**Dotaz č.1**

Abychom dokázali navrhnout nejvhodnější způsob licencování, potřebovali bych upřesnit a doplnit následující informace:

- Jaká je zdrojová (Font End) kapacita zálohovaných systémů (kapacita Datastoru na VMware, které mají být zálohovány a kapacita souborového úložiště, které má být zálohováno)?

**Odpověď na dotaz č. 1:**

Aktuální zdrojová kapacita činí 90 TB, z nichž využita je cca polovina. V budoucnu plánujeme zálohovat až 180 TB.

**Dotaz č.2:**

V kapitole 5.1 zmiňuje zadavatel kromě záměru zálohování virtualizační infrastruktury i záměr zálohování souborového úložiště zadavatele.

Můžete prosím upřesnit rozsah zálohování souborového úložiště, zejména o jakou zdrojovou kapacitu se jedná, počet souborů, druh, typ, verzi OS / souborového úložiště včetně typu souborového systému?

**Odpověď na dotaz č. 2:**

Jedná se o zdrojovou kapacitu cca 100 TB a nižší desítky milionů souborů. Typ OS předpokládáme Synology LINUX. Typ souborového systému BTRFS.

**Dotaz č. 3:**

Připustil by zadavatel instalaci a provoz komponent zálohování v podobě virtuálních serverů ve virtualizační infrastruktuře zadavatele nebo bude zadavatel požadovat, aby běžely veškeré komponenty zálohování na zálohovacím serveru?

**Odpověď na dotaz č. 3:**

Ano, takové řešení zadavatel principiálně umožní. Finální požadavky budou stanoveny až na základě výsledku PTK.

**Dotaz č. 4:**

Je možné prodloužit termín pro odevzdání odpovědi? Potřebujeme ověřit několik důležitých informací a technických předpokladů, což zabere více času. Ideálně do konce týdne tzn. 17.12.

**Odpověď na dotaz č. 4:**

S prodloužením lhůty pro podání Návrhu rozšíření datového úložiště do 17.12.2021 souhlasíme, dále ji již ale prodlužovat nechceme. Neváhejte předložit i z vašeho pohledu částečně nedokončené návrhy. Zadavatel případně umožní (resp. může si vyžádat) i následné doplnění Návrhu rozšíření datového úložiště.

**Dotaz č. 5**

…v rámci přípravy odpovědi na PTK, bychom potřebovali vědět odhadovaný počet virtuálních serverů…

**Odpověď na dotaz č. 5:**

Aktuálně odhadujeme, že zálohovat budeme servery v řádu nízkých stovek, cca 200+.