

Smlouva na obnovu páskových jednotek na lokalitách a v centru

Uzavřená mezi:

Česká republika – Český úřad zeměměřický a katastrální
se sídlem: Pod sídlištěm 1800/9, 182 11 Praha 8
kterou zastupuje: Ing. Karel Štencel, místopředseda úřadu
IČO: 00025712
DIČ: není plátce
bankovní spojení: Česká národní banka
číslo účtu: [REDACTED]
osoba oprávněná jednat ve věcech technických: [REDACTED]
(dále jen „**Objednatel**“)

a

Obchodní název:	Proact Czech Republic, s.r.o.
se sídlem:	Tůrkova 2319/5b, 149 00 Praha 4 – Chodov
zapsaná v obchodním rejstříku:	Spisová značka: C 175329, vedená u Městského soudu v Praze
IČO:	24799629
DIČ:	CZ24799629
Bankovní spojení:	UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.
číslo účtu:	[REDACTED]
zastoupený:	Ing. Vítem Létavkou, jednatelem
(dále jen „ Dodavatel “)	

společně dále též jen „smluvní strany“

uzavírají dle § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů, tuto Smlouvu na obnovu páskových jednotek na lokalitách a v centru (dále též jen „Smlouva“)

Úvod

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

Čl. 1

Předmět smlouvy

1.1 Předmětem veřejné zakázky je dodávka a následná servisní podpora následujících zařízení:

- dodání 15 ks páskových mechanik pro Katastrální úřady a ZÚ
- dodání 2ks páskové knihovny pro ČÚZK
- Nadstandardní podpora Zadavatele v rozsahu 5 MD, která bude zahrnovat konzultace, tvorbu instalační dokumentace a případnou pomoc s instalacemi a podporou provozu na lokalitách. Tato podpora bude hrazena podle skutečného plnění.

- Zaškolení administrátorů v rozsahu 1 den pro 20 lidí formou on-line na platformě Cisco Webex
- záruka 5 let NBD on-site na všechna dodávaná zařízení

- 1.2 Zadavatel požaduje poskytnutí podpory v období od akceptace HW po dobu 5-ti let.
- 1.3 Objednatel se zavazuje řádně provedené dodávky a služby podle této smlouvy převzít a zaplatit Dodavateli cenu ve výši, způsobem a za podmínek stanovených v této Smlouvě.
- 1.4 Cílem veškerých služeb Dodavatele, jež jsou předmětem této smlouvy, je stálá a plná funkčnost zařízení v rozsahu dohodnutém smluvními stranami.
- 1.5 Zařízení budou předmětem služeb podle této smlouvy pouze za předpokladu, že jsou v dobrém a provozuschopném stavu.
- 1.6 Plnění bude Dodavatelem poskytnuto způsobem a v rozsahu stanoveném v této smlouvě, jejích přílohách, zadávací dokumentaci k veřejné zakázce a nabídce Dodavatele předložené v rámci této veřejné zakázky. Plnění bude Dodavatel provádět na profesionální úrovni v kvalitě odpovídající všeobecně uznávaným standardům pro daný okruh činností.
- 1.7 Veškeré odchylky od specifikace předmětu plnění podle této Smlouvy mohou být prováděny Dodavatelem pouze tehdy, budou-li písemně odsouhlaseny Objednatelem. Jestliže Dodavatel provede práce a jiná plnění nad tento rámec a nad rámec odsouhlasený Objednatelem, nemá nárok na jejich zaplacení.

Čl. 2

Povinnosti dodavatele, předmět plnění

- 2.1 Dodavatel je povinen dodat zařízení specifikované v Příloze č. 3 Smlouvy a poskytovat Objednateli v rámci servisní podpory tyto služby (též jen „**Služby**“):
- servis zařízení a jejich údržba v provozním stavu vč. případné dodávky a instalace náhradních dílů
- 2.2 Dodavatel bude provádět servis na základě nahlášení závady Objednatelem (pojem „závada“ zahrnuje i vadu, incident či obdobný problém; dále obvykle jen „**nahlášení závady**“).

Nahlášení závady pro všechny technické komponenty se provádí

- elektronicky na e-mail Dodavatele: cz.incident@proact.eu – nepřetržitě (7 x 24 x 365), nebo
- telefonicky na tel. č. +420 272 072 690 v době od 6.00 do 18.00 hodin v pracovních dnech (pondělí až pátek), telefonické ohlášení závady bude bez zbytečného odkladu potvrzeno písemně (tj. přes Helpdesk nebo e-mailem).

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

2.3 Všeobecné podmínky servisní podpory zařízení:

- (1) Záruční doba bude činit minimálně 60 měsíců a začne běžet dnem podpisu Akceptačního protokolu, tj. po dodání všech zařízení.
- (2) Fix time – NBD on-site.
- (3) Záruka se bude vztahovat na technická zařízení a všechny jejich dílčí komponenty.
- (4) Záruční servis bude zajišťován přímo Účastníkem nebo prostřednictvím jeho partnerské servisní organizace v místě plnění u Zadavatele (včetně výše uvedeného housingu). Za kvalitu a včasnost provádění servisu ručí vždy Účastník.

- (5) Veškeré náklady servisu, s výjimkou nákladů na servisní zásahy vyvolané neodbornou manipulací pracovníků Zadavatele s instalovaným zařízením a nákladů na zbytečný výjezd servisních pracovníků, jsou součástí nabídkové ceny Účastníka.
- (6) Servisní zásahy budou přednostně prováděny v místě instalace zařízení a mohou probíhat i výměnným způsobem. Závada, jejíž odstranění z jakýchkoliv důvodů nebude na místě možné, bude řešena výměnným způsobem. Jestliže dojde k opravě, bude původní komponenta po opravě navracena uživateli. Veškerá manipulace s opravovanou komponentou bude protokolárně zaznamenána. V případě, že oprava vadné komponenty nebude možná, bude předmětná komponenta nahrazena novou stejných nebo lepších parametrů, na níž bude možno provozovat stejný SW jako na původní.
- (7) Ukončení servisního zásahu a obnovení provozuschopnosti zařízení nejpozději do konce následujícího pracovního dne od řádného nahlášení.
- (8) Hlášení závad bude probíhat na jediné objednávkové místo servisních zásahů pro všechny technické komponenty, které bude dostupné přes HTTP (S). Zadavatel požaduje v rámci plnění veřejné zakázky zajištění automatického propojení servisní databáze Účastníka s HelpDesk aplikací Zadavatele (reaktivní, CA ServiceDesk Manager v12) a to nejpozději do 3 měsíců od podpisu smlouvy. Zadavatel zajistí vystavení API aplikace, přičemž přenos bude zajišťován zabezpečeným protokolem HTTPS. Zadavatel požaduje minimálně přenos informace o založení, změně a uzavření případu. Každý záznam musí obsahovat informaci o osobách, které řeší případ jak na straně Zadavatele, tak na straně Účastníka. Účastník v součinnosti se Zadavatelem zajistí propojení Helpdesku Zadavatele se systémem hlášení závad Účastníka do 3 měsíců od podpisu smlouvy. Do doby propojení bude hlášení probíhat pomocí emailu. Nedodržení SLA a nedodržení lhůty pro připojení k HelpDesku Zadavatele bude sankcionováno – viz kapitola Obchodní podmínky.
- (9) Dostupnost servisu bude v pracovní dny od 6.00 do 18.00 hodin.
- (10) Komunikace bude probíhat v českém jazyce.
- (11) Účastník bude respektovat případnou změnu primárního datového centra (housingu) anebo změnu adresy některé z lokalit KÚ/ZÚ.

Čl. 3

Povinnosti Objednatele

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

Čl. 4

Cena a platební podmínky

4.1. Ceny (též „Servisní poplatky“) za poskytované Služby jsou stanoveny dohodou smluvních stran dle závazné cenové nabídky dodavatele. Jednotlivé ceny jsou uvedeny (rozepsány) v Příloze č. 1 této Smlouvy. Celková cena za všechna zařízení za celou dobu trvání podpory bez DPH činí: **2 694 900,- Kč**. Všechny ceny jsou pevné, nejvýše přípustné, platné po celou dobu trvání této Smlouvy.

4.2. K Servisním poplatkům bude připočítána DPH, která bude účtována dle platných předpisů.

4.3. Servisní poplatky jsou splatné zpětně čtvrtletně na základě předložených faktur jednotlivě za všechna zařízení, které bude Dodavatel posílat jedenkrát (1x) za kalendářní čtvrtletí vždy po konci tohoto čtvrtletí s 21denní lhůtou splatnosti od prokazatelného doručení příslušné faktury Objednateli. Faktura za plnění za IV. kalendářní čtvrtletí může být na základě požadavku Objednatele vystavena k 10. dni posledního měsíce kalendářního roku se splatností 30 dnů ode dne

jejího doručení Objednateli. Fakturu lze zaslat elektronicky na email adresu cuzk@cuzk.cz a [REDACTED]@cuzk.cz.

- 4.4. Neobsahuje-li faktura Dodavatele náležitosti daňového dokladu dle platných právních předpisů a/nebo náležitosti sjednané ve Smlouvě, je Objednatel oprávněn vrátit takovou fakturu ve lhůtě splatnosti zpět Dodavateli k opravě či přepracování. Doručením nové faktury začíná běžet nová lhůta splatnosti.

Čl. 5

Další práva a povinnosti smluvních stran

5.1 Objednatel je povinen:

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

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

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

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

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

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

5.7 Smluvní strany určí své kontaktní osoby, které jsou odpovědné za věcné plnění této smlouvy. Tyto osoby jsou uvedeny v tabulkách v Příloze č. 2, která je nedílnou součástí této Smlouvy.

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

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

Čl. 6

Doba a místo plnění

6.1 Tato smlouva je uzavírána na dobu určitou ode dne účinnosti Smlouvy po dobu 6-ti let.

6.2 Místem plnění jsou jednotlivé lokality resortu ČÚZK a ZÚ uvedené na stránkách www.cuzk.cz a dále produkční datové centrum Zadavatele, umístěné v Praze, K Pérovně 1616/2, 102 00 Praha 15-Hostivař.

- 6.3 Objednatel je oprávněn tuto Smlouvu písemně vypovědět v případě opakovaného porušení (tj. alespoň dvakrát) povinností Dodavatele vyplývajících z této Smlouvy, zejm. z čl. 2, není-li ze strany Dodavatele sjednána náprava ani přes písemné upozornění objednatele v dodatečně poskytnuté lhůtě k nápravě a odstranění vadného stavu (tato lhůta v případě pochybností činí tři pracovní dny). Výpovědní doba činí 15 dní a začíná běžet dnem doručení výpovědi Dodavateli.
- 6.4 V případě ukončení Smlouvy výpovědí dle odst. 6.3 je Dodavatel povinen poskytnout Objednateli slevu z ceny ve výši 10.000,- Kč bez DPH, která bude odečtena ze závěrečné faktury Dodavatele.

Čl. 7

Smluvní pokuta a úrok z prodlení

- 7.1 V případě prodlení Objednatele s úhradou oprávněně vystavených faktur Dodavatele, je Dodavatel po Objednateli oprávněn požadovat uhrazení úroku z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý započatý den prodlení.
- 7.2 V případě nesplnění garantované úrovně servisní podpory (tj. neodstranění nahlášené závady v režimu NBD) má Objednatel právo požadovat po Dodavateli poskytnutí slevy z ceny ve výši 1.500 Kč bez DPH za každý i započatý pracovní den prodlení Dodavatele s tím, že maximální celková hodnota slev poskytnutých v rámci plnění Smlouvy nepřekročí 30 % z celkové ceny podpory bez DPH.
- 7.3 Za porušení povinnosti mlčenlivosti je Dodavatel povinen uhradit Objednateli smluvní pokutu ve výši 100.000,- Kč, a to za každý jednotlivý případ porušení povinnosti.
- 7.4 Zaplacením smluvní pokuty nebo poskytnutím slevy z ceny není dotčen nárok smluvní strany na náhradu vzniklé škody (újm) v plné výši.
- 7.5 Uhrazení smluvní pokuty resp. poskytnutí slevy z ceny nezbavuje povinnou smluvní stranu povinnosti splnit své povinnosti dle Smlouvy.
- 7.6 Každá ze smluvních stran je oprávněna požadovat náhradu škody i v případě, že se jedná o porušení povinnosti, na kterou se vztahuje smluvní pokuta resp. sleva z ceny, a to v celém rozsahu. Případným odstoupením od Smlouvy nárok Objednatele na slevu z ceny, smluvní pokutu ani náhradu škody (újm) nezaniká.

Čl. 8

Mlčenlivost

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

Čl. 9

Odpovědnost za škodu

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

vlastnictví třetích osob. V případě, že dodavatel poruší svůj závazek vyplývající z prohlášení uvedeného v tomto odstavci, je odpovědný za veškeré důsledky z toho plynoucí, zejména je povinen nahradit Objednateli veškerou škodu, která tím byla objednateli způsobena. Za škodu se považují i nároky třetích stran uplatněné proti Objednateli.

- 9.3 Vznikne-li poskytováním Služeb Dodavatelem řešení, které bude mít rysy autorského díla, poskytuje Dodavatel Objednateli licenci k jeho užití na celou dobu trvání majetkových autorských práv. Licence je poskytována jako nevýhradní, Zadavatel je oprávněn do autorského díla zasahovat resp. autorské dílo měnit. Odměna za licenci je zahrnuta v ceně Služeb dle Smlouvy. Zadavatel není povinen licenci využít.

Čl. 10

Omezení účinnosti smlouvy

- 10.1. Smluvní strana není v prodlení s plněním povinností dle této Smlouvy po dobu trvání vyšší moci, tj. události, které se stane nezávisle na vůli obou smluvních stran např.: živelní pohroma, mobilizace apod. Smluvní strana je povinna druhé straně působení vyšší moc oznámit, jakmile to situace umožní.

Čl. 11

Odstoupení od smlouvy

- 11.1. Strany jsou oprávněny od Smlouvy odstoupit pouze v případě, stanoví-li tak zákon nebo Smlouva. Za porušení Smlouvy podstatným způsobem ze strany Dodavatele se považuje též poskytování Služeb v rozporu se Smlouvou, zejm. pokud tím Objednateli hrozí či dokonce vznikne škoda. Odstoupení od Smlouvy nabývá účinnosti písemným doručením oznámení o odstoupení druhé straně.
- 11.2. Odstoupením od smlouvy nezaniká nárok na náhradu škody vzniklé porušením smlouvy ani oprávněný nárok na zaplacení smluvních pokut resp. poskytnutí slev z cen vzniklých za trvání Smlouvy. Smluvní strany sjednávají, že Dodavatel má v případě jakéhokoliv předčasného ukončení smlouvy nárok na úhradu pouze těch prací a výkonů (resp. jejich částí), které do okamžiku předčasného ukončení Smlouvy Objednateli poskytl.
- 11.3. Ukončením účinnosti této Smlouvy nejsou dotčena ustanovení smlouvy o ochraně informací a ani další ustanovení a nároky, z jejichž povahy vyplývá, že mají trvat i po zániku účinnosti této Smlouvy.

Čl. 12

Závěrečná ustanovení

- 12.1. Právní vztahy mezi smluvními stranami založené touto smlouvou a zvláště v ní neupravené se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku a ostatními souvisejícími obecně závaznými předpisy právního řádu České republiky.
- 12.2. Tato Smlouva představuje úplné ujednání o svém předmětu. Obsahem tohoto závazkového vztahu jsou všechny podmínky, práva a povinnosti stanovené v zadávací dokumentaci a jejích přílohách i v případě, že nejsou touto Smlouvou výslovně uvedeny. Smluvní strany prohlašují, že tuto Smlouvu, jakož i jednotlivá práva a povinnosti z ní vyplývající, budou vykládat v souladu se zadávací dokumentací, všemi podmínkami stanovenými v rámci výběrového řízení zadání veřejné zakázky a nabídkou Dodavatele předložené v rámci tohoto výběrového řízení.
- 12.3. Tuto smlouvu lze měnit a doplňovat pouze formou očíslovaných písemných dodatků podepsaných oběma smluvními stranami.

- 12.4. Tato smlouva je vyhotovena v jednom vyhotovení v elektronické podobě.
- 12.5. Žádná ze smluvních stran nemá právo postoupit tuto smlouvu ani jakákoliv práva či povinnosti z ní plynoucí bez předchozího písemného souhlasu druhé strany.
- 12.6. Smluvní strany berou na vědomí, že tato Smlouva podléhá zveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv). Odeslání Smlouvy ke zveřejnění zajistí Objednatel. Dodavatel je povinen zveřejněné znění Smlouvy překontrolovat a upozornit Objednatele na případné nesrovnalosti.
- 12.7. Dodavatel bere na vědomí, že je osobou povinou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly dle § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a zavazuje se, že umožní všem subjektům oprávněným k výkonu kontroly projektu, z jehož prostředků je dodání zboží hrazeno, provést kontrolu dokladů souvisejících s plněním zakázky, a to po dobu danou právními předpisy ČR k jejich archivaci.
- 12.8. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu smlouvy, účinnosti dnem uveřejnění v Registru smluv.
- 12.9. Smluvní strany si Smlouvu přečetly, obsahu porozuměly a na důkaz souhlasu s tímto obsahem připojují níže své podpisy, případně podpisy svých oprávněných zástupců.

Přílohy:

Příloha č. 1 – Cena Služeb

Příloha č. 2 – Kontaktní osoby

Příloha č. 3 – Detailní specifikace HW

V den dle elektronického podpisu

V Praze dne dle elektronického podpisu

Za Dodavatele:

Za Objednatele:

Ing. Vít
Létavka

Digitálně podepsal
Ing. Vít Létavka
Datum: 2023.01.19
09:46:36 +01'00'

Ing. Karel
Štencel

Podepsal Ing. Karel Štencel
DN: cn=Ing. Karel Štencel, c=CZ,
o=ČR - Český úřad zeměměřický a
katastrální, ou=100050,
email=karel.stencel@cuuzk.cz
Datum: 2023.01.26 09:03:37 +01'00'

Ing. Vít Létavka
jednatel

Ing. Karel Štencel
místopředseda úřadu

Příloha č. 1 – Cena Služeb

Předmět plnění - Název komponenty	Cena za jeden ks/MD/čtvrtletí bez DPH	Cena celkem bez DPH (Kč)	Cena celkem s DPH (Kč)
Pásková knihovna (celkem 2ks) včetně dodávky	386 500 Kč	773 000 Kč	935 330 Kč
5 letá záruka páskové knihovny (2 kusy/60 měsíců)	38 600 Kč	77 200 Kč	93 412 Kč
Pásková mechanika (celkem 15ks) včetně dodávky	109 500 Kč	1 642 500 Kč	1 987 425 Kč
5 letá záruka páskové mechaniky (15 kusů/60 měsíců)	11 000 Kč	165 000 Kč	199 650 Kč
Nadstandardní podpora 5MD	6 200 Kč	31 000 Kč	37 510 Kč
Školení pro 20 administrátorů	-	6 200 Kč	7 502 Kč
Celková cena plnění		2 694 900 Kč	3 260 829 Kč

Příloha č. 2 – Kontaktní osoby

Kontaktní osoby Objednatele a jejich kontakty:

eskalační úroveň	funkce	jméno	mobil	e-mail
1	Věci technické			
2	Věci technické			
3	Věci smluvní			

Kontaktní osoby Dodavatele a jejich kontakty:

eskalační úroveň	funkce	jméno	Mobil	e-mail
1	Technical specialist			
2	CPSO			
3	CEO			

Příloha č. 3 - Detailní specifikace HW

Tabulka č. 1: Parametry jedné páskové knihovny (celkem 2 ks)

Číslo	Vlastnost/komponenta	Požadované parametry	Dodavatelem nabízená hodnota/popis splnění požadavku ¹
1.	Provedení páskové knihovny do 19" rack skříně	Ano	Ano, pásková knihovna Quantum Scalar i3 do rackové skříně 19" (PN: LSC33-BSC0-001A)
2.	Dodávka sestavy včetně rack-mount-kit a spojovacího materiálu	Ano	Ano, Dodávka páskové knihovny včetně rack-mount-kit a spojovacího materiálu
3.	Velikost sestavy	max. 3U do 19" racku, hloubka max. 95 cm	Ano, Výška 3U do 19" racku, hloubka 93 cm
5.	Host konektivita páskové knihovny	1x 6 Gbps SAS	Ano, 1x 6 Gbps SAS
6.	Počet a typ páskových mechanik	2 x mechaniku LTO-8 v provedení SAS	Ano, 2 x mechanika Quantum LTO-8 v provedení SAS
7.	Počet fyzických slotů	40 fyzických slotů LTO-8	Ano, 40 fyzických slotů LTO-8
8.	Počet zalicencovaných slotů	40 slotů	Ano, 40 slotů
9.	Počet dodaných datových médií	LTO-8 , celkem 40 ks budou součástí dodávky včetně potisku čárovými kódy	Ano, médium Quantum LTO-8 , 40 ks je součástí dodávky včetně potisku čárovými kódy
10.	Počet dodaných čistících médií	1ks čistícího média LTO ultrium včetně potisku čárovým kódem	Ano, 1ks čistícího média Quantum LTO-8 ultrium včetně potisku čárovým kódem
14.	Nabízené řešení musí obsahovat oddělenou fyzickou oblast "air gap" o velikosti min. 20 slotů LTO, která neumožňuje pro zapsaná data zkrátit dobu uložení (dobu, po kterou jsou chráněna proti smazání a proti přepsání/změně) nebo nakonfigurované tak, že změna doby uložení je možná jen lokálně, tj. z čelního panelu na zařízení	Ano	Ano, Nabízené řešení Scalar i3 obsahuje oddělenou fyzickou oblast "air gap" o velikosti min. 20 slotů LTO, která neumožňuje pro zapsaná data zkrátit dobu uložení, zajištěno pomocí licence Quantum Active Vault a RansomBlock

Číslo	Vlastnost/komponenta	Požadované parametry	Dodavatelem nabízená hodnota/popis splnění požadavku ¹
15.	Nabízené řešení musí obsahovat funkcionalitu fyzické ochrany dat proti hrozbám ransomware tzn. datové médium LTO je po skončení zálohy exportováno do offline oblasti, která není aplikačně dostupná. Nabízené řešení musí obsahovat funkcionalitu zajišťující fyzické oddělení datových médií od robota a mechanik páskové knihovny. Datové médium LTO se po ukončení samotné zálohy přesune do offline oblasti, kde je uloženo do fyzického zásahu operátora zálohování přímo v datovém centru.	Ano	Ano, Nabízené řešení Scalar i3 obsahuje funkcionalitu fyzické ochrany dat proti hrozbám ransomware pomocí licence Active Vault. Datové médium LTO-8 se po ukončení samotné zálohy přesune do offline oblasti, kde je uloženo do fyzického zásahu operátora zálohování přímo v datovém centru.
16.	Pásková knihovna musí podporovat autokalibraci veškerých důležitých komponent (min. - LTO mechaniky, magazíny, sloty, expanzní moduly)	Ano	Ano, Pásková knihovna Quantum Scalar i3 podporuje autokalibraci veškerých důležitých komponent (LTO mechaniky, magazíny, sloty, expanzní moduly)
17.	Veškeré hw komponenty sestavy páskové knihovny budou obsahovat redundantní napájecí zdroje s účinností min. 80%	Ano	Ano, nabízená pásková knihovna obsahuje redundantní napájecí zdroje s účinností 80%
18.	Management páskové knihovny bude disponovat vyhrazeným ethernetovým portem pro správu, min. 1x1Gbps port	Ano	Ano, Management páskové knihovny Quantum Scalar i3 disponuje vyhrazeným ethernetovým portem pro správu, 1x1Gbps port
19.	Nabízené řešení musí být možné rozšířit o licenci, která umožňuje šifrování záloh na úrovni minimálně AES 256-bit	Ano	Ano, Nabízené řešení Scalar i3 je možné rozšířit o licenci Scalar Key Manager, která umožňuje šifrování záloh na úrovni AES 256-bit

Číslo	Vlastnost/komponenta	Požadované parametry	Dodavatelem nabízená hodnota/popis splnění požadavku ¹
20.	Součástí dodávky je návrh implementace běžně používaných základních šablon pro vzdálený monitoring zařízení prostřednictvím SNMP v SW Zabbix, podpora SNMP v1 protokolu	Ano	Ano, součástí dodávky páskové knihovny je návrh implementace běžně používaných základních šablon pro vzdálený monitoring zařízení prostřednictvím SNMP v SW Zabbix, podpora SNMP v1 protokolu
21.	Dodávka páskové knihovny bude včetně rack mount kitů a spojovacího materiálu nutného k instalaci dle manuálu výrobce	Ano	Ano, dodávka včetně rack mount kitů a spojovacího materiálu nutného k instalaci

Tabulka č. 2 Vlastnosti jedné páskové mechaniky (celkem 15 ks)

Číslo	Vlastnost/komponenta	Požadované parametry	Dodavatelem nabízená hodnota/popis splnění požadavku ¹
1.	Provedení páskové	Samostatně stojící	Ano, Quantum LTO-8 External Tape Drive, Tabletop (Samostatně stojící) (PN: TC-L82BN-AR)
2.	Dodávka včetně všech dalších komponent nutných pro bezproblémový chod (napájecího zdroje, je-li nutný)	Ano	Ano včetně napájení
3.	Host konektivita páskové mechaniky	1x 6 Gbps SAS	Ano, 1x 6 Gbps SAS
4.	typ páskové mechaniky	LTO-8 v provedení SAS, hot-swap	Ano, Quantum LTO-8 v provedení SAS, hot-swap
5.	Nativní šifrování pásek	Ano	Ano
6.	Kompresce dat	Ano	Ano
7.	Počet dodaných datových médií	LTO-8 celkem 10 ks součástí dodávky	Ano, Datová média Quantum LTO-8 celkem 10 ks je součástí dodávky
8.	Počet dodaných čistících médií	1ks čistícího média LTO ultrium	1ks čistící médium Quantum LTO Ultrium
9.	Pásková mechanika musí podporovat autokalibraci	Ano	Ano

Poptávané řešení je určeno k začlenění do infrastruktury, na které se provozují významné informační systémy a informační systémy kritické informační infrastruktury. Zadavatel tedy spadá pod dikci zákona

č. 181/2014 Sb., o kybernetické bezpečnosti a o změně souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Zákon o kybernetické bezpečnosti“), a dodané řešení nesmí být tedy v rozporu s požadavky Národního úřadu pro kybernetickou a informační bezpečnost (dále jen „NÚKIB“) pro provoz prvků kritické informační infrastruktury.