

Příloha č. 2 k zadávací dokumentaci na veřejnou zakázku s názvem

Mgr16 – výpočetní a zobrazovací technika

pro část 2

Kupní smlouva

**uzavřená dle ust. § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského
zákoníku (dále jen „OZ“)**

1. SMLUVNÍ STRANY

Univerzita Karlova, Přírodovědecká fakulta

se sídlem: Albertov 2038/6, Praha 2 – Nové Město, PSČ 128 43

zástupce: prof. RNDr. Jiří Zima, CSc., děkan

Bankovní spojení:

IČO: 002 16 208

DIČ: CZ00216208

(dále jen "Kupující")

a

Quick & Quality IT s.r.o.

se sídlem: Jaurisova 515/4, Praha 4 - Michle

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném **Městským soudem v Praze**

zástupce: Milan Bryx, zmocněnec

Bankovní spojení:

IČO: 02210088

DIČ: CZ02210088

(dále jen "Prodávající")

(Kupující a Prodávající dále společně jen "**Smluvní strany**" nebo každý z nich samostatně jen "**Smluvní strana**").

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto kupní smlouvu (dále jen „**Smlouva**“)

2. ZÁKLADNÍ USTANOVENÍ

- 2.1. Prodávající bere na vědomí, že Kupující považuje účast Prodávajícího ve veřejné zakázce při splnění kritérií kvalifikace za potvrzení skutečnosti, že Prodávající je ve smyslu ustanovení § 5 odst. 1 OZ schopen při plnění této Smlouvy jednat se znalostí a pečlivostí, která je s jeho povoláním nebo stavem spojena, s tím, že případné jeho jednání bez této odborné péče půjde k jeho tíži. Prodávající nesmí svou kvalitu odborníka ani své hospodářské postavení zneužít k vytváření nebo k využití závislosti slabší strany a k dosažení zřejmé a nedůvodné nerovnováhy ve vzájemných právech a povinnostech Smluvních stran.
- 2.2. Prodávající bere na vědomí, že hlavní činností Kupujícího není podnikání. Smluvní strany se dohodly, že není-li v této Smlouvě výslovně stanoveno jinak, použijí se na tuto smlouvu, bez ohledu na splnění podmínky § 2158 odst. 1 OZ, ustanovení § 2158 odst. 2 až § 2174 OZ o prodeji zboží v obchodě.
- 2.3. Prodávající se stal vítězem zadávacího řízení vyhlášeného Kupujícím dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázkách (dále jen "**ZZVZ**"), na zakázku s názvem „**Mgr16 – výpočetní a zobrazovací technika**“ (dále jen „**Zadávací řízení**“).
- 2.4. Výchozími podklady pro dodání předmětu plnění dle této Smlouvy je rovněž:

- Technická specifikace plnění, která byla součástí zadávací dokumentace k Zadávacímu řízení jako součást Přílohy č. 3 (dále jen „**Technická specifikace plnění**“); Technická specifikace plnění tvoří přílohu č. 1 Smlouvy a je její nedílnou součástí,
 - Nabídka Prodávajícího podaná v rámci Zadávacího řízení, která předmět plnění technicky popisuje (dále jen „**Nabídka**“).
- 2.5. Prodávající prohlašuje, že disponuje veškerými odbornými předpoklady potřebnými pro dodání předmětu plnění dle Smlouvy, je k jeho plnění / dodání oprávněn a na jeho straně neexistují žádné překážky, které by mu bránily předmět této Smlouvy Kupujícímu dodat.
- 2.6. Prodávající prohlašuje, že přejímá na sebe nebezpečí změny okolností ve smyslu ustanovení § 1765 odst. 2 OZ.¹
- 2.7. Smluvní strany prohlašují, že zachovají mlčenlivost o skutečnostech, které se dozvědí v souvislosti s touto Smlouvou a při jejím plnění a jejichž vyzrazení by jim mohlo způsobit újmu. Tímto nejsou dotčeny povinnosti Kupujícího vyplývající z právních předpisů.
- 2.8. Prodávající bere na vědomí, že předmět plnění dle této Smlouvy je součástí projektu „Modernizace infrastruktury pro magisterské studium na Přírodovědecké fakultě UK“, reg. č. CZ.02.2.67/0.0/0.0/16_016/0002266, v rámci Operačního programu výzkum, vývoj a vzdělávání (OP VVV) 2014 – 2020.

3. Předmět Smlouvy

- 3.1. Předmětem této Smlouvy je závazek Prodávajícího dodat Kupujícímu a převést na Kupujícího vlastnické právo k následujícímu přístroji:
Jedná se o soustavu elektronických zařízení pro vybavení praktikových místností

Přístroj je blíže vymezen v příloze č. 2 této Smlouvy.

(dále jen jako „**přístroj**“ nebo „**zboží**“).

- 3.2. Kupující se zavazuje řádně a včas dodaný přístroj, služby a práce převzít a zaplatit za ně Prodávajícímu kupní cenu uvedenou v článku 5. této Smlouvy.
- 3.3. Prodávající se zavazuje za podmínek stanovených touto Smlouvou řádně a včas na svůj náklad a na svoji odpovědnost dodat Kupujícímu přístroj do místa plnění a předat mu ho za podmínek této smlouvy. Prodávající odpovídá za to, že přístroj a služby budou v souladu s touto Smlouvou včetně příloh a Nabídkou.

4. Vlastnické právo

- 4.1. Vlastnické právo přechází na Kupujícího podpisem předávacího protokolu o předání a převzetí přístroje oběma Smluvními stranami.

¹ Vyhrazené změny závazku podle § 100 ZZVZ

- 4.2. Nebezpečí škody na přístroji přechází na kupujícího potvrzením dodacího listu. Pokud nebude prodávající požadovat podpis dodacího listu, přechází nebezpečí škody na přístroji podpisem předávacího protokolu o předání a převzetí přístroje oběma Smluvními stranami.

5. Kupní cena a platební podmínky

- 5.1. Kupní cena za předmět Smlouvy uvedený v článku 3 této Smlouvy byla stanovena na základě Nabídky jako cena maximální a nepřekročitelná, a to ve výši **110 340,- Kč** bez DPH (slovy **jedno sto deset tisíc tři sta čtyřicet korun českých**) (dále jen „kupní cena“), plus **21% DPH** ve výši **23 171,- Kč** (slovy s **dvacet tři tisíc jedno sto sedmdesát jedna korun českých**), tj. celkem ve výši **133 511,- Kč** s DPH.
- 5.2. Kupní cena zahrnuje veškeré náklady spojené s plněním předmětu této Smlouvy, včetně nákladů na provedení demonstrace funkčnosti přístroje a nákladů na pojištění přístroje do doby jeho předání a převzetí. Kupní cena je nezávislá na vývoji cen a kursových změnách.
- 5.3. Kupní cena je za předmět plnění cenou nejvyšší přípustnou. Kupní cena může být měněna pouze písemným dodatkem k této Smlouvě, a to v případech, že (i) po uzavření Smlouvy a před termínem předání a převzetí přístroje dojde ke změně sazeb DPH (je možná výhradně změna výše DPH, čímž nedojde ke změně nabídkové ceny veřejné zakázky, která byla hodnocena bez DPH),² a dále (ii) podle § 222 odst. 4 ZZVZ. Pokud se změnou nemění celková povaha veřejné zakázky, jejíž hodnota změny je
a) nižší než finanční limit pro nadlimitní veřejnou zakázku a
b) nižší než 10 % původní hodnoty závazku,
může Prodávající a Kupující provést změnu této smlouvy v souladu s § 222 odst. 4 ZZVZ, a zároveň pokud bude provedeno více změn, je rozhodný součet hodnot všech těchto změn.
- 5.4. Kupní cenu se zavazuje Kupující uhradit Prodávajícímu tak, že 100% kupní ceny dle článku 5.1 uhradí po předání a převzetí přístroje, o kterém bude mezi Smluvními stranami sepsán předávací protokol dle této Smlouvy.
- 5.5. Lhůta splatnosti faktury je třicet (30) dnů od data jejího doručení Kupujícímu. Zaplacením účtované částky se rozumí den jejího odeslání na účet Prodávajícího. Za zaplacení kupní ceny se považuje odeslání příslušné částky ve prospěch účtu uvedeného na faktuře. Pokud by tento účet nebyl zveřejněn správcem daně podle § 98 písm. d) zákona o DPH a pokud Prodávající podléhá registraci podle zákona o DPH, je Kupující oprávněn platbu pozdržet do okamžiku zveřejnění účtu správcem daně. V takovém případě Kupující není v prodlení se zaplacením kupní ceny, popř. s úhradou faktury.
- 5.6. Pokud by hrozilo, že by Kupující mohl ručit za nezaplacenou DPH ve smyslu § 109 zákona o DPH, je Kupující oprávněn uhradit DPH na depozitní účet podle § 109a zákona o DPH.
- 5.7. Daňový doklad - faktura vystavená Prodávajícím podle této Smlouvy musí obsahovat náležitosti podle zákona o DPH, v jejím textu musí být uvedeno prohlášení, že účtované plnění je poskytováno pro účely projektu „Modernizace infrastruktury pro magisterské studium na Přírodovědecké fakultě UK“, reg. č. CZ.02.2.67/0.0/0.0/16_016/0002266, v rámci Operačního programu výzkum, vývoj a vzdělávání (OP VVV) 2014 - 2020.“ Přílohou faktury

² Vyhrazené změny závazku podle § 100 ZZVZ

musí být kopie předávacího protokolu podepsaného oběma Smluvními stranami. Faktura musí být v souladu s dohodami o zamezení dvojího zdanění, budou-li se na konkrétní případ vztahovat.

- 5.8. Pokud daňový doklad – faktura nebude vystavena v souladu s platebními podmínkami stanovenými Smlouvou nebo nebude splňovat požadované zákonné náležitosti, je Kupující oprávněn daňový doklad - fakturu Prodávajícímu vrátit jako neúplnou, resp. nesprávně vystavenou, k doplnění, resp. novému vystavení ve lhůtě pěti (5) pracovních dnů od data jejího doručení Kupujícímu. V takovém případě Kupující není v prodlení s úhradou kupní ceny nebo její části a Prodávající vystaví opravenou fakturu s novou, shodnou lhůtou splatnosti, která začne plynout dnem doručení opraveného nebo nově vyhotoveného daňového dokladu - faktury Kupujícímu.
- 5.9. Fakturační údaje Kupujícího jsou uvedeny v článku 1. této Smlouvy.

6. Termíny plnění předmětu Smlouvy

- 6.1. Prodávající se zavazuje řádně zhotovit, obstarat, dodat, vyzkoušet, instalovat, předat Kupujícímu a demonstrovat funkčnost přístroje uvedeného v článku 3 odst. 3.1 této Smlouvy **nejdéle do 4 týdnů ode dne účinnosti této smlouvy.**
- 6.2. Kupující se zavazuje ve sjednaném termínu řádně dodaný, vyzkoušený a nainstalovaný přístroj, jehož funkčnost Prodávající Kupujícímu v souladu s touto Smlouvou demonstroval od Prodávajícího, převzít. O předání a převzetí bude mezi Smluvními stranami sepsán předávací protokol, jak níže uvedeno.
- 6.3. Kupující na vyzvu Prodávajícího může souhlasit s dodáním přístroje i před sjednaným termínem předání a převzetí uvedeným v odst. 6.1 tohoto článku Smlouvy.
- 6.4. Je-li součástí dodávky na základě této Smlouvy i instalace a demonstrace funkčnosti přístroje, je Kupující povinen umožnit Prodávajícímu jejich provedení každý pracovní den v termínu od 7:30 do 18:00 hod. tak, aby mohly být ze strany Prodávajícího dodrženy termíny plnění uvedené v odst. 6.1. tohoto článku Smlouvy Kupující je oprávněn v případě změny svých provozních podmínek tuto dobu instalace a demonstrace omezit písemným pokynem Prodávajícímu. V takovém případě obě Smluvní strany v dodatku ke Smlouvě sjednají změnu termínu předání a převzetí. Konkrétní termíny budou sjednány dohodou na úrovni kontaktních osob, přičemž lze v rámci takové dohody sjednat termín i ve dnech pracovního volna.³

7. Místo plnění

Místem plnění je **Viničná 7, Praha 2, PSČ 128** (dále jen „místo plnění“). Konkrétní místnost Kupující sdělí Prodávajícímu před instalací přístroje.

³ Vyhrazené změny závazku podle § 100 ZZVZ

8. Předání a převzetí prostor pro instalaci

- 8.1. Pokud je pro uvedení provozu nezbytná instalace přístroje, je Prodávající povinen informovat Kupujícího o přesném termínu pro provedení instalace a demonstrace funkčnosti přístroje, a to předem tak, aby byl zachován termín plnění uvedený v článku 6. odst. 6.1 Smlouvy. Prodávající se zavazuje poskytnout kupujícímu součinnost potřebnou pro vytvoření místa pro instalaci přístroje, zejména neprodleně po uzavření smlouvy předat veškeré požadavky k instalaci přístroje, prověřit technické zadání pro zhotovitele stavby z hlediska potřeb instalace a provozu přístroje a účastnit se na výzvu prodávajícího kontrolních dnů a převzetí místnosti od zhotovitele stavby.
- 8.2. Kupující je povinen Prodávajícímu po uplynutí lhůty dle odst. 8.1 tohoto článku Smlouvy umožnit provedení instalace a demonstrace funkčnosti přístroje v prostorách pro instalaci. Pokud Prodávající zahájí instalaci přístroje, nesmí bez váženého důvodu instalaci přerušit a na instalaci musí bezprostředně navazovat demonstrace přístroje. Na žádost Prodávajícího nebo Kupujícího bude o předání a převzetí prostor pro instalaci mezi Smluvními stranami sepsán protokol o předání a převzetí prostor pro instalaci. Kupující si vyhrazuje termín podle článku 6. odst. 6.1. Smlouvy jednostranně prodloužit písemným oznámením zaslaným Prodávajícímu na adresu uvedenou v článku 1. této Smlouvy, a to zejména v případě prodloužení se stavební připraveností prostor pro instalaci, nejdéle však o 10 pracovních dnů. Takovéto prodloužení nebude považováno za prodloužení Kupujícího s převzetím přístroje dle čl. 6.2. Smlouvy a Prodávající v této souvislosti nemůže měnit sjednanou kupní cenu, ani si účtovat jakékoliv další náklady, které by mu tímto vznikly.⁴
- 8.3. V dostatečném předstihu před termínem pro provedení instalace a demonstrace funkčnosti přístroje je Prodávající povinen požádat Kupujícího o umožnění kontroly prostor pro instalaci, aby byly v dostatečném předstihu zkontrolovány body pro napojení přístroje na rozvod elektřiny, tepla apod. a odstraněny tak případné nedostatky bránící instalaci a demonstraci funkčnosti přístroje v termínu uvedeném v článku 6. odst. 6.1. Smlouvy.
- 8.4. Odchylně od § 2126 OZ Smluvní strany sjednávají, že Prodávající není oprávněn využít institutu svépomocného prodeje.

9. Další podmínky dodávky

- 9.1. Při provádění dodávky postupuje Prodávající samostatně, avšak zavazuje se respektovat pokyny Kupujícího týkající se realizace předmětu plnění dle této Smlouvy.
- 9.2. Prodávající je povinen upozornit Kupujícího bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od Kupujícího nebo pokynů daných mu Kupujícím k provedení dodávky, jestliže tuto nevhodnost mohl Prodávající zjistit při vynaložení odborné péče.
- 9.3. Není-li ve Smlouvě stanoveno jinak, tak veškeré věci potřebné k plnění dle této Smlouvy je povinen opatřit Prodávající.

⁴ Vyhrazené změny závazku podle § 100 ZZVZ

- 9.4. Prodávající je povinen dodat Kupujícímu zboží (včetně případného software) zcela nové, v plně funkčním stavu, v jakosti dle této Smlouvy.
- 9.5. Prodávající prohlašuje, že zboží, které dodá na základě této Smlouvy, zcela odpovídá podmínkám stanoveným v zadávací dokumentaci uplatněné v Zadávacím řízení, ve kterém byla Nabídka Prodávajícího na dodání zboží vybrána jako nejvhodnější.
- 9.6. Prodávající se zavazuje, že v okamžiku převodu vlastnického práva ke zboží nebudou na zboží váznout žádná práva třetích osob, a to zejména žádné předkupní právo, zástavní právo nebo právo nájmu.
- 9.7. Prodávající prohlašuje, že vůči němu není vedena exekuce a ani nemá žádné dluhy po splatnosti, jejichž splnění by mohlo být vymáháno v exekuci podle zákona č. 120/2001 Sb., o soudních exekutorech a exekuční činnosti (exekuční řád) a o změně dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, ani vůči němu není veden výkon rozhodnutí a ani nemá žádné dluhy po splatnosti, jejichž splnění by mohlo být vymáháno ve výkonu rozhodnutí podle zákona č. 99/1963 Sb., občanského soudního řádu, ve znění pozdějších předpisů, zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, ve znění pozdějších předpisů, či podle zákona č. 280/2009 Sb., daňového řádu, ve znění pozdějších předpisů.

10. Instalace, uvedení do provozu, demonstrace funkčnosti přístroje, předání a převzetí a zaškolení obsluhy

- 10.1. Za účasti zástupců Kupujícího prokáže Prodávající, že přístroj dosahuje parametrů specifikovaných výrobcem a požadovaných Kupujícím v Technické specifikaci plnění v této Smlouvě, a to demonstrací funkčnosti přístroje po jeho řádném uvedení do provozu předepsaným postupem výrobce pro daný přístroj a po jeho kalibraci a kontroly správnosti provozu Prodávajícím. Bezvadné provedení demonstrace funkčnosti je podmínkou převzetí přístroje Kupujícím. Pokud je pro uvedení provozu nezbytná instalace přístroje, Prodávající je povinen instalaci na své náklady provést.
- 10.2. Pro účely předávacího řízení musí Prodávající předložit Kupujícímu:
- (i) návody k obsluze a údržbě, podmínky pro údržbu a ochranu přístroje v českém nebo v anglickém jazyce, a dále veškeré nezbytné doklady či příslušenství vztahující se k přístroji, lze dodat i elektronicky
 - (ii) prohlášení o shodě podle zákona č. 22/1997 Sb.
- 10.3. Nepředloží-li Prodávající Kupujícímu všechny výše uvedené dokumenty, nepokládá se předmět plnění podle této Smlouvy za řádně dokončený a schopný k předání.
- 10.4. O průběhu předávacího a převjímacího řízení bude mezi Smluvními stranami sepsán předávací protokol, který bude obsahovat tyto povinné náležitosti:
- (i) údaje o Prodávajícím, Kupujícím a subdodavatelích,
 - (ii) popis přístroje, který je předmětem předání a převzetí, včetně výrobních čísel,
 - (iii) prohlášení Kupujícího, zda dodávku přebírá nebo nepřebírá,
 - (iv) prohlášení, že došlo k ověření správné funkce přístroje,
 - (v) případně náležitosti podle následujícího odstavce tohoto článku,

(vi) datum podpisu protokolu o předání a převzetí dodávky (dále jen „Předávací protokol“).

- 10.5. Kupující není povinen převzít přístroj, který by vykazoval vady a nedodělky, byť by samy o sobě ani ve spojení s jinými nebránily řádnému užívání přístroje. Nevyužije-li Kupující svého práva nepřevzít přístroj vykazující vady a nedodělky, uvedou Prodávající a Kupující v Předávacím protokolu soupis zjištěných vad a nedodělků, včetně způsobu a termínu jejich odstranění. Nedojde-li v Předávacím protokolu k dohodě mezi Smluvními stranami o termínu odstranění vad, platí, že tyto vady mají být odstraněny ve lhůtě 48 hodin ode dne předání a převzetí přístroje.
- 10.6. Předáním přístroje stvrzeným podpisem kontaktních osob na Předávacím protokolu přechází na Kupujícího nebezpečí vzniklé škody na předaném přístroji, přičemž tato skutečnost nezbavuje Prodávajícího odpovědnosti za škody vzniklé v důsledku vad tohoto přístroje. Do doby předání a převzetí přístroje nese nebezpečí škody na přístroji Prodávající.
- 10.7. Má-li přístroj a/nebo jeho součásti vady, které nebylo možné zjistit při převzetí (skryté vady), a vztahuje-li se na ně záruční doba dle čl. 11.1. této Smlouvy, je Kupující oprávněn je uplatnit u Prodávajícího v této lhůtě. Vztahuje-li se na přístroj a/nebo jeho součásti záruční doba delší než dle čl. 11.1., je Kupující oprávněn takové skryté vady uplatnit u Prodávajícího v této delší záruční době.
- 10.8. V případě, že Prodávající oznámí Kupujícímu, že přístroj je připraven k předání a převzetí a v průběhu předávacího řízení se ukáže, že přístroj není řádně dokončen a/nebo neodpovídá požadavkům stanoveným touto Smlouvou, je Prodávající povinen uhradit Kupujícímu veškeré náklady, které v souvislosti s neúspěšným předávacím a přijímacím řízením Kupujícímu vznikly.
- 10.9. Prodávající je povinen zajistit montáž stropního držáku, instalaci dataprojektoru, montáž elektrického plátna, instalace silové, HDMI a VGA kabeláže, zalištování, zapojení projektoru, plátna a přípojného místa v pracovním stole, přezkoušení a seřízení obrazu (*tento odstavec platí pouze pro Část 3 „Dataprojektor a plátno pro upright fluorescenční mikroskop“*).

11. Záruka a nároky z vad dodávky

- 11.1. Záruční doba na dodávku je min. **36 měsíců**.
- 11.2. Záruční doba začíná běžet dnem podpisu Předávacího protokolu o předání a převzetí přístroje Kupujícím. Je-li přístroj převzat, byť i jen s jednou vadou nebo nedodělkem, počíná běžet záruční doba ode dne odstranění poslední vady Prodávajícím.
- 11.3. U přístroje nebo jeho součásti či příslušenství, který má vlastní záruční listy, je záruční doba stanovena v délce tam vyznačené, nejméně však v délce uvedené v odst. 11.1 tohoto článku Smlouvy.
- 11.4. Požadavek na odstranění vady dodávky uplatní Kupující u Prodávajícího bez zbytečného odkladu po jejím zjištění, nejpozději však poslední den záruční lhůty, není-li jinde v této Smlouvě stanoveno výslovně jinak, a to písemným oznámením zaslaným odpovědnému

zástupci Prodávajícího uvedenému v této Smlouvě. Rovněž reklamáce odeslaná Kupujícím v poslední den záruční lhůty se má za včas uplatněnou.

- 11.5. V písemné reklamaci Kupující uvede popis vady a způsob, jakým vadu požaduje odstranit. Kupující je oprávněn:
- (i) požadovat odstranění vady dodáním náhradního přístroje za vadný přístroj, nebo
 - (i) požadovat odstranění vady opravou, jsou-li vady opravitelné, nebo
 - (ii) požadovat přiměřenou slevu z kupní ceny.
- 11.6. Volba mezi výše uvedenými nároky z vad dodávky náleží Kupujícímu. Kupující je dále oprávněn odstoupit od Smlouvy, je-li dodáním zboží s vadami Smlouva porušena podstatným způsobem. Za podstatné porušení se považuje vždy situace, kdy dodávka (nebo její část) nedosahuje, nebo v záruční době přestane dosahovat, minimálních parametrů požadovaných Kupujícím, uvedených v Nabídce Prodávajícího v Technické specifikaci plnění, nebo v této Smlouvě.
- 11.7. Prodávající se zavazuje reklamované vady dodávky bezplatně odstranit.
- 11.8. Prodávající se zavazuje zahájit úkony směřující k odstranění vady **neprodleně po** obdržení reklamáce od Kupujícího a ve lhůtě **do čtyř pracovních dnů** od obdržení reklamáce od Kupujícího se Prodávající zavazuje reklamaci prověřit, diagnostikovat vadu, oznámit Kupujícím zda reklamaci uznává a písemně sdělit Kupujícím, zda je k odstranění vady nutný specializovaný náhradní díl. Kupující se zavazuje umožnit Prodávajícímu dálkový přístup k přístroji, pokud to vlastnosti přístroj umožňuje.
- 11.9. V případě, že k odstranění vady přístroje není nutné zajištění náhradních dílů, je Prodávající povinen vadu odstranit do **10 pracovních dnů** ode dne obdržení reklamáce. Je-li k odstranění vady přístroje nutné zajistit na trhu v Evropském hospodářském prostoru (EEA) běžně dostupné náhradní díly přístroje, pak je Prodávající povinen vadu odstranit do **14 pracovních dnů** ode dne obdržení reklamáce, nedohodnou-li se Smluvní strany jinak. Je-li k odstranění vady přístroje nutné prokazatelně zajistit specializované náhradní díly, pak je Prodávající povinen vadu odstranit do **30 pracovních dnů** ode dne obdržení reklamáce, nedohodnou-li se Smluvní strany jinak. Za specializované náhradní díly jsou pokládány náhradní díly, které je nutné nechat vyrobít na zakázku, nebo náhradní díly, které nejsou běžně dostupné v Evropském hospodářském prostoru ve lhůtě pěti pracovních dnů ode dne obdržení reklamáce.
- 11.10. I v případě, že Prodávající vadu neuzná, je povinen vadu odstranit, a to ve lhůtách uvedených v odst. 11.9 tohoto článku Smlouvy, nedohodnou-li se Smluvní strany jinak. V případě, že Prodávající vadu neuzná, bude oprávněnost reklamáce ověřena znaleckým posudkem, který nechá zpracovat Kupující. V případě, že bude reklamáce označena ve znaleckém posudku za oprávněnou, ponese Prodávající i náklady na vyhotovení znaleckého posudku. Prokáže-li se, že Kupující reklamoval vadu neoprávněně, je Kupující povinen uhradit Prodávajícímu účelně a prokazatelně vynaložené náklady na odstranění vady.
- 11.11. O odstranění reklamované vady sepiší Smluvní strany protokol, ve kterém potvrdí odstranění vady. O dobu, která uplyne ode dne uplatnění reklamáce do odstranění vady, se prodlužuje záruční lhůta.

- 11.12. V případě, že Prodávající neodstraní vadu ve lhůtách uvedených v odst. 11.9 tohoto článku Smlouvy, případně ve lhůtě sjednané Smluvními stranami, nebo pokud Prodávající odmítne vadu odstranit, je Kupující oprávněn nechat vadu odstranit na své náklady a Prodávající je povinen uhradit Kupujícímu náklady na odstranění vady, a to do 10 dnů poté, co jej k tomu Kupující vyzve. Tento postup Kupujícího však nezbujuje Prodávajícího odpovědnosti za vady a jeho záruka trvá ve sjednaném rozsahu.
- 11.13. Poskytnutí záruky se nevztahuje na vady způsobené neodborným zacházením, nesprávnou nebo nevhodnou údržbou, nedodržováním předpisů výrobců pro provoz a údržbu zařízení, které Kupující od Prodávajícího převzal při předání, nebo o kterých Prodávající Kupujícího písemně poučil. Záruka se rovněž nevztahuje na vady způsobené hrubou nedbalostí, nebo úmyslným jednáním.
- 11.14. Smluvní strany vylučují použití ust. § 1925 OZ, věta za středníkem.

12. Záruční a pozáruční servis, zajištění náhradních dílů k přístroji

- 12.1. Prodávající se zavazuje, že bude v průběhu záruční doby provádět pravidelné servisní prohlídky (bezpečnostně technické kontroly) předepsané výrobcem a platnými právními předpisy, včetně aktualizace software, včetně vstupní a následné validace nebo kalibrace parametrů, včetně servisních úkonů nezbytných k platnosti záruky; tyto úkony bude Prodávající provádět bez vyzvání Kupujícího, včetně dodání potřebného materiálu a náhradních dílů, a to bez nároku na další úplatu nad rámec sjednané kupní ceny. Prodávající se zároveň zavazuje v případě změn v softwaru obsaženého, dodávaného či instalovaného v dodávaném zboží, ke kterým dojde v záruční době, k provedení instruktáže obsluhujícího personálu Kupujícího bez nároku na další úplatu nad rámec sjednané kupní ceny.⁵
- 12.2. Prodávající se dále zavazuje po dobu 10 let ode dne uplynutí posledního dne záruční doby na přístroj zajistit Kupujícímu na jeho výzvu pozáruční servis za cenu v místě a čase obvyklou, a to nejpozději do 10 pracovních dnů ode dne doručení písemné výzvy Kupujícího k provedení pozáručního servisu, nebude-li ve výzvě uvedena lhůta delší nebo nedohodnou-li se Smluvní strany jinak. V případě, že při pozáručním servisu bude zjištěna nutnost oprav přístroje, budou tyto opravy provedeny Prodávajícím ve lhůtách uvedených v článku 11 odst. 11.9 této Smlouvy, nedohodnou-li se Smluvní strany jinak.
- 12.3. Prodávající je povinen po dobu 10 let ode dne uplynutí posledního dne záruční doby na přístroje zajistit pro Kupujícího za úplatu dostupnost všech náhradních dílů k přístroji a jejich dodání Kupujícímu, a to do 10 týdnů ode dne jejich objednání Kupujícím, pokud se strany nedohodnou jinak, a to za cenu v době a místě obvyklou.

13. Smluvní pokuty

- 13.1. V případě, že Prodávající bude v prodlení proti termínu **předání a převzetí dodávky** uvedenému v článku 6. odst. 6.1 této Smlouvy je Kupující oprávněn účtovat Prodávajícímu

⁵ Vyhrazené změny závazku podle § 100 ZVZ

smluvní pokutu ve výši 0,02 % z kupní ceny za každý započatý den prodlení, pokud bude prodlení delší než 5 pracovních dnů, zvyšuje se pokuta na 0,05% z kupní ceny za každý započatý den prodlení, a to od počátku prodlení.

- 13.2. V případě, že Prodávající neodstraní řádně **reklamovanou vadu** přístroje ve lhůtě uvedené v článku 11. odst. 11.9 nebo ve sjednané době, je Kupující oprávněn účtovat Prodávajícímu smluvní pokutu ve výši 2.000 Kč za každou reklamovanou vadu, u níž je Prodávající v prodlení s odstraněním, za každý započatý den prodlení. Pokud Prodávající neposkytne Kupujícímu pozáruční servis ve lhůtě uvedené v článku 12. odst. 12.2, je Kupující oprávněn účtovat Prodávajícímu smluvní pokutu ve výši 1.500 Kč za každý započatý den prodlení s poskytnutím pozáručního servisu, maximálně však do výše kupní ceny dle této Smlouvy.
- 13.3. Pokud Kupující neuhradí v termínech uvedených v této Smlouvě kupní cenu, je povinen uhradit Prodávajícímu úrok z prodlení v zákonné výši, ledaže Kupující prokáže, že prodlení s úhradou kupní ceny bylo způsobeno z důvodu opožděného uvolnění prostředků poskytovatelem dotace.
- 13.4. V případě, že jakýkoli přístroj, který je předmětem dodávky na základě této Smlouvy, nebude dosahovat minimálně parametrů požadovaných Kupujícím a uvedených v Nabídce Prodávajícího, je Kupující oprávněn účtovat Prodávajícímu smluvní pokutu ve výši 10 % z kupní ceny uvedené v této Smlouvě; dále je Kupující oprávněn dle své volby od této smlouvy odstoupit nebo požadovat slevu z kupní ceny. Strana povinná musí uhradit straně oprávněné smluvní sankce nejpozději do 15 kalendářních dnů ode dne obdržení příslušného vyúčtování od druhé Smluvní strany.
- 13.5. Smluvní strany vylučují použití ustanovení § 2050 OZ.
- 13.6. Nárok na náhradu škody má Kupující vždy zachován.

14. Ukončení Smlouvy

- 14.1. Tuto Smlouvu lze ukončit splněním, dohodou Smluvních stran nebo odstoupením od Smlouvy z důvodů stanovených v zákoně nebo ve Smlouvě.
- 14.2. Kupující je dále oprávněn od Smlouvy odstoupit bez jakýchkoliv sankcí, nastane-li i některá z níže uvedených skutečností:
 - (i) Kupující neobdrží či mu bude odňata finanční dotace, viz čl. 2 odst. 2.8 této Smlouvy,
 - (ii) Dojde-li k podstatnému porušení povinností uložených Prodávajícímu Smlouvou,
 - (iii) Proti majetku Prodávajícího bude vedeno insolvenční řízení,
 - (iv) Prodávající měl být vyloučen z účasti v zadávacím řízení (§ 223 odst. 2 písm. a) ZZVZ),
 - (v) Prodávající před zadáním veřejné zakázky předložil údaje, dokumenty, vzorky nebo modely, které neodpovídaly skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výběr dodavatele (§ 223 odst. 2 písm. b) ZZVZ), nebo
 - (vi) výběr dodavatele (Prodávajícího) souvisí se závažným porušením povinnosti členského

státu ve smyslu čl. 258 Smlouvy o fungování Evropské unie, o kterém rozhodl Soudní dvůr Evropské unie (§ 223 odst. 2 písm. c) ZZVZ).

- 14.3. Prodávající je oprávněn od Smlouvy odstoupit v případě podstatného porušení Smlouvy Kupujícím. Za podstatné porušení Smlouvy se považuje nezaplacení kupní ceny plnění v termínu stanoveném touto Smlouvou, ač Prodávající Kupujícího na toto porušení písemně upozornil a poskytl mu dostatečně dlouhou lhůtu k dodatečnému splnění této povinnosti.
- 14.4. Kupující je oprávněn od Smlouvy odstoupit i pouze ve vztahu k části plnění (dodávky).

15. Zástupci Smluvních stran, oznamování

- 15.1. Smluvní strany si neprodleně po uzavření této smlouvy sdělí kontaktní osoby a jejich údaje.
- 15.2. Každá smluvní strana je povinná udržovat aktuální údaje kontaktních osob. Změna kontaktních osob a jejich údajů nevyžaduje uzavření dodatku k této smlouvě. Změna je účinná třetí pracovní den po doručení oznámení o změně druhé smluvní straně.⁶
- 15.3. Není-li v této Smlouvě ujednáno jinak, veškerá oznámení, která mají nebo mohou být učiněna mezi Smluvními stranami podle této Smlouvy, musí být vyhotovena písemně a doručena druhé Smluvní straně oprávněnou zasilatelskou službou, osobně (s písemným potvrzením o převzetí) nebo doporučenou zásilkou odeslanou s využitím provozovatele poštovních služeb; má se za to, že takové oznámení došlo třetí pracovní den po odeslání, bylo-li však odesláno na adresu v jiném státu, pak patnáctý pracovní den po odeslání.

16. Doložka o rozhodném právu

- 16.1. Tato Smlouva a veškeré právní vztahy z ní vzniklé se řídí právním řádem České republiky.
- 16.2. Smluvní strany berou na vědomí a uznávají, že v oblastech výslovně neupravených touto Smlouvou platí ustanovení OZ.
- 16.3. Veškeré spory vzniklé z této Smlouvy či z právních vztahů s ní souvisejících budou Smluvní strany řešit jednáním. V případě, že nebude možné spor urovnat jednáním ve lhůtě šedesáti (60) dnů, bude takový spor rozhodovat na návrh jedné ze Smluvních stran příslušný soud v České republice.

17. Práva duševního vlastnictví

- 17.1. Tento článek se aplikuje pouze v případě, že součástí dodávaného zboží je i software nezbytný pro řádné užití zboží, či v případě, že si Kupující v rámci specifikace předmětu plnění dodání softwaru stanovil.

⁶ Vyhrazené změny závazku podle § 100 ZZVZ

- 17.2. Smluvní strany prohlašují, že se dohodly tak, že odměna Prodávajícího za poskytnutí licence k softwaru je již zahrnuta v ceně zboží.
- 17.3. Prodávající prohlašuje, že poskytnutím licencí Kupujícímu neporušuje práva duševního vlastnictví třetích osob a že je oprávněn na Kupujícího licenci převést. V případě, že Prodávající nedodrží toto ustanovení, zavazuje se uhradit veškeré nároky třetích osob z důvodu porušení práv duševního vlastnictví třetích osob a dále náhradu škody způsobenou tím Kupujícímu.
- 17.4. „Prodávající touto Smlouvou poskytuje Kupujícímu uživatelskou licenci k části předmětu plnění software, který je dodáván společně s předmětem plnění, jako nevýhradní, nepřenositelné, časově a prostorově neomezené právo ke všem způsobům užívání této části předmětu plnění a v takovém rozsahu a počtu, který odpovídá oprávněnému užívání přístroje.“
- 17.5. Prodávající prohlašuje, že je nositelem autorských práv k software a neposkytnul dříve licenci k software jako výhradní třetí osobě (ledaže nabyvatel výhradní licence udělil s uzavřením této smlouvy písemný souhlas), nebo že je alespoň nositelem oprávnění k výkonu práva software užít způsobem, kdy může licenci v rozsahu dle této smlouvy poskytnout Kupujícímu.

18. Závěrečná ujednání

- 18.1. Kupující nebude požadovat k uzavření této smlouvy předložení dokladů podle § 104 odst. 1 písm. a) ZZVZ vyjma identifikačních údajů a dokladů podle § 104 odst. 2 ZZVZ a § 122 odst. 3 písm. a) ZZVZ, nebude požadovat úspěšný výsledek zkoušek vzorků podle § 104 odst. 1 písm. b) ZZVZ, a dále nebude požadovat přijetí určité formy spolupráce podle § 104 odst. 1 písm. d) ZZVZ. Za bližší podmínky součinnosti před uzavřením smlouvy podle § 104 odst. 1 písm. e) ZZVZ považuje Kupující splnění podmínek výzvy učiněné podle § 122 odst. 3 ZZVZ.
- 18.2. Tato Smlouva, včetně příloh, představuje úplnou a ucelenou smlouvu mezi Kupujícím a Prodávajícím.
- 18.3. Smlouva nabývá účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb.
- 18.4. Smluvní strany se dohodly, že Prodávající není oprávněn započíst svou pohledávku, ani pohledávku svého poddlužníka, za Kupujícími proti pohledávce Kupujícího za Prodávajícím.
- 18.5. Prodávající není oprávněn postoupit pohledávku, která mu vznikne na základě této Smlouvy nebo v souvislosti s ní na třetí osobu. Prodávající není oprávněn postoupit práva a povinnosti z této Smlouvy ani z její části třetí osobě.
- 18.6. Pokud se jakékoliv ustanovení této Smlouvy později ukáže nebo bude určeno jako neplatné, neúčinné, zdánlivé nebo nevynutitelné, pak taková neplatnost, neúčinnost, zdánlivost nebo nevynutitelnost nezpůsobuje neplatnost, neúčinnost, zdánlivost nebo nevynutitelnost Smlouvy jako celku. V takovém případě se Strany zavazují bez zbytečného prodlení dodatečně takové vadné ustanovení vyjasnit ve smyslu ustanovení § 553 odst. 2 OZ nebo jej nahradit po vzájemné dohodě novým ustanovením, jež nejbližší, v rozsahu povoleném

právními předpisy České republiky, odpovídá úmyslu Smluvních stran v době uzavření této Smlouvy.

- 18.7. Tuto Smlouvu lze doplnit nebo měnit výlučně formou písemných očíslovaných dodatků, opatřených časovým a místním určením a podepsaných oprávněnými zástupci Smluvních stran. Smluvní strany ve smyslu ustanovení § 564 OZ výslovně vylučují provedení změn Smlouvy v jiné formě.
- 18.8. Prodávající se za podmínek stanovených touto Smlouvou zavazuje:
- (i) archivovat veškeré písemnosti zhotovené pro plnění předmětu dle této Smlouvy a umožnit osobám oprávněným k výkonu kontroly projektu, z něhož je plnění dle této Smlouvy hrazeno, provést kontrolu dokladů souvisejících s tímto plněním, a to po celou dobu archivace projektu, minimálně však do konce roku 2032. Kupující je oprávněn po uplynutí 10 let od ukončení plnění podle této Smlouvy od Prodávajícího výše uvedené dokumenty bezplatně převzít;
 - (ii) umožnit provedení kontrol, auditů a inspekcí projektu, včetně státního dozoru (dále jen „kontrola“) a poskytnout při nich potřebnou součinnost, včetně poskytnutí dokladů v rozsahu nezbytném pro ověření příslušné operace, orgánům oprávněným k jejich provedení v souladu s právními předpisy Evropských společenství a Evropské unie a právními předpisy České republiky, zejména umožnit v plném rozsahu provedení kontroly realizace Projektu v souladu se zákonem č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, a zákonem č. 255/2012 Sb., o kontrole (kontrolní řád), ve znění pozdějších předpisů. Jde zejména o kontroly a audity projektu prováděné Řídicím orgánem, Evropským účetním dvorem, Evropskou komisí, Nejvyšším kontrolním úřadem, Auditním orgánem, finančními úřady a Platebním a certifikačním orgánem. Tuto povinnost prodávající rovněž zajistí u svých případných subdodavatelů.
 - (iii) respektovat dodržování Pravidel OP VVV, včetně pravidel pro publicitu ze strany Kupujícího.
- 18.9. Poruší-li Smluvní strana povinnost z této Smlouvy či může-li a má-li o takovém porušení vědět, oznámí to bez zbytečného odkladu druhé Smluvní straně, které z toho může vzniknout újma, a upozorní ji na možné následky; v takovém případě nemá poškozená Smluvní strana právo na náhradu té újmy, které mohla po oznámení zabránit.
- 18.10. Tato Smlouva je sepsána v českém jazyce ve dvou vyhotoveních, z nichž každé vyhotovení má povahu originálu. Každá ze Smluvních stran obdrží po jednom vyhotovení. Nedílnou součástí Smlouvy jsou tyto přílohy:
- Příloha č. 1: Technická specifikace plnění
 - Příloha č. 2: Specifikace parametrů přístroje
 - Příloha č. 3: Kontaktní údaje smluvních stran

Smluvní strany stvrzují Smlouvu podpisem na důkaz souhlasu s celým jejím obsahem.

V Praze dne 4.1.2018

V Praze dne 20.1. 2018

Za Prodávajícího;

Za Kupujícího:

Jméno: ✓ Milan Bryx

Jméno: ✓ prof. RNDr. Jiří Zima, CSc.
dekan

Funkce: vedoucí obchodní odd.

Funkce: _____

Quick & Quality IT s.r.o.
Jaurisova 515/4
140 00 Praha 4 - Michle
IČ: 02210088, DIČ: CZ02210088
www.qqit.cz, info@qqit.cz 

UNIVERZITA KARLOVA
PŘÍRODOVĚDECKÁ FAKULTA
Albertov 6, 128 43 Praha 2
IČO: 00216208 DIČ: CZ00216208
UK - 2

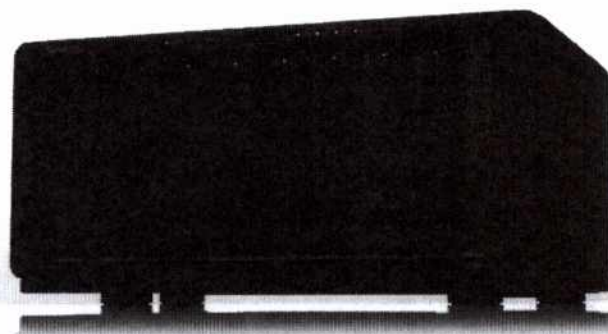
Příloha č.1 - Absolutní (minimální) technické požadavky

	Část 2 veřejné zakázky Název technického parametru včetně požadovaných horních/dolních limitů	Účastník splňuje ANO/NE	Odkaz na místo ve zvláštní příloze¹
Datové úložiště (celkem 2 kusy)			
	alespoň 8 pozic pro pevné disky 3,5"	ANO	Viz. příloha č.2 - datasheet
2.	úložná kapacita alespoň 32 TB (= 8 x 4 TB)	ANO	Viz. příloha č.2 - datasheet
3.	interní rozhraní SATA III	ANO	Viz. příloha č.2 - datasheet
4.	externí rozhraní USB 3.0 (3.1 gen1) - alespoň 2 porty, Gbit LAN - alespoň 4 porty s Failover a Link Aggregation	ANO	Viz. příloha č.2 - datasheet
5.	Procesor čtyřjádrový, alespoň 2,4 GHz	ANO	Viz. příloha č.2 - datasheet
6.	Operační paměť alespoň 8 GB	ANO	Viz. příloha č.2 - datasheet
7.	RAID 0, RAID 1 (zrcadlení), RAID 5, RAID 6, RAID 10 (1+0), JBOD	ANO	Viz. příloha č.2 - datasheet
8.	Sdílení souborů (SMB2, HFS, CIFS), FTP server, rsync	ANO	Viz. příloha č.2 - datasheet
Záložní zdroj (celkem 2 kusy)			
	formát vstupní/výstupní zásuvky pro ČR (French/Belgian)	ANO	Viz. příloha č.2 - datasheet
2.	výstupní napětí 230 V	ANO	Viz. příloha č.2 - datasheet
3.	výstupní kapacita alespoň 700 W/ 1400 VA	ANO	Viz. příloha č.2 - datasheet
4.	vstupní frekvence: 50 - 60 Hz	ANO	Viz. příloha č.2 - datasheet
5.	vstupní napěťový rozsah: 150 - 280 V	ANO	Viz. příloha č.2 - datasheet
6.	maximální vstupní proud: 6 A	ANO	Viz. příloha č.2 - datasheet
7.	ochrana proti přepětí alespoň 273 J	ANO	Viz. příloha č.2 - datasheet
8.	zvukový alarm pro vybitou baterii a přetížení	ANO	Viz. příloha č.2 - datasheet
9.	Automatic Voltage Regulation - regulace kolísání napětí v síti bez zatížení baterie	ANO	Viz. příloha č.2 - datasheet
10.	LED status - zapnuto, bateriový provoz, přetížení, výměna baterie	ANO	Viz. příloha č.2 - datasheet
11.	konektory 1x vstupní French/Belgian, alespoň 4x výstupní French/Belgian, alespoň 1x USB 2.0	ANO	Viz. příloha č.2 - datasheet
Pevný disk (celkem 16 kusů)			
	určený pro servery a provoz 24/7, kompatibilní se zvoleným datovým úložištěm	ANO	Viz. příloha č.2 - datasheet
2.	formát 3,5"	ANO	Viz. příloha č.2 - datasheet
3.	kapacita alespoň 4 TB	ANO	Viz. příloha č.2 - datasheet
4.	rozhraní SATA III	ANO	Viz. příloha č.2 - datasheet
5.	vyrovnávací paměť alespoň 128 MB	ANO	Viz. příloha č.2 - datasheet
6.	7200 otáček/min	ANO	Viz. příloha č.2 - datasheet

¹ Účastník uvede specifikaci parametrů do samostatné kapitoly své nabídky

DiskStation

DS1817+



Zařízení Synology DiskStation DS1817+ je vybaveno čtyřjádrovým procesorem s funkcí AES-NI pro šifrování hardwaru, což zajišťuje vynikající výkon i při použití šifrování. Své úložiště můžete ještě rozšířit pomocí volitelné karty adaptéru M.2 SSD pro duální jednotky mezipaměti SSD. Zařízení DS1817+ představuje ideální řešení úložiště pro centralizované zálohování dat, ochranu důležitých aktiv a sdílení souborů napříč různými platformami. Na zařízení Synology DS1817+ se vztahuje tříletá záruka společnosti Synology.

Vysoký výkon a snadné škálování

Zařízení Synology DS1817+ je řešení úložiště připojeného k síti, vybavené pěti šachtami a disponující skvělým výkonem a škálovatelností. Zařízení DS1817+ je vybaveno **čtyřjádrovým procesorem Intel s frekvencí 2,4 GHz** a dvěma možnostmi paměti: **2 GB** nebo **8 GB**, s flexibilní možností rozšíření až na **16 GB**, která zvládne ještě intenzivnější pracovní zátěž. Díky **dvoukanálovému** provedení paměti nabízí vynikající sekvenční propustnost více než **1 179 MB/s** při čtení a **542 MB/s** při zápisu v konfiguraci RAID 5 s povolenou funkcí Link Aggregation 10 GbE¹.

Zařízení DS1817+ podporuje až 18 disků se dvěma připojenými rozšiřovacími jednotkami Synology DX517². To vám umožní začít s menší kapacitou a posléze ji podle požadavků rozšířit. Slot PCIe podporuje volitelnou **kartu adaptéru PCIe M.2 SSD M2D17³** pro **duální sloty M.2 SATA SSD**, které lze použít jako mezipaměť SSD a výrazně tak zvýšit úložný výkon bez použití 3,5" diskových šachet. Slot PCIe lze použít rovněž k upgradu zařízení DS1817+ pomocí 10GbE sítě a přídatných karet.

Btrfs: Úložiště nové generace

Zařízení DS1817+ integruje souborový systém Btrfs přinášející ty nejpokročilejší technologie úložiště, které splňují potřeby správy velkých moderních podniků:

- **Flexibilní systém sdílení složek a kvót pro uživatele** zajišťuje komplexní řízení kvót u všech uživatelských účtů a sdílených složek.
- **Rozšířená technologie pořizování snímků** s přizpůsobitelným plánem záloh umožňuje pořizovat až **1 024 kopií** záloh sdílené složky a **65 000 kopií** snímků celého systému, aniž by docházelo k zabírání rozsáhlého prostoru na úložišti a systémových zdrojích.
- **Obnova dat na úrovni souboru nebo složky** přináší pohodlí a úsporu času uživatelům, kteří chtějí obnovit pouze určitý soubor nebo složku.
- **Samoopravování souborů**: Systém souborů Btrfs dokáže pomocí zrcadlených metadat automaticky zjišťovat poškozené soubory a obnovit porušená data pomocí podporovaných svazků RAID, jako jsou RAID 1, 5, 6 a 10.

Klíčové vlastnosti

- Čtyřjádrové zařízení NAS s osmi šachtami a podporou funkce AES-NI, s výkonem více než 1 179 MB/s při čtení a 542 MB/s při zápisu¹
- Slot PCIe pro volitelnou přídatnou kartu 10GbE. Čtyři porty 1GbE (RJ-45) s podporou funkcí přepnutí služeb při selhání a Link Aggregation.
- Volitelná karta adaptéru M2D17 pro duální disky M.2 SATA SSD pro mezipaměť³
- Dvě konfigurace paměti: 2 GB a 8 GB s dvoukanálovým provedením paměti umožňujícím snadný upgrade až na 16 GB
- Rozšířený souborový systém Btrfs nabízející 65 000 snímků celého systému a 1 024 snímků každé sdílené složky
- Možnost škálování až na 18 disků pomocí dvou rozšiřovacích jednotek DX517

Připraveno na virtualizaci

Zařízení DS1817+ poskytuje bezproblémové řešení úložiště pro virtualizační prostředí včetně systémů **VMware**, **Citrix**, **Hyper-V** a **OpenStack**. Díky certifikované integraci systémů **VMware vSphere 6** a **VAAI** napomáhá zařízení DS1817+ snížit rozsah úložných operací a díky optimalizaci výpočetního výkonu zajišťuje v prostředích VMware bezkonkurenční výkon a efektivitu. Jako centralizované úložiště virtuálního prostředí umožňuje zařízení DS1817+ migraci virtuálních počítačů a tedy přesouvání ze serveru na server při eliminaci výpadků služeb a bez rušení uživatelů. Podpora systémů **Windows Offloaded Data Transfer (ODX)** a **Synology Advanced LUN** významně zvyšuje účinnost při masivních přesunech a migracích dat. Díky podpoře systému **OpenStack** lze zařízení DS1817+ používat jako komponentu blokového úložiště pro servery splňující požadavky rozhraní **Cinder API**.



Připraveno na virtualizaci

Zařízení Synology DS1817+ je optimalizované a certifikované řešení úložiště pro různá virtualizační prostředí.

Komplexní podnikové aplikace

Zařízení DS1817+, řízené inovativním systémem Synology **DiskStation Manager (DSM)**, je dokonale vybaveno aplikacemi a funkcemi určenými konkrétně pro velké podniky:

- **Podpora adresářových služeb Windows® AD a LDAP** umožňuje snadnou integraci do stávajících podnikových adresářových služeb, aniž by bylo nutné opět vytvářet uživatelské účty.
- **Podpora seznamů Windows ACL** zajišťuje preciznější kontrolu přístupu a efektivní nastavení oprávnění umožňující bezproblémové začlenění zařízení DS1817+ do aktuální infrastruktury.
- **Oprávnění aplikace** řídí přístup k aplikacím a balíčům na základě každého jednotlivého účtu, uživatelské skupiny nebo IP adresy.
- **Služba MailPlus** umožňuje vaší firmě vytvořit zabezpečený a spolehlivý soukromý poštovní server a současně nabízí vašim zaměstnancům moderního poštovního klienta vhodného pro příjem i odesílání zpráv.
- Výkonná **sada aplikací pro spolupráci zahrnující aplikace Synology Office, Calendar a Chat** určené pro bezpečnou a vysoce výkonnou privátní komunikaci a organizaci obsahu s možností neustálé správy a kontroly ze strany vaší organizace.



Sada aplikací Synology pro spolupráci

Výkonné a bezpečné privátní cloudové řešení pro firemní spolupráci a organizaci s jednoduchými, ale účinnými možnostmi správy.

Velké možnosti rozšíření

Správa úložného prostoru je u zařízení DS1817+ jednoduchá a flexibilní. **Více svazků v systému RAID** vám umožňuje ve struktuře RAID vytvořit více než jeden svazek, takže máte k dispozici flexibilní a účinný způsob správy úložiště u všech dostupných pevných disků. Když je zapotřebí více místa, lze svazek snadno rozšířit, aniž by došlo k narušení služby. Zařízení DS1817+ nabízí možnost snadného rozšíření jednoho svazku až na **108 TB** za chodu. Když se kapacita úložiště zařízení DS1817+ přiblíží svému limitu, lze snadno provést rozšíření pomocí až dvou **rozšiřovacích jednotek Synology DX517** s podporou až 18 disků SATA.

Spolehlivost, dostupnost a obnovení po havárii

Spolehlivost systému má klíčový význam pro podniky, jejichž každodenní činnost závisí na komerčních serverech. Produkt DS1817+ na tyto obavy reaguje rozsáhlými funkcemi zajištění dostupnosti a redundance.

- **Funkce Synology High Availability** zajišťuje bezproblémový přechod mezi clusterovými servery v případě poruchy serveru, a to bez výrazného vlivu na aplikace.
- **Funkce Snapshot Replication** zajišťuje plánovatelnou, téměř okamžitou ochranu dat a zaručuje, že firemní dokumentace ve sdílených složkách, virtuální počítače na jednotkách iSCSI LUN nebo data dokovaných aplikací budou v bezpečí a dostupná i v případě havárie.
- **Redundantní systémové ventilátory a síťové porty** podporující funkci přepnutí služeb za provozu zajišťují nepřetržitý provoz služeb.

Přehled hardwaru

Přední část

Zadní část

1	Kontrolka Status	2	Kontrolka výstrahy	3	Tlačítko napájení	4	Kontrolka LAN
5	Kontrolka stavu disku	6	Příhrádka disku	7	Port USB 3.0	8	Napájecí port
9	Port eSATA	10	Port 1GbE RJ-45	11	Tlačítko RESET	12	Port USB 3.0
13	Ventilátor	14	Rozšiřovací slot PCIe				

Technické údaje

Hardware

CPU	Intel Atom C2538, čtyřjádrový 2,4 GHz
Systém hardwarového šifrování	Ano (AES-NI)
Paměť	2 GB / 8 GB (4 GB x 2) DDR3 SO-DIMM (možnost rozšíření až na 16 GB)
Kompatibilní typ disku	<ul style="list-style-type: none">• 8 x 3,5" nebo 2,5" SATA SSD / HDD (pevné disky nejsou součástí balení)• 2 x M.2 2280/2260/2242 SATA SSD¹ (disky nejsou součástí balení)
Externí porty	<ul style="list-style-type: none">• 4 x port USB 3.0• 2 x port eSATA
Rozměry (V x Š x H)	166 x 343 x 243 mm
Hmotnost	6,0 kg
Síť LAN	4 x 1GbE (RJ45)
Probuzení přes LAN/WAN	Ano
Slot PCIe 2.0	<ul style="list-style-type: none">• 1 x 4pásmový slot x8• Podpora síťové karty 10GbE• Podpora karty adaptéru M.2 SATA SSD
Plánované zapnutí / vypnutí	Ano
Systémový ventilátor	2 (120 x 120 x 25 mm)
Vstupní střídavé napětí	100 V až 240 V AC
Frekvence napájení	50 Hz/60 Hz, jednofázové
Provozní teplota	5°C až 40°C (40°F až 104°F)
Skladovací teplota	-20°C až 60°C (-5°F až 140°F)
Relativní vlhkost	5% až 95% RV
Maximální provozní nadmořská výška	3 048 m (10 000 stop)

Obecné

Síťový protokol	CIFS, AFP, NFS, FTP, WebDAV, CalDAV, iSCSI, Telnet, SSH, SNMP, VPN (PPTP, OpenVPN™, L2TP)
Souborový systém	<ul style="list-style-type: none">• Interní: Btrfs, ext4• Externí: Btrfs, ext4, ext3, FAT, NTFS, HFS+, exFAT*
Správa úložiště	<ul style="list-style-type: none">• Maximální velikost jednoho svazku: 108 TB• Maximální počet vnitřních svazků: 512• Maximální počet cílů iSCSI: 32• Maximální počet iSCSI LUN: 256• Podpora klonování / snímkování iSCSI LUN
Podporovaný typ RAID	Základní, JBOD, RAID 0, RAID 1, RAID 5, RAID 6, RAID 10
Možnost sdílení souborů	<ul style="list-style-type: none">• Maximální počet místních uživatelských účtů: 2 048• Maximální počet uživatelských skupin: 256• Maximální počet sdílených složek: 512• Maximální počet souběžných připojení CIFS / AFP / FTP: 512 (2 GB) / 2 048 (8 GB)
Oprávnění	Windows Access Control List (ACL)
Virtualizace	VMware vSphere® 6, Microsoft Hyper-V®, Citrix®, OpenStack®
Adresářová služba	Integrace domény Windows® AD: Přihlášení uživatelů domény přes protokol Samba (CIFS) / AFP / FTP / File Station, Integrace LDAP
Zabezpečení	FTP přes SSL / TLS, automatické blokování IP adres, brána firewall, šifrovaná síťová záloha přes Rsync, připojení HTTPS
Nástroje	Synology Web Assistant, Cloud Station Drive, Cloud Station Backup, Cloud Sync Decryption Tool, Surveillance Station Client, Evidence Integrity Authenticator, Photo Station Uploader, Snapshot Manager for VMware, Snapshot Manager for Windows, NFS Plug-in for VMware VAAI
Podporovaní klienti	Windows 7 a novější, Mac OS X® 10.10 a novější
Podporované prohlížeče	Chrome®, Firefox®, Internet Explorer® 9 a novější, Safari® 8 a novější; Safari (iOS 7 a novější), Chrome (Android™ 4.0 a novější) na tabletech
Jazyk	English, Deutsch, Français, Italiano, Español, Dansk, Norsk, Svensk, Nederlands, Русский, Polski, Magyar, Português do Brasil, Português Europeu, Türkçe, Český, 日本語, 한국어, 繁體中文, 简体中文

Aplikace

File Station	Virtuální disk, vzdálená složka, editor seznamu Windows ACL, komprimace/extrahování archivovaných souborů, řízení šířky pásma pro konkrétní uživatele nebo skupiny, vytváření sdílených odkazů, protokoly přenosu
Řešení zálohování	Síťová záloha; místní záloha; zálohování stolního počítače; záloha konfigurace; OS X Time Machine; zálohování dat do veřejného cloudu; synchronizace sdílených složek – maximální počet úloh: 8
FTP Server	Řízení šířky pásma pro připojení TCP, vlastní rozsah portů pro pasivní FTP, anonymní FTP, protokoly FTP SSL/TLS a SFTP, bootování zařízení ze sítě s podporou TFTP a PXE, protokoly přenosu
Security Advisor	Detekce / odstranění malware; uživatelský účet / heslo, síť, bezpečnostní kontrola systému
Aplikace pro systémy iOS a Android™	DS cloud, DS file, DS finder, DS cam, DS note, MailPlus
Aplikace pro systém Windows Phone®	DS file, DS finder

Balíčky rozšíření

Antivirus Essential	Úplná kontrola systému, plánovaná kontrola, vlastní nastavení seznamu výjimek, automatická aktualizace definice virů
Cloud Station Server	Maximální počet souběžných přenosů souborů: 512 (2GB) / 2 000 (8GB), ukládání historických a odstraněných verzí souborů
Cloud Sync	Jedno- nebo dvoucestná synchronizace s veřejnými poskytovateli cloudových úložišť včetně Amazon Cloud Drive, úložišť kompatibilních s Amazon S3, BaiduYun, Box, Dropbox, Google Cloud Storage, Google Drive, hubiC, Megafon Disk, Microsoft OneDrive, úložišť kompatibilních s OpenStack Swift, servery WebDAV, Yandex Disk
Centrum protokolů	Připojení SSL, rotace protokolů: 6 měsíců, 1 rok, 2 roky, 3 roky, e-mailová upozornění
MailPlus	Intuitivní rozhraní webové pošty pro službu MailPlus Server: přizpůsobitelné popisky e-mailů, filtry a uživatelské rozhraní
MailPlus Server	Bezpečné, spolehlivé a soukromé řešení s funkcemi High-availability, vyrovnávání zatížení, zabezpečení a filtrování (včetně bezplatných licencí pro 5 poštovních účtů; další účty vyžadují zakoupení dalších licencí)
Note Station	Organizace poznámek s formátovaným textem a funkce uchovávání verzí, šifrování, sdílení, vkládání médií a příloh
Storage Analyzer	Využití svazku a kvóty, celková velikost souborů, využití svazku a trendy podle využití v minulosti, velikost sdílených složek, největší, nejčastěji a nejméně často upravované soubory
Surveillance Station	Maximální počet IP kamer: 40 (celkem 1 200 FPS při rozlišení 720p, H.264) (včetně dvou bezplatných licencí na kamery, další kamery vyžadují zakoupení dalších licencí)
VPN Server	Maximální počet připojení: 20; podporovaný protokol VPN: PPTP, OpenVPN™, L2TP
Web Station	Virtuální hostitel (až 30 webových stránek), PHP / MariaDB®, podpora aplikací jiných výrobců
Ostatní balíčky	Photo Station, Audio Station, iTunes® Server a další balíčky jiných výrobců jsou dostupné v Centru balíčků

Životní prostředí a obaly

Bezpečnost pro životní prostředí	Splňuje omezení RoHS
Obsah balení	<ul style="list-style-type: none">• Hlavní jednotka DS1817+ x 1• Stručná instalační příručka x 1• Balíček doplňků x 1• Napájecí kabel x 1• Síťový kabel RJ-45 LAN x 2
Volitelné příslušenství	<ul style="list-style-type: none">• 16 GB (8 GB x 2) sada DDR3 SO-DIMM (RAM1600DDR3L-8GBx2)• 8 GB (4 GB x 2) sada DDR3 SO-DIMM (RAM1600DDR3L-4GBx2)• Ethernetové adaptéry 10 Gb/s Synology E10G17-F2 / E10G15-F1• Karta adaptéru Synology M2D17 M.2 SSD• Rozšiřovací jednotka Synology DX517• Synology VS360HD• Licenční balíček pro sledovací zařízení
Záruka	3 let

*Parametry modelů se mohou měnit bez předchozího upozornění. Nejnovější informace se nacházejí na webu www.synology.com.

1. Údaje o výkonu se testují s volitelnými ethernetovými adaptéry 10GbE a mohou se lišit podle prostředí, využití a konfigurace.
2. Zařízení DS1817+ podporuje až dvě zařízení Synology DX517 prodáváná samostatně.
3. Zařízení DS1817+ podporuje prostřednictvím karty adaptéru M2D17 duální disk M.2 SATA SSD, prodává se samostatně.
4. Balíček exFAT Access lze zakoupit samostatně v Centru balíčků.

SYNOLOGY INC.

Společnost Synology využívá všech výhod nejnovějších technologií a nabízí firemním i domácím uživatelům spolehlivý a cenově dostupný způsob centralizovaného ukládání dat, jednoduššího zálohování dat, sdílení a synchronizace souborů napříč nejrůznějšími platformami a okamžitý a snadný přístup k těmto souborům. Společnost Synology si klade za cíl dodávat produkty s pokročilými funkcemi a zajišťovat zákazníkům špičkové služby.

Copyright © 2017, Synology Inc. Všechna práva vyhrazena. Synology a logo Synology jsou ochrannými známkami nebo registrovanými ochrannými známkami společnosti Synology Inc. Ostatní uvedené názvy produktů a společností mohou být ochrannými známkami příslušných společností. Společnost Synology může kdykoli a bez upozornění provést změny parametrů a popisu produktů.

DS1817+-2017-CSY-REV002

Ústředí

Synology Inc. 3F-3, No. 106, Chang An W. Rd., Taipei, Taiwan Tel.: +886 2 2552 1814 Fax: +886 2 2552 1824

Čína

Synology Shanghai
200070, Room 516, No. 638
Hengfeng Rd., Zhabei Dist.
Shanghai, China

Francie

Synology France SARL
39 rue Louis Blanc, 92400
Courbevoie, France

Severní a Jižní Amerika

Synology America Corp.
3535 Factoria Blvd SE #200
Bellevue, WA 98006, USA

Spojené království

Synology UK Ltd.
Unit C, Denbigh West Business
Park, Third Avenue Bletchley,
Milton Keynes

Německo

Synology GmbH
Grafenberger Allee 125 40237
Düsseldorf Deutschland

APC Back-UPS™ 950 / 1400

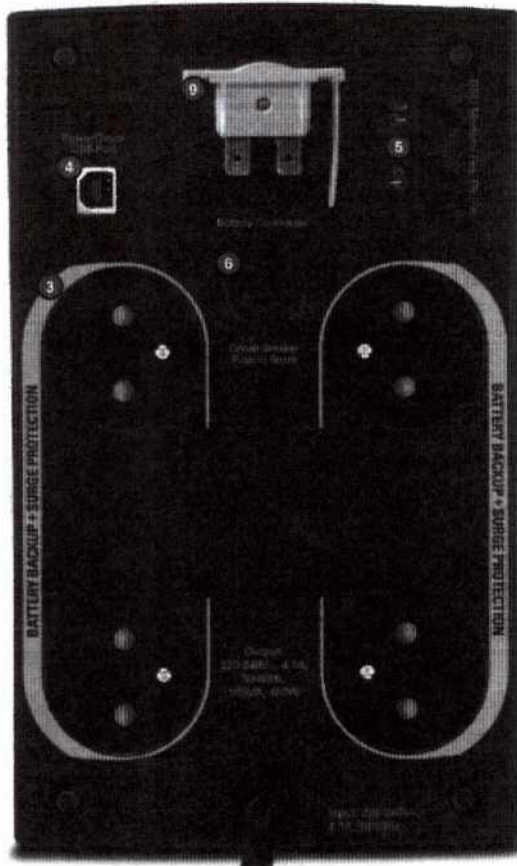
Part number: BX950U-FR, BX1400U-FR

Battery Backup Power and Surge Protection for Computers and Electronics

The Back-UPS 950 and 1400 from APC by Schneider Electric power your computer and electronic equipment during storms and outages. Both models feature Automatic Voltage Regulation (AVR). This feature instantly adjusts high and low voltage fluctuations to safe levels for connected electronics, saving battery power for when you need it most during storms and outages. Equipped with 4 French sockets, the 950/1400 keep your desktop computer, monitor or other critical devices (router, modem, television, etc.) running when the power goes out. Specifically designed for electronic equipment in harsh power environments, the Back-UPS 950 and 1400 maximize productivity and work efficiency while providing critical power during emergencies.

Product applications

- PC and peripherals
- Networking equipment (router, modem)
- Game consoles
- LCD / LED / OLED televisions
- NAS (Network Attached Storage)
- Projectors



Product Features

- 1 LED Indicator and Audible Alarms**
Quickly understand the unit and power status through visual and audible indicators.
- 2 Automatic Voltage Regulation (AVR)**
"Double boost and single trim" AVR instantly corrects voltage fluctuations without using the battery, allowing you to work indefinitely through inconsistent power, saving battery life for outages.
- 3 4 Battery Backup and Surge Protected Sockets**
Keep critical electronic equipment running when the power goes out, so you can protect your work and save your data.
- 4 USB Connectivity and PowerChute Software**
Use your computer to access additional power protection and management features:
 - Preserves your work, shuts down system during outages
 - Restarts your system, minimizing work disruptions
 - Enables customization of your Back-UPS settings
 - Monitors and displays power and battery status
- 5 Data Line Surge Protection**
Guards against damaging surges and spikes traveling over an analog phone line.
- 6 Push Button Circuit Breaker**
Provides for easy recovery from circuit overloads and protects your fuse box and electronics from electrical damage.
- 7 Automatic Diagnostic Testing**
Periodic battery self-test ensures early detection of a battery that needs to be replaced, ensuring your unit is ready when you need it.
- 8 2 Yr Warranty**
APC offers a 2 year warranty with free technical phone and online support, providing customer peace of mind.
- 9 Easy to use "one step" battery connector.**

APC
by Schneider Electric

Back-UPS BX950/BX1400 Specifications

Model Number	BX950U-FR	BX1400U-FR
Output		
Output Capacity	950 VA / 480 Watts	1400 VA / 700 Watts
Output Voltage / Frequency (On utility)	230V, 50/60+/-1Hz	
Output Voltage / Frequency (On battery)	230 Vac +/- 8%, 50 or 60 Hz +/- 1 Hz (auto-sensing)	
Output Connections	4 French sockets (all with battery backup and surge protection)	
Waveform Type	Stepped Approximation to Sine Wave	
Input		
Input Voltage / Frequency	150 – 280V, 50/60Hz +/-3Hz (default:50Hz)	
Input Connection	French/Belgian	
Surge Protection		
AC Power Surge Protection	All sockets	
Data Line Surge Protection	RJ-11 Modem/Fax protection	
Physical		
Unit Dimensions (H x W x D)	215 x 130 x 336 mm	
Unit Weight	8.0 Kg	12.0 Kg
Shipping Dimensions (H x W x D)	295 x 245 x 440 mm	
Shipping Weight	9.0 Kg	13.0 Kg
Color	Black	
UPC Code	731304315971	731304315926
Battery		
Battery Type	Maintenance-free, sealed lead-acid battery, leak proof	
Battery Size	12 volt, 9.0 Ah	12 volt, 7.2 Ah x 2
Management		
Alarms	Visual (LED) and audible alarms	
Adjustable Sensitivity and Transfer Voltage	Low, Medium (default), High	
Auto-Shutdown Software	PowerChute Personal Edition (Via USB interface. USB cable not included)	

APC by Schneider Electric

132 Fairgrounds Rd
West Kingston, RI 02892

www.apc.com





IRONWOLF PRO

SEAGATE

3.5 HDD DATA SHEET

The Power of Agility for Creative Pro and SME NAS Enclosures



IronWolf™ Pro is designed for everything business NAS. Get used to tough, ready and scalable 24x7 performance that can handle multi-drive environments across a wide range of capacities.



Best-Fit Applications

- 1- to 16-bay network attached storage (NAS)
- Backup, archiving and disaster recovery
- On-premise private cloud
- Virtual storage



Key Advantages

Optimized for NAS with AgileArray™. AgileArray enables dual-plane balancing and RAID optimization in multi-bay environments, with the most advanced power management possible.

Actively protect your NAS with IronWolf Health Management focusing on prevention, intervention and recovery.¹

High performance means no lag time or downtime for users during workload traffic for the NAS. Seagate leads the competition with the highest-performing NAS drive portfolio.²

Seagate® Rescue Data Recovery.³ IronWolf Pro comes with extra peace of mind for any mechanical, accidental or natural disaster. With a 90% success rate of in-house recovery, Seagate has your back with a 2-year included Rescue Data Recovery plan.

Rotational Vibration (RV) sensors. First in its class of drives to include RV sensors to maintain high performance in multi-drive NAS enclosures.³

Range of capacities up to 12TB. More capacity options means more choices that will fit within the budget. Seagate provides a scalable solution for any NAS use-case scenario.

Do more in multi-user environments. IronWolf provides a workload rate of 300TB/year. Multiple users can confidently upload and download data to the NAS server, knowing IronWolf can handle the workload, whether you are a creative professional or a small business.

Designed for always on, always accessible 24x7 performance. Access data on your NAS any time, remotely or on site.

1.2M hours MTBF, 5-year limited warranty represents an improved total cost of ownership (TCO) over desktop drives with reduced maintenance costs.

¹ Contact your Seagate sales representative for further information.

² Performance may vary depending on user's hardware configuration and operating system.

³ Registration required to activate. Rescue recovery services not available in all countries. Contact your Seagate sales representative for further details.



Specifications	6TB	4TB	2TB
Standard Model Number ¹	ST6000NE0023	ST4000NE0025	ST2000NE0025
Interface	SATA 6Gb/s	SATA 6Gb/s	SATA 6Gb/s
Features			
Drive Bays Supported	Up to 16 Bays	Up to 16 Bays	Up to 16 Bays
Multi-User Technology (TB/yr)	300	300	300
Rotational Vibration (RV) Sensors	Yes	Yes	Yes
Hot-Plug Support ²	Yes	Yes	Yes
Cache (MB)	256	128	128
Reliability/Data Integrity			
Mean Time Between Failures (MTBF, hours)	1,200,000	1,200,000	1,200,000
Reliability Rating @ Full 24x7 Operation (AFR)	0.73%	0.73%	0.73%
Nonrecoverable Read Errors per Bits Read, Max	1 per 10E15	1 per 10E15	1 per 10E15
Power-On Hours per Year (24x7)	8760	8760	8760
Sector Size (Bytes per Logical Sector)	512E	512E	512E
Rescue Services ³	Yes	Yes	Yes
Limited Warranty (years)	5	5	5
Performance			
Spindle Speed (RPM)	7200	7200	7200
Interface Access Speed (Gb/s)	6.0, 3.0, 1.5	6.0, 3.0, 1.5	6.0, 3.0, 1.5
Max. Sustained Transfer Rate OD (MB/s)	214MB/s	214MB/s	195MB/s
Average Latency (ms)	4.16	4.16	4.16
Interface Ports	Single	Single	Single
Rotational Vibration @ 10-1500 Hz (rad/s ²)	12.5	12.5	12.5
Power Consumption			
Startup Current, Typical (12V, A)	2.0	2.0	2.0
Idle Power, Average (W)	7.5	5.45	4.61
Average Operating Power (W)	8.1W	8.5W	6.5W
Standby Mode (W)	0.6	0.6	0.8
Sleep Mode (W)	0.6	0.6	0.8
Power Supply Requirements	+12 V and +5 V	+12 V and +5 V	+12 V and +5 V
Environmental Temperature			
Operating (ambient, min °C)	5	5	5
Operating (drive case, max °C)	60	60	60
Nonoperating (ambient, min °C)	-40	-40	-40
Nonoperating (ambient, max °C)	70	70	70
Environmental Acoustics			
Vibration, Nonoperating: 10Hz to 500Hz (Grms)	3	3	3
Environmental Shock			
Shock, Operating 2ms (Read/Write) (Gs)	70/40Gs	70/40Gs	70/40Gs
Shock, Nonoperating, 1ms and 2ms (Gs)	250	300	300
Physical			
Height (mm/in)	26.11mm/1.028in	26.11mm/1.028in	26.11mm/1.028in
Width (mm/in, max)	101.85mm/4.01in	101.85mm/4.01in	101.85mm/4.01in
Depth (mm/in, max)	146.99mm/5.787in	146.99mm/5.787in	146.99mm/5.787in
Weight (g/lb)	705g/1.55lb	680g/1.50lb	550g/1.21lb
Carton Unit Quantity	20	20	20
Cartons per Pallet/Cartons per Layer	40/8	40/8	40/8

¹ Seagate recommends validating your configuration with your HBA/RAID controller manufacturer to ensure full capacity capabilities.

² Supports Hot-Plug operation per Serial ATA Revision 2.6 specification.

³ Rescue recovery services not available in all countries. Contact your Seagate sales representative for further details. Register an IronWolf Pro drive to activate your 2-year Rescue plan at seagate.com/register.

Příloha č. 3

Kontaktní údaje Kupujícího:

Bankovní spojení:

Osoba odpovědná za plnění smlouvy včetně převzetí předmětu koupě:

jméno a příjmení:

e-mail

mobil

Zástupce odpovědné osoby:

jméno a příjmení:

e-mail

mobil

Kontaktní údaje Prodávajícího:

Číslo účtu vedeného u správce daně⁷:

Osoba odpovědná za plnění smlouvy včetně předání předmětu koupě:

jméno a příjmení:

e-mail

mobil

Zástupce odpovědné osoby:

jméno a příjmení:

e-mail

mobil

⁷ Pokud Prodávající nepodléhá registraci, vyplní své číslo bankovního účtu

Plná moc

Zmocnitel: Quick&Quality IT s.r.o.
Praha 4 - Michle, Jaurisova 515/4, PSČ 140 00
IČO: 02210088
Zapsáno u Městského soudu v Praze oddíl C, vložka 216183
Jednatel společnosti: Ondřej Baloun

Zmocněnec: Milan Bryx
Funkce: vedoucí obchodního oddělení v regionu
r.č.:
trvale bytem:

Zmocnitel uděluje tímto zmocněnci plnou moc k tomu, aby

- 1) Za zmocnitele jednal s jinými subjekty ve věcech veřejných zakázek vyhlášených podle zákona č. 134/2016 sb., o veřejných zakázkách (dále jen „zákon“) a ve věcech veřejných zakázek vyhlášených mimo režim zákona o veřejných zakázkách;
- 2) za zmocnitele podává nabídky v rámci zadávacích řízení na plnění veřejných zakázek podle zákona i mimo něj, podepisovat listiny související s podáváním takových nabídek včetně návrhů závazných smluv, které budou součástí takových nabídek.

Tato plná moc se uděluje na období ode dne jejího vystavení do 31.12.2018

Zmocnitel je oprávněn tuto plnou moc kdykoliv písemně odvolat

V Praze dne 18.prosince 2017

Quick&Quality IT s.r.o.
Ondřej Baloun, jednatel

Quick & Quality IT s.r.o.
Jaurisova 515/4
140 00 Praha 4 - Michle
IČ 02210088 DIČ CZ02210088
www.qqit.cz info@qqit.cz

Plnou moc přijímám

V Praze dne 18.prosince 2017

Milan Bryx

Ověřovací doložka pro legalizaci
Podle ověřovací knihy pošty: Humpolec

Poř.č.: 39601-0084-0213

Vlastnoručně podepsal: ONDŘEJ BALOUN
Datum a místo narození:
Adresa pobytu

Druh a č. předlož. dokl. totožnosti: 11172409
Občanský průkaz

Humpolec dne 18.12.2017

