

Výzva k podání nabídek

Zadavatel:

Název: **Kraj Vysočina**

Právní forma: vyšší územně samosprávný celek

Sídlo: Žižkova 1882/57, 586 01 Jihlava

IČO: 70890749

DIČ: CZ70890749

Zastoupen: Mgr. Vítězslavem Schrekem, MBA, hejtmánem kraje

Adresa profilu zadavatele: https://ezak.kr-vysocina.cz/profile_display_111.html

Kontaktní osoba: Ing. Petr Pavlinec

Tel: +420 564602114, mobil: +420 724650102

E-mail: pavlinec.p@kr-vysocina.cz

VEŘEJNÁ ZAKÁZKA: Výpočetní technika 051

Výše uvedený zadavatel Vás vyzývá k podání nabídek ve výše uvedené veřejné zakázce zadávané dle § 141 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“). Veškeré podmínky plnění jsou vymezeny touto výzvou k podání nabídek, která zároveň obsahuje zadávací dokumentaci (dále jen „Výzva“), a které jsou přístupné na https://ezak.kr-vysocina.cz/profile_display_111.html.

1. Údaje o přístupu k zadávací dokumentaci

Zadávací dokumentace včetně všech příloh k zavedenému dynamickému nákupnímu systému „Dynamický nákupní systém na dodávky výpočetní techniky“ je uveřejněna v souladu s § 96 zákona na profilu zadavatele:

https://ezak.kr-vysocina.cz/profile_display_111.html.

2. Předmět veřejné zakázky a technické a obchodní podmínky

Předmětem veřejné zakázky je za zadavatelem specifikovaných obchodních podmínek dodávka výpočetní techniky, jejíž výčet včetně specifikace a požadovaného množství je uveden v příloze č. 1 Výzvy.

Klasifikace předmětu veřejné zakázky je vymezena CPV kódy, které jsou uvedeny u jednotlivých položek výpočetní techniky uvedených rovněž v příloze č. 1 Výzvy.

Podrobnou definici předmětu veřejné zakázky stanoví níže uvedené technické podmínky a obchodní podmínky, které jsou součástí Výzvy.

Výzva obsahuje v souladu se zákonem obchodní podmínky, které se mají stát obsahem smluvního ujednání s účastníkem zadávacího řízení. Obchodní podmínky stanovené Zadavatelem pro toto zadávací řízení jsou pro účastníka zadávacího řízení závazné a nemohou být žádným způsobem měněny (vyjma doplnění identifikačních údajů dodavatele a jeho bankovního účtu a nabídkové ceny). Obchodní podmínky jsou ve formě kupních smluv přílohou č. 2a a přílohou č. 2b Výzvy.

Zadavatel má právo před uzavřením kupní smlouvy vyloučit některé položky ze seznamu výpočetní techniky z přílohy č. 1 Výzvy, a to především v případě, že nebude uvolněna platba poskytovatele prostředků zadavateli nebo zadavatel nebude mít dostatek finančních prostředků. Nelze proto v tomto případě uplatňovat nárok na náhradu škody, ani jinou sankci.

Technické podmínky jsou obsaženy v příloze č. 1 Výzvy.

V případě, že technické podmínky jsou stanoveny prostřednictvím přímého nebo nepřímého odkazu na určité dodavatele nebo výrobky, nebo patenty na vynálezy, užité vzory, průmyslové vzory, ochranné známky nebo označení původu, zadavatel umožňuje nabídnout rovnocenné řešení, což uvádí v technických podmínkách u každého takového odkazu. Rovnocenné řešení uvede účastník zadávacího řízení do přílohy kupní smlouvy včetně ceny podle způsobu stanoveného v bodě 5 Výzvy.

Platební podmínky předepsané zadavatelem pro tuto veřejnou zakázku jsou podrobně obsaženy v obchodních podmínkách (viz příloha č. 2a a příloha č. 2b Výzvy) a účastník zadávacího řízení ve své nabídce musí ustanovení uvedená v obchodních podmínkách respektovat.

Zadavatel nebude poskytovat žádné zálohy.

Překročení nabídkové ceny je možné pouze v případě, že v období mezi předložením nabídky účastníka zadávacího řízení, jehož nabídka byla vyhodnocena jako nejvhodnější, a uzavřením kupní smlouvy na plnění předmětu veřejné zakázky dojde k zákonným změnám sazeb DPH. V takovém případě bude nabídková cena upravena podle výše sazeb DPH platných v době uzavření kupní smlouvy, přičemž nabídková cena, tj. celková cena bez DPH nesmí být překročena.

Dojde-li k zákonné změně sazeb v průběhu plnění veřejné zakázky, upraví se DPH podle nové výše sazeb. Základním hodnotícím kritériem je výše nabídkové ceny bez DPH, pak změna sazby nemá na výši nabídkové ceny vliv. Nabídková cena, tj. celková cena bez DPH nesmí být překročena.

3. Vysvětlení, změna nebo doplnění zadávací dokumentace

3.1 Vysvětlení zadávací dokumentace

Dodavatelé jsou oprávněni podle § 98 odst. 3 zákona písemně požadovat po zadavateli vysvětlení zadávací dokumentace.

Žádosti se podávají v českém nebo slovenském jazyce prostřednictvím profilu zadavatele.

Zadavatel zadávací dokumentaci vysvětlí postupem podle § 98 zákona včetně zveřejnění přesného znění žádosti bez identifikace dodavatele.

3.2 Změna nebo doplnění zadávací dokumentace

Zadavatel případnou změnu nebo doplnění zadávací dokumentace provede v souladu s § 99 zákona.

4. Lhůta pro podání nabídek a způsob podání nabídek, podmínky a požadavky na zpracování nabídky, zadávací lhůta, otevírání nabídek

Lhůta pro podání nabídek: do 18. 3. 2022, 10:00 hodin

Elektronická adresa pro podání nabídek:

https://ezak.kr-vysocina.cz/profile_display_111.html

Nabídky je možné předkládat pouze elektronicky dle § 138 odst. 1 a § 279 odst. 3 zákona pomocí elektronického nástroje dostupného na

https://ezak.kr-vysocina.cz/profile_display_111.html.

Účastník zadávacího řízení použije pro zpracování své nabídky kupní smlouvy dle přílohy č. 2a a přílohy č. 2b Výzvy, ve kterých vyplní požadované informace, tj. identifikační údaje dodavatele, jeho bankovní účet, a doplní k nim přílohu - seznam výpočetní techniky včetně jejich specifikace a požadovaného množství.

Přílohu kupní smlouvy převezme dodavatel z přílohy č. 1 Výzvy, a to tak, že v souboru vyplní u každé položky – jednotkovou cenu za položku bez DPH/výši DPH/s DPH a celkovou cenu za položku bez DPH/výši DPH/s DPH. Dále pak dodavatel uvede celkovou nabídkovou cenu (za všechny položky) bez DPH/výši DPH/s DPH.

Dodavatel uvede obchodní název a popis nabízeného řešení.

Za důvěrné se podle § 218 zákona považují údaje nebo sdělení, které dodavatel poskytl zadavateli v zadávacím řízení a označil je jako důvěrné. Zadavatel neposkytne podle zákona o svobodném přístupu k informacím,

a) do ukončení zadávacího řízení informace, které se týkají obsahu nabídek a osob, které se podílejí na průběhu zadávacího řízení,

b) důvěrnou informaci; to neplatí pro informace, které má zadavatel povinnost podle tohoto zákona uvést ve zprávě o hodnocení, oznámení o výběru dodavatele, výsledku posouzení splnění podmínek účasti vybraného dodavatele nebo v písemné zprávě zadavatele.

Zadavatel nemusí uveřejnit informaci podle zákona, pokud by její uveřejnění znamenalo porušení jiného právního předpisu nebo by bylo v rozporu s veřejným zájmem, nebo by mohlo porušit právo dodavatele na ochranu obchodního tajemství nebo by mohlo ovlivnit hospodářskou soutěž.

Zadavatel v této souvislosti doporučuje označit důvěrné informace a obchodní tajemství již při podání nabídky, jinak se účastník zadávacího řízení vystavuje riziku, že zadavatel nebude s jeho právy včas seznámen.

V souladu s § 104 odst. 1 písm. a) ZZVZ si zadavatel vyhrazuje, že od vybraného dodavatele jako další podmínky pro uzavření smlouvy bude podle § 122 odst. 3 písm. b) ZZVZ požadovat předložení dokladů nebo vzorků vztahujících se k předmětu plnění veřejné zakázky.

Zadavatel si vyhrazuje, že od vybraného dodavatele jako další podmínky pro uzavření smlouvy bude podle § 122 odst. 3 písm. a) a c) zákona požadovat: originály nebo ověřené kopie dokladů o kvalifikaci a informace a doklady podle § 104 odst. 2 písm. a) a b) zákona, je-li vybraný dodavatel právnickou osobou.

Zadavatel nestanovuje zadávací lhůtu.

V souladu s § 42 odst. 1 zákona se komise pro otevírání nabídek při zadávání veřejné zakázky v dynamickém nákupním systému neustanovuje. Otevírání nabídek provede zadavatel. Jelikož nabídky mohou být doručeny výhradně elektronickými prostředky, otevírání obálek se nekoná za přítomnosti účastníků zadávacího řízení.

5. Pravidla pro hodnocení nabídek podle § 115 zákona, požadavek na způsob zpracování nabídkové ceny

V souladu s § 42 odst. 1 zákona se hodnotící komise pro posouzení a hodnocení nabídek při zadávání veřejné zakázky v dynamickém nákupním systému neustanovuje. Posouzení a hodnocení nabídek (prostřednictvím automatické metody hodnocení) provede zadavatel.

Zadavatel posoudí podmínky účasti v zadávacím řízení podle § 37 zákona. Zadavatel rovněž podle § 113 zákona posoudí, zda některá nabídka neobsahuje mimořádně nízkou nabídkovou cenu.

Účastníka zadávacího řízení, jehož nabídka při posuzování nabídek nespĺnila výše uvedené hlediska, zadavatel v souladu s § 48 zákona vyloučí. Zadavatel odešle bezodkladně účastníkovi zadávacího řízení oznámení o jeho vyloučení s odůvodněním.

Nabídky budou hodnoceny podle jejich ekonomické výhodnosti v souladu s § 114 zákona. Zadavatel hodnotí ekonomickou výhodnost podle nejnižší nabídkové ceny. Pořadí nabídek Zadavatel stanoví podle výše celkové nabídkové ceny za předmět plnění této veřejné zakázky bez DPH, přičemž jako nejhodnější nabídka v pořadí bude hodnocena nabídka s nejnižší nabídkovou cenou.

Nabídková cena bude v souladu s tabulkou, která tvoří přílohu č. 1 Výzvy, v nabídce uvedena v české měně za jednotkovou cenu za položku bez DPH/výši DPH/s DPH a celkovou cenu za položku bez DPH/výši DPH/s DPH. Dále pak dodavatel uvede do tabulky celkovou nabídkovou cenu (za všechny položky) bez DPH/výši DPH/s DPH.

Zadavatel upozorňuje, že u žádné z položek nesmí být překročena maximální přípustná jednotková cena bez DPH, která je uvedena pro každou položku v příloze č. 1 Výzvy. V případě překročení maximální přípustné jednotkové ceny u některé z položek bude nabídka takového účastníka zadávacího řízení vyřazena a účastník zadávacího řízení vyloučen ze zadávacího řízení.

Účastník zadávacího řízení doloží svoji nabídkovou cenu tak, že vyplní tabulku/-y, která je uvedena/které jsou uvedeny v příloze č. 1 Výzvy.

Nabídková cena musí být cenou pevnou a nejvýše přípustnou za daný předmět veřejné zakázky, nezávislou na změně podmínek v průběhu realizace veřejné zakázky. Nabídková cena musí být stanovena i s přihlédnutím k vývoji cen v daném oboru včetně vývoje kurzu české měny k zahraničním měnám až do doby ukončení předmětné zakázky. Nabídková cena musí obsahovat veškeré nutné náklady k řádné realizaci předmětu veřejné zakázky.

V případě rovnosti nabídkových cen bude jako nejvýhodnější vyhodnocena nabídka, která byla podaná dříve.

6. Informace o tom, v jakém jazyce může být nabídka podána

Nabídka bude podána v českém nebo slovenském jazyce.

Přílohy:

č. 1 – Technická a množstevní specifikace

č. 2a – Kupní smlouva

č. 2b – Kupní smlouva

.....
Mgr. Vítězslav Schrek, MBA
hejtman Kraje Vysočina
elektronicky podepsáno

DNS IT 051

Příloha č. 1 Výzvy - Technická a množstevní specifikace

Číslo	Název předmětu	CPV kód	Požadavky na provedení (minimální technická specifikace)	Nabízený produkt**	Kupující	Celkový požadovaný počet kusů	Měrná jednotka	Sazba DPH v %	Jednotková cena za MJ bez DPH	Výše DPH za MJ (v Kč)	Jednotková cena za MJ včetně DPH	Celková cena za položku bez DPH	Výše DPH (v Kč)	Celková cena za položku včetně DPH
1	Vícenásobné diskové pole nezávislých disků (RAID)	30233141-1	viz List1		Nemocnice Havlíčkův Brod	2	ks	21		- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč
2	Vícenásobné diskové pole nezávislých disků (RAID)	30233141-1	viz List2		Nemocnice Pelhřimov	2	ks	21		- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč

Celková nabízená cena:

bez DPH: - Kč

výše DPH: - Kč

s DPH: - Kč

* zadavatel umožňuje nabídnout rovnocenné řešení. Rovnocenné řešení uvede účastník zadávacího řízení do přílohy kupní smlouvy (do samostatného sloupce, který vytvoří) včetně ceny podle způsobu stanoveného v bodě 5 Výzvy.

** účastník zadávacího řízení uvede obchodní název a popis nabízeného řešení

List 1 - Nemocnice Havlíčkův Brod

Druh dodávky	Vicenasobné diskové pole nezávislých disků (RAID)
CPV kód	30233141-1
Popis	Minimální požadované vlastnosti
Záměr zadavatele	Záměrem zadavatele je pořízení dvou diskových poli schopných zpracovávat data v synchronním a asynchronním mirroringu. Tyto pole budou sloužit jako výkonná datová kapacita pro virtualizační platformu provozovanou na VMware vSphere 7.x a provoz ostatních interně poskytovaných služeb. Je požadováno datové úložiště typu enterprise s dostupností minimálně 99.999%. Veškeré komponenty musí být redundantní, bez SPOF.
Diskové pole modulárního designu splňující následující požadavky	<ul style="list-style-type: none"> • Základní jednotka se dvěma hot-swap redundantními řadiči v režimu Active-Active • Musí umožňovat rozšíření diskové kapacity pomocí připojení diskových polic/skríní na minimálně 4 násobek poptávané kapacity. Propojení těchto prvků s řadiči minimálně sběrnici 12Gbit SAS • V jednotce s řadiči jsou pouze disky NVMe SSD, v rozšiřujících jednotkách / skříních použijeme SSD SAS • Všechny aktivní komponenty, jako jsou ventilátory, zdroje, řadiče, musí být redundantní a vyměnitelné za chodu (hot-swap). Porucha jedné komponenty nesmí způsobit ztrátu dostupnosti diskových oddílů • Výpadek či odstávka libovolného jednoho řadiče diskového pole nesmí způsobit nefunkčnost služeb diskového pole. • Firmware komponent lze aktualizovat za běhu, bez dopadu na poskytované funkcionality • Diskové pole musí zajišťovat zotavení po selhání disku, tj. opětovné zajištění požadovaného zabezpečení (redundance) dat (např. rekonstrukce RAID skupiny za využití hot-spare disků). Zotavení po selhání disku musí být provedeno automaticky, bez ručního zásahu obsluhy • Musí podporovat poskytování pokročilého monitoringu provozu (LUN latence, read/write IOPS, bytes, degradace, kontrolery CPU, externí porty) včetně licence na jeho využití • Musí umožňovat odesílání chybových hlášení emailem včetně licence na jeho využití • Musí mít funkci callhome – tzn. umí předávat informace o svém stavu na servisní centrum výrobce včetně případné licence na její využití • Musí podporovat 25Gbs ethernet
Diskové pole musí mít implementovány a plně zalicencovány následující funkcionality	<ul style="list-style-type: none"> • Podpora Thin provisioning na úrovni diskových oddílů LUN • Podpora snapshoting na úrovni volume/LUN • Podpora LUN copy • RAID 5, 6, 10, nebo ekvivalentní technologie se stejnou nebo lepší úrovní zabezpečení • Podpora QoS (Limity lze definovat per volume/LUN) • Komprese, deduplikace dat • Diskové pole musí být dodavatelem navrženo tak, aby plně spolupracovalo s virtualizační platformou VMware vSphere 7.x, zařízení musí být uvedeno v seznamu dostupném na https://www.vmware.com/resources/compatibility/search.php?deviceCategory=san • Diskové pole musí poskytovat vSphere APIs for Storage Awareness (VASA) provider, zařízení musí být uvedeno v seznamu dostupném na https://www.vmware.com/resources/compatibility/search.php?deviceCategory=vvols • Diskové pole musí umožňovat on-line firmware upgrade na řadičích i discích • Diskové pole musí disponovat možností funkcionality umožňující synchronní/asynchronní replikaci dat do vzdálené lokality pomocí protokolů Fibre Channel a IP • Management rozhraní diskového pole musí podporovat protokol IPv4, IPv6 • Diskové pole musí poskytovat vzdálený management s grafickým rozhraním dostupným přes zabezpečený protokol HTTPS z běžných prohlížečů na běžných platformách Windows, Linux a MacOS • Diskové pole musí poskytovat vzdálený management přes příkazovou řádku CLI dostupnou po SSH protokolu • Požadovaná výkonnost úložiště v dodané konfiguraci je minimálně 200,000 IOPS při charakteru provozu 70% random read/30% random write s latencí maximálně 1ms při velikosti bloku 8kB, cache hit 0% • Diskové pole musí podporovat vytváření periodických snapshotů jako způsob ochrany proti ransomware útokům • Diskové pole musí podporovat osazení moduly Storage Class Memory
Každý řadič bude obsahovat	<ul style="list-style-type: none"> • Nejméně 2 pozice s podporou FC 32Gb • Na každém poli budou 4ks short wave SFP FC 32Gb (celkem 8 ks) • Musí disponovat metalickým Ethernet portem pro připojení managementu • Vyrovnávací paměť (CACHE) nejméně 768GB RAM na pole (nebo víc) • Cache řadičů musí být zabezpečena proti ztrátě nebo poškození dat při výpadku napájení nebo selhání jednoho řadiče
Požadované počty a typy disků diskového pole	<ul style="list-style-type: none"> • Diskové pole musí být osazeno disky v celkové čisté kapacitě (po započtení režie RAID a SPARE, bez deduplikace a komprese) minimálně 180 Terabytes NVMe SSD • Typ osazených disků musí být NVMe SSD • Kapacita musí být chráněna proti výpadku dvou libovolných disků současně. • Uchazeč předloží v rámci nabídky souhrn, ze kterého bude patrné: počet disků, jejich typ a velikost, celková využitelná kapacita, typ ochrany RAID, kapacita hotspare
Metro cluster	<ul style="list-style-type: none"> • Jednotlivá disková pole je možné spojit do clusteru, který umožňuje vytvoření jednoho funkčního celku pomocí synchronního mirroringu • Musí být možné vytvoření HA řešení s automatickým failover bez dalších vícenáskladů • Diskové pole musí být kompatibilní se servery s OS typu Microsoft® Windows® Server a Microsoft® Hyper-V (2016, 2019, 2022) • Diskové pole musí být kompatibilní se servery s virtualizací typu: VMware ESX (6.7 a 7.X) • Součástí dodávky musí být případný SW pro redundantní datové cesty v ceně řešení • Nabízené řešení musí být plně kompatibilní s VMware Metro Storage Cluster funkcionalitou, tzn. musí být dohledatelné v matici kompatibility na stránkách VMware
Obecné požadavky	<ul style="list-style-type: none"> • Vyžadují-li některé funkcionality diskového pole SW licenci, musí být součástí nabídky. • Veškeré funkčnosti i licence nutné pro provoz nebo uvedené v této specifikaci musí být dostupné a plně funkční i po vyřízení servisní podpory výrobce. • Záruka poskytovaná na diskové pole je požadovaná v délce minimálně 5 let v místě instalace s pokrytím 24h x 7 dní v týdnu a se zaručenou odezvou na nahlášení závady do 4 hodin. • Součástí záruky musí být i nárok na nové verze software dodané k diskovému poli po dobu minimálně 5 let. • Součástí dodávky musí být i montáž zařízení do 19" stojanu (racku), oživení, příprava prostředí pro správu diskového pole, aktualizace firmware a základní školení obsluhy pole včetně nastavení a provozování metro clusteru na FC infrastruktuře v prostředí VMware • Musí se jednat o nové (nepoužité) zařízení určené pro použití v ČR.
Akceptační testy	<ul style="list-style-type: none"> • Vypnutí náhodného diskového řadiče storage. • Vypnutí náhodného napájecího zdroje redundantně napájených zařízení. • Odpojení datových linek do jednoho kontroleru pole • Provedení výkonnostního testu pro ověření požadovaného dlouhodobě udržitelného výkonu I/O
Zboží nebude použité ani repasované	

List 2 - Nemocnice Pelhřimov

Druh dodávky	Vicenásobné diskové pole nezávislých disků (RAID)
CPV kód	30233141-1
Popis	Minimální požadované vlastnosti
Záměr zadavatele	Záměrem zadavatele je pořízení dvou diskových polí schopných zpracovávat data v synchronním a asynchronním mirroringu. Tyto pole budou sloužit jako výkonná datová kapacita pro virtualizační platformu provozovanou na VMware vSphere 7.x a provoz ostatních interně poskytovaných služeb. Je požadováno datové úložisko typu enterprise s dostupností minimálně 99.999%. Veškeré komponenty musí být redundantní, bez SPOF.
Diskové pole modulárního designu splňující následující požadavky	<ul style="list-style-type: none"> • Základní jednotka se dvěma hot-swap redundantními řadiči v režimu Active-Active • Musí umožňovat rozšíření diskové kapacity pomocí připojení diskových polic/skříní na minimálně 4 násobek poptávané kapacity. Propojení těchto prvků s řadiči minimálně sběrnici 12Gbit SAS • V jednotce s řadiči jsou pouze disky NVMe SSD, v rozšiřujících jednotkách / skříních přípouštíme použití SSD SAS • Všechny aktivní komponenty, jako jsou ventilátory, zdroje, řadiče, musí být redundantní a vyměnitelné za chodu (hot-swap). Porucha jedné komponenty nesmí způsobit ztrátu dostupnosti diskových oddílů • Výpadek či odstávka libovolného jednoho řadiče diskového pole nesmí způsobit nefunkčnost služeb diskového pole. • Firmware komponent lze aktualizovat za běhu, bez dopadu na poskytované funkcionality • Diskové pole musí zajišťovat zotavení po selhání disku, tj. opětovné zajištění požadovaného zabezpečení (redundance) dat (např. rekonstrukce RAID skupiny za využití hot-spare disků). Zotavení po selhání disku musí být provedeno automaticky, bez ručního zásahu obsluhy • Musí podporovat poskytování pokročilého monitoringu provozu (LUN latency, read/write IOPS, bytes, degradace, kontrolery CPU, externí porty) včetně licence na jeho využití • Musí umožňovat odesílání chybových hlášení emailem včetně licence na jeho využití • Musí mít funkci callhome – tzn. umí předávat informace o svém stavu na servisní centrum výrobce včetně případné licence na její využití • Musí podporovat 25Gbps ethernet
Diskové pole musí mít implementovány a plně zalicencovány následující funkcionality	<ul style="list-style-type: none"> • Podpora Thin provisioning na úrovni diskových oddílů LUN • Podpora snapshoting na úrovni volume/LUN • Podpora LUN copy • RAID 5, 6, 10, nebo ekvivalentní technologie se stejnou nebo lepší úrovní zabezpečení • Podpora QoS (Limity lze definovat per volume/LUN) • Komprese, deduplikace dat • Diskové pole musí být dodavatelem navrženo tak, aby plně spolupracovalo s virtualizační platformou VMware vSphere 6.7 (a vyšší), zařízení musí být uvedeno v seznamu dostupném na https://www.vmware.com/resources/compatibility/search.php?deviceCategory=san • Diskové pole musí poskytovat vSphere APIs for Storage Awareness (VASA) provider, zařízení musí být uvedeno v seznamu dostupném na https://www.vmware.com/resources/compatibility/search.php?deviceCategory=vsols • Diskové pole musí umožňovat on-line firmware upgrade na řadičích i discích • Diskové pole musí disponovat možností funkcionality umožňující synchronní/asynchronní replikaci dat do vzdálené lokality pomocí protokolů Fibre Channel a IP • Management rozhraní diskového pole musí podporovat protokol IPv4, IPv6 • Diskové pole musí poskytovat vzdálený management s grafickým rozhraním dostupným přes zabezpečený protokol HTTPS z běžných prohlížečů na běžných platformách Windows, Linux a MacOS • Diskové pole musí poskytovat vzdálený management přes příkazovou řádku CLI dostupnou po SSH protokolu • Požadovaná výkonnost úložiště v dané konfiguraci je minimálně 200,000 IOPS při charakteru provozu 70% random read/30% random write s latencí maximálně 1ms při velikosti bloku 8kB, cache hit 0%. • Diskové pole musí podporovat vytváření periodických snapshotů jako způsob ochrany proti ransomware útokům • Diskové pole musí podporovat osazení moduly Storage Class Memory
Každý řadič bude obsahovat	<ul style="list-style-type: none"> • Nejméně 4 Fibre Channel porty osazené 32Gb SFP moduly • Nejméně 2 Ethernet porty 10/25Gb s podporou RDMA • Nejméně 2 Ethernet porty 10Gb-T • Rozšiřitelnost minimálně od další čtyři FC nebo další dva 10/25Gb porty • Musí disponovat metalickým Ethernet portem pro připojení managementu • Vyrovnávací paměť (CACHE) nejméně 384GB (768GB RAM na pole) • Cache řadičů musí být zabezpečena proti ztrátě nebo poškození dat při výpadku napájení nebo selhání jednoho řadiče
Požadované počty a typy disků diskového pole	<ul style="list-style-type: none"> • Diskové pole musí být osazeno disky v celkové čisté kapacitě (po započtení režie RAID a SPARE, bez deduplikace a komprese) minimálně 40 Terabytes NVMe SSD • Typ osazených disků musí být NVMe SSD • Kapacita musí být chráněna proti výpadku dvou libovolných disků současně. • Uchazeč předloží v rámci nabídky souhrn, ze kterého bude patrné: počet disků, jejich typ a velikost, celková využitelná kapacita, typ ochrany RAID, kapacita hotspare • Diskové pole musí být rozšiřitelné minimálně na dvojnásobek požadované kapacity doplněním disků stejné velikosti jako jsou disky v nabídce a to bez rozšiřující police
Metro cluster	<ul style="list-style-type: none"> • Jednotlivá disková pole je možné spojit do clusteru, který umožňuje vytvoření jednoho funkčního celku pomocí synchronního mirroringu • Musí být možné vytvoření HA řešení s automatickým failover bez dalších vícenásobků • Diskové pole musí být kompatibilní se servery s OS typu Microsoft® Windows® Server a Microsoft® Hyper-V (2016, 2019, 2022) • Diskové pole musí být kompatibilní se servery s virtualizací typu: VMware ESX (6.7 a 7.X) • Součástí dodávky musí být případný SW pro redundantní datové cesty v ceně řešení • Nabízené řešení musí být plně kompatibilní s VMware Metro Storage Cluster funkcionalitou, tzn. musí být dohledatelné v matici kompatibility na stránkách VMware
Obecné požadavky	<ul style="list-style-type: none"> • Vyžadují-li některé funkcionality diskového pole SW licenci, musí být součástí nabídky. • Veškeré funkcionality i licence nutné pro provoz nebo uvedené v této specifikaci musí být dostupné a plně funkční i po vypršení servisní podpory výrobce. • Záruka poskytovaná na diskové pole je požadovaná v délce minimálně 5 let v místě instalace s pokrytím 24h x 7 dní v týdnu a se zaručenou odezvou na nahlášení závady do 4 hodin. • Součástí záruky musí být i nárok na nově verze software dodaného k diskovému poli po dobu minimálně 5 let. • Součástí dodávky musí být i montáž zařízení do 19" stojanu (racku), oživení, příprava prostředí pro správu diskového pole, aktualizace firmware a základní školení obsluhy pole včetně nastavení a zprovoznění metro clusteru na FC infrastruktuře v prostředí VMware. • Musí se jednat o nové (nepoužité) zařízení určené pro použití v ČR.
Akceptační testy	<ul style="list-style-type: none"> • Součástí dodávky bude provedení akceptačních testů pro ověření vysoké dostupnosti jednotlivých funkčních celků pomocí následující testů: <ol style="list-style-type: none"> 1. Vypnutí náhodného diskového řadiče storage. 2. Vypnutí náhodného napájecího zdroje redundantně napájených zařízení. 3. Odpojení datových linek do jednoho kontroleru pole 4. Provedení výkonnostního testu pro ověření požadovaného dlouhodobě udržitelného výkonu I/O
Zboží nebude použité ani repasované	

Kupní smlouva

uzavřená podle § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen občanský zákoník)

I. Smluvní strany

1. kupující:

Nemocnice Havlíčkův Brod, příspěvková organizace

sídlo: Husova 2624, 580 01 Havlíčkův Brod

IČO: 00179540

DIČ: CZ00179540

zastoupen: Mgr. David Rezničenko, MHA (ředitel příspěvkové organizace)

kontaktní osoba: Bc. Jan Převrátíl (vedoucí oddělení IT) tel.: +420 736458831

email: jan.prevratil@onhb.cz

(dále jen jako „kupující“)

a

2. prodávající:

firma:

sídlo:

IČO:

DIČ:

Jednající:

Zapsán v obchodním rejstříku vedeném _____, oddíl _____, vložka _____

kontaktní osoba: _____ tel.: _____

email: _____

(dále jen jako „prodávající“)

II. Úvodní ustanovení

Podkladem pro uzavření této kupní smlouvy je vybraná nabídka prodávajícího, který se umístil v zadávacím řízení na uzavření této kupní smlouvy na prvním místě. Zadávací řízení na uzavření této kupní smlouvy bylo uveřejněno v elektronickém nástroji pro zadávání veřejných zakázek kupujícím dne 10. 9. 2020 pod evidenčním číslem Z2020-031484.

III. Předmět a účel smlouvy

1. Předmětem plnění této smlouvy je závazek prodávajícího dodat kupujícímu výpočetní techniku specifikovanou v příloze č. 1 této smlouvy (dále jen „zboží“) – tzn. závazek prodávajícího odevzdat kupujícímu zboží, které je předmětem koupě a umožnit mu nabytí vlastnického práva k němu a současně závazek kupujícího zboží převzít a zaplatit prodávajícímu kupní cenu. Zboží musí být nové, nepoužívané.
2. Účelem této smlouvy je nákup výpočetní techniky pro Kraj Vysočina a zřizované příspěvkové organizace.
3. Smluvní strany berou na vědomí, že Kupující hodlá předmět plnění této smlouvy financovat za podpory Evropské unie prostřednictvím Integrovaného regionálního

operačního programu, název projektu: Nemocniční informační systém Nemocnice Havlíčkův Brod, registrační číslo projektu: CZ.06.3.05/0.0/0.0/16_034/0006034.

IV. Kupní cena

1. Prodávající se zavazuje dodat zboží dle této smlouvy kupujícímu za nabídkovou cenu vzešlou z veřejné zakázky. Kupní cena jednotlivých položek zboží je uvedena v příloze č. 1 této smlouvy, a to na základě vybrané nabídky prodávajícího v zadávacím řízení uvedeném v čl. II. této smlouvy.
2. Kupní cena obsahuje veškeré náklady prodávajícího spojené s plněním dle této smlouvy, jako je dopravné, balné, pojištění atd.
3. K ceně se připočte DPH podle právního předpisu platného v době plnění.

V. Dodací podmínky

1. Místem plnění je sídlo kupujícího uvedené v čl. I této smlouvy, místnost určí kupující. Dopravu zboží do místa plnění zajišťuje prodávající na své náklady a na své nebezpečí. Doba plnění pro zboží je nejpozději do 30 dnů od data zveřejnění této smlouvy v informačním systému veřejné správy - Registru smluv. Osobou oprávněnou převzít zboží za kupujícího je Bc. Jan Převrátíl, tel.: +420 736458831, email: jan.prevratil@onhb.cz. Prodávající je povinen kontaktní osobě kupujícího sdělit informaci o dni a hodině předání zboží nejméně jeden pracovní den předem, a to emailem nebo telefonicky.
2. Kupující nabývá vlastnické právo ke zboží po jeho převzetí a potvrzení dodacího listu oprávněnou osobou kupujícího. Prodávající poskytuje kupujícímu záruku na dodané zboží v délce 60 měsíců ode dne dodání zboží (záruční lhůta), pokud není v technických specifikacích uvedena lhůta delší. Tato záruka začne běžet ode dne potvrzení dodacího listu kupujícím. Jakoukoliv reklamaci plnění musí kupující uplatnit nejpozději poslední den záruční lhůty.
3. Prodávající je povinen v záruční době zajistit servisní podporu specifikovanou pomocí SLA 24x7x365 včetně softwarové podpory a práva na updaty a upgrady firmware. Prodávající je povinen v záruční době do 4 hodin reagovat na nahlášení vady zboží, přičemž servisní zásah bude zahájen nejpozději následující pracovní den potom, co mu byla vada zboží oznámena oprávněnou osobou kupujícího a bude proveden v místě instalace. Prodávající garantuje, že v případě vrácení vadného disku v rámci záruční výměny nedojde ke zneužití dat v něm obsažených.

VI. Platební podmínky

1. Kupující se zavazuje za jím převzaté zboží zaplatit kupní cenu, a to řádně a včas, v souladu s podmínkami uvedenými v této smlouvě. Kupní cena bude hrazena bezhotovostním převodem na účet prodávajícího, číslo účtu:
2. Cena zboží je splatná na základě fakturace prodávajícího provedené po dodání zboží. Prodávající se zavazuje doručit kupujícímu fakturu nejpozději do 3 pracovních dnů od dodání zboží kupujícímu. Na faktuře bude uváděna cena pro položky zboží dle funkčních celků, DPH bude uvedeno odděleně od kupní ceny. Dle dohody smluvních stran je splatnost faktury 30 dnů od jejího doručení kupujícímu.
3. Prodávající se zavazuje, že faktura bude obsahovat všechny náležitosti stanovené platnou a účinnou právní úpravou. Pokud faktura nebude obsahovat všechny zákonem stanovené náležitosti, je kupující oprávněn ji prodávajícímu vrátit. Prodávající je pak povinen vystavit novou fakturu se všemi náležitostmi a novou lhůtou splatnosti. Kupující v takovém případě není v prodlení s placením kupní ceny.
4. V případě, kdy prodávající je plátcem DPH,
 - úhrada za plnění z této smlouvy bude realizována bezhotovostním převodem na účet prodávajícího, který je správcem daně (finančním úřadem) zveřejněn

způsobem umožňujícím dálkový přístup ve smyslu ustanovení § 98 zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“).

- pokud se po dobu účinnosti této smlouvy prodávající stane nespolehlivým plátcem ve smyslu ustanovení § 106a zákona o DPH, smluvní strany se dohodly, že kupující uhradí DPH za zdanitelné plnění přímo příslušnému správci daně. Kupujícím takto provedená úhrada je považována za uhrazení příslušné části smluvní ceny rovnající se výši DPH fakturované prodávajícím.
5. Daňový doklad musí být dodavatelem označen registračním číslem a názvem projektu: CZ.06.3.05/0.0/0.0/16_034/0006034 – „Nemocniční informační systém Nemocnice Havlíčkův Brod“.

VII. Smluvní pokuta

1. V případě prodlení prodávajícího s plněním dle této smlouvy je prodávající povinen uhradit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,05% z celkové ceny zboží, a to za každý den prodlení. Zaplacením smluvní pokuty se prodávající nezbavuje povinnosti splnit závazek přijatý touto smlouvou.
2. V případě prodlení se zahájením servisního zásahu ve lhůtě stanovené v čl. V. odst. 3 této smlouvy je prodávající povinen uhradit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 500 Kč za každý i započatý den prodlení.
3. V případě prodlení kupujícího s úhradou řádně vystavené a doručené faktury je kupující povinen uhradit prodávajícímu úrok z prodlení dle platné a účinné právní úpravy.
4. Smluvní pokuta nebo úrok z prodlení jsou splatné ve lhůtě 30 dnů ode dne doručení vyúčtování o smluvní pokutě nebo úroku z prodlení druhé smluvní straně.

VIII. Závěrečná ustanovení

1. Prodávající přebírá nebezpečí změny okolností ve smyslu § 1765 odst. 2 občanského zákoníku.
2. Tuto smlouvu lze měnit či doplňovat pouze písemnými řádně číslovanými dodatky podepsanými oběma smluvními stranami.
3. Nedílnou součástí této smlouvy je příloha č. 1 – Technická a množstevní specifikace.
4. Tato smlouva byla sepsána určitě a srozumitelně na základě pravdivých údajů a po vzájemné dohodě smluvních stran na základě jejich vážné a svobodné vůle, nikoliv v tísní a nikoliv za jednostranně nevýhodných podmínek, což potvrzují svými podpisy.
5. Právní vztahy mezi kupujícím a prodávajícím se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku. Smluvní strany se dohodly, že na práva a povinnosti založené touto smlouvou nebo v souvislosti s ní se nepoužije Úmluva OSN o smlouvách o mezinárodní koupi zboží ze dne 11. 4. 1980.
6. Tato smlouva je sepsána ve dvou vyhotoveních, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po jednom.
7. Prodávající výslovně souhlasí se zveřejněním celého textu této smlouvy včetně podpisů, přílohy a případných dodatků v informačním systému veřejné správy - Registru smluv. Smluvní strany se dohodly, že zákonnou povinnost dle § 5 odst. 2 zákona o registru smluv splní kupující.
8. Vzhledem k tomu, že kupující hodlá předmět plnění financovat částečně dotací ze strukturálních fondů Evropské unie prostřednictvím Integrovaného regionálního operačního programu v rámci projektu Nemocniční informační systém Nemocnice Havlíčkův Brod, reg. č. CZ.06.3.05/0.0/0.0/16_034/0006034 je prodávající povinen uchovávat veškeré doklady související s realizací předmětu této smlouvy do konce roku 2028, pokud právní předpisy nestanovují pro některé typy dokumentů dobu delší. Prodávající je dále povinen v této lhůtě poskytovat požadované informace a dokumentaci související s plněním této smlouvy zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (CRR, MMR ČR, MF ČR, Evropské komise, Evropského účetního

dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.

V, dne

V, dne

.....
kupující

.....
prodávající

Kupní smlouva

uzavřená podle § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen občanský zákoník)

I. Smluvní strany

1. kupující:

Nemocnice Pelhřimov, příspěvková organizace

sídlo: Slovanského bratrství 710, 393 01 Pelhřimov

IČO: 00511951

DIČ: CZ00511951

zastoupen: Mgr. Ing. Michal Kozár MBA (ředitel příspěvkové organizace)

kontaktní osoba: Karel Kužel (vedoucí oddělení informatiky) tel.: +420 731691345

email: kk@nempe.cz

(dále jen jako „kupující“)

a

2. prodávající:

firma:

sídlo:

IČO:

DIČ:

Jednající:

Zapsán v obchodním rejstříku vedeném _____, oddíl _____, vložka _____

kontaktní osoba: _____ tel.: _____

email: _____

(dále jen jako „prodávající“)

II. Úvodní ustanovení

Podkladem pro uzavření této kupní smlouvy je vybraná nabídka prodávajícího, který se umístil v zadávacím řízení na uzavření této kupní smlouvy na prvním místě. Zadávací řízení na uzavření této kupní smlouvy bylo uveřejněno v elektronickém nástroji pro zadávání veřejných zakázek kupujícím dne 10. 9. 2020 pod evidenčním číslem Z2020-031484.

III. Předmět a účel smlouvy

1. Předmětem plnění této smlouvy je závazek prodávajícího dodat kupujícímu výpočetní techniku specifikovanou v příloze č. 1 této smlouvy (dále jen „zboží“) – tzn. závazek prodávajícího odevzdat kupujícímu zboží, které je předmětem koupě a umožnit mu nabytí vlastnického práva k němu a současně závazek kupujícího zboží převzít a zaplatit prodávajícímu kupní cenu. Zboží musí být nové, nepoužívané.
2. Účelem této smlouvy je nákup výpočetní techniky pro Kraj Vysočina a zřizované příspěvkové organizace.
3. Smluvní strany berou na vědomí, že Kupující hodlá předmět plnění této smlouvy financovat za podpory Evropské unie prostřednictvím Integrovaného regionálního

operačního programu, název projektu: Nemocniční informační systém Nemocnice Pelhřimov, registrační číslo projektu: CZ.06.3.05/0.0/0.0/16_034/0006277.

IV.

Kupní cena

1. Prodávající se zavazuje dodat zboží dle této smlouvy kupujícímu za nabídkovou cenu vzešlou z veřejné zakázky. Kupní cena jednotlivých položek zboží je uvedena v příloze č. 1 této smlouvy, a to na základě vybrané nabídky prodávajícího v zadávacím řízení uvedeném v čl. II. této smlouvy.
2. Kupní cena obsahuje veškeré náklady prodávajícího spojené s plněním dle této smlouvy, jako je dopravné, balné, pojištění atd.
3. K ceně se připočte DPH podle právního předpisu platného v době plnění.

V.

Dodací podmínky

1. Místem plnění je sídlo kupujícího uvedené v čl. I této smlouvy, místnost určí kupující. Dopravu zboží do místa plnění zajišťuje prodávající na své náklady a na své nebezpečí. Doba plnění pro zboží je nejpozději do 30 dnů od data zveřejnění této smlouvy v informačním systému veřejné správy - Registru smluv. Osobou oprávněnou převzít zboží za kupujícího je Karel Kužel, tel.: +420 731691345, email: kk@nempe.cz. Prodávající je povinen kontaktní osobě kupujícího sdělit informaci o dni a hodině předání zboží nejméně jeden pracovní den předem, a to emailem nebo telefonicky.
2. Kupující nabývá vlastnické právo ke zboží po jeho převzetí a potvrzení dodacího listu oprávněnou osobou kupujícího. Prodávající poskytuje kupujícímu záruku na dodané zboží v délce 60 měsíců ode dne dodání zboží (záruční lhůta), pokud není v technických specifikacích uvedena lhůta delší. Tato záruka začne běžet ode dne potvrzení dodacího listu kupujícím. Jakoukoliv reklamaci plnění musí kupující uplatnit nejpozději poslední den záruční lhůty.
3. Prodávající je povinen v záruční době zajistit servisní podporu specifikovanou pomocí SLA 24x7x365 včetně softwarové podpory a práva na updaty a upgrady firmware. Prodávající je povinen v záruční době do 4 hodin reagovat na nahlášení vady zboží, přičemž servisní zásah bude zahájen nejpozději následující pracovní den potom, co mu byla vada zboží oznámena oprávněnou osobou kupujícího a bude proveden v místě instalace. Prodávající garantuje, že v případě vrácení vadného disku v rámci záruční výměny nedojde ke zneužití dat v něm obsažených.

VI.

Platební podmínky

1. Kupující se zavazuje za jím převzaté zboží zaplatit kupní cenu, a to řádně a včas, v souladu s podmínkami uvedenými v této smlouvě. Kupní cena bude hrazena bezhotovostním převodem na účet prodávajícího, číslo účtu:
2. Cena zboží je splatná na základě fakturace prodávajícího provedené po dodání zboží. Prodávající se zavazuje doručit kupujícímu fakturu nejpozději do 3 pracovních dnů od dodání zboží kupujícímu. Na faktuře bude uváděna cena pro položky zboží dle funkčních celků, DPH bude uvedeno odděleně od kupní ceny. Dle dohody smluvních stran je splatnost faktury 30 dnů od jejího doručení kupujícímu.
3. Prodávající se zavazuje, že faktura bude obsahovat všechny náležitosti stanovené platnou a účinnou právní úpravou. Pokud faktura nebude obsahovat všechny zákonem stanovené náležitosti, je kupující oprávněn ji prodávajícímu vrátit. Prodávající je pak povinen vystavit novou fakturu se všemi náležitostmi a novou lhůtou splatnosti. Kupující v takovém případě není v prodlení s placením kupní ceny.
4. V případě, kdy prodávající je plátcem DPH,
 - úhrada za plnění z této smlouvy bude realizována bezhotovostním převodem na účet prodávajícího, který je správcem daně (finančním úřadem) zveřejněn

způsobem umožňujícím dálkový přístup ve smyslu ustanovení § 98 zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“).

- pokud se po dobu účinnosti této smlouvy prodávající stane nespolehlivým plátcem ve smyslu ustanovení § 106a zákona o DPH, smluvní strany se dohodly, že kupující uhradí DPH za zdanitelné plnění přímo příslušnému správci daně. Kupujícím takto provedená úhrada je považována za uhrazení příslušné části smluvní ceny rovnající se výši DPH fakturované prodávajícím.
5. Daňový doklad musí být dodavatelem označen registračním číslem a názvem projektu: CZ.06.3.05/0.0/0.0/16_034/0006277 – „Nemocniční informační systém Nemocnice Pelhřimov“.

VII. Smluvní pokuta

1. V případě prodlení prodávajícího s plněním dle této smlouvy je prodávající povinen uhradit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,05% z celkové ceny zboží, a to za každý den prodlení. Zaplacením smluvní pokuty se prodávající nezbavuje povinnosti splnit závazek přijatý touto smlouvou.
2. V případě prodlení se zahájením servisního zásahu ve lhůtě stanovené v čl. V. odst. 3 této smlouvy je prodávající povinen uhradit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 500 Kč za každý i započatý den prodlení.
3. V případě prodlení kupujícího s úhradou řádně vystavené a doručené faktury je kupující povinen uhradit prodávajícímu úrok z prodlení dle platné a účinné právní úpravy.
4. Smluvní pokuta nebo úrok z prodlení jsou splatné ve lhůtě 30 dnů ode dne doručení vyúčtování o smluvní pokutě nebo úroku z prodlení druhé smluvní straně.

VIII. Závěrečná ustanovení

1. Prodávající přebírá nebezpečí změny okolností ve smyslu § 1765 odst. 2 občanského zákoníku.
2. Tuto smlouvu lze měnit či doplňovat pouze písemnými řádně číslovanými dodatky podepsanými oběma smluvními stranami.
3. Nedílnou součástí této smlouvy je příloha č. 1 – Technická a množstevní specifikace.
4. Tato smlouva byla sepsána určitě a srozumitelně na základě pravdivých údajů a po vzájemné dohodě smluvních stran na základě jejich vážné a svobodné vůle, nikoliv v tísní a nikoliv za jednostranně nevýhodných podmínek, což potvrzují svými podpisy.
5. Právní vztahy mezi kupujícím a prodávajícím se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku. Smluvní strany se dohodly, že na práva a povinnosti založené touto smlouvou nebo v souvislosti s ní se nepoužije Úmluva OSN o smlouvách o mezinárodní koupi zboží ze dne 11. 4. 1980.
6. Tato smlouva je sepsána ve dvou vyhotoveních, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po jednom.
7. Prodávající výslovně souhlasí se zveřejněním celého textu této smlouvy včetně podpisů, přílohy a případných dodatků v informačním systému veřejné správy - Registru smluv. Smluvní strany se dohodly, že zákonnou povinnost dle § 5 odst. 2 zákona o registru smluv splní kupující.
8. Vzhledem k tomu, že kupující hodlá předmět plnění financovat částečně dotací ze strukturálních fondů Evropské unie prostřednictvím Integrovaného regionálního operačního programu v rámci projektu Nemocniční informační systém Nemocnice Pelhřimov, reg. č. CZ.06.3.05/0.0/0.0/16_034/0006277 je prodávající povinen uchovávat veškeré doklady související s realizací předmětu této smlouvy do konce roku 2028, pokud právní předpisy nestanovují pro některé typy dokumentů dobu delší. Prodávající je dále povinen v této lhůtě poskytovat požadované informace a dokumentaci související s plněním této smlouvy zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (CRR,

MMR ČR, MF ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.

V, dne

V, dne

.....
kupující

.....
prodávající