

## SMLOUVA Pořízení Diskových polí včetně technické podpory

uzavřena v souladu s § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,  
(dále jen „občanský zákoník“)

(dále jen „Smlouva“)

**Č.j. Objednatele: PPR-8662-12/ČJ-2021-990656**

**Smluvní strany:**

**Česká republika - Ministerstvo vnitra**


**Sídlo:** Nad Štolou 936/3, PSČ 170 34, Praha  
**IČO:** 00007064  
**DIČ:** CZ00007064  
**Zastoupená:** plk. Mgr. Pavlem Osvaldem, ředitelem Ředitelství pro podporu výkonu služby Policejního prezidia České republiky

**Korespondenční adresa:** Policejní prezidium ČR, Ředitelství pro podporu výkonu služby, poštovní schránka 62/ ŘPVS, Strojnická 27, 170 89 Praha 7

(dále jen „Objednatel“)

a

**YOUR SYSTEM, spol. s r.o.**

**Sídlo:** Türkova 2319/5, Praha 4, PSČ 149 00  
**IČO:** 00174939  
**DIČ:** CZ 00174939  
**Zastoupená:**  jednatel  
**Bankovní spojení:** UniCreditBank Česká republika, a.s. / č. ú.: 381610004/2700  
Obchodní společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod sp. Zn. 72

(dále jen „Dodavatel“)

(společně dále také jen „Smluvní strany“, nebo jednotlivě „Smluvní strana“)

(dále jen „Smlouva“)

## **PREAMBULE**

1. Tato Smlouva je uzavřena na základě výsledků zadávacího řízení, které bylo uskutečněno v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek k veřejné zakázce s názvem „
2. Pořízení diskových polí včetně technické podpory.“ ev. č. NEN N006/21/V00006943 (dále též „Veřejná zakázka“).
3. Tato Smlouva se řídí Všeobecnými obchodními podmínkami verze Koupě 01/18, které tvoří Přílohu č. 1 Smlouvy.

### **1. PŘEDMĚT SMLOUVY**

- 1.1. Dodavatel se touto Smlouvou zavazuje Objednateli dodat: 2ks diskových polí potřebné kapacity (tj. min. 20TB RAW) a výkonu včetně technické podpory a implementace pro zajištění, dle konkrétní specifikace uvedené v Příloze č. 2 této Smlouvy.

(dále též „Předmět koupě“).

- 1.2. Objednatel se zavazuje Předmět koupě převzít a zaplatit Dodavateli kupní cenu.

### **2. KUPNÍ CENA**

- 2.1. Objednatel má povinnost zaplatit Dodavateli za řádně poskytnuté plnění sjednanou kupní cenu.
- 2.2. Celková kupní cena za Předmět koupě je **1 060 000** Kč bez DPH (slovem: jeden milion šedesát tisíc korun českých), **1 282 600** Kč s DPH (slovem: jeden milion dvě stě osmdesát dva tisíc šest set korun českých).
- 2.3. Specifikace ceny dle jednotlivých položek je uvedena v Příloze č. 3 této Smlouvy.

### **3. PLATEBNÍ PODMÍNKY**

- 3.1. Dodavatel je povinen vystavit fakturu do 10 dnů ode dne podpisu akceptačního protokolu resp. dodacího listu, který tvoří přílohu faktury, oběma Smluvními stranami.

- 3.2. Adresa Objednatele pro doručení faktury je:

Policejní prezidium ČR, Ředitelství pro podporu výkonu služby,  
poštovní schránka 62/ŘPVS, Strojnická 27, 170 89 Praha 7

### **4. DOBA, MÍSTO A PODMÍNKY PLNĚNÍ**

- 4.1. Místem plnění je:

- objekty objednatele v ČR, specifikované po podpisu smlouvy

- 4.2. Předmět koupě dle čl. 1 odst. 1.1. Smlouvy je Dodavatel povinen dodat do 12 týdnů od účinnosti smlouvy s tím, že technickou podporu Dodavatel poskytuje ode dne podpisu akceptačního protokolu oběma smluvními stranami v délce 36 měsíců.

## 5. KOMUNIKACE SMLUVNÍCH STRAN, OPRAVNĚNÉ OSOBY

- 5.1. Veškerá komunikace mezi Smluvními stranami bude probíhat prostřednictvím oprávněných osob stanovených touto Smlouvou nebo jimi pověřených zástupců.
- 5.2. Kromě zákonných zástupců Smluvních stran, další osoby oprávněné jednat ve věcech plnění poskytovaného dle této Smlouvy, včetně práva podepsat akceptační protokol resp. dodací list:

za Dodavatele:



za Objednatele:



- 5.3. V případě, že dojde ke změně oprávněných osob nebo kontaktních údajů u nich uvedených, jako je e-mail, tel., apod., povinná strana doručí písemné oznámení o této změně druhé Smluvní straně bez zbytečného odkladu.

## 6. ODPOVĚDNOST ZA VADY A ZÁRUKA ZA JAKOST

- 6.1. Smluvní strany si odlišně od Obchodních podmínek, které tvoří přílohu Smlouvy, dohodly smluvní záruku dle podmínek stanovených v příloze č. 2 Smlouvy a to včetně případné sankce v případě prodlení při odstraňování závady v rámci technické podpory.

## 7. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 7.1. Tato Smlouva nabývá účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
- 7.2. Tato Smlouva může být měněna pouze formou číslovaných písemných dodatků. Za písemnou formu nebude pro tento účel považována výměna e-mailových či jiných elektronických zpráv.
- 7.3. Tato Smlouva je vyhotovena tak, že je podepsána oběma Smluvními stranami elektronickým podpisem s tím, že zároveň Objednatel obdrží 1 (jeden) stejnopis s platností originálu podepsány oběma Smluvními stranami vlastnoručně a Dodavatel obdrží 1 (jeden) stejnopis s platností originálu podepsány oběma Smluvními stranami vlastnoručně tj. ne elektronicky.
- 7.4. Smluvní strany se dohodly, že v případě, že text Smlouvy obsahuje v některém ustanovení úpravu odlišnou od znění textu Všeobecných obchodních podmínek, které tvoří Přílohu č. 1 Smlouvy, tak platí znění, které bylo ustanoveno ve Smlouvě nebo v její příloze.
- 7.5. Nedílnou součástí této Smlouvy jsou následující přílohy:  
Příloha č. 1 – „Všeobecné obchodní podmínky verze Koupě 01/18“  
Příloha č. 2 – „Specifikace předmětu plnění“  
Příloha č. 3 – „Specifikace ceny“

V Praze dne .....

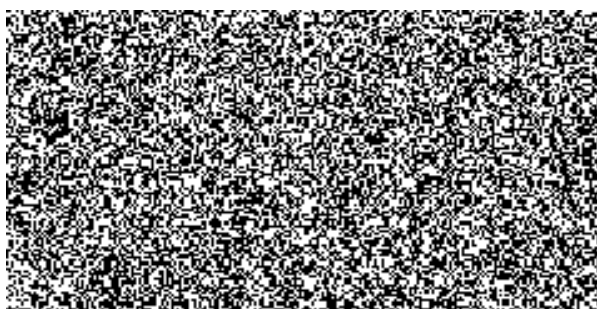
V Praze dne .....

**Objednatel:**

.....  
Česká republika - Ministerstvo vnitra  
plk. Mgr. Pavel Osvald



**Dodavatel:**



## VŠEOBECNÉ OBCHODNÍ PODMÍNKY

### verze KOUPE 01/18

Všeobecné obchodní podmínky jsou vydané v souladu s § 1851 a násl. zákona č. 89/2012, občanský zákoník a zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.

#### PŘEDMĚT OBCHODNÍCH PODMÍNEK A DEFINICE POJMŮ

##### **Předmět Všeobecných obchodních podmínek**

Tyto Všeobecné obchodní podmínky upravují podmínky pro závazkový vztah vzniklý na základě smlouvy, která je výsledkem zadávacího řízení uskutečněného dle zák. č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále také jen „Smlouva“) a která je uzavřena mezi smluvní stranou Česká republika - Ministerstvo vnitra, IČO 00007064, se sídlem Nad Štolou 936/3, PSČ 170 34, Praha (dále také jen „Objednatel“) a druhou smluvní stranou dodavatelem (dále také jen „Dodavatel“).

##### **Objednatel**

Objednatel dle těchto Všeobecných obchodních podmínek je veřejným zadavatelem ve smyslu zák. č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.

##### **Dodavatel**

Dodavatel dle těchto Všeobecných obchodních podmínek je osobou, se kterou Objednatel uzavírá Smlouvu na základě výsledků příslušného zadávacího řízení uskutečněného dle zák. č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.

##### **Plnění**

Plněním dle těchto Všeobecných obchodních podmínek se rozumí předmět závazku, který vznikl ze Smlouvy uzavřené mezi Objednatelem a Dodavatelem, na základě výsledků příslušného zadávacího řízení uskutečněného dle zák. č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.

##### **Smluvní strany**

Smluvními stranami se dle těchto Všeobecných obchodních podmínek rozumí Objednatel a Dodavatel společně.

##### **Závaznost obchodních podmínek**

Tyto všeobecné obchodní podmínky určují závazným způsobem podmínky Smlouvy, které jsou součástí.

#### 1. CENA ZA PLNĚNÍ

1.1. Cena za Plnění stanovena ve Smlouvě je cenou konečnou, nejvýše přípustnou, nepřekročitelnou, včetně veškerých licenčních poplatků, nákladů na dopravu, cel, nákladů na balení, doručení apod. a jsou v nich zohledněna rizika, bonusy, slevy a další vlivy ve vztahu k celkové době plnění dle Smlouvy. Takto stanovena cena

zahrnuje i náklady na cestu a práci technika při servisních výjezdech, cenu náhradních dílů, servis v místě instalace, pokud není stanoveno ve Smlouvě jinak.

1.2. Cena za Plnění bude upravena o případnou zákonnou procentní změnu daně z přidané hodnoty, a to ode dne účinnosti příslušné změny dle právních předpisů.

1.3. Cena za Plnění je v korunách českých, pokud není stanoveno ve Smlouvě jinak.

#### 2. PLATEBNÍ PODMÍNKY

2.1. Objednatel zaplatí cenu za Plnění stanovenou ve Smlouvě na základě Dodavatelem vystavené faktury.

2.2. Dodavatel je povinen vystavit fakturu do 10 dnů ode dne podpisu příslušného akceptačního protokolu resp. dodacího listu oběma Smluvními stranami

2.3. Splatnost řádně vystavené faktury je 30 dnů od data jejího prokazatelného doručení Objednateli na adresu uvedenou ve Smlouvě, s výjimkou případu, kdy faktura doručena v termínu od 1.12. daného roku do 31.1. následujícího roku je splatná ve lhůtě 60 dnů od data jejího prokazatelného doručení Objednateli.

2.4. Faktura musí obsahovat číslo Smlouvy, náležitosti obchodní listiny dle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník a v případě, že Dodavatel je plátcem daně z přidané hodnoty, tak i náležitosti daňového dokladu dle zákona č. 235/2004 Sb., zákon o dani z přidané hodnoty. V případě, že faktura nebude mít odpovídající náležitosti nebo nebude vystavena v souladu se Smlouvou, Objednatel je oprávněn odmítnout Dodavateli uhrazení požadované platby na základě nesprávně vystavené faktury a je oprávněn nesprávně vystavenou fakturu zaslat zpět Dodavateli. Lhůta splatnosti faktury plyne od prokazatelného doručení řádně vystavené faktury Objednateli. Dodavatel je povinen doručit Objednateli 1 originál faktury a 1 kopii vystavené faktury.

2.5. Cena za Plnění uvedena na faktuře se považuje za uhrazenou okamžikem odepsání příslušné finanční částky z bankovního účtu Objednatele

- uvedeného ve Smlouvě v prospěch bankovního účtu Dodavatele uvedeného v Smlouvě.
- 2.6. Přílohou faktury jsou originály příslušných akceptačních protokolů resp. dodacích listů podepsaných oprávněnými zástupci obou Smluvních stran, jinak Objednatel nebude fakturu Dodavatele akceptovat. Akceptační protokol resp. dodací list obsahuje přehled poskytnutého Plnění, tak aby bylo možné poskytnuté Plnění, které je předmětem fakturace jednoznačně identifikovat.
- 2.7. Objednatel neposkytuje Dodavateli finanční zálohy na předmět Plnění.
- 3. ODPOVĚDNOST ZA VADY A ZÁRUKA**
- 3.1. Dodavatel poskytuje na poskytnuté Plnění smluvní záruku v délce 24 měsíců od řádného předání Plnění tj. od podpisu akceptačního protokolu nebo jiného dokladu prokazujícího převzetí řádně poskytnutého Plnění oběma Smluvními stranami. Objednatel je povinen uplatnit reklamovanou vadu bez zbytečného odkladu.
- 3.2. Dodavatel zaručuje a odpovídá za to, že předané Plnění odpovídá specifikaci sjednané ve Smlouvě, je bez faktických vad a právních vad. Zárukou za jakost se Dodavatel zavazuje, že věc bude po určité době způsobilá k použití pro obvyklý účel nebo že si zachová obvyklé vlastnosti.
- 3.3. Dodavatel odpovídá za to, že Plněním dle Smlouvy nebude zasaženo do práv třetích osob, a to včetně práv k předmětům duševního vlastnictví.
- 3.4. Nebyla-li do okamžiku uplatnění reklamace vady Plnění uhrazena celá smluvní cena za Plnění, Objednatel není v prodlení s úhradou smluvní ceny až do úplného vyřešení reklamace.
- 3.5. Uplatněním nároku z odpovědnosti za vady není dotčen nárok Objednatele na náhradu újmy.
- 3.6. Záruční doba neběží po dobu, po kterou trvá vada, za kterou odpovídá Dodavatel, a to od doby oznámení vady Objednateli až do jejího úplného odstranění Dodavatelem.
- 4. SANKCE**
- 4.1. Dodavatel je povinen v případě prodlení s plněním závazků dle Smlouvy uhradit Objednateli smluvní pokutu ve výši 0,5% z celkové ceny předmětu Plnění s DPH uvedené ve Smlouvě, a to za každý den prodlení resp. za každou hodinu prodlení, dle toho, zda je lhůta Plnění ve Smlouvě určena ve dnech nebo hodinách, pokud není ve Smlouvě stanoveno jinak.
- 4.2. V případě prodlení Objednatele s úhradou řádně vystavených a doručených faktur, je Dodavatel oprávněn požadovat zákonný úrok z prodlení.
- 4.3. Smluvní strany se dohodly, že závazek zaplatit smluvní pokutu nevyklučuje právo na náhradu újmy, a to v celém rozsahu. Není-li stanoveno jinak, zaplacení jakékoliv sjednané smluvní pokuty nezbavuje povinnou Smluvní stranu povinností splnit své závazky.
- 4.4. Smluvní pokuta a zákonný úrok z prodlení jsou splatné ve lhůtě 30 dnů ode dne doručení písemné výzvy oprávněné Smluvní strany k její úhradě povinnou Smluvní stranou, není-li ve výzvě uvedena lhůta delší.
- 5. PODDODAVATELÉ**
- 5.1. Dodavatel je oprávněn poskytovat plnění dle této Smlouvy prostřednictvím poddodavatele pouze v rozsahu, v jakém si toto právo vyhradil v rámci podání nabídky v zadávacím řízení na veřejnou zakázku a pouze prostřednictvím tam uvedených poddodavatelů. Ve všech ostatních případech je Dodavatel oprávněn poskytovat plnění prostřednictvím poddodavatele pouze s předchozím písemným souhlasem Objednatele.
- 5.2. Za plnění poddodavatelů Dodavatel odpovídá jako za své plnění, včetně odpovědnosti za důsledky vzniklé.
- 6. LICENCE**
- 6.1. V případě, že předmětem plnění dle Smlouvy je i plnění, které naplňuje znaky autorského díla dle zákona č. 121/2000 Sb., o právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským a o změně některých zákonů (dále jen „autorský zákon“), a jedná se o tzv. standardní software, řídí se poskytovaná licence standardními licenčními podmínkami dodaného softwarového produktu s tím, že Objednatel má nevýhradní, přenosné, časové a územně neomezené právo užití autorské dílo ke všem způsobům užití v souladu s účelem Smlouvy, pokud není ve Smlouvě stanoveno jinak.
- 7. PŘEVOD VLASTNICTVÍ A PŘECHOD NEBEZPEČÍ ŠKODY**
- 7.1. Převzetím Předmětu koupě přechází na Objednatele nebezpečí škody a Objednatel nabývá k předmětu Plnění vlastnické právo.
- 8. MLČENLIVOST A DŮVERNÉ INFORMACE**
- 8.1. Smluvní strany se zavazují, že nezpřístupní třetí osobě důvěrné informace, okolnosti a údaje, které se dozvěděly nebo získaly v souvislosti s realizací předmětu Plnění Smlouvy, ani je neposkytnou jiným osobám bez předchozího výslovného souhlasu druhé Smluvní strany. Toto ustanovení upravující ochranu důvěrných informací se nevztahuje na informace, které je nutno zveřejnit, poskytnout nebo sdělit dle platných právních předpisů včetně práva EU nebo závazného rozhodnutí oprávněného orgánu

- veřejně moci. Dodavatel výslovně souhlasí se zveřejněním celého textu Smlouvy, a to včetně všech Příloh.
- 8.2. Za důvěrnou informaci se rovněž považuje obchodní tajemství ve smyslu občanského zákoníku.
- 8.3. Informace poskytnuté Dodavatelem Objednateli v souvislosti s realizací předmětu Plnění Smlouvy se považují za důvěrné, pouze pokud na jejich důvěrnost Dodavatel Objednatele předem písemně upozornil a Objednatel Dodavateli písemně potvrdil svůj závazek důvěrnost těchto informací zachovávat. Pokud jsou důvěrné informace Dodavatele poskytovány v písemné podobě anebo ve formě textových souborů na elektronických nosičích dat (médiích), je Dodavatel povinen upozornit Objednatele na důvěrnost takového materiálu rovněž jejím vyznačením alespoň na titulní stránce nebo přední straně média.
- 8.4. Smluvní strany se v této souvislosti zavazují poučit veškeré osoby, které se na jejich straně budou podílet na plnění Smlouvy, o výše uvedených povinnostech mlčenlivosti a ochrany důvěrných informací a dále se zavazují vhodným způsobem zajistit dodržování těchto povinností všemi osobami podílejícími se na plnění Smlouvy.
- 8.5. Za důvěrné informace Objednatele se dále bezpodmínečně považují veškerá data, která obsahuje systém Objednatele, která do něj mají být, byla nebo budou Dodavatelem, Objednatelem či třetími osobami vložena i data, která z něj byla získána. Bez ohledu na ostatní ustanovení této Smlouvy jsou za důvěrné informace Objednatele považovány též zdrojové kódy informačního systému Objednatele, jejichž poskytnutí třetí osobě by mohlo ohrozit bezpečnost dat Objednatele v tomto nebo jiném informačním systému.
- 8.6. Bez ohledu na výše uvedená ustanovení se za důvěrné nepovažují informace, které:
- a) se staly veřejně přístupnými, bez toho, aby tímto zveřejněním došlo k porušení právních povinností;
  - b) měla jedna ze Smluvních stran prokazatelně k dispozici již před uzavřením Smlouvy a zároveň pokud nejsou předmětem povinnosti mlčenlivosti na základě jiné smlouvy uzavřené mezi Smluvními stranami;
  - c) jsou prokazatelně výsledkem postupu, při kterém k nim přijímající Smluvní strana dospěje nezávisle, a to vlastní činností bez ohledu na plnění Smlouvy;
- 8.7. Právo užívat, poskytovat a zpřístupnit důvěrné informace třetím osobám mají Smluvní strany pouze v rozsahu a za podmínek nezbytných pro
- řádné plnění práv a povinností vyplývajících ze Smlouvy.
- 8.8. Ukončením účinnosti Smlouvy z jakéhokoliv důvodu nezaniká účinnost ustanovení tohoto článku Smlouvy upravujících povinnosti mlčenlivosti a účinnost ustanovení o sankcích. Účinnost těchto ustanovení přetrvává bez omezení i po ukončení účinnosti této Smlouvy.
- 9. ÚČINNOST SMLOUVY, ODSTOUPENÍ**
- 9.1. Ukončením účinnosti Smlouvy nejsou dotčena ustanovení Smlouvy a těchto Všeobecných obchodních podmínek týkající se nároků z odpovědnosti za vady, nároků z odpovědnosti za újmu a nároků ze smluvních pokut, ustanovení o ochraně informací, ani další ustanovení, z jejichž povahy vyplývá, že mají trvat i po zániku účinnosti Smlouvy.
- 9.2. Smlouvu lze dále ukončit písemnou dohodou Smluvních stran, jejíž součástí bude i vypořádání vzájemných závazků a pohledávek.
- 9.3. Každá ze smluvních stran může od Smlouvy odstoupit v případech stanovených Smlouvou nebo zákonem, zejména pak dle ust. § 1977, § 1978 a ust. § 2002 a násl. občanského zákoníku a za podmínek § 2004 a § 2005 občanského zákoníku. Účinky odstoupení od Smlouvy nastávají dnem doručení oznámení o odstoupení příslušné Smluvní straně.
- 9.4. Objednatel je dále oprávněn odstoupit od Smlouvy, jestliže bylo insolvenčním soudem vydáno rozhodnutí o způsobu řešení úpadku Dodavatele jakožto dlužníka v insolvenčním řízení; Dodavatel vstoupí do likvidace nebo dojde k jinému, byť jen faktickému podstatnému omezení rozsahu jeho činnosti, které by mohlo mít negativní dopad na jeho způsobilost plnit závazky podle této Smlouvy.
- 9.5. Objednatel má právo odstoupit od Smlouvy také tehdy, pokud Dodavatel přestane splňovat podmínky základní a profesní způsobilosti nebo technické kvalifikace stanovené v zadávacích podmínkách na realizaci veřejné zakázky, výsledkem které je Smlouva.
- 10. KONTROLY A AUDITY**
- 10.1. Dodavatel je povinen spolupůsobit jako osoba povinná při výkonu finanční kontroly ve smyslu § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, a poskytnout Objednateli i kontrolním orgánům při provádění finanční kontroly nezbytnou součinnost.
- 10.2. Dodavatel se zavazuje zajistit, že práva výše uvedených kontrolních institucí provádět audity, kontroly a ověření se budou stejnou měrou vztahovat, a to za stejných podmínek a podle stejných pravidel na jakéhokoliv poddodavatele

- či jakoukoli jinou stranu, která má prospěch z finančních prostředků poskytnutých v rámci Smlouvy.
- 11. OBECNÁ USTANOVENÍ**
- 11.1. Dodavatel je povinen postupovat s odbornou péčí, podle nejlepších znalostí a schopností, sledovat a chránit oprávněné zájmy Objednatele a postupovat v souladu s jeho pokyny nebo s pokyny jím pověřených osob. Dodavatel je povinen upozorňovat Objednatele v odůvodněných případech na případnou nevhodnost pokynů Objednatele.
- 11.2. Smluvní strany se výslovně dohodly, že Dodavatel odpovídá Objednateli za újmu majetkovou i za újmu nemajetkovou.
- 11.3. Dodavatel se zavazuje upozornit Objednatele na všechny okolnosti, které by mohly vést při plnění Smlouvy k omezení činností nebo ohrožení chodu Objednatele, zejména pak ve vztahu k jím používaným produktům, zařízením, programovému vybavení a prostředí.
- 11.4. Dodavatel je povinen upozornit Objednatele na potenciální rizika vzniku škod a včas a řádně dle svých možností provést taková opatření, která riziko vzniku škod zcela vyloučí nebo (pokud je nelze zcela vyloučit) v maximální možné míře sníží. Jde-li o zamezení vzniku škod nezapříčiněných Dodavatelem, má Dodavatel právo na úhradu nezbytných a účelně vynaložených nákladů odsouhlasených předem Objednatelem.
- 11.5. Dodavatel je povinen upozorňovat Objednatele včas na všechny hrozící vady či výpadky svého plnění, jakož i poskytovat Objednateli veškeré informace, které jsou pro plnění Smlouvy nezbytné a neprodleně oznámit písemnou formou Objednateli překážky, které mu brání v plnění předmětu Smlouvy a výkonu dalších činností souvisejících s plněním předmětu Smlouvy.
- 11.6. Objednatel i Dodavatel se dále zavazují sdělit či poskytnout bez zbytečného odkladu druhé smluvní straně veškeré nezbytné přístupy k věcným i technickým informacím, kterých je nezbytně zapotřebí k provedení řádného plnění ze strany Dodavatele.
- 11.7. Dodavatel je povinen po celou dobu plnění dle Smlouvy mít v platnosti veškerá oprávnění, licence a certifikáty ke všem činnostem dle Smlouvy.
- 11.8. Dodavatel při poskytování Plnění Smlouvy nebude mít přístup k reálným datům. Veškeré ladící a testovací práce musí být provedeny na testovacích datech, která Objednatel poskytne Dodavateli, nebo si je Dodavatel zajistí a odsouhlasí jejich validitu pro účely testování s Objednatelem.
- 11.9. Dodavatel není oprávněn připojovat jakákoli vlastní zařízení nebo zprostředkovávat jakýkoli logický přístup do ICT infrastruktury Objednatele, pracující s reálnými daty. V případě stavu, kdy Objednatel a Dodavatel společně odstraňují závadu v předmětu plnění nebo v datech, je možný přístup k reálným datům jen pod dohledem odpovědného pracovníka Objednatele a jen za účelem odstranění závady.
- 12. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ**
- 12.1. Tato Smlouva nesmí být postoupena bez předchozího písemného souhlasu druhé Smluvní strany, nebo být součástí projektu přeměny dle Zákona č. 125/2008 Sb., o přeměnách obchodních společností a družstev, bez předchozího písemného souhlasu druhé Smluvní strany.
- 12.2. Smluvní strany nemají zájem, aby nad rámec výslovných ustanovení této Smlouvy byla jakákoliv práva a povinnosti dovozovány z dosavadních zvyklostí či budoucí praxe zavedené mezi stranami či zvyklostí zachovávaných obecně či v odvětví týkajícím se předmětu plnění dle těchto smluv, ledaže je stanoveno jinak. Vedle shora uvedeného si Smluvní strany potvrzují, že si nejsou vědomy žádných dosud mezi nimi zavedených obchodních zvyklostí či praxe.
- 12.3. Smluvní strany vylučují aplikaci ustanovení § 557 občanského zákoníku na tuto Smlouvu.
- 12.4. Práva Objednatele vyplývající z této Smlouvy či jejího porušení se promlčují ve lhůtě 10 let ode dne, kdy právo mohlo být uplatněno poprvé.
- 12.5. Dodavatel přebírá podle § 1765 občanského zákoníku riziko změny okolností, zejména v souvislosti s cenou za poskytnuté Plnění, požadavky na poskytované plnění a licenčními podmínkami výrobce.
- 12.6. Ukáže-li se některé z ustanovení Smlouvy zdánlivým (nicotným), posoudí se vliv této vady na ostatní ustanovení Smlouvy obdobně podle ust. § 576 občanského zákoníku.
- 12.7. Všechny spory vyplývající z právního vztahu založeného Smlouvou a v souvislosti s ní, budou řešeny podle obecně závazných právních předpisů České republiky a soudy České republiky.
- 12.8. Smluvní strany jsou oprávněné sjednat ve Smlouvě odlišnou úpravu, než stanoví tyto Všeobecné obchodní podmínky verze TP 01/18.
- 12.9. Tyto Všeobecné obchodní podmínky verze TP 01/18 jsou účinné od 1.2.2018.

## **Příloha č.2 – Specifikace předmětu plnění**

Předmětem dodávky veřejné zakázky je:

- Dodání 2ks diskových polí, tak aby byly splněny požadavky uvedené v následující tabulce. Je požadováno dodání nových zařízení, která nebyla dříve dodána jinému koncovému uživateli.
- Implementace, jejímž výstupem je analýza nasazení a oživení a nastavení zařízení dle této analýzy tak, aby plnilo požadované funkce v infrastruktuře Zadavatele (minimálně převzetí funkcí dosavadních zařízení a iniciačních nastavení nově požadovaných funkcí). Zadavatel předpokládá využití poptávaných diskových polí v infrastruktuře, v rámci nichž jsou provozovány pro Zadavatele kritické systémy a systémy KII (kritická informační infrastruktura dle zákona č. 181/2014 Sb., o kybernetické bezpečnosti a o změně souvisejících zákonů).
- Technická podpora pro disková pole na období 36 měsíců od akceptace definovaná v rámci této přílohy č.1 v části „Technická podpora“.

Specifikace diskového pole:

Požadovaná funkcionalita/vlastnost	Způsob splnění požadované funkcionality/vlastnosti (požadavek se vztahuje k 1 zařízení)	Doplň Uchazeč dle nabízeného zařízení
Výrobce zařízení	Uvede Uchazeč	DELL
Model zřízení (včetně PN)	Uvede Uchazeč	DellEMC Storage SC5020 Storage
Počet zařízení	2ks diskové pole	2ks diskové pole
Popis pole	<p>Diskové pole určené pro připojení do iSCSI SAN sítě.</p> <p>Pole musí mít minimálně dva redundantní diskové řadiče. Řešení Active-Standby není přípustné.</p> <p>Veškeré klíčové komponenty musí být redundantní a pole odolné proti výpadku jednoho napájecího zdroje, řadiče, disku nebo propojovacího kabelu. Tyto prvky musí být vyměnitelné za provozu.</p> <p>Každý řadič pole musí obsahovat nouzový zdroj napájení ve formě akumulátoru či kondenzátoru, který zajistí bezpečné uložení obsahu zápisové paměti na non-volatilní médium v případě výpadku napájení, poruchy, nebo dojde-li k fyzickému vyjmutí řadiče. Nouzový zdroj i nonvolatilní médium musí být interní součástí každého řadiče. Řešení</p>	<p>Diskové pole určené pro připojení do iSCSI SAN sítě.</p> <p>Pole musí mít minimálně dva redundantní diskové řadiče. Řešení Active-Standby není přípustné.</p> <p>Veškeré klíčové komponenty musí být redundantní a pole odolné proti výpadku jednoho napájecího zdroje, řadiče, disku nebo propojovacího kabelu. Tyto prvky musí být vyměnitelné za provozu.</p> <p>Každý řadič pole musí obsahovat nouzový zdroj napájení ve formě akumulátoru či kondenzátoru, který zajistí bezpečné uložení obsahu zápisové paměti na non-volatilní médium v případě výpadku napájení, poruchy, nebo dojde-li k fyzickému vyjmutí řadiče. Nouzový zdroj i nonvolatilní médium musí být interní součástí každého řadiče. Řešení</p>



Požadovaná funkcionalita/vlastnost	Způsob splnění požadované funkcionality/vlastnosti (požadavek se vztahuje k 1 zařízení)	Doplň Uchazeč dle nabízeného zařízení
	pomocí UPS nebo napájecího zdroje s integrovanou baterií není přípustné.	pomocí UPS nebo napájecího zdroje s integrovanou baterií není přípustné.
Min. konfigurace každého řadiče	64GB paměti RAM (nikoliv SSD cache), 4 ks front-end portů 10 GbE iSCSI SFP+. Řešit požadované počty portů pomocí switchů či externích konvertorů není povoleno.	64GB paměti RAM (nikoliv SSD cache), 4 ks front-end portů 10 GbE iSCSI SFP+. Řešit požadované počty portů pomocí switchů či externích konvertorů není povoleno.
Osazení disky	Disky budou osazeny v základní jednotce diskového pole a v rozšiřujících přídavných policích. Celková velikost pole v racku však nesmí přesahovat 4U  □ 16ks 1.92TB, SAS 12Gbps, RI SSD	Disky budou osazeny v základní jednotce diskového pole a v rozšiřujících přídavných policích. Celková velikost pole v racku však nesmí přesahovat 4U  □ 16ks 1.92TB, SAS 12Gbps, RI SSD
Back-end konektivita	Typu SAS 12Gbps.	Typu SAS 12Gbps.
Rozšiřitelnost pole	Nabízené řešení musí umožňovat postupné zvyšování výkonu a kapacity přidáváním jednotlivých disků do volných diskových pozic.	Nabízené řešení musí umožňovat postupné zvyšování výkonu a kapacity přidáváním jednotlivých disků do volných diskových pozic.
Další vlastnosti	<ul style="list-style-type: none"> <li>Diskové pole musí být bez výpadku rozšiřitelné až na 200 disků, pouze přidáním polic a disků, bez nutnosti dokupovat další řadiče či IO karty.</li> <li>Nabízené řešení musí umožňovat postupné zvyšování výkonu a kapacity přidáváním jednotlivých disků do volných diskových pozic. Architektura vyžadující pro každé zvýšení výkonu či kapacity dokoupení celé diskové police, nebo více než 1ks disku, není přípustná.</li> <li>Zařízení musí podporovat RAID typu 5, 6 a 10.</li> <li>Zařízení musí podporovat distribuované řešení spare kapacity. Řešení pomocí dedikování celých disků jako Hot-Spare disky není přípustné.</li> <li>Zařízení musí mít možnost namapovat konkrétní LUN ke clusteru serverů v režimu Read-Write a současně ten samý LUN namapovat k dalšímu, samostatnému zálohovacímu serveru, v</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Diskové pole musí být bez výpadku rozšiřitelné až na 200 disků, pouze přidáním polic a disků, bez nutnosti dokupovat další řadiče či IO karty.</li> <li>Nabízené řešení musí umožňovat postupné zvyšování výkonu a kapacity přidáváním jednotlivých disků do volných diskových pozic. Architektura vyžadující pro každé zvýšení výkonu či kapacity dokoupení celé diskové police, nebo více než 1ks disku, není přípustná.</li> <li>Zařízení musí podporovat RAID typu 5, 6 a 10.</li> <li>Zařízení musí podporovat distribuované řešení spare kapacity. Řešení pomocí dedikování celých disků jako Hot-Spare disky není přípustné.</li> <li>Zařízení musí mít možnost namapovat konkrétní LUN ke clusteru serverů v režimu Read-Write a současně ten samý LUN namapovat k dalšímu, samostatnému zálohovacímu serveru, v</li> </ul>

Požadovaná funkcionalita/vlastnost	Způsob splnění požadované funkcionality/vlastnosti (požadavek se vztahuje k 1 zařízení)	Doplň Uchazeč dle nabízeného zařízení
	<p>režimu pouze pro čtení. Samostatný server musí mít možnost číst a zálohovat aktuální obsah LUNu, ale nesmí být schopen do něj provést zápisovou operaci. Ochrana proti zápisu musí být řešena přímo na úrovni pole a její spolehlivost musí být garantována nezávisle na konfiguraci operačního systému zálohovacího serveru.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zařízení musí obsahovat funkce pro vytváření snapshotů na HW úrovni, minimálně 2000 Redirect on Write snapshotů per LUN.</li> <li>• Pole musí obsahovat plánovač automatického vytváření snapshotů, integrovaný přímo ve firmwaru tak, aby vytvoření snapshotu nebylo závislé na běhu externí aplikace nebo virtuálního serveru.</li> <li>• Plánovač integrovaný ve firmwaru musí podporovat konzistentní skupiny LUNů. Automatické vytvoření snapshotu nad konzistentní skupinou musí proběhnout na všech LUNech společně (současně) z důvodu zachování datové a transakční konzistence. Tuto vlastnost je nutné doložit odkazem na manuál navrhovaného řešení.</li> <li>• Zařízení musí obsahovat funkci komprese a deduplikace na blokové vrstvě (SAN). Deduplikace a komprese musí pracovat se všemi typy SSD i HDD disků a musí být efektivní pro všechny běžně ukládané datové struktury.</li> <li>• Funkce deduplikace a komprese musí být možné kdykoliv zapnout i vypnout, a to per jednotlivý LUN, nikoliv per pole nebo per diskový pool.</li> <li>• Zařízení musí být uvedeno na certifikačních (HCL) maticích výrobců SW Microsoft Windows Server</li> </ul>	<p>režimu pouze pro čtení. Samostatný server musí mít možnost číst a zálohovat aktuální obsah LUNu, ale nesmí být schopen do něj provést zápisovou operaci. Ochrana proti zápisu musí být řešena přímo na úrovni pole a její spolehlivost musí být garantována nezávisle na konfiguraci operačního systému zálohovacího serveru.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zařízení musí obsahovat funkce pro vytváření snapshotů na HW úrovni, minimálně 2000 Redirect on Write snapshotů per LUN.</li> <li>• Pole musí obsahovat plánovač automatického vytváření snapshotů, integrovaný přímo ve firmwaru tak, aby vytvoření snapshotu nebylo závislé na běhu externí aplikace nebo virtuálního serveru.</li> <li>• Plánovač integrovaný ve firmwaru musí podporovat konzistentní skupiny LUNů. Automatické vytvoření snapshotu nad konzistentní skupinou musí proběhnout na všech LUNech společně (současně) z důvodu zachování datové a transakční konzistence. Tuto vlastnost je nutné doložit odkazem na manuál navrhovaného řešení.</li> <li>• Zařízení musí obsahovat funkci komprese a deduplikace na blokové vrstvě (SAN). Deduplikace a komprese musí pracovat se všemi typy SSD i HDD disků a musí být efektivní pro všechny běžně ukládané datové struktury.</li> <li>• Funkce deduplikace a komprese musí být možné kdykoliv zapnout i vypnout, a to per jednotlivý LUN, nikoliv per pole nebo per diskový pool.</li> <li>• Zařízení musí být uvedeno na certifikačních (HCL) maticích výrobců SW Microsoft Windows Server</li> </ul>

Požadovaná funkcionální/vlastnost	Způsob splnění požadované funkcionality/vlastnosti (požadavek se vztahuje k 1 zařízení)	Doplň Uchazeč dle nabízeného zařízení
	<p>2016 a VMware vSphere 6.7.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Součástí zařízení musí být licence na veškeré požadované funkce, osazené porty, řadiče, disky a přístupové protokoly. Dodané licence musí umožnit postupné připojování dalších serverů bez omezení jejich počtu.</li> <li>Zařízení musí podporovat vzdálené zrcadlení dat (replikace) na HW úrovni úložiště v režimu metro cluster a musí být certifikováno pro technologii VMware vSphere Metro Storage Cluster. Součástí nabídky musí být veškerý HW (porty, řadiče, IO karty, převodníky, atd.), který je pro zprovoznění funkce metro cluster potřebný. Ke zprovoznění funkce tak musí postačovat pouze připojení druhého identického pole do SAN a zakoupení replikační licence, je-li tato funkce výrobcem licencována.</li> </ul>	<p>2016 a VMware vSphere 6.7.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Součástí zařízení musí být licence na veškeré požadované funkce, osazené porty, řadiče, disky a přístupové protokoly. Dodané licence musí umožnit postupné připojování dalších serverů bez omezení jejich počtu.</li> <li>Zařízení musí podporovat vzdálené zrcadlení dat (replikace) na HW úrovni úložiště v režimu metro cluster a musí být certifikováno pro technologii VMware vSphere Metro Storage Cluster. Součástí nabídky musí být veškerý HW (porty, řadiče, IO karty, převodníky, atd.), který je pro zprovoznění funkce metro cluster potřebný. Ke zprovoznění funkce tak musí postačovat pouze připojení druhého identického pole do SAN a zakoupení replikační licence, je-li tato funkce výrobcem licencována.</li> </ul>
Kompatibilita	Pole musí být kompatibilní se stávající infrastrukturou Zadavatele. VMware vSphere 6.0, servery CISCO UCS C220 M3, switche CISCO 2960-X.	Pole musí být kompatibilní se stávající infrastrukturou Zadavatele. VMware vSphere 6.0, servery CISCO UCS C220 M3, switche CISCO 2960-X.
Napájecí zdroje	Min. 2 napájecí zdroje v redundanci.	Min. 2 napájecí zdroje v redundanci.

## Specifikace pole:

### DellEMC Storage SC5020 Storage

#### Komponenty

1	SC Bezel
16	SC, 1.92TB, SAS, 12Gb, RI SSD, 2.5 HD
14	Hard Drive Filler 2.5in, single blank
1	Redundant Power Supply, 1485W, C14
2	C13 to C14, PDU Style, 10 AMP, 6.5 Feet (2m), Power Cord
1	SC, SFP+, 4-port, Mezz Card, Qty 2
1	IO, 10Gb iSCSI, 4port, PCI-E, w/o Optics, Full height, QTY 2
1	SC5020 Enclosure Assembly
1	Rack rail, 2Us, Static

#### Software

1	SSN License
1	Storage Center Core Software Bundle, Base License
1	Storage Center Drive Certificate

#### Služby

1	Partner Certified Installation
1	3Yr Parts Only Warranty
1	3Yr ProSupport and 2hr Mission Critical
1	3Yr Data Protection - Keep Your Hard Drive

## Součástí dodávky diskových polí je:

### Implementační projekt:

Implementační projekt musí obsahovat minimálně tyto činnosti související s iniciální implementací a integrací do stávající infrastruktury Zadavatele (rozsah a detailní zadání bude upřesněno před samotnou implementací):

- Analýza a návrh zapojení, konfigurace a integrace do stávající infrastruktury Zadavatele (detailní zadání bude upřesněno před samotnou implementací). □ Fyzická instalace a základní zprovoznění diskových polí.
- Začlenění do dohledových nástrojů Zadavatele (pouze nastavení na úrovni zařízení).
- Uchazeč navrhne testovací scénáře pro otestování plné funkcionality v infrastruktuře Zadavatele. Po odsouhlasení testů ze strany Zadavatele bude provedení těchto testů podmínkou akceptace a protokol o provedení a výsledcích testů bude součástí akceptačního protokolu.
- Proškolení administrátorů, seznámení se správou a konfigurací dodaných zařízení minimálně v rozsahu:
  - seznámení se zařízením a způsoby obsluhy a konfigurace;
  - vysvětlení všech použitých nastavení v rámci konfigurace a integrace do infrastruktury zadavatele;
  - způsob spuštění nouzových režimů obnovy;
  - možné režimy uživatelského a administrativního přístupu a seznámení se základními funkcemi;
  - způsob upgrade firmware.

Předpokládá se účast maximálně 12 pracovníků zadavatele.

Dodávka je ukončena implementací dodaných prvků (realizací implementačního projektu) a provedením akceptačních testů funkčnosti. Následuje zkušební provoz, v délce 14 kalendářních dnů. Pokud 14 dnů nepřetržitě a bez rekonfigurace zařízení vykazuje požadované funkcionality, je to důvod k podepsání akceptačního protokolu. Po úspěšném ukončení zkušebního provozu podepíše oprávněná osoba Zadavatele akceptační protokol, na jehož základě je dodavatel oprávněn vystavit fakturu.

V případě identifikace průkazného nesouladu s požadavky definovanými v zadání bude zkušební provoz ukončen a znovu zahájen v plné délce po odstranění nedostatků.

#### Dokumentace:

Dokumentace musí zahrnovat alespoň:

- Technický popis prvků a jeho konfigurace – Dokumentace musí být zpracována v míře detailu, při které i seznámená odborná osoba (úvodní seznámení se správou a konfigurací dodaných zařízení) může v krátké době rozumět důvodům pro danou konfiguraci a její funkčnosti v daném prostředí.
- Dokumentace skutečného provedení.
- Informaci o znalostní bázi prvku (může být vedena výrobcem/dodavatelem externě).
- Nouzový plán obnovy – Detailní plán obnovy v úrovni dostatečné pro osobu seznámenou se správou a konfigurací dodaných zařízení.
- Dokumentace bude vytvořena na základě standardizované šablony Zadavatele (bude-li ji mít Zadavatel v době realizace k dispozici), kterou Zadavatel upřesní před samotnou implementací. Dokumentace bude obsahovat zejména technický popis, popis konfigurace, popis upgrade firmware, popis uvedení do nouzového režimu, popis zálohy a obnovy konfigurace, schéma zapojení, a to v rozsahu potřebném pro konfiguraci a správu prostředí třetí osobou.
- Administrátorskou provozní dokumentaci vytvořenou na základě standardizované šablony zadavatele.

#### Upřesnění k projektovým aspektům implementačního projektu:

Součástí implementačního projektu je analýza stávajícího stavu, návrh řešení včetně definice přesných kroků vedoucích k úspěšné implementaci zařízení do infrastruktury zadavatele a po akceptaci návrhu řešení jeho řízená realizace.

Pro všechna jednání, která se uskuteční v rámci implementačních projektů mezi Zadavatelem a Dodavatelem (příp. i dalšími stranami), platí:

- Jednání se konají v prostorách zadavatele ve vzájemně dohodnutém čase (zadavatel zajistí patřičné prostory a případné vybavení – dataprojektor, flipchart ad.).
- Jednání formálně svolává zadavatel (po předchozí domluvě ohledně místa, času a účastníků) vytvořením schůzky v kalendáři Outlook a jejím rozesláním určeným osobám;
- Dodavatel pořizuje Zápis z jednání:

- draft zápisu z jednání zašle Dodavatel k připomínkám Zadavateli, a to do 2 pracovních dnů od konání daného jednání;
- zápis z jednání je vytvořen ve vzoru/šabloně Zadavatele.

#### Ostatní požadavky:

Na dodávaná zařízení musí být zajištěna záruka přímo od výrobce zařízení.

V případě, že dokončení registrace prvku u výrobce vyžaduje součinnost Zadavatele, bude toto provedeno v rámci implementačního projektu v součinnosti s pracovníky určenými Zadavatelem. Tímto budou pracovníci zadavatele seznámeni s fungováním a způsoby zadávání požadavků na podporu přímo u výrobce. Bude stažena a aplikována poslední aktuální verze firmware pro dané zařízení. V případě, že licenční klíče jsou generovány výrobcem přes portál zákazníka, budou vygenerovány a staženy příslušné licence.

Dodavatel předá příslušné licenční klíče (pokud dodávané zařízení takové obsahuje) jak v tištěné podobě, tak v elektronické podobě na médiu archivační kvality.

Pokud některá požadovaná funkcionalita nebo vlastnost zařízení vyžaduje licenční nebo obdobné poplatky nebo je zajištěna formou subskripce, uvede tuto skutečnost Uchazeč v rámci specifikace nabízeného zařízení a zahrne veškeré tyto poplatky v celkové hodnotě technické podpory daného zařízení. Zadavatel požaduje, aby byly veškeré požadované funkcionality a vlastnosti zařízení dostupné a funkční i za předpokladu, že nebude ze strany Zadavatele pořízena následná technická podpora.

Uchazeč se zavazuje k dodávce HW, u kterého bude podle sériových čísel (či jiných produktově unikátních značení) schopen v případě žádosti prokázat, že nebyl ze strany jejich výrobce již dodán v minulosti směrem k žádnému jinému koncovému spotřebiteli.

Zadavatel je provozovatelem kritických a významných informačních systémů ve smyslu ZKB. Jako takový je povinen v souladu se ZKB provádět bezpečnostní opatření v rozsahu nezbytném pro zajištění kybernetické bezpečnosti těchto systémů a vést o tom bezpečnostní dokumentaci. Zařízení a služby požadovaná touto smlouvou budou součástí datových center určených pro provoz systémů KII a VIS.

Dle § 5 vyhlášky č. 82/2018 Sb., o bezpečnostních opatřeních, kybernetických bezpečnostních incidentech, reaktivních opatření, náležitostech podání v oblasti kybernetické bezpečnosti a likvidaci dat (dále jen „VKB“) je Zadavatel povinen provádět pravidelnou analýzu rizik, identifikovat rizika a identifikovaná rizika řídit. Dne 17.12.2018 Národní úřad pro kybernetickou a informační bezpečnost (dále jen „NÚKIB“) vydal VAROVÁNÍ před používáním softwaru i hardwaru společností Huawei Technologies Co., Ltd., a ZTE Corporation včetně jejich dceřiných společností. V souvislosti s uvedenou povinností Zadavatele provádět řízení rizik je Zadavatel podle § 5 odst. 1 písm. h) bod 3 VKB povinen zohlednit mimo jiné i opatření podle § 11 ZKB, tedy i výše uvedené varování vydané NÚKIB podle § 12 ZKB.

Na základě vydaného varování tedy musí Zadavatel v rámci řízení rizik provést analýzu rizik, ve které zohlední hrozbu, a následně na riziko reagovat přijetím bezpečnostních opatření, která musí být v souladu s nastavenými metrikami pro akceptovatelnost rizika a hodnotou daného rizika. Zadavatel je současně povinen podle § 8 VKB stanovit pravidla pro Dodavatele, která zohledňují požadavky systému řízení bezpečnosti informací (jehož nedílnou součástí je i vyhodnocení rizik), seznamovat s nimi tyto Dodavatele a vyžadovat po Dodavatelích plnění těchto pravidel.

Na základě shora uvedeného Zadavatel k zajištění kybernetické bezpečnosti významného informačního systému provozovaného Zadavatelem stanoví, že hodnota rizika každého Dodavatelem nabízeného hardware nebo software nesmí být vyšší než 18. Tato hodnota odpovídá vysoké úrovni dopadu, střední úrovni hrozby a střední úrovni zranitelnosti zjištěných postupem dle VKB, resp. příloh č. 1, 2 a 3 VKB. Pro tyto účely je dodavatel povinen učinit součástí nabídky vlastní hodnocení rizik postupem dle VKB, resp. příloh č. 1, 2 a 3 VKB.

Hodnocení rizik Dodavatel nabízeného software a hardware bude Zadavatel provádět v rámci posouzení splnění podmínek účasti v souladu s ZKB a VKB, přičemž bude ověřovat, zda Dodavatelem provedené hodnocení rizik dle předchozího odstavce odpovídá skutečnosti. Pro splnění podmínek účasti v zadávacím řízení je rozhodné hodnocení rizik provedené Zadavatelem. Zadavatel vyloučí z účasti v zadávacím řízení účastníka, který bude nabízet být jen jediný hardware nebo software, který překračuje shora uvedenou hranici hodnoty rizika.

Katalogové č.	Popis nabízeného zařízení	Počet kusů	Úroveň rizika HW & SW celkem /			Dopad	Hrozba	Zranitelnost
			Dopad	x	Hrozba			

#### Technická podpora:

Součástí dodávky diskových polí je technická podpora na 36 měsíců od akceptace, jejíž součástí musí být min.:

- Hlášení incidentů a závad, tak i veškeré činnosti spojené s jejich vyřízením, bude realizováno prostřednictvím ServiceDeskového nástroje Dodavatele, ze kterého bude Zadavatel poskytován na měsíční bázi export dat týkajících se zařízení zadavatele (zejména popis zařízení, konfigurace zařízení, činnosti prováděny se zařízením).
- Přijímání incidentů a závad musí být umožněno v režimu 24x7.
- Odstranění závady nejdéle do 4 hodin od nahlášení incidentu nebo závady. V případě neodstranění závady do 4 hodin, bude účtována sankce ve výši 1 000,- Kč za každou započatou hodinu. V případě neodstranění závady do 24 hodin, bude účtována sankce ve výši 5 000,- Kč za každý započatý den. V případě nedostupnosti ServiceDeskového nástroje (resp. nemožnosti nahlášení závady ani náhradním předem dohodnutým způsobem) pro nahlášení závady bude účtována sankce ve výši 1 000,- Kč za každou započatou hodinu.
- Technická podpora musí být zajištěna přímo od výrobce diskového pole.
- Technická podpora musí obsahovat právo instalovat nejnovější verze obsažených SW produktů (např. firmware) a právo instalovat nejnovější aktualizace pro zajištění funkcionalit i právo zakládat servisní tikety u výrobce zařízení.
- Technická podpora musí být na veškerý dodaný HW a s tím související SW licence.
- V ceně technické podpory jsou zahrnuty všechny licenční a aktualizací poplatky, jsou-li vyžadovány pro splnění všech požadovaných funkcionalit.

Příloha č. 3 - Výpočet nabídkové ceny

<b>Předmět dodávky</b>	<b>počet ks</b>	<b>cena zařízení za 1 ks v Kč bez DPH</b>	<b>cena zařízení za 2 ks v Kč bez DPH</b>	<b>cena zařízení za 2 ks v Kč s DPH</b>
Diskové pole vč. TP	2	530 000,00	1 060 000,00	1 282 600,00