

## KUPNÍ SMLOUVA

uzavřená dle § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění, mezi níže uvedenými smluvními stranami

Název: **Město Ivančice**  
Sídlo: Palackého náměstí 196/6  
IČ: 00281859  
Bankovní spojení: [REDAKCE]  
Č.ú.: [REDAKCE]  
Zastoupené: Milanem Bučkem, starostou  
(dále jako kupující)

a

Obchodní firma: C System CZ a.s.  
Sídlo: Otakara Ševčíka 10, Brno 636 00  
IČ: 27675645  
DIČ: CZ27675645  
Bankovní spojení: [REDAKCE]  
Č.ú.: [REDAKCE]  
Zastoupená: předseda představenstva Mgr. Roman Klimus  
Zapsaná u KS v Brně oddíl B, vložka 4576  
(dále jako prodávající)

### 1.Předmět smlouvy

Předmětem této smlouvy je za podmínek uvedených v této smlouvě závazek prodávajícího v rámci plnění veřejné zakázky dodat kupujícímu diskové pole a příslušenství dle požadovaných parametrů:

Přesný název diskového pole: IBM Flash System FLASHSYSTEM 5030

To vše včetně dopravy, přezkoušení a zaškolení za podmínek dále stanovených a v souladu s nabídkou a zadávací dokumentací vymezující předmět výše uvedené veřejné zakázky (dále jen předmět koupě nebo zboží).

- Přesný popis předmětu koupě dle této smlouvy je specifikován v zadávací dokumentaci a její příloze č. 1 – specifikaci, jež je nedílnou součástí této kupní smlouvy.**
- Prodávající je povinen dodat předmět koupě kupujícímu spolu se všemi doklady a dokumenty vztahujícími se k předmětu koupě ve smyslu ustanovení § 2094 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník. Doklady a dokumenty musí být kupujícímu předány v českém jazyce zároveň s příslušným zbožím. Pokud je doklad či dokument vyhotovován pouze v cizojazyčné verzi, musí být kupujícímu předán jeho věrný překlad do českého jazyka.

3. Doklady a dokumenty, které kupující požaduje dodat spolu se zbožím, jsou zejména:
  - ✓ Potvrzení českého zastoupení značky nabízeného produktu, že produkty jsou určeny pro český trh. Potvrzení musí být v českém jazyce a musí být určeno výhradně pro předmět smlouvy.
  - ✓ Záruční list
4. Zboží musí splňovat veškeré požadavky stanovené příslušnými právními předpisy a zadávací dokumentací. Zboží musí být nové, nepoužité, nepoškozené, plně funkční, v nejvyšší jakosti poskytované výrobcem zboží a spolu se všemi právy nutnými k jeho řádnému a nerušenému nakládání a užívání kupujícím, včetně všech práv duševního vlastnictví. Zboží musí být vybaveno veškerými atesty a schváleními nutnými k nerušenému a bezpečnému používání a musí být prosté jakýchkoliv právních či faktických vad. Prodávající potvrzuje uvedené skutečnosti, které nebrání nerušenému nakládání a užívání zboží kupujícím.

## **2. Kupní cena**

1. Kupující se zavazuje převzít předmět koupě a zaplatit za diskové pole včetně příslušenství dle Přílohy č. 1 - Specifikace prodávajícímu celkovou kupní cenu ve výši:

**Cena celkem bez DPH: 568 000 Kč**

**DPH 21 %: 119 280 Kč**

**Celková cena včetně DPH: 687 280 Kč**

2. Cena zahrnuje veškeré náklady prodávajícího a je stanovena jako nejvýše přípustná a nepřekročitelná a odpovídá ceně, kterou prodávající uvedl ve své nabídce na plnění předmětné veřejné zakázky. Výši kupní ceny lze odpovídajícím způsobem upravit pouze v případě změny zákonné sazby DPH.

## **3. Platební podmínky**

1. Kupující zaplatí prodávajícímu kupní cenu bezhotovostním převodem po převzetí zboží kupujícím.
2. Cena bude zaplacená kupujícím na základě jednoho vystaveného daňového dokladu – faktury. Podkladem pro vystavení faktury je předávací protokol/dodací list zboží stvrzený oběma smluvními stranami.
3. Daňový doklad – faktura obsahuje kromě čísla smlouvy a lhůty splatnosti, která činí 30 kalendářních dnů ode dne doručení faktury kupujícímu, také předepsané náležitosti daňového a účetního dokladu dle § 26 a násl. zákona č. 235/2004 Sb., o DPH, v platném znění a údaj o své firmě, jménu nebo názvu, sídle nebo místu podnikání a identifikační číslo.

## **4. Doba a místo plnění**

1. Prodávající odevzdá předmět koupě kupujícímu nejpozději **do 15. 12. 2020**.  
Místem odevzdání a převzetí předmětu koupě je sídlo kupujícího: Palackého náměstí 196/6, 664 91 Ivančice
2. Den odevzdání a převzetí předmětu koupě se stává dnem uskutečnění zdanitelného plnění.

3. Převzetí zboží musí být doloženo předávacím protokolem nebo dodacím listem potvrzeným osobou, která přebírá zboží za kupujícího. Předávací protokol nebo dodací list musí obsahovat následující informace:
  - označení a identifikační údaje stran
  - označení zboží
  - množství
  - označení dokladů, které se předávají spolu se zbožím
  - datum a čas převzetí zboží
  - jména předávajících a přebírajících osob za prodávajícího a kupujícího
4. Kupující je oprávněn odmítnout převzetí zboží, pokud zboží nebude mít požadované vlastnosti, jakost a kvalitu. Nedodá-li prodávající v dodatečném termínu určeném kupujícím nové zboží, je kupující oprávněn od této smlouvy odstoupit.
5. **Oprávněnými zástupci kupujícího jsou:**  
pro technické záležitosti: ing. Jiří Marek, ■■■ ■■■ ■■■ ■■■  
**Oprávněným zástupcem prodávajícího je:**  
pro smluvní záležitosti : Libor Krejčí, tel.: ■■■ ■■■ ■■■  
technické záležitosti : Libor Krejčí, tel.: ■■■ ■■■ ■■■

## **5. Nabytí vlastnického práva**

Kupující nabývá vlastnické právo k předmětu koupě okamžikem, kdy zboží od prodávajícího převezme. K přechodu nebezpečí škody na předmětu koupě dochází okamžikem jeho převzetí kupujícím.

## **6. Licenční ujednání**

1. Součástí dodávky je také software, který je chráněn právem průmyslového nebo jiného duševního vlastnictví, poskytl jej zhotovitel objednateli k účelu vyplývajícimu z této smlouvy.
2. Cena za poskytnutí licence na software je zahrnuta v ceně dle čl. 2 odst. 1 této smlouvy.
3. Licence na software je poskytnuta na dobu neurčitou, bez územního omezení a jako licence nevýhradní.
4. Objednatel není povinen softwarové licenci využívat.
5. Zhotovitel není v rámci tohoto licenčního ujednání povinen poskytnout zdrojové kódy díla.

## **7. Jakost zboží a záruka za jakost**

1. Prodávající dodá kupujícímu předmět koupě s vlastnostmi dle parametrů uvedených v zadávací dokumentaci veřejné zakázky a v příloze č. 1 - specifikace.
2. Kvalita zboží a výrobní postupy pro výrobu zboží musí být v souladu s obvyklými technickými podmínkami pro daný druh zboží.
3. Prodávající odpovídá za to, že zboží bude kupujícímu dodáno v souladu a za podmínek stanovených touto smlouvou a že po dobu záruky bude mít vlastnosti sjednané touto smlouvou.
4. Prodávající poskytuje kupujícímu za jakost dodaného zboží záruku po dobu **60 měsíců** ode dne jeho dodání. Tato záruka zajišťuje plnou funkčnost po tutéž dobu a schopnost plného využití k účelům, k nimž je pořizován.

5. Kupující je povinen oznámit prodávajícímu vadu zboží, která se vyskytla v průběhu záruční doby, a to bez zbytečného odkladu poté, kdy kupující vadu zjistil. Vada bude nahlášena prodávajícímu telefonicky na č. +420 [REDAKCE] případně e-mailem [REDAKCE] na nebo písemně na adrese: C System CZ a.s./ Otakara Ševčíka 56, 63600 Brno. Možnost hlášení závad je v režimu 24x7. Při uplatnění reklamace je kupující povinen vady popsat, popřípadě uvést, jak se projevují.
6. Prodávající je povinen ve lhůtě **4 hodin** započít s odstraněním reklamované vady, která byla prodávajícímu oznámena. Jestliže je nahlášená vada opravitelná, je prodávající povinen odstranit tuto vadu opravou zboží a/nebo výměnou kterékoliv vadné součástky zboží za součástku bezvadnou. Kupující je oprávněn požadovat namísto odstranění vyceněné vady slevu z kupní ceny vadného zboží.
7. Při každém uplatňování reklamace je prodávající povinen vystavit reklamační protokol, ve kterém bude vyjádření prodávajícího k uznání či neuznání reklamace s odůvodněním a charakterizován rozsah a způsob odstranění reklamované vady.
8. Po dobu záruční opravy se prodlužuje celková záruční lhůta o dobu opravy.

### **8.Smluvní pokuty**

1. V případě prodlení prodávajícího s termínem dodávky, tj. odevzdání zboží kupujícímu, je prodávající povinen uhradit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každý den prodlení s dodáním předmětu koupě.
2. V případě prodlení prodávajícího s odstraněním vad reklamovaných v záruční době je prodávající povinen zaplatit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 3.000,- Kč za každou vadu a každý i jen započatý den (24 hodin) prodlení.
3. Právo na náhradu škody způsobené nesplněním povinností, za něž se sjednává smluvní pokuta, není tímto článkem dotčeno.
4. Odstoupení od smlouvy nemá vliv na povinnost zaplatit smluvní pokutu.

### **9. Odstoupení od smlouvy**

1. Odstoupit od této smlouvy lze za podmínek stanovených obecnou právní úpravou.
2. Za podstatné porušení smlouvy prodávajícím se považuje zejména stav, kdy:
  - je prodávající v prodlení s předáním předmětu koupě dle této smlouvy trvajícím déle než 30 dnů;
  - prodávající přes dodatečnou výzvu nezajistí kupujícímu práva a oprávnění k dílu dohodnutá v této smlouvě.
3. Za podstatné porušení této smlouvy kupujícím se považuje stav, kdy přes opakovanou výzvu prodávajícím se kupující ocitl v prodlení s úhradou faktury déle než 30 dnů.
4. Odstoupení od smlouvy se nedotýká nároku na náhradu škody vzniklé porušením této smlouvy.

### **10. Ostatní ujednání**

1. Prodávající poskytne orgánům provádějícím audit a kontrolu všechny nezbytné informace týkající se dodavatelských činností a zároveň zajistí ve všech smlouvách s případnými subdodavateli, že tito subdodavatelé poskytnou orgánům provádějícím audit a kontrolu všechny nezbytné informace týkající se subdodavatelských činností.
2. Prodávající prohlašuje, že skutečnosti uvedené v této smlouvě vč. jejich příloh, nepovažuje za obchodní tajemství ve smyslu § 504 občanského zákoníku. Zhotovitel proto souhlasí se

zveřejněním této smlouvy vč. příloh na profilu zadavatele v souladu s ust. § 147a zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění.

3. Tato smlouva podléhá zákonu č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv). Zhotovitel bere na vědomí, že Objednatel je povinen tuto smlouvu zveřejnit v registru smluv MV ČR v předepsaném formátu.
4. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.
5. Kupující se zavazuje užívat zařízení odborně a provádět pravidelnou údržbu dle pokynů a dokumentace předané prodávajícím při odevzdání a převzetí předmětu koupě.
6. Práva a povinnosti, jakož další vztahy a záležitosti neuvedené v této smlouvě se řídí zejména občanským zákoníkem.
7. Tato smlouva se uzavírá ve 4 stejnopisech, z nichž každá strana obdrží dvě vyhotovení. Všechny stejnopisy mají stejnou platnost a závaznost.
8. Smluvní strany prohlašují, že tato smlouva nebyla uzavřena v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek, dále že byla uzavřena svobodně, vážně, určitě a srozumitelně, a na důkaz souhlasu s jejím obsahem připojují své podpisy.

## 10. Přílohy

Příloha č. 1 – specifikace

Za kupujícího

V Ivančicích

Dne: 2. 11. 2020

.....  
Milan Buček, starosta

Za prodávajícího

V Brně

Dne: 23. 10. 2020

.....  
Mgr. ROMAN KLIMUS,  
předseda představenstva  
v zastoupení Martin Čuhel

## Příloha č. 1 – Specifikace „Diskové pole“

### Popis prostředí

Stávající infrastruktura zadavatele obsahuje virtualizační prostředí, které je provozováno v režimu vysoké dostupnosti na platformě [REDAKCE]. Virtualizační platforma je centrálně spravována přes [REDAKCE]. Součástí IT infrastruktury jsou [REDAKCE] disková pole [REDAKCE]. [REDAKCE] datová struktura pro komunikaci mezi servery a diskovými poli je vybudovaná na technologii [REDAKCE]. [REDAKCE] Zadavatel disponuje licencí OS [REDAKCE]. Cílovým stavem je nahrazení jednoho se stávajících diskových polí.

### Požadované parametry

Zadavatel požaduje dodání diskového pole pro vytvoření replikované clusteru s již vlastněným diskovým polem. K dispozici je uchazeči v lokalitě FC konektivita pro připojení hostitelských serverů a FC konektivita pro replikaci. Replikace musí být prováděna jako synchronní, tím pádem musí být v případě výpadku celé lokality z pohledu diskových polí RPO=0.

Za předpokladu, že pro toto řešení bude nutné zakoupit nějaké další licence či prostředky, je nutné, aby byly součástí nabídky. Pokud licence nejsou trvalého charakteru a není v ZD uvedeno jinak, je požadováno dodání takovýchto licencí s platností min. 5 let.

Zadavatel dále v tomto dokumentu specifikuje požadované, příp. minimální či maximální přípustné technické parametry a funkční vlastnosti jednotlivých položek předmětu zakázky a s dodávkou související požadované služby.

Pokud se v zadávacích podmínkách, zejména pak v technických podmínkách, vyskytnou požadavky nebo odkazy na obchodní firmy, názvy nebo jména a příjmení, specifická označení zboží a služeb, které platí pro určitou osobu, popřípadě její organizační složku, patenty na vynálezy, užité vzory, průmyslové vzory, ochranné známky nebo označení původu, které vedou ke zvýhodnění nebo vyloučení určitých dodavatelů nebo určitých výrobků, případně jiná označení či vyobrazení mající vztah ke konkrétnímu dodavateli, jedná se jen o specifický způsob vymezení předpokládané charakteristiky zboží či služby.

Zadavatel výslovně uvádí, že uchazeč je oprávněn navrhnout i jiné, avšak vždy technicky, kvalitativně a funkčně srovnatelné řešení, u kterého je mimo pochybnost, že by v souvislosti s akceptací takového jiného srovnatelného řešení mohly zadavateli vzniknout v souvislosti s dodávkou, užíváním, správou, či zajišťováním servisních služeb, jakékoliv dodatečné související náklady nezahrnuté do ceny nabízeného řešení, např. náklady na přizpůsobení hardware, příp. software infrastruktury, na získání chybějící kvalifikace zaměstnanců, nebo jiné, přímo či nepřímo vyčíslitelné náklady.

Za účelem prokázání splnění technických požadavků zadavatele je uchazeč povinen v nabídce specifikaci nabízeného zboží doplnit zejména o obchodní názvy, specifická označení, katalogová čísla atp. Specifikace zboží uvedením těchto údajů a informací musí být natolik určitá, aby zadavatel na jejich základě měl možnost jednoznačně určit, o jaké zboží se jedná, a posoudit, zda uchazečem nabízené zboží technické podmínky zadavatele splňuje či nikoli.

Parametr	Minimální požadavky	Skutečné hodnoty – doplní prodávající
Typ a výrobce		IBM F5030
Architektura	modulární, dvouřadičové diskové pole založené na 12Gbit SAS architektuře, řešení musí být koncipováno jako HW, SW a FW od jednoho výrobce	Dvouřadičové diskové pole 12G Architektury
Rozšiřitelnost, podporované HDD	<ul style="list-style-type: none"><li>- škálování výkonnosti a kapacit je možné přidáváním dalších řadičů minimálně do čtyř řadičové konfigurace a dále pomocí expanzních jednotek</li><li>- celková velikost cache/RAM v řadičích musí být minimálně 64GB</li><li>- celková rozšiřitelnost na min. 950 disků</li><li>- podpora 2,5" a 3,5" disků min. SAS 10/15tis. ot. a SSD disků včetně enterprise úrovně tzn. eMLC, SLC nebo eSLC nebo enterprise flash modulů</li></ul>	Ano, splňuje dle požadavků.

	- podpora min. následujících režimů RAID - 0, 1, 5, 6, 10 a distribuovaný RAID 5 a 6	
<b>Redundantní řadiče</b>	- min. dva řadiče v režimu active-active (ne ALUA)	Dvouřadičová Active – Active architektura.
<b>Konektivita k hostitelským serverům (front-end)</b>	- diskové pole musí být vybaveno následující porty pro komunikaci k hostitelským serverům – min. 4x 10Gbit iSCSI a min. 8 x 16Gbit FC porty - diskové pole musí umožňovat prezentovat data pomocí obou protokolů zároveň	Ano, diskové pole je osazeno 4 x 10 Gbit/s a 8 x 16 Gbit/s.
<b>Typ přístupu k datům</b>	blokový, standard FCP a iSCSI	Podpora blokový, standard FCP a iSCSI
<b>Počet hostitelských serverů připojovaných k diskovému poli</b>	řešení musí obsahovat licence na neomezený počet připojení hostitelských serverů	Ano, součástí.
<b>Požadovaná hrubá kapacita</b>	minimálně 18x 1,92 TB SSD SAS discích	Osazeno 18x 1,92 TB SSD SAS discích
<b>Záruka</b>	minimálně 5 let	5 let 24 x 7
<b>Záruční podpora</b>	Součástí dodávky musí být podpora garantovaná přímo výrobcem zařízení:  <ul style="list-style-type: none"> <li>• možnost zadávat servisní požadavky 24 x 7</li> <li>• výrobcem garantovaná odezva 4 hodiny</li> <li>• možnost zadávat servisní požadavky jak telefonicky, tak prostřednictvím webového portálu výrobce</li> <li>• telefonní linka pro zadávání servisních požadavků musí být veřejně dostupná a uvedené přímo na webu výrobce. Dostupná 24 x 7 pro zadávání požadavků.</li> <li>• zadavatel požaduje, aby pole bylo bez jakéhokoliv dalšího software připojeno do vzdáleného dohledu výrobce a byli automaticky vytvářeny suportní požadavky v případě výpadku komponent</li> <li>• požadavek na záruční servis musí být možné v požadovaných SLA vest přímo na výrobce zařízení</li> </ul>	Ano, součástí.
<b>Požadované funkcionality diskového řešení</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• vytváření virtuálních disků</li> <li>• transparentní migrace dat mezi diskovými prostory</li> <li>• thin provisioning (plus zero detect space reclamation)</li> <li>• možnost komprese dat v reálném čase bez nutnosti dedikování dodatečného diskového prostoru pro post-processing pro celou nabízenou kapacitu bez ohledu na typy disků</li> <li>• možnost deduplikace dat v reálném čase bez nutnosti dedikování dodatečného diskového prostoru pro post-processing pro celou nabízenou kapacitu bez ohledu na typy disků</li> <li>• inteligentní správa výkonnostních charakteristik (pro minimálně 3 tiery) virtualizovaných diskových prostorů (automatická migrace více utlizovaných dat na rychlejší disky nebo SSD)</li> <li>• klony virtuálních disků, vícenasobné kaskádované inkrementální snapshoty/klony, reverzní snapshoty</li> <li>• ochrana virtualizovaných dat RAID1 (zdvojení dat virtuálního disku do různých storage poolů)</li> <li>• upgrade software a hardware u řadičů musí být proveditelné za chodu a bez ztráty přístupu hostitelských serverů k datům</li> <li>• QoS tzn. min. možnost nastavení horních limitů pro jednotlivé hostitelské servery a logické disky v hodnotách IOPS nebo MB/s (propustnost)</li> <li>• diskové pole musí podporovat HW transparentní migraci dat ze stávajícího diskového pole - tzn. připojení externího diskového pole a jeho virtualizace</li> <li>• možnost zrcadlení diskového pole na synchronní a asynchronní úrovni do vzdálené lokality pomocí FC a iSCSI replikace včetně možnosti nativního zrcadlení s diskovým polem vyššího segmentu</li> <li>• možnost vytvoření HA Active/Active roztaženého clusteru přes dvě lokality na diskovém poli stejného výrobce; tento cluster musí podporovat tzv. transparentní failover, tedy že v případě výpadku celé jedné diskové lokality nebude mít žádný dopad na prezentování dat; failover mezi lokalitami musí být automatický</li> <li>• tento cluster musí být bez dalších vícenásobných, které je navíc nezávislé na OS nebo virtualizační platformě</li> <li>• nabízené řešení musí být plně kompatibilní s VMware Metro Storage Cluster funkcionalitou, tzn. musí být dohledatelné v matici compatibility na stránkách VMware</li> <li>• virtualizace Host N-Port ID</li> <li>• plná podpora VAAI, VVOL, VSS</li> <li>• všechny požadavky musí být provozovatelné na jedné diskové skupině zároveň a nesmí se navzájem vylučovat</li> </ul>	Ano, diskové pole umožňuje všechno.
<b>Požadované softwarové</b>	• licence na vytváření snapshotů a klonů v následujících režimech:	Ano, součástí diskové pole.

<b>funkcionality a licence zahrnuté v ceně celého řešení</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- incrementální snapshoty tzn. kopírují se jen rozdílová data mezi dvěma okamžiky iniciace klonu</li> <li>- reverzní snapshoty - lze provést zpětné přesunutí dat z klonu do původního originálního Volume</li> <li>• licence na neomezené používání thin provisioning technologie:</li> <li>- Remote Service (call home)</li> <li>- interní/externí zrcadlení logického (virtuálního) disku z jednoho zdroje do dvou cílů pro zvýšení dostupnosti v případě výpadku jednoho cíle</li> </ul>	
<b>Ochrana investic</b>	Možnost vytvoření replikačního clusteru s diskovým polem zadavatelem již vlastněným SN: 781DY19. Cluster musí mezi sebou umožňovat replikaci typu Synchroni a Asynchroni. Tato skutečnost musí být doložitelná přímo ze zdroje výrobce a musí být výrobcem přímo garantovaná a supportovaná.	Ano, diskové pole umožňuje vytvoření požadovaných clusterů s tímto diskovým polem.
<b>Management virtualizačního controleru, další požadavky</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• software pro plnohodnotnou správu diskového pole a diskových subsystémů, možnost ovládání přes CLI, GUI (ze std. web browseru)</li> <li>• příkazy prováděné v GUI budou uchovávány v tzv. "AuditLogu" v podobě standardních CLI příkazů, které lze později snadno zkopírovat a aplikovat při programování uživatelských scriptů např. pro podporu automatizace zálohování a disaster recovery</li> <li>• možnost integrace management diskového pole do VMware vCenter nebo MS SCOM</li> </ul>	Ano, diskové pole disponuje touto funkcionalitou.
<b>Provedení služeb jako součást nabídky</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• doprava a instalace HW a SW na místě</li> <li>• ekologická likvidace obalového materiálu</li> <li>• úvodní inicializace HW</li> <li>• konsolidace FW jednotlivých zařízení, v souladu doporučením výrobců, pro daný virtualizační software a aktuální verzi (týká</li> <li>• instalace diskového Clusteru, dle požadavků výše.</li> <li>• migrace stávajícího provozovaného prostředí zadavatele na nový HW</li> <li>• rekonfigurace zálohovacího clusteru</li> <li>• proškolení obsluhy – 4 hodiny</li> </ul>	Všechny služby součástí dodávky.
<b>Ostatní požadavky</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• uchazeč doloží potvrzení od lokální organizační složky výrobce v ČR, že je nabízené zboží kryto servisem od výrobce s identickým SLA a délkou trvání, jako je požadováno v technických požadavcích na zařízení a že pochází z oficiálního prodejního kanálu určeného pro ČR. Potvrzení musí být v českém jazyce a určeno výhradně pro tento obchodní případ.</li> </ul>	Potvrzení přiloženo v nabídce.

Funkcionality a vlastnosti bude dodavatel muset prokázat nejen v rámci popisu, dokumentace, pomocí odkazů na dokumenty, ale také pomocí fyzického či vzdáleného předvedení požadovaných funkcionalit, zadavatel si vyhrazuje právo výběru funkcí specifikovaných v zadávací dokumentaci pro toto otestování. V případě neprokázání požadovaných funkcionalit si zadavatel vyhrazuje právo nabídku vyloučit pro nesplnění požadovaných parametrů.

**Cena celkem bez DPH            568 000 Kč**  
**Cena celkem vč. DPH            687 280 Kč**