port 8x ETH 1Gb, 2x quad port 4x ETH 10Gb, 2x dual port OS Linux Backup SW Data Protector <i>elektronické licence</i>			
L8P1-47254-001	D	45	817927-B21		HPE DL380 Gen9 E5-2620v4 Kit	1				
L8P1-47254-001	D	47	836220-B21		HPE 16GB 2Rx4 PC4-2400T-R Kit	8				
L8P1-47254-001	D	49	724864-B21		HP DL380 Gen9 2SFF Bay Kit	1				
L8P1-47254-001	D	51	816975-B21		HP 240GB 6G SATA MU-3 SFF SC SSD	3				
L8P1-47254-001	D	53	759212-B21		HP 600GB 12G SAS 15K 2.5in SC ENT HDD	22				
L8P1-47254-001	D	55	719073-B21		HP DL380 Gen9 Secondary Riser	1				
L8P1-47254-001	D	57	749974-B21		HP Smart Array P440ar/2G FIO Controller	1				
L8P1-47254-001	D	58	QW972A		HP SN1000Q 16Gb 2P FC HBA	2				
L8P1-47254-001	D	60	629135-B22		HP 1Gb Ethernet 4P 331FLR Adptr	1				
L8P1-47254-001	D	62	665249-B21		HP Ethernet 10Gb 2P 560SFP+ Adptr	2				
L8P1-47254-001	D	64	727250-B21		HP 12Gb DL380 Gen9 SAS Expander Card	1				
L8P1-47254-001	D	66	733660-B21		HP 2U SFF Easy Install Rail Kit	1				
L8P1-47254-001	D	68	720478-B21		HP 500W FS Plat Ht Plg Pwr Supply Kit	2				
L8P1-47254-001	D	70	455883-B21		HP Blc 10G SFP+ SR Transceiver	4				
L8P1-47254-001	D	72	733664-B21		HP 2U CMA for Easy Install Rail Kit	1				
L8P1-47254-001	D	74	BD505A		HPE iLO Adv incl 3yr TSU 1-Svr Lic	1				
L8P1-47254-001	D	78	HA113A1	5A6	HPE 300 Series Installation Service	1				
	D	79	G3J31AAE		RHEL Svr 2 Sckt/2 Gst 3yr 9x5 E-LTU	1				
SW Backup	D		B6953AAE		HP Data Prt drive ext UNIX/NAS/SAN E-LTU	8				
SW Backup	D		B6955BAE		HP DP On-line Backup for UNIX E-LTU	4				
SW Backup	D		B6957BAE		HP Data Prot 61-250 Slots Library E-LTU	2				
SW Backup	D		B6961CAE		HP Data Prot Stater Pack for Linux E-LTU	1				
SW Backup	D		B6965BAE		HP DP On-line Backup for Windows E-LTU	3				
SW Backup	D		B7038BA		HP Data Prot Advncd Bkup Dsk 10TB LTU	1				
L8P1-47254-001	D	80	H6202A		HPE 3PAR StoreServ 8400 4N Fld Int Base	2		POLE1 a POLE2 <i>1ks budova 1, 1ks budova 2</i> 3PAR 8400-4N 4 kontrolery +16x FC 16x SSD 400 40x 300 15k 340x SAS 1.8TB 22x expanze Data Optimization Suite v2 Replication Suite	CZ3640SH0X CZ3640SH0Y	8000-BSBXW 8000-BS8KV
L8P1-47254-001	D	81	H6200A		HPE 3PAR 8000 4-pt 16Gb FC Adapter	4				
L8P1-47254-001	D	83	K2P94A		HPE 3PAR 8000 1.8TB SAS 10K SFF HDD	56				
L8P1-47254-001	D	85	K2P97A		HPE 3PAR 8000 300GB SAS 15K SFF HDD	8				
L8P1-47254-001	D	87	K2Q95A		HPE 3PAR 8000 480GB SFF SSD	4				
L8P1-47254-001	D	89	L7B69A		HPE 3PAR 8400 OS Suite Base LTU	2				
L8P1-47254-001	D	91	L7B70A		HPE 3PAR 8400 OS Suite Drive LTU	336				

SOUČASNÁ KONFIGURACE TC-5 – lokalita „D“ (necertifikovaný KIS)

HPE Order #	Lokalita	Item #	Kód Produktu	Opt. Code	Popis Produktu	Počet	Podrobný popis produktu	s/n	Box No.
L8P1-47254-001	D	93	L7B73A		HPE 3PAR 8400 Replication Suite Base LTU	2			
L8P1-47254-001	D	95	L7B74A		HPE 3PAR 8400 Replication Ste Drive LTU	336			
L8P1-47254-001	D	97	L7B71A		HPE 3PAR 8400 Data Opt St v2 Base LTU	2			
L8P1-47254-001	D	99	L7B72A		HPE 3PAR 8400 Data Opt St v2 Drive LTU	336			
L8P1-47254-001	D	101	E7Y71A		HPE 3PAR 8000 SFF(2.5in) Fld Int Dr Encl	26			
L8P1-47254-001	D	102	K2P94A		HPE 3PAR 8000 1.8TB SAS 10K SFF HDD	364			
L8P1-47254-001	D	104	K2P97A		HPE 3PAR 8000 300GB SAS 15K SFF HDD	52			
L8P1-47254-001	D	106	E7Y71A		HPE 3PAR 8000 SFF(2.5in) Fld Int Dr Encl	10			
L8P1-47254-001	D	107	K2P94A		HPE 3PAR 8000 1.8TB SAS 10K SFF HDD	140			
L8P1-47254-001	D	109	K2P97A		HPE 3PAR 8000 300GB SAS 15K SFF HDD	20			
L8P1-47254-001	D	111	K2Q95A		HPE 3PAR 8000 480GB SFF SSD	20			
L8P1-47254-001	D	113	E7Y71A		HPE 3PAR 8000 SFF(2.5in) Fld Int Dr Encl	4			
L8P1-47254-001	D	114	K2P94A		HPE 3PAR 8000 1.8TB SAS 10K SFF HDD	56			
L8P1-47254-001	D	116	K2Q95A		HPE 3PAR 8000 480GB SFF SSD	8			
L8P1-47254-001	D	118	E7Y71A		HPE 3PAR 8000 SFF(2.5in) Fld Int Dr Encl	4			
L8P1-47254-001	D	119	K2P94A		HPE 3PAR 8000 1.8TB SAS 10K SFF HDD	64			
L8P1-47254-001	D	122	HA114A1	5XW	HPE Startup 3PAR 84XX 4N Fld Int Bas SVC	2			
L8P1-47254-001	D	123	HA114A1	5XZ	HPE Startup 3PAR 8000 Fld Int Dr Enc SVC	44			
L8P1-47254-001	D	124	BD362AAE		HPE 3PAR StoreServ Mgmt/Core SW E-Media	2			
L8P1-47254-001	D	125	BD363AAE		HPE 3PAR OS Suite Latest E-Media	2			
L8P1-47254-001	D	127	E7V95A		HPE 10m Mini SAS HD Active Optical Cable	24			
L8P1-47254-001	D	129	HA124A1	5Y3	HPE Startup 3PAR 8000 Data Opt St v2 SVC	2			
L8P1-47254-001	D	130	HA124A1	5Y5	HPE Startup 3PAR 8000 System Reportr SVC	2			
L8P1-47254-001	D	131	HA124A1	5Y8	HPE Startup 3PAR 8K Rpl Ste VC-RC-PP SVC	2			
L8P1-47254-009	D	132	JG898A		HPE 5700 32XGT 8XG 2QSFP+ Swch	4	LAN 2ks budova 1, 2ks budova 24x HPN 5700 4x 10GbE SFP+	CN66GN5050 CN66GN5086 CN66GN50GJ CN66GN50VP	63D7-UGCYI 63D7-UGCYK 63D7-UGCYJ 63D7-UGCYL
L8P1-47254-009	D	133	JG552A		HPE X711 Frt(prt) Bck(pwr) HV Fan Tray	8			
L8P1-47254-009	D	134	JC680A		HPE 58x0AF 650W AC Power Supply	4			
L8P1-47254-009	D	136	JD092B		HPE X130 10G SFP+ LC SR Transceiver	16			
	D	137			Oracle SPARC S7-2L server: base with 2x 8-core 4.27 GHz CPU	2	Oracle Server 1ks budova 1, 1ks budova 2 256GB RAM	AK00381818 AK00381819	

SOUČASNÁ KONFIGURACE TC-5 – lokalita „D“ (necertifikovaný KIS)

HPE Order #	Lokalita	Item #	Kód Produktu	Opt. Code	Popis Produktu	Počet	Podrobný popis produktu	s/n	Box No.
	D	138			256 GB RAM – 8 x 32 GB DDR4-2400 DIMMs	2	2x Dual Port FC Qlogic 2x Quad Port 10GbE OS Solaris 11 a Clusterware		
	D	139			6 x 400 GB SSD	2			
	D	140			2 x Sun Storage Dual 16 Gb FC PCIe Universal HBA, Qlogic	2			
	D	141			2 x Oracle Quad 10Gb or Dual 40 Gb Ethernet Adapter	2			
	D	142			Oracle Solaris and Clusterware	2			
	D	143			Hierarchical Storage Manager 1CPU perpetual LTU	4			
	D	144			Pásková knihovna SL150	2	Knihovna SL150 1ks budova 1, 1ks budova 2 4x FC Tape Drive 8x Expansion Module (30 slots)	B02BUTAPE B01DUTAPE	
	D	145			StorageTek SL150 MLS: 1 IBM LTO7 half-height 8 Gb FC tape drive	2			
	D	146			3 x StorageTek LTO tape drive: 1 IBM LTO7 8 Gb FC	2			
	D	147			8 x StorageTek SL150 MLS: expansion module with 30 slots	2			
	D	148			Eaton 93PS	2	UPS 1ks budova 1, 1ks budova 2	H2617000043 H2617000044	
	D	150			Quorum server HP Proliant	1	Quorum server 1ks budova 2 1x DL380 1x cpu E5-2620v4 16GB RAM 1x16 2x zdroj 500W 3x SAS 600GB 15k 8x ETH 1Gb, 2x quad port	CZJ639OB2W	

SOUČASNÁ KONFIGURACE TC-6 – lokalita „E“ (KIS certifikovaný na stupeň „V“)

HPE Order #	Lokalita	Item NR	Kód Produktu	Opt. Code	Popis Produktu	Počet	Podrobný popis produktu	s/n	Box No.
L8P1-47254-004	E	1	QR480B		HPE SN6000B 16Gb 48/48 FC Switch	2	SAN budova 1	CZC635H36B	8000-BRYCS
L8P1-47254-004	E	3	QK724A		HPE B-series 16Gb SFP+SW XCVR	92	2x 48p - SN6000B	CZC635H36E	8000-BRYB4
L8P1-47254-004	E	5	QK724A		HPE B-series 16Gb SFP+SW XCVR	4	46x SW SFP		
L8P1-47254-004	E	8	HA113A1	5GA	HPE LowEnd SAN/Edge Switch/HAFM Inst SVC	2	4x LW SFP		
L8P1-47254-004	E	170	QK734A		HPE Premier Flex LC/LC OM4 2f 5m Cbl	44			
L8P1-47254-004	E	172	QK735A		HPE Premier Flex LC/LC OM4 2f 15m Cbl	6			
L8P1-47254-004	E	9	AM867C		HPE 8/8 Base 8-port Enabled SAN Switch	1	1x 8p SAN switch	CZC634T1T0	8000-BRYLW
L8P1-47254-004	E	11	AJ716B		HPE 8Gb Short Wave B-Series SFP+ 1 Pack	4	budova 2		
L8P1-47254-004	E	12	AJ717A		HPE 8Gb LW B-series 10km FC SFP+ 1 Pack	4	4x SW SFP		
L8P1-47254-004	E	15	HA113A1	5GA	HPE LowEnd SAN/Edge Switch/HAFM Inst SVC	1	4x LW SFP		
L8P1-47254-004	E	171	QK734A		HPE Premier Flex LC/LC OM4 2f 5m Cbl	8			
L8P1-56476-001	E	16	AP862C		HPE 1606 Extension SAN Base Switch	1	SAN FCIP Router	CZC639P4CZ	8000-BT8RM
L8P1-56476-001	E	18	AJ716B		HPE 8Gb Short Wave B-Series SFP+ 1 Pack	2	budova 1		
L8P1-56476-001	E	19	AW537A		HPE B-series 1GbE Copper SFP 1 Pack	2			
L8P1-56476-001	E	22	HA113A1	5GA	HPE LowEnd SAN/Edge Switch/HAFM Inst SVC	1			
L8P1-47254-004	E	23	BB915A		HPE StoreOnce 5100 48TB System	1	VTL	CZ36402Q01	8000-BTGW8
L8P1-47254-004	E	24	BB916A		HPE StoreOnce 5100 48TB Capacity Upg Kit	1	budova 1		
L8P1-47254-004	E	26	BB928A		HPE StoreOnce 8Gb Fibre Channel Card	4	StoreOnce 5100		
L8P1-47254-004	E	28	BB888A		HPE StoreOnce 4500/5100 Catalyst LTU	1	1x upg 48TB		
L8P1-47254-004	E	30	BB951A		HPE StoreOnce 8Gb Fibre Channel Card LTU	4	4x FC HBA		
L8P1-47254-004	E	32	BB945A		HPE StoreOnce 5100 48TB Upg Kit LTU	1	Catalyst		
L8P1-47254-004	E	36	HA113A1	5KK	HPE StoreOnce Basic Installation SVC	1			
L8P1-47254-004	E	38	HA124A1	55Q	HPE StoreOnce System startup SVC	1			
L8P1-47254-004	E	39	AK381A		HPE MSL4048 0-Drive Tape Library	1	TAPE	DEC63504T4	8000-BRYCM
L8P1-47254-004	E	40	N7P36A		HPE MSL LTO-7 FC Drive Upgrade Kit	3	budova 2		
L8P1-47254-004	E	43	HA113A1	5DS	HPE StoreEver MSL 2024/4048 Install SVC	1	MSL4048		
L8P1-47254-004	E	44	HA113A1	5DU	HPE StoreEver Driv PwrSupCrd Install SVC	3	3x LTO7		
L8P1-47254-004	E	45	C7978A		HPE Ultrium Universal Cleaning Cartridge	3	26x páska		
L8P1-47254-004	E	46	C7977A		HPE LTO-7 Ultrium 15TB RW Data Cartridge	25	3x čistící		
L8P1-47254-004	E	47	719064-B21		HP DL380 Gen9 8SFF CTO Server	1	DOHLEDOVÝ SERVER	CZJ64004G7	G104-2HAQ0
L8P1-47254-004	E	49	817927-L21		HPE DL380 Gen9 E5-2620v4 FIO Kit	1	budova 1		
L8P1-47254-004	E	50	817927-B21		HPE DL380 Gen9 E5-2620v4 Kit	1	1x DL380		
L8P1-47254-004	E	52	836220-B21		HPE 16GB 2Rx4 PC4-2400T-R Kit	8	2x cpu E5-2620v4		
L8P1-47254-004	E						128GB RAM 8x16		

SOUČASNÁ KONFIGURACE TC-6 – lokalita „E“ (KIS certifikovaný na stupeň „V“)

HPE Order #	Lokalita	Item NR	Kód Produktu	Opt. Code	Popis Produktu	Počet	Podrobný popis produktu	s/n	Box No.
L8P1-47254-004	E	54	804613-B21		HP 200GB 6G SATA MU-2 SFF SC SSD	2	2x 500 200GB		
L8P1-47254-004	E	56	759212-B21		HP 600GB 12G SAS 15K 2.5in SC ENT HDD	2	2x 600GB 15k SAS		
L8P1-47254-004	E	58	749974-B21		HP Smart Array P440ar/2G FIO Controller	1	4x FC 16Gb, 2x dual port		
L8P1-47254-004	E	59	QW972A		HP SN1000Q 16Gb 2P FC HBA	2	8x ETH 1Gb, 2x quad port		
L8P1-47254-004	E	61	629135-B22		HP 1Gb Ethernet 4P 331FLR Adptr	1	OS windows		
L8P1-47254-004	E	63	733660-B21		HP 2U SFF Easy Install Rail Kit	1	Dohledovy SW - SOM (StorageOperationsManager)		
L8P1-47254-004	E	65	720478-B21		HP 500W FS Plat Ht Plg Pwr Supply Kit	2			
L8P1-47254-004	E	67	733664-B21		HP 2U CMA for Easy Install Rail Kit	1			
L8P1-47254-004	E	69	BD505A		HPE iLO Adv incl 3yr TSU 1-Svr Lic	1			
L8P1-47254-004	E	73	HA113A1	5A6	HPE 300 Series Installation Service	1			
L8P1-47254-004	E	74	748921-421		MS WS12 R2 Std ROK en/ru/pl/cs SW	1			
L8P1-47254-016	E		M2Z87AAE		HPE SOM Ult Perf 25 MAP/to3k SW E-LTU	3			
L8P1-47254-004	E	75	J2R03A		HP R1500 G4 INTL UPS	1	HP R1500 G4 INTL UPS	3C86291341	G139-TTPMK
L8P1-47254-004	E	76	AF465A		HP UPS Network Module MINI-SLOT Kit	1	<i>budova 2</i>		
L8P1-47254-004	E	78	HA113A1	5BW	HPE ProLiant Add On Options Install SVC	1			
L8P1-47254-004	E	79	HA113A1	5H7	HPE UPS less than 3KVA Installtation SVC	1			
L8P1-47254-004	E	80	BW907A		HP 42U 600x1200mm Enterprise Pallet Rack	2	2x RACK		
L8P1-47254-004	E	81	D9N50A		HPE Metered 7.3kVA/60309/INTL PDU	4	1ks <i>budova 1</i> , 1ks <i>budova 2</i>		
L8P1-47254-004	E	82	BW909A		HP 42U 1200mm Side Panel Kit	2	42U		
L8P1-47254-004	E	83	BW928A		HP 1U Black Universal 10-pk Filler Panel	10	hloubka minimálně 1 100 mm		
L8P1-47254-004	E	84	BW932A		HP 600mm Rack Stabilizer Kit	2	2x PDU 7,36kVA (D9N50A)		
L8P1-47254-004	E	85	K2Q36A		HPE 3PAR StoreServ 8200 2N Fld Int Base	1	POLE1	CZ3640SSN0	8000-BS5P6
L8P1-47254-004	E	86	H6Z00A		HPE 3PAR 8000 4-pt 16Gb FC Adapter	2	<i>budova 1</i>		
L8P1-47254-004	E	88	K2P94A		HPE 3PAR 8000 1.8TB SAS 10K SFF HDD	8	3PAR 8200		
L8P1-47254-004	E	90	K2P91A		HPE 3PAR 8000 3.84TB SFF SSD	4	+8x FC		
L8P1-47254-004	E	92	L7B45A		HPE 3PAR 8200 OS Suite Base LTU	1	10x SSD 3,8TB		
L8P1-47254-004	E	94	L7B46A		HPE 3PAR 8200 OS Suite Drive LTU	34	24x SAS 1.8TB		
L8P1-47254-004	E	96	L7B49A		HPE 3PAR 8200 Replication Suite Base LTU	1	2x expanze		
L8P1-47254-004	E	98	L7B50A		HPE 3PAR 8200 Replication Ste Drive LTU	34	Replication Suite		
L8P1-47254-004	E	100	L7B47A		HPE 3PAR 8200 Data Opt St v2 Base LTU	1	Data Optimization Suite v2		
L8P1-47254-004	E	102	L7B48A		HPE 3PAR 8200 Data Opt St v2 Drive LTU	34			
L8P1-47254-004	E	104	E7Y71A		HPE 3PAR 8000 SFF(2.5in) Fld Int Dr Encl	1			
L8P1-47254-004	E	105	K2P94A		HPE 3PAR 8000 1.8TB SAS 10K SFF HDD	8			
L8P1-47254-004	E	107	K2P91A		HPE 3PAR 8000 3.84TB SFF SSD	2			

SOUČASNÁ KONFIGURACE TC-6 – lokalita „E“ (KIS certifikovaný na stupeň „V“)

HPE Order #	Lokalita	Item NR	Kód Produktu	Opt. Code	Popis Produktu	Počet	Podrobný popis produktu	s/n	Box No.
L8P1-47254-004	E	109	E7Y71A		HPE 3PAR 8000 SFF(2.5in) Fld Int Dr Encl	1			
L8P1-47254-004	E	110	K2P94A		HPE 3PAR 8000 1.8TB SAS 10K SFF HDD	8			
L8P1-47254-004	E	112	K2P91A		HPE 3PAR 8000 3.84TB SFF SSD	4			
L8P1-47254-004	E	115	HA114A1	5XU	HPE Startup 3PAR 8200 2N Fld Int Bas SVC	1			
L8P1-47254-004	E	116	HA114A1	5XZ	HPE Startup 3PAR 8000 Fld Int Dr Enc SVC	2			
L8P1-47254-004	E	117	BD362AAE		HPE 3PAR StoreServ Mgmt/Core SW E-Media	1			
L8P1-47254-004	E	118	BD363AAE		HPE 3PAR OS Suite Latest E-Media	1			
L8P1-47254-004	E	121	HA124A1	5Y3	HPE Startup 3PAR 8000 Data Opt St v2 SVC	1			
L8P1-47254-004	E	122	HA124A1	5Y5	HPE Startup 3PAR 8000 System Reportr SVC	1			
L8P1-47254-004	E	123	HA124A1	5Y8	HPE Startup 3PAR 8K Rpl Ste VC-RC-PP SVC	1			
L8P1-47254-004	E	124	719061-B21		HP DL380 Gen9 12LFF CTO Server	1	ZALOHOVACÍ SERVER	CZJ64009D7	G104-2HAQ1
L8P1-47254-004	E	126	817927-L21		HPE DL380 Gen9 E5-2620v4 FIO Kit	1	<i>budova 1</i> 1x DL380		
L8P1-47254-004	E	127	817927-B21		HPE DL380 Gen9 E5-2620v4 Kit	1	2x cpu E5-2620v4		
L8P1-47254-004	E	129	836220-B21		HPE 16GB 2Rx4 PC4-2400T-R Kit	8	128GB RAM 8x16 4x 600GB 15k SAS		
L8P1-47254-004	E	131	724864-B21		HP DL380 Gen9 2SFF Bay Kit	1	2x SSD 240GB		
L8P1-47254-004	E	133	765424-B21		HP 600GB 12G SAS 15K 3.5in ENT SCC HDD	4	4x FC 16Gb, 2x dual port		
L8P1-47254-004	E	135	764925-B21		HP 240GB 6G SATA VE 2.5in SC EV M1 SSD	2	8x ETH 1Gb, 2x quad port		
L8P1-47254-004	E	137	719073-B21		HP DL380 Gen9 Secondary Riser	1	2x ETH 10Gb, 2x single port		
L8P1-47254-004	E	139	783007-B21		HP DL380 Gen9 P840/440 SAS Cable Kit	1	OS Linux		
L8P1-47254-004	E	141	785991-B21		HP DL380 Gen9 12LFF SAS Cable Kit	1	Backup SW DataProtector		
L8P1-47254-004	E	143	QW972A		HP SN1000Q 16Gb 2P FC HBA	2			
L8P1-47254-004	E	145	629135-B22		HP 1Gb Ethernet 4P 331FLR Adptr	1			
L8P1-47254-004	E	147	665249-B21		HP Ethernet 10Gb 2P 560SFP+ Adptr	2			
L8P1-47254-004	E	149	733662-B21		HP 2U LFF Easy Install Rail Kit	1			
L8P1-47254-004	E	151	843199-B21		HPE Smart Array P840ar/2G Controller	1			
L8P1-47254-004	E	153	720479-B21		HP 800W FS Plat Ht Plg Pwr Supply Kit	2			
L8P1-47254-004	E	155	455883-B21		HP Blc 10G SFP+ SR Transceiver	2			
L8P1-47254-004	E	157	733664-B21		HP 2U CMA for Easy Install Rail Kit	1			
L8P1-47254-004	E	159	BD505A		HPE iLO Adv incl 3yr TSU 1-Svr Lic	1			
L8P1-47254-004	E	163	HA113A1	5A6	HPE 300 Series Installation Service	1			
L8P1-47254-004	E	169	G3J31AAE		RHEL Svr 2 Sckt/2 Gst 3yr 9x5 E-LTU	1			
L8P1-47254-004	E		B6953AAE		HP Data Prt drive ext UNIX/NAS/SAN E-LTU	3			
L8P1-47254-004	E		B6961CAE		HP Data Prot Stater Pack for Linux E-LTU	1			
L8P1-47254-004	E		B6965BAE		HP DP On-line Backup for Windows E-LTU	13			

SOUČASNÁ KONFIGURACE TC-6 – lokalita „E“ (KIS certifikovaný na stupeň „V“)

HPE Order #	Lokalita	Item NR	Kód Produktu	Opt. Code	Popis Produktu	Počet	Podrobný popis produktu	s/n	Box No.
L8P1-47254-004	E		B7038CAE		HP DP Advanced Backp to Disk 100TB E-LTU	1			
L8P1-47254-004	E	164	AF461A		HP R5000 3U IEC309-32A HV INTL UPS	1	HP R5000 4U IEC-32A HV INTL UPS	3C86280572	G139-TTS05
L8P1-47254-004	E	165	AF464A		HP R5 and 7KVA 3U Ext Runtm Mod Kit	1	HP R5 and 7KVA 3U Ext Runtm Mod Kit		
L8P1-47254-004	E	167	HA113A1	5BW	HPE ProLiant Add On Options Install SVC	1			
L8P1-47254-004	E	168	HA113A1	5H9	HPE UPS 6KV Installation Service	1			

SOUČASNÁ KONFIGURACE TC-7 – lokalita „E1“ (necertifikovaný KIS)

HPE Order #	Lokalita	Item NR	Kód Produktu	Opt. Code	Popis Produktu	Počet	Podrobný popis produktu	s/n	Box No.
L8P1-47254-011	E1	1	BB915A		HPE StoreOnce 5100 48TB System	1	VTL	CZ36425S01	8000-BWOCJ
L8P1-47254-011	E1	2	BB916A		HPE StoreOnce 5100 48TB Capacity Upg Kit	1	<i>budova 1</i>		
L8P1-47254-011	E1	4	BB928A		HPE StoreOnce 8Gb Fibre Channel Card	4	StoreOnce 5100		
L8P1-47254-011	E1	6	BB888A		HPE StoreOnce 4500/5100 Catalyst LTU	1	-2x upg 48TB		
L8P1-47254-011	E1	8	BB951A		HPE StoreOnce 8Gb Fibre Channel Card LTU	4	-4x FC HBA		
L8P1-47254-011	E1	10	BB945A		HPE StoreOnce 5100 48TB Upg Kit LTU	1	Catalyst		
L8P1-47254-010	E1	14	HA113A1	5KK	HPE StoreOnce Basic Installation SVC	1			
L8P1-47254-010	E1	16	HA124A1	55Q	HPE StoreOnce System startup SVC	1			
L8P1-47254-010	E1	17	QR480B		HPE SN6000B 16Gb 48/48 FC Switch	2	SAN	CZC639H4FE	8000-BTR93
L8P1-47254-010	E1	19	QK724A		HPE B-series 16Gb SFP+SW XCVR	92	<i>budova 1</i>	CZC639H4FJ	8000-BTRCL
L8P1-47254-010	E1	21	QK725A		HPE B-series 16Gb SFP+LW 10km XCVR	4	2x 48p - SN6000B (QR480B)		
L8P1-47254-010	E1	25	HA113A1	5GA	HPE LowEnd SAN/Edge Switch/HAFM Inst SVC	2	48x SW SFP		
L8P1-47254-010	E1	157	QK734A		HPE Premier Flex LC/LC OM4 2f 5m Cbl	48	4x LW SFP		
L8P1-47254-010	E1	26	AM867C		HPE 8/8 Base 8-port Enabled SAN Switch	1	1x 8p SAN switch	CZC635T38X	8000-BTRTS
L8P1-47254-010	E1	28	AJ716B		HPE 8Gb Short Wave B-Series SFP+ 1 Pack	4	<i>budova 2</i>		
L8P1-47254-010	E1	29	AJ716B		HPE 8Gb LW B-series 10km FC SFP+ 1 Pack	4	4x SW SFP		
L8P1-47254-010	E1	32	HA113A1	5GA	HPE LowEnd SAN/Edge Switch/HAFM Inst SVC	1	4x LW SFP		
L8P1-47254-010	E1	158	QK734A		HPE Premier Flex LC/LC OM4 2f 5m Cbl	8			
L8P1-47254-010	E1	33	AK381A		HPE MSL4048 0-Drive Tape Library	1	TAPE	DEC63704ZV	8000-BTQTW
L8P1-47254-010	E1	34	N7P36A		HPE MSL LTO-7 FC Drive Upgrade Kit	3	<i>budova 2</i>		
L8P1-47254-010	E1	36	HA113A1	5DS	HPE StoreEver MSL 2024/4048 Install SVC	1	MSL4048		
L8P1-47254-010	E1	37	HA113A1	5DU	HPE StoreEver Driv PwrSupCrd Install SVC	3	3x LTO7		
L8P1-47254-010	E1	38	AH220A		HPE MSL Redundant Power Supply Kit	1	26x páska		
L8P1-47254-010	E1	40	C7978A		HPE Ultrium Universal Cleaning Cartridge	3	3x čistící		
L8P1-47254-010	E1	41	C7977A		HPE LTO-7 Ultrium 15TB RW Data Cartridge	26			
L8P1-47254-010	E1	42	719064-B21		HP DL380 Gen9 8SFF CTO Server	1	DOHLEDOVY SERVER	CZJ64004GB	G104-2HCUF
L8P1-47254-010	E1	44	817927-L21		HPE DL380 Gen9 E5-2620v4 FIO Kit	1	<i>budova 1</i>		
L8P1-47254-010	E1	45	817927-B21		HPE DL380 Gen9 E5-2620v4 Kit	1	1x DL380		
L8P1-47254-010	E1	47	836220-B21		HPE 16GB 2Rx4 PC4-2400T-R Kit	8	2x cpu E5-2620v4		
L8P1-47254-010	E1	49	804613-B21		HP 200GB 6G SATA MU-2 SFF SC SSD	2	128GB RAM 8x16		
							2x SSD 200GB		
							2x 600GB 15K SAS		

SOUČASNÁ KONFIGURACE TC-7 – lokalita „E1“ (necertifikovaný KIS)

HPE Order #	Lokalita	Item NR	Kód Produktu	Opt. Code	Popis Produktu	Počet	Podrobný popis produktu	s/n	Box No.		
L8P1-47254-010	E1	51	759212-B21		HP 600GB 12G SAS 15K 2.5in SC ENT HDD	2	Dohledovy SW - SOM (StorageOperationsManager)				
L8P1-47254-010	E1	53	749974-B21		HP Smart Array P440ar/2G FIO Controller	1					
L8P1-47254-010	E1	54	QW972A		HP SN1000Q 16Gb 2P FC HBA	2					
L8P1-47254-010	E1	56	629135-B22		HP 1Gb Ethernet 4P 331FLR Adptr	1					
L8P1-47254-010	E1	58	733660-B21		HP 2U SFF Easy Install Rail Kit	1					
L8P1-47254-010	E1	60	720478-B21		HP 500W FS Plat Ht Plg Pwr Supply Kit	2					
L8P1-47254-010	E1	62	733664-B21		HP 2U CMA for Easy Install Rail Kit	1					
L8P1-47254-010	E1	64	BD505A		HPE iLO Adv incl 3yr TSU 1-Svr Lic	1					
L8P1-47254-010	E1	68	HA113A1	5A6	HPE 300 Series Installation Service	1					
L8P1-47254-010	E1	69	748921-421		MS WS12 R2 Std ROK en/ru/pl/cs SW	1					
L8P1-47254-016	E1		M2Z87AAE		HPE SOM Ult Perf 25 MAP/to3k SW E-LTU	3					
L8P1-47254-003	E1	70	AF463A		HP R7000 4U IEC-32A HV INTL UPS	1		UPS <i>budova 1</i> HP R7000 4U IEC-32A HV INTL UPS HP R5 and 7KVA 3U Ext Runtm Mod Kit	3C86392547	G139-TTS07	
L8P1-47254-003	E1	71	AF464A		HP R5 and 7KVA 3U Ext Runtm Mod Kit	2					
L8P1-47254-010	E1	73	HA113A1	5BW	HPE ProLiant Add On Options Install SVC	2					
L8P1-47254-010	E1	74	HA113A1	5H9	HPE UPS 6KV Installation Service	1					
L8P1-47254-003	E1	75	BW907A		HP 42U 600x1200mm Enterprise Pallet Rack	1	RACK <i>budova 1</i> 42U hloubka minimálně 1 100 mm 2x PDU 7,36kVA (D9N50A)		0942-Z2KV7		
L8P1-47254-003	E1	76	D9N50A		HPE Metered 7.3kVA/60309/INTL PDU	2					
L8P1-47254-003	E1	77	BW909A		HP 42U 1200mm Side Panel Kit	1					
L8P1-47254-003	E1	78	BW928A		HP 1U Black Universal 10-pk Filler Panel	5					
L8P1-47254-003	E1	79	BW932A		HP 600mm Rack Stabilizer Kit	1					
L8P1-47254-010	E1	80	K2Q36A		HPE 3PAR StoreServ 8200 2N Fld Int Base	1				POLE <i>budova 1</i> 3PAR 8200 +8x FC 8x SSD 1.9TB 24x SAS 1.8TB 1x expanze Replication Suite Data Optimization Suite v2	CZ3642WJM7
L8P1-47254-010	E1	81	H6Z00A		HPE 3PAR 8000 4-pt 16Gb FC Adapter	2					
L8P1-47254-010	E1	83	K2P94A		HPE 3PAR 8000 1.8TB SAS 10K SFF HDD	12					
L8P1-47254-010	E1	85	K2P89A		HPE 3PAR 8000 1.92TB SFF SSD	4					
L8P1-47254-010	E1	87	L7B45A		HPE 3PAR 8200 OS Suite Base LTU	1					
L8P1-47254-010	E1	89	L7B46A		HPE 3PAR 8200 OS Suite Drive LTU	32					
L8P1-47254-010	E1	91	L7B49A		HPE 3PAR 8200 Replication Suite Base LTU	1					
L8P1-47254-010	E1	93	L7B50A		HPE 3PAR 8200 Replication Ste Drive LTU	32					
L8P1-47254-010	E1	95	L7B47A		HPE 3PAR 8200 Data Opt St v2 Base LTU	1					
L8P1-47254-010	E1	97	L7B48A		HPE 3PAR 8200 Data Opt St v2 Drive LTU	32					
L8P1-47254-010	E1	99	E7Y71A		HPE 3PAR 8000 SFF(2.5in) Fld Int Dr Encl	1					

SOUČASNÁ KONFIGURACE TC-7 – lokalita „E1“ (necertifikovaný KIS)

HPE Order #	Lokalita	Item NR	Kód Produktu	Opt. Code	Popis Produktu	Poččet	Podrobný popis produktu	s/n	Box No.
L8P1-47254-010	E1	100	K2P94A		HPE 3PAR 8000 1.8TB SAS 10K SFF HDD	12			
L8P1-47254-010	E1	102	K2P89A		HPE 3PAR 8000 1.92TB SFF SSD	4			
L8P1-47254-010	E1	105	HA114A1	5XU	HPE Startup 3PAR 8200 2N Fld Int Bas SVC	1			
L8P1-47254-010	E1	106	HA114A1	5XZ	HPE Startup 3PAR 8000 Fld Int Dr Enc SVC	1			
L8P1-47254-010	E1	107	BD362AAE		HPE 3PAR StoreServ Mgmt/Core SW E-Media	1			
L8P1-47254-010	E1	108	BD363AAE		HPE 3PAR OS Suite Latest E-Media	1			
L8P1-47254-010	E1	111	HA124A1	5Y3	HPE Startup 3PAR 8000 Data Opt St v2 SVC	1			
L8P1-47254-010	E1	112	HA124A1	5Y5	HPE Startup 3PAR 8000 System Reportr SVC	1			
L8P1-47254-010	E1	113	719061-B21		HP DL380 Gen9 12LFF CTO Server	1	ZÁLOHOVACÁ SERVER	CZJ6400P07	G104-2HCUG
L8P1-47254-010	E1	115	817927-L21		HPE DL380 Gen9 E5-2620v4 FIO Kit	1	<i>budova 1</i>		
L8P1-47254-010	E1	116	817927-B21		HPE DL380 Gen9 E5-2620v4 Kit	1	1x DL380		
L8P1-47254-010	E1	118	836220-B21		HPE 16GB 2Rx4 PC4-2400T-R Kit	8	2x cpu E5-2620v4		
L8P1-47254-010	E1	120	804616-B21		HP 200GB 6G SATA MU-2 LFF SCC SSD	2	128GB RAM 8x16		
L8P1-47254-010	E1	122	765424-B21		HP 600GB 12G SAS 15K 3.5in ENT SCC HDD	4	2x SSD 200GB		
L8P1-47254-010	E1	124	719073-B21		HP DL380 Gen9 Secondary Riser	1	4x 600GB 15k SAS		
L8P1-47254-010	E1	126	783007-B21		HP DL380 Gen9 P840/440 SAS Cable Kit	1	4x FC 16Gb, 2x dual port		
L8P1-47254-010	E1	128	785991-B21		HP DL380 Gen9 12LFF SAS Cable Kit	1	8x ETH 1Gb, 2x quad port		
L8P1-47254-010	E1	130	QW972A		HP SN1000Q 16Gb 2P FC HBA	2	2x ETH 10Gb, 2x single port		
L8P1-47254-010	E1	132	629135-B22		HP 1Gb Ethernet 4P 331FLR Adptr	1	OS windows		
L8P1-47254-010	E1	134	665249-B21		HP Ethernet 10Gb 2P 560SFP+ Adptr	2	Backup SW DataProtector		
L8P1-47254-010	E1	136	733662-B21		HP 2U LFF Easy Install Rail Kit	1			
L8P1-47254-010	E1	138	843199-B21		HPE Smart Array P840ar/2G Controller	1			
L8P1-47254-010	E1	140	720479-B21		HP 800W FS Plat Ht Plg Pwr Supply Kit	2			
L8P1-47254-010	E1	142	455883-B21		HP Blc 10G SFP+ SR Transceiver	2			
L8P1-47254-010	E1	144	733664-B21		HP 2U CMA for Easy Install Rail Kit	1			
L8P1-47254-010	E1	146	BD505A		HPE iLO Adv incl 3yr TSU 1-Svr Lic	1			
L8P1-47254-010	E1	150	HA113A1	5A6	HPE 300 Series Installation Service	1			
L8P1-47254-010	E1	151	748921-421		MS WS12 R2 Std ROK en/ru/pl/cs SW	1			
L8P1-47254-017	E1		B6953AAE		HP Data Prt drive ext UNIX/NAS/SAN E-LTU	3			
L8P1-47254-017	E1		B6961BAE		HP Data Prot Stater Pack Windows E-LTU	1			
L8P1-47254-017	E1		B6965BAE		HP DP On-line Backup for Windows E-LTU	28			
L8P1-47254-017	E1		B7038CAE		HP DP Advanced Backp to Disk 100TB E-LTU	1			

SOUČASNÁ KONFIGURACE TC-7 – lokalita „E1“ (necertifikovaný KIS)

HPE Order #	Lokalita	Item NR	Kód Produktu	Opt. Code	Popis Produktu	Počet	Podrobný popis produktu	s/n	Box No.
L8P1-47254-017	E1		TB737AAE		HP DP Granular Recovery Extens. SW E-LTU	20			
L8P1-47254-003	E1	152	J2R03A		HP R1500 G4 INTL UPS	1	UPS <i>budova 2</i> HP R1500 G4 INTL UPS	3C86291338	G139-TTPN3
L8P1-47254-003	E1	153	AF465A		HP UPS Network Module MINI-SLOT Kit	1			
L8P1-47254-010	E1	155	HA113A1	5BW	HPE ProLiant Add On Options Install SVC	1			
L8P1-47254-010	E1	156	HA113A1	5H7	HPE UPS less than 3KVA Installation SVC	1			

SOUČASNÁ KONFIGURACE TC-8 – lokalita „F“ (certifikovaný na stupeň „D“)

HPE Order #	Lokalita	Item NR	Kód Produktu	Opt. Code	Popis Produktu	Počet	Podrobný popis produktu	s/n	Box No.			
L8P1-47254-002	F	1	QR480B		HPE SN6000B 16Gb 48/48 FC Switch	2	SAN 2x 48p - SN6000B 46x SW SFP	CZC639H486 CZC639H4BH	8000-BTDWX 8000-BTDZ9			
L8P1-47254-002	F	3	QK724A		HPE B-series 16Gb SFP+SW XCVR	92						
L8P1-47254-002	F	7	HA113A1	5GA	HPE LowEnd SAN/Edge Switch/HAFM Inst SVC	2						
L8P1-47254-002	F	206	QK735A		HPE Premier Flex LC/LC OM4 2f 15m Cbl	48						
L8P1-47254-014	F	9	BB915A		HPE StoreOnce 5100 48TB System	1	VTL StoreOnce 5100 -1x upg 48TB -4x FC HBA Catalyst	CZ36425V01 CN364200FS CZ3642XT82 CZ3642XT83 CZ3642XT84 CZ3642XT85	8000-BW0CJ 8000-BW0CJ 8000-BW0CJ			
L8P1-47254-014	F	10	BB916A		HPE StoreOnce 5100 48TB Capacity Upg Kit	1						
L8P1-47254-014	F	12	BB928A		HPE StoreOnce 8Gb Fibre Channel Card	4						
L8P1-47254-014	F	14	BB888A		HPE StoreOnce 4500/5100 Catalyst LTU	1						
L8P1-47254-014	F	16	BB951A		HPE StoreOnce 8Gb Fibre Channel Card LTU	4						
L8P1-47254-014	F	18	BB945A		HPE StoreOnce 5100 48TB Upg Kit LTU	1						
L8P1-47254-002	F	22	HA113A1	5KK	HPE StoreOnce Basic Installation SVC	1						
L8P1-47254-002	F	24	HA124A1	55Q	HPE StoreOnce System startup SVC	1						
L8P1-47254-002	F	25	719064-B21		HP DL380 Gen9 8SFF CTO Server	1				ZÁLOHOVACÍ SERVER 1x DL380 2x cpu E5-2620v4 128GB RAM 8x16 2x SSD 240GB 4x SAS 600GB 15k 4x FC 16Gb, 2x dual port 8x ETH 1Gb, 2x quad port 2x ETH 10Gb, 2x single port OS windows Backup SW Data Protector	CZJ6390B2T	G104-2HAS7
L8P1-47254-002	F	27	817927-L21		HPE DL380 Gen9 E5-2620v4 FIO Kit	1						
L8P1-47254-002	F	28	817927-B21		HPE DL380 Gen9 E5-2620v4 Kit	1						
L8P1-47254-002	F	30	836220-B21		HPE 16GB 2Rx4 PC4-2400T-R Kit	8						
L8P1-47254-002	F	32	816975-B21		HP 240GB 6G SATA MU-3 SFF SC SSD	2						
L8P1-47254-002	F	34	759212-B21		HP 600GB 12G SAS 15K 2.5in SC ENT HDD	4						
L8P1-47254-002	F	36	719073-B21		HP DL380 Gen9 Secondary Riser	1						
L8P1-47254-002	F	38	749974-B21		HP Smart Array P440ar/2G FIO Controller	1						
L8P1-47254-002	F	39	QW972A		HP SN1000Q 16Gb 2P FC HBA	2						
L8P1-47254-002	F	41	629135-B22		HP 1Gb Ethernet 4P 331FLR Adptr	1						
L8P1-47254-002	F	43	665249-B21		HP Ethernet 10Gb 2P 560SFP+ Adptr	2						
L8P1-47254-002	F	45	733660-B21		HP 2U SFF Easy Install Rail Kit	1						
L8P1-47254-002	F	47	720478-B21		HP 500W FS Plat Ht Plg Pwr Supply Kit	2						
L8P1-47254-002	F	49	455883-B21		HP BLc 10G SFP+ SR Transceiver	4						
L8P1-47254-002	F	51	733664-B21		HP 2U CMA for Easy Install Rail Kit	1						
L8P1-47254-002	F	53	BD505A		HPE iLO Adv incl 3yr TSU 1-Svr Lic	1						
L8P1-47254-002	F	57	HA113A1	5A6	HPE 300 Series Installation Service	1						
L8P1-47254-002	F	58	748921-421		MS WS12 R2 Std ROK en/ru/pl/cs SW	1						

SOUČASNÁ KONFIGURACE TC-8 – lokalita „F“ (certifikovaný na stupeň „D“)

HPE Order #	Lokalita	Item NR	Kód Produktu	Opt. Code	Popis Produktu	Počet	Podrobný popis produktu	s/n	Box No.
L8P1-47254-017	F		B6953AAE		HP Data Prt drive ext UNIX/NAS/SAN E-LTU	4			
L8P1-47254-017	F		B6955BAE		HP DP On-line Backup for UNIX E-LTU	2			
L8P1-47254-017	F		B6961BAE		HP Data Prot Stater Pack Windows E-LTU	1			
L8P1-47254-017	F		B6965BAE		HP DP On-line Backup for Windows E-LTU	16			
L8P1-47254-017	F		B7038CAE		HP DP Advanced Backp to Disk 100TB E-LTU	1			
L8P1-47254-017	F		TB737AAE		HP DP Granular Recovery Extens. SW E-LTU	9			
L8P1-47254-002	F	59	719064-B21		HP DL380 Gen9 8SFF CTO Server	1	DOHLEDOVÝ SERVER	CZJ6390B1Y	G104-2HAS9
L8P1-47254-002	F	61	817927-L21		HPE DL380 Gen9 E5-2620v4 FIO Kit	1	1x DL380		
L8P1-47254-002	F	62	817927-B21		HPE DL380 Gen9 E5-2620v4 Kit	1	2x cpu E5-2620v4		
L8P1-47254-002	F	64	836220-B21		HPE 16GB 2Rx4 PC4-2400T-R Kit	8	128GB RAM 8x16		
L8P1-47254-002	F	66	816975-B21		HP 240GB 6G SATA MU-3 SFF SC SSD	2	2x SAS 600GB 15k		
L8P1-47254-002	F	68	759212-B21		HP 600GB 12G SAS 15K 2.5in SC ENT HDD	2	4x FC 8Gb, 2x dual port		
L8P1-47254-002	F	70	749974-B21		HP Smart Array P440ar/2G FIO Controller	1	8x ETH 1Gb, 2x quad port		
L8P1-47254-002	F	71	629135-B22		HP 1Gb Ethernet 4P 331FLR Adptr	1	OS windows		
L8P1-47254-002	F	73	733660-B21		HP 2U SFF Easy Install Rail Kit	1	Dohledový SW - SOM (StorageOperationsManager)		
L8P1-47254-002	F	75	AJ764A		HPE 82Q 8Gb Dual Port PCI-e FC HBA	2			
L8P1-47254-002	F	77	720478-B21		HP 500W FS Plat Ht Plg Pwr Supply Kit	2			
L8P1-47254-002	F	79	733664-B21		HP 2U CMA for Easy Install Rail Kit	1			
L8P1-47254-002	F	81	BD505A		HPE iLO Adv incl 3yr TSU 1-Svr Lic	1			
L8P1-47254-002	F	85	HA113A1	5A6	HPE 300 Series Installation Service	1			
L8P1-47254-002	F	86	748921-421		MS WS12 R2 Std ROK en/ru/pl/cs SW	1			
L8P1-47254-016	F		M2Z87AAE		HPE SOM Ult Perf 25 MAP/to3k SW E-LTU	3			
L8P1-47254-002	F	87	K2Q36A		HPE 3PAR StoreServ 8200 2N Fld Int Base	1	POLE	CZ3641VR38	8000-BTH83
L8P1-47254-002	F	88	H6Z00A		HPE 3PAR 8000 4-pt 16Gb FC Adapter	2	3Par 8200		
L8P1-47254-002	F	90	K2P94A		HPE 3PAR 8000 1.8TB SAS 10K SFF HDD	14	+8x FC		
L8P1-47254-002	F	92	K2P91A		HPE 3PAR 8000 3.84TB SFF SSD	2	10x SSD 3,8TB		
L8P1-47254-002	F	94	L7B45A		HPE 3PAR 8200 OS Suite Base LTU	1	70x SAS 1.8TB		
L8P1-47254-002	F	96	L7B46A		HPE 3PAR 8200 OS Suite Drive LTU	48	4x expanze		
L8P1-47254-002	F	98	L7B49A		HPE 3PAR 8200 Replication Suite Base LTU	1	Replication Suite		
L8P1-47254-002	F	100	L7B50A		HPE 3PAR 8200 Replication Ste Drive LTU	48	Data Optimization Suite v2		
L8P1-47254-002	F	102	L7B47A		HPE 3PAR 8200 Data Opt St v2 Base LTU	1			
L8P1-47254-002	F	104	L7B48A		HPE 3PAR 8200 Data Opt St v2 Drive LTU	48			
L8P1-47254-002	F	106	E7Y71A		HPE 3PAR 8000 SFF(2.5in) Fld Int Dr Encl	4			
L8P1-47254-002	F	107	K2P94A		HPE 3PAR 8000 1.8TB SAS 10K SFF HDD	56			
L8P1-47254-002	F	109	K2P91A		HPE 3PAR 8000 3.84TB SFF SSD	8			

SOUČASNÁ KONFIGURACE TC-8 – lokalita „F“ (certifikovaný na stupeň „D“)

HPE Order #	Lokalita	Item NR	Kód Produktu	Opt. Code	Popis Produktu	Počet	Podrobný popis produktu	s/n	Box No.
L8P1-47254-002	F	112	HA114A1	5XU	HPE Startup 3PAR 8200 2N Fld Int Bas SVC	1			
L8P1-47254-002	F	113	HA114A1	5XZ	HPE Startup 3PAR 8000 Fld Int Dr Enc SVC	4			
L8P1-47254-002	F	114	BD362AAE		HPE 3PAR StoreServ Mgmt/Core SW E-Media	1			
L8P1-47254-002	F	115	BD363AAE		HPE 3PAR OS Suite Latest E-Media	1			
L8P1-47254-002	F	118	HA124A1	5Y3	HPE Startup 3PAR 8000 Data Opt St v2 SVC	1			
L8P1-47254-002	F	119	HA124A1	5Y5	HPE Startup 3PAR 8000 System Reportr SVC	1			
L8P1-47254-002	F	120	719064-B21		HP DL380 Gen9 8SFF CTO Server	2	VSAN 2x FSS server DL380 konfig	CZJ64001BR CZJ64001BS	G104-2HASB G104-2HASA
L8P1-47254-002	F	122	817943-L21		HPE DL380 Gen9 E5-2650v4 FIO Kit	2			
L8P1-47254-002	F	123	817943-B21		HPE DL380 Gen9 E5-2650v4 Kit	2			
L8P1-47254-002	F	125	805347-B21		HPE 8GB 1Rx8 PC4-2400T-R Kit	16			
L8P1-47254-002	F	127	652564-B21		HP 300GB 6G SAS 10K 2.5in SC ENT HDD	4			
L8P1-47254-002	F	129	719073-B21		HP DL380 Gen9 Secondary Riser	2			
L8P1-47254-002	F	131	665243-B21		HP Ethernet 10Gb 2P 560FLR-SFP+ Adptr	2			
L8P1-47254-002	F	133	749974-B21		HP Smart Array P440ar/2G FIO Controller	2			
L8P1-47254-002	F	134	QW972A		HP SN1000Q 16Gb 2P FC HBA	8			
L8P1-47254-002	F	136	733660-B21		HP 2U SFF Easy Install Rail Kit	2			
L8P1-47254-002	F	138	720478-B21		HP 500W FS Plat Ht Plg Pwr Supply Kit	4			
L8P1-47254-002	F	140	455883-B21		HP BLc 10G SFP+ SR Transceiver	4			
L8P1-47254-002	F	142	733664-B21		HP 2U CMA for Easy Install Rail Kit	2			
L8P1-47254-002	F	144	BD505A		HPE iLO Adv incl 3yr TSU 1-Svr Lic	2			
L8P1-47254-002	F	148	HA113A1	5A6	HPE 300 Series Installation Service	2			
L8P1-47254-002	F	149	719064-B21		HP DL380 Gen9 8SFF CTO Server	2	VSAN 2x FDR server DL380 konfig	CZJ6390DP8 CZJ6390DP9	G104-2HASD G104-2HASC
L8P1-47254-002	F	151	817943-L21		HPE DL380 Gen9 E5-2650v4 FIO Kit	2			
L8P1-47254-002	F	152	817943-B21		HPE DL380 Gen9 E5-2650v4 Kit	2			
L8P1-47254-002	F	154	805349-B21		HPE 16GB 1Rx4 PC4-2400T-R Kit	12			
L8P1-47254-002	F	156	652564-B21		HP 300GB 6G SAS 10K 2.5in SC ENT HDD	4			
L8P1-47254-002	F	158	749974-B21		HP Smart Array P440ar/2G FIO Controller	2			
L8P1-47254-002	F	159	QW972A		HP SN1000Q 16Gb 2P FC HBA	4			
L8P1-47254-002	F	161	733660-B21		HP 2U SFF Easy Install Rail Kit	2			
L8P1-47254-002	F	163	720478-B21		HP 500W FS Plat Ht Plg Pwr Supply Kit	4			
L8P1-47254-002	F	165	733664-B21		HP 2U CMA for Easy Install Rail Kit	2			
L8P1-47254-002	F	167	BD505A		HPE iLO Adv incl 3yr TSU 1-Svr Lic	2			
L8P1-47254-002	F	171	HA113A1	5A6	HPE 300 Series Installation Service	2			

SOUČASNÁ KONFIGURACE TC-8 – lokalita „F“ (certifikovaný na stupeň „D“)

HPE Order #	Lokalita	Item NR	Kód Produktu	Opt. Code	Popis Produktu	Počet	Podrobný popis produktu	s/n	Box No.
L8P1-47254-002	F				Licence FreeStor	1			
L8P1-47254-002	F	172	719064-B21		HP DL380 Gen9 8SFF CTO Server	1	VSAN FMS server DL380 konfig	CZJ6400197	G104-2HASE
L8P1-47254-002	F	174	817925-L21		HPE DL380 Gen9 E5-2609v4 FIO Kit	1			
L8P1-47254-002	F	175	805347-B21		HPE 8GB 1Rx8 PC4-2400T-R Kit	4			
L8P1-47254-002	F	177	652564-B21		HP 300GB 6G SAS 10K 2.5in SC ENT HDD	2			
L8P1-47254-002	F	179	749974-B21		HP Smart Array P440ar/2G FIO Controller	1			
L8P1-47254-002	F	180	733660-B21		HP 2U SFF Easy Install Rail Kit	1			
L8P1-47254-002	F	182	720478-B21		HP 500W FS Plat Ht Plg Pwr Supply Kit	2			
L8P1-47254-002	F	184	733664-B21		HP 2U CMA for Easy Install Rail Kit	1			
L8P1-47254-002	F	186	BD505A		HPE iLO Adv incl 3yr TSU 1-Svr Lic	1			
L8P1-47254-002	F	190	HA113A1	5A6	HPE 300 Series Installation Service	1			
L8P1-47254-002	F	191	BW907A		HP 42U 600x1200mm Enterprise Pallet Rack	2	RACK 42U hloubka minimálně 1 100 mm 2x PDU 7,36kVA (D9N50A)		0942-Z2KGY 0942-Z2KGY
L8P1-47254-002	F	192	D9N50A		HPE Metered 7.3kVA/60309/INTL PDU	4			
L8P1-47254-002	F	193	BW909A		HP 42U 1200mm Side Panel Kit	2			
L8P1-47254-002	F	194	BW928A		HP 1U Black Universal 10-pk Filler Panel	10			
L8P1-47254-002	F	195	BW932A		HP 600mm Rack Stabilizer Kit	2			
L8P1-47254-002	F	196	AK381A		HPE MSL4048 0-Drive Tape Library	1	TAPE MSL4048 4x LTO7 15x páska 3x čisticí	DEC638050D	8000-BTD97
L8P1-47254-002	F	197	N7P36A		HPE MSL LTO-7 FC Drive Upgrade Kit	4			
L8P1-47254-002	F	199	HA113A1	5DS	HPE StoreEver MSL 2024/4048 Install SVC	1			
L8P1-47254-002	F	200	HA113A1	5DU	HPE StoreEver Driv PwrSupCrd Install SVC	4			
L8P1-47254-002	F	201	AH220A		HPE MSL Redundant Power Supply Kit	1			
L8P1-47254-002	F	203	C7978A		HPE Ultrium Universal Cleaning Cartridge	3			
L8P1-47254-002	F	204	C7977A		HPE LTO-7 Ultrium 15TB RW Data Cartridge	15			
	F	205	AF463A		HP R7000 4U IEC-32A HV INTL UPS	1			
	F	206	AF464A		HP R5 and 7KVA 3U Ext Runtm Mod Kit	3			

Technické parametry na realizaci technického zhodnocení datových úložišť

Lokalita „A“ (KIS certifikovaný na stupeň „V“):

Úložiště datové 1A:

1. Pole diskové inv.č. A492H03H1858

- 16x disk pro Tier 1, 10 000rpm pro diskové pole HP 3PAR 8200, tak aby bylo dosaženo celkové hrubé kapacity 28 TB, včetně instalace a licencí nutných pro provoz ve stejném rozsahu jako stávající diskové pole.

2. PRG HPE DATA PROTECTOR inv. č. A492H03HAHUR

- 1x licence pro zálohování AIX/Informix označená „HP DP On-line Backup for UNIX E-LTU“.

3. PRG HPE DATA PROTECTOR inv. č. A492H03HAHVM

- 1x licence pro zálohování AIX/Informix označená „HP DP On-line Backup for UNIX E-LTU“.

4. Knihovna pásková záložní inv.č. A492H03H184D

- 70x LTO7 Ultrium RW datová páska s čárkovým kódem (páska kompatibilní s páskovými knihovnami HPE MSL6480 a HPE MSL2024),
- 5x LTO Ultrium čistící páska (kompatibilní s páskovými knihovnami HPE MSL6480 a HPE MSL2024).

Úložiště datové 2A:

5. Pole diskové inv.č. A492H03H18GP

- 2x rozšiřující kartu s minimálně dvěma FC porty pro diskové pole HP 3PAR 8200, např. HPE 3PAR 8000 4-pt 16Gb FC Adapter, PN: H6Z00A, včetně instalace.

6. Switch HP QW938A inv.č. A492H03H18HK

- 1x napájecí zdroj pro SAN switch HPE SN3000B 24/24 FC, PN: QW938A, včetně instalace.

7. Switch HP QW938A inv.č. A492H03H18IF

- 1x napájecí zdroj pro SAN switch HPE SN3000B 24/24 FC, PN: QW938A, včetně instalace.

Lokalita „B“ (necertifikovaný KIS):

Úložiště datové 1B:

8. Pole diskové inv.č. A492H03H18OL

- 40x disk pro Tier 1, 10 000rpm pro diskové pole HP 3PAR 8200, tak aby bylo dosaženo celkové navýšení hrubé kapacity o 72 TB, včetně instalace, expanzní police (cage) a licencí nutných pro provoz ve stejném rozsahu jako stávající diskové pole.

9. Pole diskové inv.č. A492H03H18NQ

- Navýšit StoreOnce 5100 o hrubou kapacitu 96TB, včetně licencí na tuto kapacitu pro zálohu do VTL.

10. PRG DATA PROTECTOR WIN inv. č. A492H03H8RP8

- Licence pro HPE Data Protector 9.0x a vyšší navýšit počet licencí o:
 - 8x HP DP Granular Recovery Extension SW E-LTU,
 - 18x HP DP On-line Backup for Windows E-LTU.

Lokalita „C“ (KIS certifikovaný na stupeň „V“):

Úložiště datové 1C:

11. Pole diskové inv.č. A492H03H2XJ2

- 6x disk pro Tier 0, pro diskové pole HP 3PAR 8200, tak aby bylo dosaženo celkové hrubé kapacity 23 TB, včetně instalace a licencí nutných pro provoz ve stejném rozsahu jako stávající diskové pole.

12. UPS HP R7000 inv. č. A492H03H2XHC

- Přidat 3x Extended Runtime modul k UPS HP R7000 vč. Instalace (vč. Battery packu),

13. PRG HPE DATA PROTECTOR inv. č. A492H03HAHR6

- Licence pro HPE Data protektor umožňující provádět zálohy rozšířené hrubé kapacity 23TB diskového pole HP 3PAR 8200.

Úložiště datové 2C:

14. Knihovna pásková záložní inv.č. A492H03H17NX

- 3x LTO Ultrium čistící páska (kompatibilní s páskovými knihovnami HPE MSL4048),
- 1x napájecí zdroj pro HPE MSL4048 0-Drive Tape Library (PN: AK381A) pro dosažení redundance v napájení.

Lokalita „C1“ (necertifikovaný KIS):

Úložiště datové 1C1:

15. Pole diskové inv.č. A492H03H2XTO

- 40x disk pro Tier 1, 10 000rpm pro diskové pole HP 3PAR 8200, tak aby bylo dosaženo celkové navýšení hrubé kapacity o 72 TB, včetně instalace a licencí nutných pro provoz ve stejném rozsahu jako stávající diskové pole.

16. Pole diskové inv.č. A492H03H2XST

- Navýšit StoreOnce 5100 o kapacitu 48 TB včetně licencí na tuto kapacitu pro zálohu do VTL.

17. PRG DATA PROTECTOR WIN inv. č. A492H03H8RMN

- Licence pro HPE Data Protector 9.0x a vyšší navýšit počet licencí o:
 - 10x HP DP On-line Backup for Windows E-LTU.

Lokalita „D“ (necertifikovaný KIS):

Úložiště datové 1D:

18. Pole diskové inv.č. A492H03H2YH5

- Pro Tier 0 - 20 ks HDD SAS 12Gb, 15k ot./min SFF, 2,5“, pro stávající diskové pole HP 3PAR 8400 ve stávající konfiguraci, čímž bude dosaženo navýšení celkové čisté využitelné kapacity o cca 4,2TiB. Použit HDD stejných nebo lepších výkonnostních parametrů jako stávající HDD v Tier 0 tak, aby došlo k úměrnému navýšení výkonnosti diskového pole v daném Tieru. Je požadována instalace HW a dodání případných dodatečných licencí nutných pro provoz ve stejné funkcionalitě jako stávající řešení. Použité HDD musí vykazovat spolehlivost MTBF min. 1,5 mil. hod. a musí být určeny pro nepřetržitý provoz v diskových polích v režimu 24x7, tato hodnota musí být doložena dodavatelem spolu se specifikací parametrů těchto HDD.
- Pro Tier 2 – 120 ks HDD SAS 12Gb, 10k ot./min SFF, 2,5“, pro stávající diskové pole HP 3PAR 8400 ve stávající konfiguraci, čímž bude dosaženo navýšení celkové čisté využitelné kapacity o cca 156TiB. Použit HDD stejných nebo lepších výkonnostních parametrů jako stávající HDD v Tier 2 tak, aby došlo k úměrnému navýšení výkonnosti diskového pole v daném Tieru. Je požadována instalace HW a dodání případných dodatečných licencí nutných pro provoz ve stejné funkcionalitě jako stávající řešení. Použité HDD musí vykazovat spolehlivost MTBF min. 1,5 mil. hod. a musí být určeny pro nepřetržitý provoz v diskových polích v režimu 24x7, tato hodnota musí být doložena dodavatelem spolu se specifikací parametrů těchto HDD.

19. Switch HP JG 898A inv.č. A492H03H2Y7J

- 1x napájecí zdroj PN: JC680A (650W) pro LAN Switch HPE 570032XGT 8XG 2QSFP+, PN: JG898A, včetně instalace,
- 1x HPE X130 10G SFP+ LC LR Transceiver P/N: JD094B.

20. Switch HP JG 898A inv.č. A492H03H2Y8E

- 1x napájecí zdroj PN: JC680A (650W) pro LAN Switch HPE 570032XGT 8XG 2QSFP+, PN: JG898A, včetně instalace,
- 1x HPE X130 10G SFP+ LC LR Transceiver P/N: JD094B.

21. Knihovna pásková záložní inv.č. A492H03H2Y28

- 80x LTO7 Ultrium RW datová páska s čárkovým kódem (stejný výrobce jako byl dodán do páskové knihovny Oracle (StorageTek) SL150 HPE, LTO-7 Ultrium RW Data Cartridge C7977A, barcode pro B1 v rozsahu AEM000 až AEM079),
- 2x LTO Ultrium čistící páska (kompatibilní s páskovými knihovnami Oracle (StorageTek) SL150 HPE, Universal Cleaning Cartridge C7978A + barcode z potřebného rozsahu).

Úložiště datové 2D:

22. Pole diskové inv.č. A492H03H2Y4Y

- Pro Tier 0 - 20 ks HDD SAS 12Gb, 15k ot./min SFF, 2,5“, pro stávající diskové pole HP 3PAR 8400 ve stávající konfiguraci, čímž bude dosaženo navýšení celkové čisté využitelné kapacity o cca 4,2TiB. Použit HDD stejných nebo lepších výkonnostních parametrů jako stávající HDD v Tier 0 tak, aby došlo k úměrnému navýšení výkonnosti diskového pole v daném Tieru. Je požadována instalace HW a dodání případných dodatečných licencí nutných pro provoz ve stejné funkcionalitě jako stávající řešení. Použité HDD musí vykazovat spolehlivost MTBF min. 1,5 mil. hod.

a musí být určeny pro nepřetržitý provoz v diskových polích v režimu 24x7, tato hodnota musí být doložena dodavatelem spolu se specifikací parametrů těchto HDD.

- Pro Tier 2 – 120 ks HDD SAS 12Gb, 10k ot./min SFF, 2,5“, pro stávající diskové pole HP 3PAR 8400 ve stávající konfiguraci, čímž bude dosaženo navýšení celkové čisté využitelné kapacity o cca 156TiB. Použit HDD stejných nebo lepších výkonnostních parametrů jako stávající HDD v Tier 2 tak, aby došlo k úměrnému navýšení výkonnosti diskového pole v daném Tieru. Je požadována instalace HW a dodání případných dodatečných licencí nutných pro provoz ve stejné funkcionalitě jako stávající řešení. Použité HDD musí vykazovat spolehlivost MTBF min. 1,5 mil. hod. a musí být určeny pro nepřetržitý provoz v diskových polích v režimu 24x7, tato hodnota musí být doložena dodavatelem spolu se specifikací parametrů těchto HDD.
- 23. Switch HP JG 898A inv.č. A492H03H2YKQ**
- 1x napájecí zdroj PN: JC680A (650W) pro LAN Switch HPE 570032XGT 8XG 2QSFP+, PN: JG898A, včetně instalace,
 - 1x HPE X130 10G SFP+ LC LR Transceiver P/N: JD094B.
- 24. Switch HP JG 898A inv.č. A492H03H2YLL**
- 1x napájecí zdroj PN: JC680A (650W) pro LAN Switch HPE 570032XGT 8XG 2QSFP+, PN: JG898A, včetně instalace,
 - 1x HPE X130 10G SFP+ LC LR Transceiver P/N: JD094B.
- 25. Server sdružený blade inv.č. A492H03H2YMG**
- 2x HPE BladeSystem c-Class 10Gb SFP+ LR Transceiver P/N: 455886-B21,
 - 1x HPE Ethernet 10Gb 2P 560SFP+ Adaptor P/N: 665249-B21, včetně instalace,
 - 1x Patch Cable E2000 APC-LC Duplex 9/125 OS2 25m,
 - 1x Patch Cable E2000 APC-LC Duplex 9/125 OS2 15m,
 - 2x Patch Cable E2000 APC-LC Duplex 9/125 OS2 5m,
 - 1x Patch Cable E2000 APC-E2000 APC Duplex 9/125 OS2 2m,
 - 8 x Optický kabel HPE Premier Flex LC/LC OM4 2f 25m Cable.
- 26. Knihovna pásková záložní inv.č. A492H03H2YFF**
- 80x LTO7 Ultrium RW datová páska s čárkovým kódem (stejný výrobce jako byl dodán do páskové knihovny Oracle (StorageTek) SL150 HPE, LTO-7 Ultrium RW Data Cartridge C7977A, barcode pro B1 v rozsahu AEM080 až AEM159),
 - 2x LTO Ultrium čistící páska (kompatibilní s páskovými knihovnami Oracle (StorageTek) SL150, HPE Universal Cleaning Cartridge C7978A + barcode z potřebného rozsahu).

Lokalita „E“ (KIS certifikovaný na stupeň „V“):

Úložiště datové 1E:

27. Pole diskové inv.č. A492H03H2WXB

- 6 x disk pro Tier 0 a Tier 1, pro diskové pole HP 3PAR 8200, tak aby bylo dosaženo celkové hrubé kapacity 23 TB, včetně instalace a licencí nutných pro provoz ve stejném rozsahu jako stávající diskové pole.

28. Doplnění Pole diskové do SMV inv.č. A492H03H2WR5

- Dodání diskového pole s cílovou kapacitou 5TB Tier 2, 10k nebo 15k rpm HDD, určeno pro školící prostředí umístěné na lokalitě „E“ v necertifikovaném režimu.

29. UPS HP R5000 inv. č. A492H03H2WVL

- Přidat 3x Extended Runtime modul k UPS HP R5000 vč. Instalace (vč. Battery packu).

30. PRG HPE DATA PROTECTOR inv. č. A492H03HAHPG

- Licence pro HPE Data protektor umožňující provádět zálohy rozšířené hrubé kapacity 23TB diskového pole HP 3PAR 8200,
- Licence pro HPE Data Protector navýšit počet licencí o:
 - Cell server,
 - Online integration for Windows/Linux,
 - Advance Backup to disk 5TB,
 - Drive license for UNIX.

Úložiště datové 2E:

31. Knihovna pásková záložní inv.č. A492H03H1704

- 9x LTO7 Ultrium RW datová páska s čárkovým kódem (kompatibilní s páskovými knihovnamí HPE MSL4048),
- 1x napájecí zdroj pro HPE MSL4048 0-Drive Tape Library (PN: AK381A) pro dosažení redundance v napájení.

Lokalita „E1“ (necertifikovaný KIS):

Úložiště datové 1E1:

32. Pole diskové inv.č. A492H03H2X8L

- 2x expanzní police na 2,5“ HDD pro rozšíření kapacity stávajícího diskového pole, včetně propojovací kabeláže, rozšiřujících karet a instalace, zdvojený napájecí zdroj,
- 8x disk pro Tier 0, SSD 100K 1,92 TB pro diskové pole HP 3PAR 8200
- 36x disk pro Tier 1, 10 000rpm pro diskové pole HP 3PAR 8200, 1.8TB SAS 10K SFF HDD včetně instalace a licencí nutných pro provoz ve stejném rozsahu jako stávající diskové pole.

33. Pole diskové inv.č. A492H03H2X7Q

- Navýšit kapacitu StoreOnce 5100 o 80 TB včetně licencí na tuto kapacitu pro zálohu do VTL(2x expanzní police, včetně propojovací kabeláže, rozšiřujících karet a instalace, zdvojený napájecí zdroj, odpovídající počet HDD 4T SAS 7,2k rpm).

34. PRG DATA PROTECTOR WIN inv. č. A492H03H8RKX

- Licence pro HPE Data Protector navýšit počet licencí o:
 - 8x HP DP Granular Recovery Extension SW E-LTU,
 - 18x HP DP On-line Backup for Windows E-LTU.

Lokalita "F" (certifikovaný KIS):

Úložiště datové 1F:

35. Pole diskové inv.č. A492H03H16TA

- 1x expanzní police na 2,5“ HDD pro rozšíření kapacity stávajícího diskového pole, včetně propojovací kabeláže, rozšiřujících karet a instalace, zdvojený napájecí zdroj,
- 8x disk pro Tier 0, SSD 100K 3,84 TB pro diskové pole HP 3PAR 8200,

- 48x disk pro Tier 1, 10 000rpm pro diskové pole HP 3PAR 8200, 1.8TB SAS 10K SFF HDD, včetně instalace a licencí nutných pro provoz ve stejném rozsahu jako stávající diskové pole.

36. Pole diskové inv.č. A492H03H16U5

- Navýšit kapacitu StoreOnce 5100 o 36 TB včetně licencí na tuto kapacitu pro zálohu do VTL (2x expanzní police, včetně propojovací kabeláže, rozšiřujících karet a instalace, zdvojený napájecí zdroj, odpovídající počet HDD 4T SAS 7,2k rpm).

37. Doplnění Pole diskové do SMV inv.č. A492H03H16IT

- Dodání diskového pole StoreOnce 5100 ve shodné konfiguraci jako stávající diskové pole StoreOnce 5100 (inv.č. A492H03H16U5 – 96 TB) včetně dalších dvou expanzních polic a včetně instalace a licencí nutných pro provoz ve stejném rozsahu.

38. PRG DATA PROTECTOR WIN inv. č. A492H03H8RI7

- Licence pro HPE Data Protector navýšit počet licencí o:
 - 1x HP DP cell manager Windows/Linux,
 - 9x HP DP Granular Recovery Extension SW E-LTU,
 - 4x HP DP single drive for UNIX/NAS/SAN,
 - 16x HP DP On-line Backup for Windows E-LTU,
 - 100TB HP DP advanced backup to disk.

CENOVÝ ROZKLAD								
Pol. č.	Lokalita datového úložiště	Úložiště datové		Kusů položky	Cena za 1 ks bez DPH	Cena za 1 ks s DPH	Cena celkem bez DPH	Cena celkem s DPH
1.	TC-1 - lokalita „A“	1A	Pole diskové inv.č. A492H03H1858	1	458,806.00	555,155.26	458,806.00	555,155.26
2.			PRG HPE DATA PROTECTOR inv. č. A492H03HAHUR	1	176,577.00	213,658.17	176,577.00	213,658.17
3.			PRG HPE DATA PROTECTOR inv. č. A492H03HAHVM	1	176,577.00	213,658.17	176,577.00	213,658.17
4.			Knihovna pásková záložní inv.č. A492H03H184D	70	1,814.00	2,194.94	126,980.00	153,645.80
			5	2,278.00	2,756.38	11,390.00	13,781.90	
5.		2A	Pole diskové inv.č. A492H03H18GP	2	69,640.00	84,264.40	139,280.00	168,528.80
6.			Switch HP QW938A inv.č. A492H03H18HK	1	60,034.00	72,641.14	60,034.00	72,641.14
7.	Switch HP QW938A inv.č. A492H03H18IF		1	60,034.00	72,641.14	60,034.00	72,641.14	
Celkem za lokalitu "A"							1,209,678.00	1,463,710.38
8.	TC-2 - lokalita „B“	1B	Pole diskové inv.č. A492H03H18OL	1	1,210,692.00	1,464,937.32	1,210,692.00	1,464,937.32
9.			Pole diskové inv.č. A492H03H18NQ	1	922,650.00	1,116,406.50	922,650.00	1,116,406.50
10.			PRG DATA PROTECTOR WIN inv. č. A492H03H8RP8	8	28,475.00	34,454.75	227,800.00	275,638.00
				18	37,804.00	45,742.84	680,472.00	823,371.12
Celkem za lokalitu "B"							3,041,614.00	3,680,352.94
11.	TC-3 - lokalita „C“	1C	Pole diskové inv.č. A492H03H2XJ2	1	1,683,237.00	2,036,716.77	1,683,237.00	2,036,716.77
12.			UPS HP R7000 inv. č. A492H03H2XHC	3	35,600.00	43,076.00	106,800.00	129,228.00
13.			PRG HPE DATA PROTECTOR inv. č. A492H03HAHR6	1	574,759.00	695,458.39	574,759.00	695,458.39
14.		2C	Knihovna pásková záložní inv.č. A492H03H17NX	3	2,278.00	2,756.38	6,834.00	8,269.14
				1	9,300.00	11,253.00	9,300.00	11,253.00
Celkem za lokalitu "C"							2,380,930.00	2,880,925.30
15.	TC-4 - lokalita „C1“	1C1	Pole diskové inv.č. A492H03H2XTO	1	1,148,127.00	1,389,233.67	1,148,127.00	1,389,233.67
16.			Pole diskové inv.č. A492H03H2XST	1	461,325.00	558,203.25	461,325.00	558,203.25
17.			PRG DATA PROTECTOR WIN inv. č. A492H03H8RMN	10	37,804.00	45,742.84	378,040.00	457,428.40
Celkem za lokalitu "C1"							1,987,492.00	2,404,865.32

18.	TC-5 – lokalita „D“	1D	Pole diskové inv.č. A492H03H2YH5	1	981,645.00	1,187,790.45	981,645.00	1,187,790.45
				1	3,410,866.00	4,127,147.86	3,410,866.00	4,127,147.86
19.			Switch HP JG 898A inv.č. A492H03H2Y7J	1	12,842.00	15,538.82	12,842.00	15,538.82
				1	51,371.00	62,158.91	51,371.00	62,158.91
20.			Switch HP JG 898A inv.č. A492H03H2Y8E	1	12,842.00	15,538.82	12,842.00	15,538.82
				1	51,371.00	62,158.91	51,371.00	62,158.91
21.			Knihovna pásková záložní inv.č. A492H03H2Y28	80	1,814.00	2,194.94	145,120.00	175,595.20
				2	2,278.00	2,756.38	4,556.00	5,512.76
22.			Pole diskové inv.č. A492H03H2Y4Y	1	981,645.00	1,187,790.45	981,645.00	1,187,790.45
				1	3,410,866.00	4,127,147.86	3,410,866.00	4,127,147.86
23.		Switch HP JG 898A inv.č. A492H03H2YKQ	1	12,842.00	15,538.82	12,842.00	15,538.82	
			1	51,371.00	62,158.91	51,371.00	62,158.91	
24.		Switch HP JG 898A inv.č. A492H03H2YLL	1	12,842.00	15,538.82	12,842.00	15,538.82	
			1	51,371.00	62,158.91	51,371.00	62,158.91	
		2D		2	16,571.00	20,050.91	33,142.00	40,101.82
				1	8,285.00	10,024.85	8,285.00	10,024.85
				1	550.00	665.50	550.00	665.50
25.			Server sdružený blade inv.č. A492H03H2YMG	1	550.00	665.50	550.00	665.50
				2	550.00	665.50	1,100.00	1,331.00
				1	550.00	665.50	550.00	665.50

				8	2,693.00	3,258.53	21,544.00	26,068.24		
26.			Knihovna pásková záložní inv.č. A492H03H2YFF	80	1,814.00	2,194.94	145,120.00	175,595.20		
				2	2,278.00	2,756.38	4,556.00	5,512.76		
Celkem za lokalitu "D"							9,406,947.00	11,382,405.87		
27.	TC-6 – lokalita „E“	1E	Pole diskové inv.č. A492H03H2WXB	1	1,683,237.00	2,036,716.77	1,683,237.00	2,036,716.77		
28.			Doplnění Pole diskové do SMV inv.č. A492H03H2WR5	1	684,145.00	827,815.45	684,145.00	827,815.45		
29.			UPS HP R5000 inv. č. A492H03H2WVL	1	35,600.00	43,076.00	35,600.00	43,076.00		
30.			PRG HPE DATA PROTECTOR inv. č. A492H03HAHPG	1	574,755.00	695,453.55	574,755.00	695,453.55		
				1	37,804.00	45,742.84	37,804.00	45,742.84		
				1	35,167.00	42,552.07	35,167.00	42,552.07		
				1	171,835.00	207,920.35	171,835.00	207,920.35		
				1	117,013.00	141,585.73	117,013.00	141,585.73		
31.			2E	Knihovna pásková záložní inv.č. A492H03H1704	9	1,544.00	1,868.24	13,896.00	16,814.16	
					1	9,300.00	11,253.00	9,300.00	11,253.00	
Celkem za lokalitu "E"							3,362,752.00	4,068,929.92		
32.	TC-7 – lokalita „E1“	1E1	Pole diskové inv.č. A492H03H2X8L	2	61,843.00	74,830.03	123,686.00	149,660.06		
				8	155,190.00	187,779.90	1,241,520.00	1,502,239.20		
				1	1,007,640.00	1,219,244.40	1,007,640.00	1,219,244.40		
33.			PRG DATA PROTECTOR WIN inv. č. A492H03H8RKX	1	922,650.00	1,116,406.50	922,650.00	1,116,406.50		
34.				8	28,475.00	34,454.75	227,800.00	275,638.00		
				18	37,804.00	45,742.84	680,472.00	823,371.12		
Celkem za lokalitu "E1"							4,203,768.00	5,086,559.28		
35.	TC-8 – lokalita „F“	1F	Pole diskové inv.č. A492H03H16TA	1	61,843.00	74,830.03	61,843.00	74,830.03		
				8	283,819.00	343,420.99	2,270,552.00	2,747,367.92		
				1	1,343,520.00	1,625,659.20	1,343,520.00	1,625,659.20		
36.			Pole diskové inv.č. A492H03H16U5	1	1,001,850.00	1,212,238.50	1,001,850.00	1,212,238.50		
37.				Doplnění Pole diskové do SMV inv.č. A492H03H16IT	1	1,523,027.00	1,842,862.67	1,523,027.00	1,842,862.67	
38.					PRG DATA PROTECTOR WIN inv. č. A492H03H8RI7	1	35,245.00	42,646.45	35,245.00	42,646.45
			9			28,475.00	34,454.75	256,275.00	310,092.75	
			4	117,313.00		141,948.73	469,252.00	567,794.92		
			16	37,804.00		45,742.84	604,864.00	731,885.44		
			1	1,126,241.00		1,362,751.61	1,126,241.00	1,362,751.61		
Celkem za lokalitu "F"							8,692,669.00	10,518,129.49		
Celková cena za všechny lokality							34,285,850.00	41,485,878.50		

OBJEDNÁVKA ZÁRUČNÍHO SERVISNÍHO ZÁSAHU

Číslo smlouvy objednatele:

Datum:

dodavatele:

Čas:

Evidenční číslo:

Objednatel:

Dodavatel:

Česká republika – Ministerstvo obrany

Tychonova 1
160 00 Praha 6

zastoupená:

Dohledové pracoviště Supervizora KIS AČR
nebo
Dohledové pracoviště KIS VZ

Práce v místě výskytu

A) Místo:

- 1. Lokalita:**
- 2. Typ zařízení:**
- 3. Výrobní číslo zařízení:**
- 4. Další údaje:**

- 5. Požadavek na pohotovostní režim zásahu v hod.:**

B) Popis:

C) Kontaktní údaje:

Informaci poskytně - jméno:

tel:

Doplňující informace:

mob:

Objednatelům pověřená osoba, podpis, kontakt:

Protokol o provedení záručního servisu

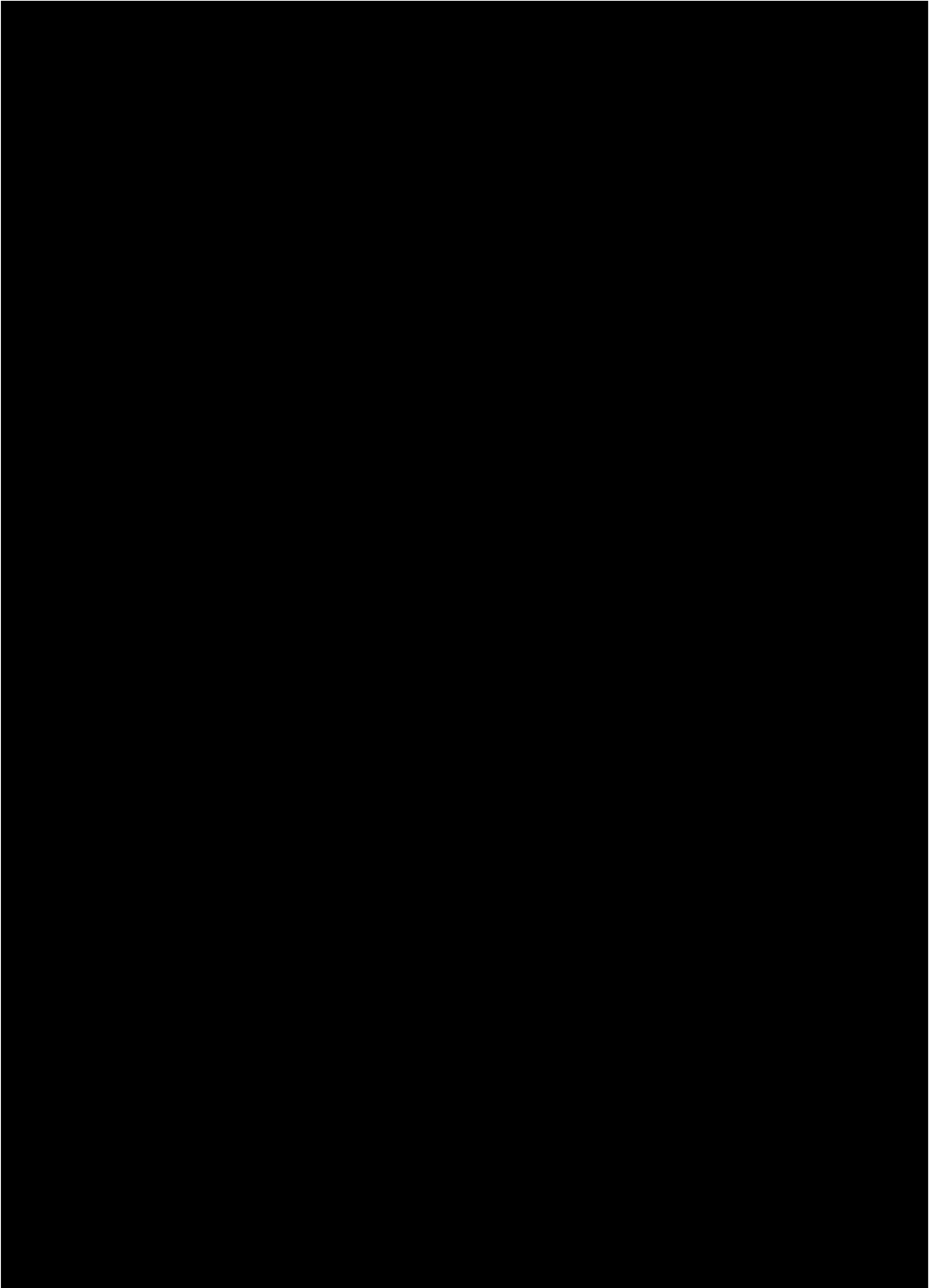
Objednatel	Dodavatel
Česká republika - Ministerstvo obrany Tychonova 1, 160 01 Praha 6 zastoupená Ředitel VÚ 3255 Praha, nebo jím písemně pověřená osoba	
Číslo smlouvy objednatele	Číslo smlouvy dodavatele

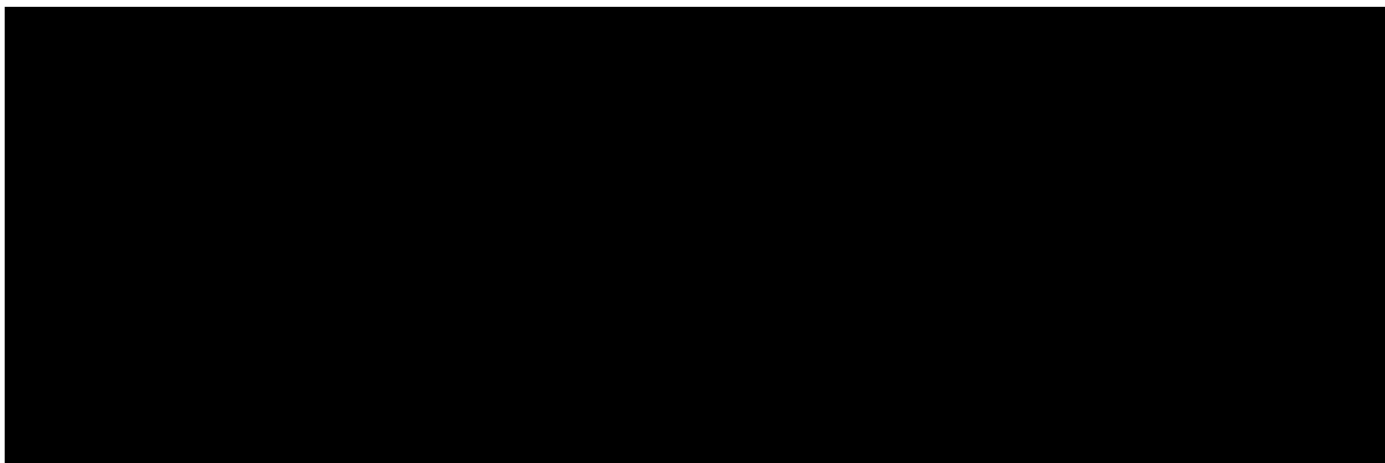
Na základě objednávky								
Stručný popis závady:								
Ev. č. objednávky objednatele:		Ze dne:						
Ev. č. dodavatele:		Ze dne:						
Objednáno pro lokalitu:	A	B	C	C1	D	E	E1	F
Plnění záruční opravy								
Podrobný popis řešení závady								
Vyjádření odpovědné osoby objednatele k řešení závady (akceptaci opravy)								

Potvrzení odpovědných osob			
Dodavatel		Objednatel	
Jméno		Jméno	
Příjmení		Příjmení	
Datum		Datum	
Podpis		Podpis	

Dílčí protokol o předání dodávky			
Předmět:	Technické zhodnocení datových úložišť		
Číslo smlouvy objednatele:		Číslo smlouvy dodávky:	
		rok	
Objednatel:	Česká republika-Ministerstvo obrany Tychonova 1, 160 01 Praha 6 Zastoupená ředitelem VÚ 3255 PRAHA nebo jím písemně pověřená osoba	Dodavatel:	
<p>➤ <u>Potvrzení o předání dodávky:</u></p>			
Potvrzení pověřené osoby objednatele: jméno, podpis, datum		Potvrzení pověřené osoby dodavatele: jméno, podpis, datum	

Souhrnný protokol o předání dodávky			
Předmět:	Technické zhodnocení datových úložišť		
Číslo smlouvy objednatele:		Číslo smlouvy dodavatele:	
		rok	
Objednatel:	Česká republika-Ministerstvo obrany Tychonova 1, 160 01 Praha 6 Zastoupená ředitelem VÚ 3255 PRAHA nebo jím písemně pověřená osoba	Dodavatel:	
<p>➤ <u>Potvrzení o předání dodávky/služby:</u></p>			
Potvrzení pověřené osoby objednatele: jméno, podpis, datum		Potvrzení pověřené osoby dodavatele: jméno, podpis, datum	





Za správnost

Miroslav BEČKA a Vojtěch DVOŘÁK
jednatelé společnosti

podepsáno elektronicky

Miroslav
v Bečka

Digitálně podepsal Miroslav Bečka
DN: cn=Miroslav Bečka,
givenName=Miroslav, sn=Bečka,
c=CZ, o=S&T CZ s.r.o.,
serialNumber=ICA - 10392567
Datum: 2020.09.11 12:24:41
+02'00'

Vojtěch
Dvořák

Digitálně podepsal Vojtěch
Dvořák
DN: cn=Vojtěch Dvořák, c=CZ,
o=S&T CZ s.r.o.,
givenName=Vojtěch, sn=Dvořák,
serialNumber=ICA - 10424253
Datum: 2020.09.11 12:20:38
+02'00'

KATALOGIZAČNÍ DOLOŽKA¹

K zabezpečení procesu katalogizace položek majetku (výrobků), které jsou předmětem smlouvy a které podléhají katalogizaci podle zásad Kodifikačního systému NATO (dále jen „NCS“) a Jednotného systému katalogizace majetku v ČR (dále jen „JSK“) se **prodávající zavazuje**:

1. Neprodleně po uzavření smlouvy, nejpozději do 5 pracovních dní, oznámit e-mailem Oddělení katalogizace majetku Úřadu pro obrannou standardizaci, katalogizaci a státní ověřování jakosti (dále jen „OdKM“) na e-mailovou adresu katalogizace@army.cz číslo smlouvy, kontaktní osobu a kontaktní údaje osoby zodpovědné ze strany prodávajícího za provedení katalogizace položek dané smlouvy.²
2. Na vlastní náklady zpracovat nebo zabezpečit zpracování Souboru povinných údajů pro katalogizaci (dále jen „SPÚK“) majetku definovaného smlouvou vždy prostřednictvím aplikace umístěné na www.cz-katalog.cz.
3. Povinnou součástí zpracování SPÚK každé dosud nekatalogizované položky majetku je:
 - a) fotografie reálně zobrazující dodávanou položku majetku ve formě elektronického souboru ve formátu JPG, rozlišení do 1024x768 bodů³;
 - b) hypertextový odkaz na webovou stránku nebo elektronický soubor, které obsahují technické údaje o výrobku. Elektronický soubor musí být ve formátu JPG, rozlišení do 1024x768 bodů, nebo ve formátu PDF, v rozměrech strany A4. V případě, že nelze poskytnout hypertextový odkaz nebo elektronický soubor, doložit správnost údajů nezbytných k provedení popisné identifikace jiným způsobem.
4. Zabezpečit doručení SPÚK OdKM v termínu 15 dnů před fyzickým dodáním předmětu smlouvy.
5. Dodat bez prodlení písemně nebo elektronicky v průběhu realizace smlouvy informace o všech změnách, týkajících se předmětu smlouvy, které mají vliv na identifikaci katalogizovaných položek majetku, včetně změn u položek majetku nakupovaných prodávajícím od subdodavatelů.

Katalogizační doložka je naplněna dodáním úplných a bezchybných dat, které je potvrzeno po kontrole a zpracování dodaných dat vydáním kladného „Stanoviska Úř OSK SOJ k naplnění katalogizační doložky“.

Přidělené identifikátory (KČM, NSN) a zpracovaná katalogizační data jsou dostupná na www.cz-katalog.cz po ukončení procesu katalogizace majetku.

Kontaktní adresa:

Úřad pro obrannou standardizaci, katalogizaci a státní ověřování jakosti

ODDĚLENÍ KATALOGIZACE MAJETKU
nám. Svobody 471

160 01 PRAHA 6

TEL.: 973 229 274

E-MAIL: katalogizace@army.cz

INTERNET: www.okm.army.cz

¹ Platná pro kupní smlouvy uzavírané po 1. únoru 2020.

² Zákon 309/2000 Sb., §14, bod 2

³ Prodávající tímto souhlasí s použitím dodané fotografie pro účely JSK a NCS.