

Univerzita **Karlova, Farmaceutická fakulta v Hradci Králové**
se sídlem: Akademiya Heyrovského 1203/8, 500 05 Hradec Králové
zastoupena: prof. PharmDr. Tomášem Šimůnkem, Ph.D., děkanem
IČO: 00216208
DIČ: CZ00216208
Bankovní spojení: ČSOB, a.s.
Číslo účtu: 153149586/0300
(dále jen "**Odběratel**")

a

Azenet s.r.o.

se sídlem Plánská 403/5, 301 00 Plzeň
zapsán do obchodního rejstříku vedeného Krajským soudem v Plzni oddíl C, vložka 31315
zastoupená **XXX**, jednatelem společnosti
Číslo účtu 7997089001/5500
IČO: 02562014
DIČ: CZ02562014
(dále jen "**Dodavatel**")

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku na základě úplné a bezvýhradné shody o všech dále uvedených ustanoveních podle § 2201 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“), tuto

smlouvu o nájmu tiskové techniky a souvisejících službách

1. Úvodní ustanovení

Dodavatel se stal vítězem zadávacího řízení vyhlášeného Odběratelem dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“) na zakázku s názvem: „FAF UK – Zajištění tiskových služeb“ (dále jen „veřejná zakázka“ nebo „zadávací řízení“).

2. Předmět smlouvy

- 2.1. Dodavatel touto smlouvou přenechává Odběrateli k užívání tisková zařízení, SW aplikace a řešení včetně dohodnuté implementace (předmět nájmu označovaný dále jen jako „Tisková technika“) specifikované v příloze č. 1/A a 1/B této smlouvy a zavazuje se poskytovat Odběrateli v souvislosti s užíváním Tiskové techniky Odběratelem služby specifikované v příloze č. 2 této smlouvy (dále též jen „Služby“) a Odběratel se zavazuje platit za to Dodavateli dohodnuté nájemné a dohodnutou odměnu specifikované v příloze č. 3 této smlouvy.
- 2.2. Předmětem smlouvy není poskytování rozmnožovacích služeb ve smyslu autorského zákona.
- 2.3. Po celou dobu trvání této smlouvy zůstává Dodavatel vlastníkem Tiskové techniky.

3. Předání a instalace Tiskové techniky

- 3.1. Dodavatel je povinen přenechat Odběrateli podle této smlouvy k užívání Tiskovou techniku odpovídající charakteristikám obsaženým v přílohách.
- 3.2. Tiskovou techniku je Dodavatel povinen dodat na místa specifikovaná Odběratelem v příloze č. 1/A a 1/B.
- 3.3. Odběratel se zavazuje a plně odpovídá za zajištění odpovídajících prostor k provozu Tiskové techniky. Před instalací Tiskové techniky je Odběratel povinen na svůj náklad zařídit úpravy nutné pro správné zapojení a provoz poskytnuté Tiskové techniky (např. elektrické a telefaxové zásuvky, nezbytné HW a SW vybavení atd.) v souladu s platnými ČSN a technickými podmínkami Dodavatele. Škody vzniklé nesplněním této povinnosti jdou plně k tíži Odběratele.
- 3.4. Na místech určených pro instalaci Tiskové techniky je Dodavatel povinen Tiskovou techniku instalovat v rozsahu a způsobem specifikovaným v přílohách č. 1/A a 1/B, není-li s Odběratelem dohodnuto jinak.
- 3.5. Termíny dodávky a instalace Tiskové techniky jsou specifikovány odběratelem na základě harmonogramu v příloze č. 1/A a 1/B.

4. Užívání Tiskové techniky

- 4.1. Odběratel je oprávněn užívat Tiskovou techniku výhradně v souladu s odpovídajícími návody k užívání. Dodavatel je oprávněn plnění této povinnosti Odběratelem vhodným způsobem kontrolovat a za tím účelem požadovat přístup k Tiskové technice.
- 4.2. V rámci užívání Tiskové techniky je Odběratel oprávněn užívat též odpovídající ovládací software a softwarový monitorovací systém užívání Tiskové techniky.
- 4.3. Uživací práva Odběratele k software jsou stanovena ve standardních licenčních podmínkách Dodavatele a v případě poskytnutí software jsou přílohou této smlouvy.
- 4.4. Bez souhlasu Dodavatele není Odběratel oprávněn provádět na Tiskové technice žádné změny.
- 4.5. Bez předchozího písemného souhlasu Dodavatele nesmí Odběratel měnit umístění Tiskové techniky ani ji přenechat do užívání jiné osobě.
- 4.6. Odběratel je povinen chránit Tiskovou techniku odpovídajícím způsobem před poškozením, ztrátou či zničením nejméně stejným způsobem jako svůj ostatní majetek.
- 4.7. Odběratel odpovídá za poškození, ztrátu či zničení Tiskové techniky, došlo-li k nim v důsledku zaviněného porušení povinností při užívání Tiskové techniky Odběratelem. Veškeré náklady spojené s odstraněním takto vzniklých škod jdou k tíži Odběratele, přičemž důsledky škodné události nezavazují Odběratele povinnosti hradit sjednané poplatky (specifikované v článku 7).

5. Služby poskytované Dodavatelem

- 5.1. Po dobu trvání této smlouvy je Dodavatel povinen poskytovat Odběrateli v souvislosti s nájmem Tiskové techniky Služby specifikované v příloze č. 2.
- 5.2. Služby je Dodavatel povinen poskytovat Odběrateli podle povahy služby v místech, v nichž je umístěna Tisková technika (zejména vztahují-li se Služby k jednotlivým kusům Tiskové techniky) nebo v jiných místech, odsouhlasených oběma smluvními stranami.
- 5.3. Služby je Dodavatel povinen poskytovat Odběrateli ve lhůtách specifikovaných v příloze č. 2 této smlouvy. Do lhůty pro odstranění chyb se nezapočítává doba, po kterou Dodavatel nezjistil chybu z důvodu nikoli na jeho straně a doba, po kterou neposkytl Odběratel Dodavateli nezbytnou součinnost.
- 5.4. Zprávy předávané Odběrateli v rámci poskytování Služeb je Dodavatel povinen předávat Odběrateli elektronicky na jím sdělené elektronické adresy.
- 5.5. Běžné otázky poskytování Služeb řeší Dodavatel a Odběratel zejména prostřednictvím kontaktních osob, jejichž seznam je uveden v příloze č. 5 této smlouvy.

6. Součinnost Odběratele

- 6.1. Odběratel je povinen poskytovat Dodavateli součinnost nezbytnou k plnění závazků Dodavatele z této smlouvy. Takto je Odběratel povinen:
 - a) umožnit pracovníkům Dodavatele na výzvu Dodavatele přístup do provozních prostor Odběratele, v nichž je umístěna Tisková technika a užívání těchto prostor k plnění povinností Dodavatele z této smlouvy, a to v běžných pracovních hodinách dle přílohy č. 2;
 - b) informovat Dodavatele o pravidlech BOZP a provozních pravidlech, jež musí pracovníci Dodavatele dodržovat v provozních prostorách Odběratele;
 - c) umožnit pracovníkům Dodavatele přístup k počítačové síti Odběratele a poskytnout mu jím požadované informace o počítačovém HW a SW Odběratele nezbytné pro plnění povinností Dodavatele z této smlouvy.
- 6.2. Odběratel se zavazuje zajistit plnění povinností vyplývajících ze zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a jeho prováděcích předpisů, pokud není výslovně sjednána služba zpětného odběru použitých materiálů.

7. Ceny a platební podmínky

- 7.1. Za přenechání Tiskové techniky k užívání (nájem) a poskytované Služby je Odběratel povinen platit Dodavateli dohodnuté nájemné a dohodnutou odměnu za služby specifikované v příloze č. 3 této smlouvy. Odměna v příloze č. 3 je bez daně z přidané hodnoty (DPH), není-li uvedeno jinak. K odměně bude přičteno DPH v aktuální sazbě.

- 7.2. Odběratel je povinen platit dohodnuté nájemné a odměnu za služby počínaje dnem instalace Tiskové techniky.
- 7.3. Ceny za užívání Tiskové techniky a pravidelně poskytované služby budou fakturovány měsíčně, ceny za výtisky čtvrtletně, vždy za fakturované období zpětně. Splatnost jednotlivých faktur je 30 dnů ode dne data vystavení, minimálně však 25 dnů od jejich doručení odběrateli. Faktury budou Odběrateli zasílány elektronicky na email podatelna@faf.cuni.cz.
- 7.4. Odběratel je povinen umožnit Dodavateli zjišťování údajů významných pro stanovení výše ceny nájmu a ceny za služby.
- 7.5. Daňový doklad bude obsahovat všechny zákonem stanovené náležitosti, jinak bude jako vadný vrácen Dodavateli a po jeho zpětném zaslání Odběrateli začne běžet zcela nová lhůta splatnosti.

8. Obecné povinnosti a odpovědnost Dodavatele

- 8.1 Dodavatel je povinen poskytovat Odběrateli Služby, jakož i plnit ostatní povinnosti vyplývající z této smlouvy s vynaložením odborné péče, na vysoké kvalitativní úrovni a s respektováním zájmů Odběratele, které zná nebo musí znát.
- 8.2 Při poskytování Služeb, jakož i při plnění ostatních povinností vyplývajících z této smlouvy, je Dodavatel povinen dodržovat právní předpisy a dbát zásad poctivého obchodního styku.
- 8.3 Povinnosti vyplývající z této smlouvy je Dodavatel povinen plnit bez výzvy Odběratele bez zbytečného odkladu.
- 8.4 Dodavatel neodpovídá za škodu, která Odběrateli vznikne vlastním přičiněním (např. zvýšením provozních nákladů, přerušením provozu, ztrátou výkonu Tiskové techniky) nebo působením vyšší moci.
- 8.5 Dodavatel odpovídá za vady způsobené neodbornou nebo nekvalitní prací, za dodržování platných norem a předpisů, za škody na majetku Odběratele vzniklé protiprávním jednáním Dodavatele, porušením platných předpisů a norem, používáním přístrojů, nářadí a materiálů neodpovídajících platným normám při poskytování servisu Tiskové techniky či jiné servisní činnosti prováděné pro Odběratele. Reklamací vad bude Odběratel provádět písemně.
- 8.6 Pokud v rámci implementace dochází na pokyn Odběratele k nakládání s osobními údaji nebo v případě vrácení stroje včetně pevného disku dochází k nakládání s HDD, bude mezi Odběratelem a Dodavatelem uzavřena zvláštní smlouva o zpracování osobních údajů s náležitostmi dle čl. 28 nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů), a dle příslušných ustanovení zákona č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů.

9. Sankce

- 9.1 Dostane-li se Odběratel do prodlení s úhradou jakékoli platby, je povinen zaplatit Dodavateli úrok z prodlení ve smluvené výši 0,05 % z dlužné částky za každý i započatý den prodlení. Úroky jsou splatné v době do 10 kalendářních dnů od doručení výzvy k jejich úhradě.
- 9.2 Je-li Odběratel v prodlení s úhradou plateb, má Dodavatel právo zastavit poskytování služeb až do doby vyrovnání dlužných závazků. Pokud Odběratel neuhradí dlužnou částku do 30 dnů od její splatnosti, má Dodavatel právo smlouvu vypovědět bez výpovědní doby a Tiskovou techniku odebrat nebo jinak znemožnit její používání.
- 9.3 Je-li Dodavatel v prodlení se započatím řešení závady nebo vyřešením závady ve sjednaných reakčních lhůtách v příloze č. 2, je Odběratel vůči Dodavateli oprávněn uplatnit smluvní pokutu, a to ve výši 100 Kč za každý pracovní den, ne však vyšší, než je desetnásobek ceny fakturované Dodavatelem Odběrateli za jeden měsíc.

10. Trvání smlouvy

- 10.1 Tato smlouva se uzavírá na dobu 60 měsíců ode dne nabytí její účinnosti. Každý jednotlivý kus Tiskové techniky zůstává v nájmu po celou dobu účinnosti této smlouvy za původně dohodnutých podmínek.
- 10.2 Tuto smlouvu lze vypovědět se tříměsíční výpovědní lhůtou, počínající běžet první den následující po doručení výpovědi druhé smluvní straně, a to:
 - a) v případě, že druhá smluvní strana podstatným způsobem porušuje ustanovení této smlouvy, a toto porušování nebylo napraveno do 30 dnů od obdržení písemného oznámení o takovémto porušování povinností od druhé smluvní strany, nebo
 - b) v případě, že vůči některé ze smluvních stran bylo zahájeno insolvenční řízení anebo byl návrh zamítnut z důvodů nesplnění zákonem stanovených předpokladů pro vydání rozhodnutí o úpadku nebo pro nedostatek majetku.

Z jiných než v této smlouvě ujednaných důvodů nelze smlouvu vypovědět. Všechna Tisková technika, která je k datu výpovědi podle tohoto odstavce stále v nájmu, pokračuje v tomto nájmu za podmínek původně dohodnutých po celou dobu trvání nájmu. Tímto odstavcem není dotčeno právo Dodavatele vypovědět smlouvu způsobem dle odst. 9.2.
- 10.3 Strany mohou rovněž uzavřít dohodu o ukončení této smlouvy, ve které dohodnou podmínky vzájemného vypořádání ke dni ukončení smlouvy.
- 10.4 Po skončení této smlouvy je Odběratel povinen vydat Dodavateli Tiskovou techniku ve stavu odpovídajícím užívání Tiskové techniky v rámci jeho zákonné činnosti s péčí řádného hospodáře Odběrateli, a to do 30 dnů od jejího skončení.
- 10.5 V případě ukončení smlouvy před uplynutím ujednané doby jejího trvání je Odběratel povinen doplatit zůstatkovou cenu softwarových licencí, které mu byly poskytnuty v rámci této smlouvy.

11. Ostatní ustanovení

Odběratel tímto uděluje souhlas Dodavateli, aby pro účely své podnikatelské činnosti publikoval veřejně vůči třetím osobám v přiměřeném rozsahu informaci o vzájemné obchodní spolupráci a uváděl Odběratele jako svého referenčního zákazníka. Tento souhlas je udělen na celou dobu trvání závazkového vztahu mezi Odběratelem a Dodavatelem.

12. Závěrečná ustanovení

- 12.1 Tato smlouva a právní vztahy jí založené se řídí právním řádem České republiky, především občanským zákoníkem. Pokud by došlo k takové změně zákonů a jiných právních předpisů, že by to narušilo účel této smlouvy, zavazují se obě strany dodatkem upravit smlouvu tak, aby její smysl nebyl omezen.
- 12.2 mezení v právu uzavřít a plnit tuto smlouvu. Dodavatel prohlašuje, že disponuje veškerými právy k Tiskové technice i software, které touto smlouvou přenechává k užívání Odběrateli.
- 12.3 Dodavatel i Odběratel jsou povinni zachovávat mlčenlivost o důvěrných informacích, což jsou jakékoli informace, které nejsou veřejně přístupné, příp. je některá smluvní strana označí jako důvěrné, nebo takové informace, se kterými se má nakládat, vzhledem k okolnostem známým druhé straně při poskytnutí informací, jako s důvěrnými. Jedná se zejména o informace obchodní, technické či ekonomické povahy, informace o zaměstnancích smluvní strany, osobní údaje, know-how či veřejně nepřístupná dokumentace. Smluvní strana je oprávněna poskytnout důvěrné informace bez souhlasu druhé smluvní strany pouze v případech, jestliže jí takovou povinnost ukládá zákon. Porušení povinnosti mlčenlivosti zakládá právo na náhradu škody, případně právo na vydání získaného obohacení. Obsah této smlouvy včetně příloh je možné v souladu s bodem 12.8 zveřejnit a údaje zde uvedené se nepovažují za obchodní tajemství.
- 12.4 Právo vyplývající z této smlouvy nelze bez písemného souhlasu smluvních stran postoupit třetí osobě.
- 12.5 Tuto smlouvu lze změnit nebo zrušit jen se souhlasem všech stran a pouze v písemné formě, přičemž projevy vůle obou smluvních stran se musí nacházet na jedné a téže listině.
- 12.6 Smluvní strany se zavazují řešit eventuální vzniklé spory z této smlouvy nejprve smírnou cestou. V opačném případě je na základě dohody smluvních stran uzavřené v souladu s ustanovením § 89a občanského soudního řádu dána pro řízení v prvním stupni o veškerých sporech vzniklých mezi stranami ze smlouvy místní příslušnost soudu, v jehož obvodu je sídlo Dodavatele zapsané v obchodním rejstříku.
- 12.7 Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran a účinnosti nejdříve dnem jejího uveřejnění v registru smluv.
- 12.8 Dodavatel bere na vědomí, že Odběratel uveřejní či může uveřejnit tuto smlouvu s přílohami, obchodními podmínkami a případnými dodatky, dle zákona č. 340/2015 Sb., o

zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, a ZZVZ.

- 12.9 Pokud je tato smlouva uzavírána elektronickými prostředky, je vyhotovena v jednom originále. Pokud je tato smlouva uzavírána v listinné podobě, je vyhotovena dvakrát s platností originálu, z nichž každá smluvní strana obdrží po jednom.
- 12.10 Fyzické osoby podepisující tuto smlouvu jménem právnických osob prohlašují, že jsou k takovému jednání plně oprávněny.
- 12.11 Nedílnou součástí této smlouvy tvoří následující přílohy:
1. **Parametry zařízení, seznam zařízení a jejich umístění** /jedná se o přílohy č. 1/A a 1/B, které Dodavatel vyplnil ve své nabídce v rámci veřejné zakázky/
 2. **Popis a rozsah poskytovaných služeb (SLA)** /jedná se o přílohu č. 2 Definice SLA parametrů - Hardware, která je součástí zadávací dokumentace veřejné zakázky/
 3. **Ceny** /jedná se o přílohu č. 3 Cenová kalkulace, kterou Dodavatel vyplnil ve své nabídce v rámci veřejné zakázky/
 4. **Standardní licenční podmínky** /předloží až vybraný dodavatel před podpisem smlouvy/
 5. **Seznam kontaktních osob** /předloží až vybraný dodavatel před podpisem smlouvy/

V Hradci Králové dne..... V Plzni dne

prof. PharmDr. Tomáš Šimůnek, Ph.D.
Digitally signed by prof. PharmDr. Tomáš Šimůnek, Ph.D.
Date: 2020.08.26 16:14:14 +02'00'

prof. PharmDr. Tomáš Šimůnek, Ph.D.
děkan Farmaceutické fakulty v Hradci Králové.

XXX
jedenatel společnosti Azenet s.r.o.

Příloha č. 1A Požadované parametry tiskových zařízení pro 12 kusů tiskových multifunkčních zařízení

Veřejná zakázka: FAF UK – Zajištění tiskových služeb

požadované parametry na nabízené tiskové zařízení Vyplňte typ a model zařízení:		Konica Minolta bizhub C250i + DF-632 + PC-416 + FS-533
Rychlost kopírování/tisku A4 (černobíle/barevně)	minimálně 25/25 str/min	25/25 str/min
Rychlost kopírování/tisku A3 (černobíle/barevně)	minimálně 15/15 str/min	15/15 str/min
Rychlost oboustranného tisku A4 (černobíle/barevně)	minimálně 25/25 str/min	25/25 str/min
Doba 1. kopie A4 (po zahřátí zařízení)	Max. 6s černobíle / max. 7s barevně	Max. 5,2 s černobíle / max. 6,9 s barevně
Doba zahřívání	Do 13s černobíle i barevně	11 s černobíle a 13 s barevně
Kopírovací proces	Laserový	Laserový
Velikost panelu (displeje) a rozlišení	Minimálně 10" / 1022 × 600 bodů	10,1" / 1024 × 600 bodů
Další možnosti panelu/displeje	Náklon až 90°, aby jej bylo možné ovládat i z invalidního vozíku	Ano
Paměť	Minimálně 8 GB	8 GB
Pevný disk	Minimálně 256 GB SSD	256 GB SSD
Rozhraní	10/100/1 000-Base-T Ethernet; USB 2.0; Wi-Fi 802.11 b/g/n/ac	10/100/1 000-Base-T Ethernet; USB 2.0; Wi-Fi 802.11 b/g/n/ac
Síťové protokoly	TCP/IP (IPv4/IPv6); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP(S); AppleTalk; Bonjour	TCP/IP (IPv4/IPv6); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP(S); AppleTalk; Bonjour
Automatický podavač originálů	Pro minimálně 100 originálů; A6–A3; 35–160 g/m ² ; automatický oboustranný podavač	100 originálů; A6–A3; 35–163 g/m ² ; automatický oboustranný podavač
Tisknutelné formáty	A6–SRA3; vlastní formáty papíru; obálky; dlouhý papír max. 1200 × 297 mm	A6–SRA3; vlastní formáty papíru; obálky; dlouhý papír max. 1200 × 297 mm
Gramáž papíru pro tisk a kopírování	52–300 g/m ²	52–300 g/m ²
Kapacita vstupu papíru	Minimálně 3 500 listů	3 650 listů
Zásobníky papíru	Minimálně 3 zásobníky	3 zásobníky
Parametry zásobníků papíru	Pro všechny: A6–A3; vlastní formáty a obálky; 55–256 g/m ²	A6–A3; vlastní formáty a obálky 52–256 g/m ²
Automatická detekce typu a gramáže papíru v zásobnících papíru	Požadujeme – vyplňte splňuje/nesplňuje	Splňuje
Ruční vstup papíru	150 listů; A6–SRA3; vlastní formáty a obálky; dlouhé papíry délky až 1,2 m; 60–300 g/m ²	150 listů; A6–SRA3; vlastní formáty a obálky; dlouhé papíry délky až 1,2 m; 60–300 g/m ²
Automatický oboustranný tisk	A6–SRA3; 55–256 g/m ²	A6–SRA3; 52–256 g/m ²
Dokončování, Parametry finišeru	Sešívání až 50 listů, výstupní kapacita 500 listů	Sešívání až 50 listů, výstupní kapacita 500 listů
Životnost toneru	Minimálně: černý 27 000 stran; CMY 27 000 stran	Minimálně: černý 28 000 stran; CMY 28 000 stran

KOPIROVÁNÍ		
Rozlišení kopírování	600 × 600 dpi	600 × 600 dpi
Polotóny	256 odstínů	256 odstínů
Vícenásobné kopírování	1–9 999	1–9 999
Formát originálů	Max. A3	Max. A3
Měřítko	25–400 % v krocích 0,1 %; automatické měřítko	25–400 % v krocích 0,1 %; automatické měřítko
TISK		
Rozlišení tisku	1 800 × 600 dpi; 1 200 × 1 200 dpi	1 800 × 600 dpi; 1 200 × 1 200 dpi
Tiskové jazyky	PCL 6 (XL3.0); PCL 5c; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS	PCL 6 (XL3.0); PCL 5c; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
Operační systémy	Windows 7 (32/64); Windows 8/8.1 (32/64); Windows 10 (32/64); Windows Server 2008 (32/64); Windows Server 2008 R2; Windows Server 2012; Windows Server 2012 R2; Windows Server 2016; Windows Server 2019; Macintosh OS X 10.10 nebo novější; Unix; Linux; Citrix	Windows 7 (32/64); Windows 8/8.1 (32/64); Windows 10 (32/64); Windows Server 2008 (32/64); Windows Server 2008 R2; Windows Server 2012; Windows Server 2012 R2; Windows Server 2016; Windows Server 2019; Macintosh OS X 10.10 nebo novější; Unix; Linux; Citrix

SKENOVÁNÍ		
Rychlost skenování (černobíle/barevně)	Min. 80 str/min	100 str/min
Rozlišení skenování	600 × 600 dpi	600 × 600 dpi
Režimy skenování	Skenování do e-mailu, skenování do počítače (SMB), skenování na FTP, skenování do šchránky, skenování na USB, skenování do WebDAVu, skenování do DPWS, skenování do adresy URL, síťový TWAIN	Skenování do e-mailu, skenování do počítače (SMB), skenování na FTP, skenování do šchránky, skenování na USB, skenování do WebDAVu, skenování do DPWS, skenování do adresy URL, síťový TWAIN
Cíle skenování	2 000 jednotlivých + 100 skupinových; podpora LDAP	2 000 jednotlivých + 100 skupinových; podpora LDAP

Každé zařízení bude také obsahovat čtečku karet MIFARE DESFire pro vložení terminál SafeQ a zámek zásobníků papíru.

Seznam strojů a jejich umístění:

- 1-9 ulice Akademika Heyrovského 1203, budova jih, Hradec Králové
- 10 ulice Akademika Heyrovského 1203, budova sever, Hradec Králové
- 11 ulice Na Kotli 1147, budova C, Hradec Králové
- 12 ulice Záměstí 683, Hradec Králové

Požadované termíny instalací:

21.-25.9. 2020

Příloha č. 1B Požadované parametry tiskových zařízení pro 8 kusů tiskových multifunkčních zařízení

Veřejná zakázka: FAF UK – Zajištění tiskových služeb

požadované parametry na nabízené tiskové zařízení		Konica Minolta BIZHUB C250I + DF-632 + PC-416 +RU-513 + FS-539
Typ zařízení: Vyplňte		
Rychlost kopírování/tisku A4 (černobíle/barevně)	Minimálně 25/25 str/min	25/25 str/min
Rychlost kopírování/tisku A3 (černobíle/barevně)	Minimálně 15/15 str/min	15/15 str/min
Rychlost oboustranného tisku A4 (černobíle/barevně)	Minimálně 25/25 str/min	25/25 str/min
Doba 1. kopie A4 (po zahřátí zařízení)	Max. 6s černobíle / max. 7s barevně	Max. 5,2 s černobíle / max. 6,9 s barevně
Doba zahřívání	Do 13s černobíle i barevně	11 s černobíle a 13 s barevně
Kopírovací proces	Laserový	Laserový
Velikost panelu (displeje) a rozlišení	Minimálně 10" / 1022 × 600 bodů	10,1" / 1024 × 600 bodů
Další možnosti panelu/displeje	Náklon až 90°, aby jej bylo možné ovládat i z invalidního vozíku	Ano
Paměť	Minimálně 8 GB	8 GB
Pevný disk	Minimálně 256 GB SSD	256 GB SSD
Rozhraní	10/100/1 000-Base-T Ethernet; USB 2.0; Wi-Fi 802.11 b/g/n/ac	10/100/1 000-Base-T Ethernet; USB 2.0; Wi-Fi 802.11 b/g/n/ac
Síťové protokoly	TCP/IP (IPv4/IPv6); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP(S); AppleTalk; Bonjour	TCP/IP (IPv4/IPv6); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP(S); AppleTalk; Bonjour
Automatický podavač originálů	Pro minimálně 100 originálů; A6–A3; 35–160 g/m ² ; automatický oboustranný podavač	100 originálů; A6–A3; 35–163 g/m ² ; automatický oboustranný podavač
Tisknutelné formáty	A6–SRA3; vlastní formáty papíru; obálky; dlouhý papír max. 1200 × 297 mm	A6–SRA3; vlastní formáty papíru; obálky; dlouhý papír max. 1200 × 297 mm
Gramáž papíru pro tisk a kopírování	52–300 g/m ²	52–300 g/m ²
Kapacita vstupu papíru	Minimálně 3 500 listů	3 650 listů
Zásobníky papíru	Minimálně 3 zásobníky	3 zásobníky
Parametry zásobníků papíru	Pro všechny: A6–A3; vlastní formáty a obálky; 55–256 g/m ²	A6–A3; vlastní formáty a obálky 52–256 g/m ²
Automatická detekce typu a gramáže papíru v zásobnicích papíru	Požadujeme – vyplňte splňuje/nesplňuje	Splňuje
Ruční vstup papíru	150 listů; A6–SRA3; vlastní formáty a obálky; dlouhé papíry délky až 1,2 m; 60–300 g/m ²	150 listů; A6–SRA3; vlastní formáty a obálky; dlouhé papíry délky až 1,2 m; 60–300 g/m ²
Automatický oboustranný tisk	A6–SRA3; 55–256 g/m ²	A6–SRA3; 52–256 g/m ²

Dokončování, Parametry finišeru	Sešívání až 50 listů, výstupní kapacita až 3 200 listů, 3 přihrádky	Sešívání až 50 listů, výstupní kapacita 500 listů
Životnost toneru	Minimálně: černý 27 000 stran; CMY 27 000 stran	Minimálně: černý 28 000 stran; CMY 28 000 stran

KOPIROVÁNÍ		
Rozlišení kopírování	600 × 600 dpi	600 × 600 dpi
Polotóny	256 odstínů	256 odstínů
Vícenásobné kopírování	1–9 999	1–9 999
Formát originálů	Max. A3	Max. A3
Měřitko	25–400 % v krocích 0,1 %; automatické měřitko	25–400 % v krocích 0,1 %; automatické měřitko
TISK		
Rozlišení tisku	1 800 × 600 dpi; 1 200 × 1 200 dpi	1 800 × 600 dpi; 1 200 × 1 200 dpi
Tiskové jazyky	PCL 6 (XL3.0); PCL 5c; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS	PCL 6 (XL3.0); PCL 5c; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
Operační systémy	Windows 7 (32/64); Windows 8/8.1 (32/64); Windows 10 (32/64); Windows Server 2008 (32/64); Windows Server 2008 R2; Windows Server 2012; Windows Server 2012 R2; Windows Server 2016; Windows Server 2019; Macintosh OS X 10.10 nebo novější; Unix; Linux; Citrix	Windows 7 (32/64); Windows 8/8.1 (32/64); Windows 10 (32/64); Windows Server 2008 (32/64); Windows Server 2008 R2; Windows Server 2012; Windows Server 2012 R2; Windows Server 2016; Windows Server 2019; Macintosh OS X 10.10 nebo novější; Unix; Linux; Citrix

SKENOVÁNÍ		
Rychlost skenování (černobíle/barevně)	Min. 80 str/min	100 str/min
Rozlišení skenování	600 × 600 dpi	600 × 600 dpi
Režimy skenování	Skenování do e-mailu, skenování do počítače (SMB), skenování na FTP, skenování do schránky, skenování na USB, skenování do WebDAVu, skenování do DPWS, skenování do adresy URL, síťový TWAIN	Skenování do e-mailu, skenování do počítače (SMB), skenování na FTP, skenování do schránky, skenování na USB, skenování do WebDAVu, skenování do DPWS, skenování do adresy URL, síťový TWAIN
Cíle skenování	2 000 jednotlivých cílů (např. e-mail adres) + 100 skupinových cílů (např. skupinových e-mail adres); podpora LDAP	2 000 jednotlivých + 100 skupinových; podpora LDAP

Každé zařízení bude také obsahovat čtečku karet MIFARE DESFire pro vložený terminál SafeQ a zámek zásobníků papíru.

Seznam strojů a jejich umístění:

1-5 ulice Akadematika Heyrovského 1203, budova sever, Hradec Králové
6-8 ulice Zborovská 2089, Hradec Králové

Požadované termíny instalací:
21.-25.9. 2020

ID	Služba	Popis služby	Lhůta poskytnutí
1	Údržba	Údržba tiskové techniky v plně provozuschopném a funkčním stavu, s výkonovými a jinými parametry odpovídajícími údajům uváděným výrobcem tiskové techniky v rozsahu a způsobem předepsaným výrobcem.	v intervalech předepsaných výrobcem tiskové techniky
2	Preventivní kontrola	Preventivní kontroly tiskové techniky v rozsahu a způsobem předepsaným výrobcem tiskové techniky.	v intervalech předepsaných výrobcem tiskové techniky
3	Vzdálená správa	Proaktivní sledování provozu tiskové techniky a přijímání on-line hlášení o závadách a provozním stavu tiskové techniky.	nepřetržitě
4	Zákaznické centrum	Přijem oznámení objednatele o závadách na tiskové technice, požadavků na servis, údržbu, dodávku spotřebního materiálu a jiných oznámení a požadavků objednatele na zákaznické centrum poskytovatele prostřednictvím webového rozhraní.	pracovní dny 8:00 - 16:00
5	HelpDesk	Telefonická uživatelská a technologická podpora k nahlášení chyb, požadavků a slovní asistence.	pracovní dny 8:00 - 16:00
6	Kontrola kvality tisku	Kontrola kvality tiskových výstupů tiskové techniky.	vždy při preventivní kontrole a při servisním zásahu
7	Servis	Odstranění veškerých závad, poruch, opotřebení či jiných nedostatků tiskové techniky, seřizování, nastavování tiskové techniky (dále též jen "odstraňování chyb").	u chyb A (viz Kategorie chyb - Hardware) doba reakce do 8 hodin od jejího ohlášení u chyb B (viz Kategorie chyb - Hardware) doba reakce do 16 hodin od jejího ohlášení u chyb C (viz Kategorie chyb - Hardware) doba reakce do 16 hodin od jejího ohlášení
8	Dodávky spotřebního materiálu	Dodávky tonerů a papíru (všech formátů) odpovídajících kvalitou nejméně doporučením výrobce tiskové techniky, v množství umožňujícím plynulý provoz tiskové techniky (posuzováno podle průběhu provozu tiskové techniky sledovaného poskytovatelem v rámci vzdálené správy nebo jiným vhodným způsobem), dodávky a výměna ostatního spotřebního materiálu.	pracovní dny 8:00 - 16:00
9	Odečet počítadel	Zjištění stavu počítadel na tiskové technice za účelem zjištění intenzity užívání veškerých funkcí tiskové techniky prostřednictvím statistiky z centrální evidence.	poslední den v měsíci
10	Analýza využitosti stroje	Porovnání objemu tisku s kapacitou stroje.	měsíčně
11	Vyhodnocení služeb a statistik	Zprávy o provozu jednotlivých strojů (zejména počtu jim pořízených tiskových výstupů všech druhů), servisních zásazích a dalších relevantních událostech.	měsíčně
12	Jediná faktura	Fakturace služeb jednou fakturou čtvrtletně, s rozúčtováním nákladů na jednotlivá střediska.	1 x za 3 měsíce
13	Likvidace odpadů	Odvoz a ekologická likvidace použitých tonerů případně jiného odpadu vznikajícího při užívání tiskové techniky; odvoz a likvidace tiskových zařízení určených objednatelem.	Do 10 dnů od předání požadavku

Kategorie chyb, definice pojmů

Kategorie	Popis	Příklad
chyba A	Chyba znemožňuje užívání tiskové techniky	Není možné tisknout v jedné lokalitě nebo ve skupině více než 10 uživatelů nebo je chyba způsobena výpadkem jednoho tiskového serveru nebo není možné vytisknout dokument v rámci dané lokality v požadovaném formátu a kvalitě. Stav znemožňující tisk, kopírování nebo skenování, nefunguje centrální systém pro řízení a evidenci tisku, jednotlivé zařízení nelze zapnout, na ovládacím panelu svítí chyba, nevjede papír, papír se stále zasekává v zařízení, výtisk není čitelný.
chyba B	Chyba znemožňuje či komplikuje užívání některých funkcí tiskové techniky či způsobuje podstatný pokles kvality tisku, výkonnost či jiných provozních charakteristik tiskové techniky.	Dlouhá doba tisku, nelze navolit duplexní kopírování, nefunguje podavač originálů, občasné záseky papíru.
chyba C	Chyba způsobuje nepodstatný pokles kvality tisku, výkonnosti či jiných provozních charakteristik tiskové techniky.	Signalizace času údržby, signalizace výměny vývojových jednotek a přenosového pásu, odstranění drobných problémů ve statistikách

Veřejná zakázka: FAF UK – Zajištění tiskových služeb

Řádek číslo	Položka pronájem zařízení	Cena v Kč bez DPH za 1 měsíc	Cena v Kč bez DPH za 60 měsíců
1	Cena za pronájem 12 kusů reprografického zařízení MFP A3 dle přílohy č. 1/A	17 802,00 Kč	1 068 120,00 Kč
2	Cena za pronájem 8 kusů reprografického zařízení MFP A3 dle přílohy č. 1/B	13 018,00 Kč	781 080,00 Kč
3	Cena celkem za pronájem zařízení	30 820,00 Kč	1 849 200,00 Kč

Řádek číslo	Položka cena za výtisk včetně servisních služeb, oprav zařízení, údržby a originálního spotřebního materiálu včetně papíru	Cena v Kč bez DPH za 1 kus	Cena v Kč bez DPH za předpokládaných 60 000 kusů černobílých A4 výtisků za 1 měsíc	Cena v Kč bez DPH za předpokládaných 25 000 kusů barevných A4 výtisků za měsíc
4	Stránka A4 černobíle, jednostranně	0,24 Kč	14 400,00 Kč	
5	Stránka A4 barevně, jednostranně	0,82 Kč		20 500,00 Kč
6	Celkem za předpokládané množství výtisků za 60 měsíců		864 000,00 Kč	1 230 000,00 Kč
7	Celkem za předpokládané výtisky černobílé i barevné za dobu trvání smlouvy 60 měsíců /součet cen z řádku č. 6/		2 094 000,00 Kč	

Řádek číslo	Předpokládaná kalkulace provozu všech zařízení za celou dobu účinnosti smlouvy	
8	Celkem za pronájem předmětu smlouvy za 60 měsíců /cena z řádku č. 3 za 60 měsíců/	1 849 200,00 Kč
9	Celkem za předpokládané výtisky černobílé i barevné za dobu trvání smlouvy 60 měsíců /cena z řádku č. 7/	2 094 000,00 Kč
10	Celková nabídková cena /součet řádků č. 8 a č. 9/:	3 943 200,00 Kč

Vyplňte pouze žlutá pole.

Účtování formátů A3: A3 = 2xA4, A3 oboustranně = 4x A4

LICENČNÍ SMLOUVA S KONCOVÝM UŽIVATELEM (EULA)

Y Soft Corporation, a.s.



Číslo verze licenční smlouvy s koncovým uživatelem:	EULA V 6
Datum účinnosti této verze licenční smlouvy s koncovým uživatelem:	19.7.2016
Datum vydání této verze licenční smlouvy s koncovým uživatelem:	19.7.2016

Licenční podmínky uvedené v této smlouvě jsou závazné pro všechny uživatele veškerého softwaru, který vyvinula nebo dodala jakýmkoliv jiným způsobem společnost **Y SOFT CORPORATION, A.S.**, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 16279, IČO: 26197740, se sídlem v Praze 3, U Kněžské louky 2151/18, PSČ: 13000 (dále jen „**Společnost**“), nehledě na způsob dodání softwaru.

1. DEFINICE

1.1 Držitel licence

Osoba, které je udělena licence ke konkrétním modulům nebo programům: i) prostřednictvím licenčního certifikátu vydaného Společností nebo generovaného licenčním aktivačním systémem, nebo (ii) jiným způsobem, který Společnost pro konkrétní případ použije.

1.2 Software Společnosti

Veškerý software, ke kterému je Společnost oprávněna přímo udělit licenci a dále software, ke kterému je Společnost oprávněna udělit sublicenci na základě jakéhokoliv jiného práva.

1.3 Licencovaný software

Software Společnosti ve své aktuální verzi platné v době udělení licence, k jehož užívání byla v souladu s touto licenční smlouvou a v rozsahu práv určeném licenčním certifikátem udělena licence konkrétnímu držiteli licence.

1.4 Software NFR

Verze softwaru Společnosti označená jako „Not-for-resale“ nebo NFR (software, který není určený k dalšímu prodeji), která obsahuje všechny plné funkce jako příslušný software Společnosti, lze jí však využívat výhradně za účelem propagace, konkrétně pro prezentace nebo školení uživatelů příslušného softwaru.

1.5 Zkušební software

Verze softwaru Společnosti označená jako „Trial“, která (i) vykazuje všechny funkce, lze jí ovšem využívat jen na omezenou dobu, nebo (ii) které lze využívat na neomezenou dobu, avšak s omezenými funkcemi. Zkušební software smí využívat jen koncoví uživatelé za účelem vyhodnocení příslušného softwaru Společnosti.

1.6 Licence

Nevýhradní právo používat licencovaný software a související dokumentaci, které uděluje Společnost držiteli licence v omezeném rozsahu jeho obchodních aktivit, v souladu s touto licenční smlouvou a pokud je tak uvedeno, na omezenou dobu uvedenou v licenčním certifikátu.

1.7 Outsourcingová licence

licence, na základě které má uživatel licence právo poskytnout své služby třetím stranám prostřednictvím využití licenčního softwaru.

1.8 Předplacená licence

Časově omezená licence poskytnutá formou předplatného užívacích práv k softwaru na dobu určitou, kterou lze úhradou dalšího licenčního poplatku prodloužit.

1.9 Licenční certifikát

Certifikát, který vystaví Společnost pro konkrétního držitele licence za účelem udělení licence. Licenční certifikát obsahuje především (i) datum udělení licence, (ii) jednotlivé moduly a programy nebo jejich počet, na který se vztahuje udělené právo na užívání (např. počet serverů, clusterů, terminálů a připojených zařízení), a další případné parametry licence, (iii) časové období, na které je udělená licence omezena, včetně (iv) odkazu na aktuální verzi licenční smlouvy s koncovým uživatelem s uvedením podmínek, za kterých je licence jejímu držiteli udělena. Společnost si vyhrazuje právo určit, anebo čas od času aktualizovat způsob vystavení nebo distribuce licenčního certifikátu, s ohledem na distribuční kanály, aktivaci licence a metody ověření držitele licence, které jsou v daném okamžiku k dispozici. Licenční certifikát lze vystavit především (v závislosti na dohodě mezi držitelem licence/partnerem a Společností) jako tištěné vyhotovení nebo vyhotovení vygenerované systémem ověření licence Společnosti na základě aktivace licence elektronickými prostředky.

1.10 Autorizovaný partner Společnosti

Partnerská společnost, která je Společností oprávněna provádět distribuci, implementaci a údržbu softwaru Společnosti.

1.11 Licenční poplatek

Poplatek, který se držitel licence zavazuje uhradit Společnosti přímo nebo nepřímo (prostřednictvím autorizovaného partnera) za udělení licence. Licenční poplatek se hradí ve výši odpovídající aktuální navrhované maloobchodní ceně výrobce (MSRP) Společnosti platné pro licencovaný software, pokud se držitel licence a Společnost nedohodnou na jiné výši licenčního poplatku. Společnost si vyhrazuje právo poskytnout software bezplatně.

1.12 Související dokumentace

Všechny materiály, dokumentace, specifikace, technické manuály, uživatelské manuály, schémata, popisy souborů a další písemné informace související s licencovaným softwarem (nehledě na formu dokumentace, ať již tištěnou nebo elektronickou), které popisují funkce a používání licencovaného softwaru a jsou veřejně k dispozici nebo se běžně poskytují zákazníkům s příslušným licencovaným softwarem.

1.13 Softwarová podpora

Softwarová podpora je doplňková volitelná služba poskytovaná držiteli licence Společností nebo autorizovaným partnerem na základě samostatné služby o poskytnutí softwarové podpory.

2. UŽÍVÁNÍ SOFTWARE

2.1 Předmět licence

Na základě vystavení licenčního certifikátu anebo akceptace této licenční smlouvy s koncovým uživatelem je držiteli licence udělena licence za podmínek této licenční smlouvy.

2.2 Právo na užívání licenčního softwaru

Společnost prohlašuje, že má právo poskytnout licenci k licencovanému softwaru. Obě smluvní strany berou na vědomí, že držitel licence podle této smlouvy nezískává vlastnictví k licencovanému softwaru a že držitel licence získává pouze právo užít software způsobem a v rozsahu uvedeném v aktuálně platné licenční smlouvě Společnosti s koncovým uživatelem.

V případě, kdy softwarové produkty třetích stran, které mohou podléhat vlastním licenčním podmínkám (např. knihovny programů, části softwarových nástrojů atd.) jsou součástí softwaru Společnosti, tato poskytne držiteli licence nejjednodušší bezvýhradní a nepřenosné právo na užívání softwarových produktů třetích stran v rozsahu nezbytném k provozu licencovaného softwaru, a to v rozsahu a za podmínek specifikovaných v dokumentu Smluvní podmínky využití softwaru třetích stran, který tvoří nedílnou součást této licenční smlouvy s koncovým uživatelem a je dostupný zde: <https://www.ysoft.com/en/support-services/third-party-software-terms-and-conditions>.

2.3 Omezená platnost licence, pravidla zrušení a blokování

Dokud Společnost neobdrží od držitele licence celý licenční poplatek za udělení licence, má držitel licence jen dočasné právo na užívání licencovaného softwaru podmíněné včasnou úhradou licenčního poplatku a Společnost může na základě vlastního rozhodnutí zajistit dočasnou povahu provozu licencovaného softwaru učiněním odpovídajících technických opatření včetně aktivace blokačního kódu (podle níže uvedených ustanovení) v rámci licencovaného softwaru.

Společnost je dále oprávněna okamžitě ukončit licenci v případě, že ve lhůtě splatnosti nebyl z jakéhokoliv důvodu uhrazen celý licenční poplatek na bankovní účet Společnosti. V tomto případě je uživatel licence povinen: (i) vrátit související dokumentaci k licencovanému softwaru včetně

všech médií obsahujících instalační soubory; (ii) doložit písemně a na žádost Společnosti zničení všech záložních instalací a instalačních souborů k licencovanému softwaru; (iii) zdržet se užití licencovaného softwaru; (iv) a umožnit zástupcům Společnosti kontrolu splnění těchto závazků.

Licencovaný software může obsahovat počítačový kód schopný automatické blokáce řádného provozu nebo fungování licencovaného softwaru nebo jeho částí. Tento blokační kód může být aktivován v případě, že: (i) Společnosti není uhrazen celý licenční poplatek; (ii) Společnosti není umožněn odpovídající přístup k licenčnímu softwaru za účelem pravidelného vynulování tohoto kódu (dle daného případu); (iii) držitel licence porušil tuto licenční smlouvu s koncovým uživatelem; nebo (iv) uživatel licence ukončil činnost nebo zanikl.

2.4 Nepřevoditelnost licence

Nebude-li výslovně uvedeno jinak v této licenční smlouvě s koncovým uživatelem, uděluje se licence k licenčnímu softwaru držiteli licence výhradně k jeho vlastní podnikatelské činnosti. Bez souhlasu Společnosti nesmí držitel licence za úplatu ani bez ní, za protislužbu ani úhradu žádným způsobem postoupit svá práva a povinnosti plynoucí z udělené licence, a nesmí zapůjčit, pronajmout, udělit dílčí licenci nebo jakýmkoliv jiným způsobem převést licencovaný software nebo jej použít jako ručení nebo jistinu ve svůj prospěch nebo pro závazky jakékoliv jiné osoby.

2.5 Změny licence

Držitel licence nesmí použít licencovaný software nad rámec udělené licence (např. začleněním většího počtu uživatelů, terminálů, serverů atd.) a licenci jiným způsobem, než jak je povoleno v této smlouvě (např. jako konečnou licenci pro servery atd.) bez předchozího písemného (nebo při elektronické aktivaci licence elektronicky potvrzeného) souhlasu Společnosti (a tím překročit rozsah licenčního certifikátu) a bez úhrady dodatečného licenčního poplatku podle platného ceníku Společnosti. Pokud by držitel licence použil licencovaný software způsobem nebo v rozsahu,

který není povolen v této licenční smlouvě s koncovým uživatelem, bez předchozího písemného souhlasu Společnosti, má Společnost vůči držiteli licence nárok na zaplacení smluvní pokuty ve výši dvojnásobku licenčního poplatku, kterou by držitel licence býval musel získat k užívání softwaru Společnosti v míře a za účelem, ke kterému ve skutečnosti software Společnosti užívá. Úhrada uvedené smluvní pokuty nemá vliv na nárok Společnosti na ukončení platnosti licence udělené uživateli licence a držitel licence nemá nárok na kompenzaci nebo vrácení jakýchkoliv dříve uhrazených licenčních poplatků.

2.6 Kopírování licencovaného softwaru

Držitel licence je oprávněn udělat jednu záložní kopii instalačních disků/souborů pro licencovaný software popř. licencovaný software, pokud Společnost neschválí na základě oprávněné žádosti jiný počet záložních kopií. Držitel licence nesmí používat záložní kopii licencovaného softwaru v rozsahu svých běžných činností, ke školení ani za účelem předvedení. Držitel licence souhlasí s tím, že označí záložní kopii prohlášením o právech duševního vlastnictví Společnosti a upozorněním na skutečnost, že se jedná výhradně o záložní kopii, a dále identifikačními štítky s podrobnostmi o období, na které je udělena licence. S výjimkou záložní kopie nesmí držitel licence vytvářet kopie licencovaného softwaru k žádnému jinému účelu.

2.7 Úpravy licencovaného softwaru

Držitel licence nesmí provádět reverse engineering, dekompileovat ani rozkládat licencovaný software ani žádný jiný software Společnosti a nesmí nijak rekonstruovat zdrojový kód licencovaného softwaru i jiného softwaru Společnosti a kde toto omezení není povoleno podle platné legislativy, smí tak činit jen v minimálním rozsahu a za účelem, jak vyžaduje zákon.

2.8 Porušení práv souvisejících s licencovaným softwarem

Držitel licence se zavazuje neprodleně informovat Společnost v případě, že zjistí porušení práva

Společnosti v souvislosti se softwarem Společnosti, a zejména licencovaným softwarem, a poskytnout Společnosti odpovídající pomoc při prosazení nároku Společnosti, který se týká porušení práv k softwaru Společnosti.

2.9 Záruky

Společnost zaručuje, že licencovaný software bude po dobu 90 dnů od jeho instalace fungovat v souladu se specifikacemi uvedenými v související dokumentaci, pokud i) provoz softwaru nebude ve střetu s jinými aplikacemi provozovanými držitelem licence nebo v prostředí počítačových technologií držitele licence, a ii) bude používán podle související dokumentace, a iii) bude řádně nainstalován osobou vyškolenou k tomuto účelu (např. technikem Společnosti nebo autorizovaným partnerem Společnosti), iv) bude řádně používán v souladu se specifikacemi a k účelu licencovaného softwaru.

Protože licencovaný software představuje moderní produkt počítačových technologií svého druhu a nelze aktuálně vyzkoušet a sledovat celé potenciální využití tohoto softwaru, bere držitel licence na vědomí, že vzhledem k variabilitě prostředí a nepřetržitému vývoji technického zařízení, prostřednictvím kterého je licencovaný software provozován a spolu s kterým funguje, nemůže Společnost zaručit, že licencovaný software bude bezpodmínečně bezchybný. Společnost se však na základě softwarové podpory pro danou licenci (aktivované buď automaticky nebo volitelně) zavazuje vynaložit maximální úsilí k nápravě zjištěných vad, anomálií nebo opakovaných chyb, které držitel licence nahlásí Společnosti, a napravit tyto nedostatky dle vlastního uvážení a podle závažnosti chyby prostřednictvím opravy „hotfix“ (jednorázové opravy) nebo všeobecné opravy (kumulované aktualizace, aktualizace v rámci údržby nebo nové verze) poskytované všem oprávněným uživatelům příslušné verze licencovaného softwaru. Společnost si tímto vyhrazuje právo vyřešit nárok plynoucí ze záruky udělením licence na novější verzi licencovaného softwaru s odpovídajícími funkcemi. Na dobu

poskytnuté záruky bude prostřednictvím autorizovaných partnerů Společnosti k dispozici podpora pro příslušnou verzi licencovaného softwaru.

Společnost si tímto vyhrazuje právo na občasné vydání těchto oprav týkajících se jakéhokoliv softwaru Společnosti za účelem vyřešení vad, anomálií nebo omezené funkčnosti softwaru Společnosti. Pokud tyto opravy (kumulované aktualizace, opravy hotfix anebo aktualizace v rámci údržby) nejsou držitelem licence uživatelem instalovány, neplynou z tohoto pro držitele licence žádné nároky z poskytnuté záruky.

V případě, že držitel licence neposkytne zástupci Společnosti nebo autorizovanému partnerovi odpovídající součinnost nezbytnou ke zjištění příčiny a dopadu reklamované vady, včetně odpovídající pomoci nezbytné pro její odstranění, ztrácí v takovém rozsahu práva ze záruky.

Držitel licence je povinen vznést svůj nárok plynoucí ze záruky (tzn. nárok na vyřešení vady licencovaného softwaru) prostřednictvím autorizovaného partnera Společnosti, který dodal nebo dle daného případu implementoval licencovaný software.

Záruka se nevztahuje na software poskytnutý bezplatně.

2.10 Užívání novějších softwarových verzí držitelem licence

Není-li v této licenční smlouvě s koncovým uživatelem uvedeno jinak, může držitel licence použít licencovaný software jen ve verzi uvedené v licenčním certifikátu, přičemž platí tyto výjimky:

- (i) V závislosti na softwarové podpoře aktivované pro udělenou licenci (buď automaticky nebo volitelně) může držitel licence využívat novějších verzí licencovaného softwaru, který vydala Společnost, po dobu aktivace softwarové podpory;
- (ii) Pokud se Společnost rozhodla nahradit vzhledem k nutnosti opravy vad stávající verzi

licencovaného softwaru uvedenou na licenčním certifikátu novou verzí, může držitel licence využívat pouze náhradní verzi licencovaného softwaru, kterou Společnost vydala za tímto účelem.

2.11 Závazky plynoucí z provozu licencovaného softwaru

Licencovaný software lze provozovat a používat jen k vlastním aktivitám držitele licence, pod dozorem držitele licence a na jeho zodpovědnost. Držitel licence nese výhradní zodpovědnost za (a) posouzení vhodnosti použití licencovaného softwaru vzhledem ke svým požadavkům, (b) zajištění řádného užívání licencovaného softwaru s ohledem na personál a IT infrastrukturu, (c) zajištění, aby všechny počítačové programy a hardware používaný ve spojení s licencovaným softwarem byly především bez vad, které by měly negativní vliv na funkčnost a provoz licencovaného softwaru, (d) zřízení odpovídajícího provozního dozoru a postupů v rámci organizace držitele licence, a (e) přípravu a zavedení plánu odstraňování vad včetně náhrady a bezpečnostních opatření (zahrnující pravidelné a odpovídající zálohování dat, bezpečnost datového provozu, ochranu dat a redundanci kritických systémů), (f) provoz softwaru v souladu se zákonem upravujícím nakládání s osobními anebo důvěrnými údaji.

2.12 Zodpovědnost

V maximálním rozsahu umožněném platnou právní úpravou Společnost není zodpovědná za žádnou přímou ani nepřímou škodu (včetně mimo jiné škody ve formě obchodní ztráty, daňových penále nebo jiných dluhů vůči správním úřadům, ušlého zisku, poškození obchodních vztahů a ztrátě nebo poškození dat) vzniklou na straně držitele licence nebo u jiných stran, kterým držitel licence poskytuje služby plynoucí z užívání licencovaného softwaru v souladu s obsahem příslušné licence nebo plynoucí z užívání licencovaného softwaru. Toto ustanovení rovněž platí v případě, kdy byla Společnost předem informována o možnosti vzniku této škody. Celková výše náhrady škody vzniklé na základě

odpovědnosti Společnosti vůči koncovému uživateli a všem třetím stranám, plynoucí z užívání licencovaného softwaru, popř. jakékoliv jiné škody je limitována celkovou částkou licenčního poplatku, uhrazeného držitelem licence, a tato zodpovědnost pokrývá všechny nároky držitele licence vůči Společnosti, plynoucí z udělené licence na užívání licencovaného software držitelem licence. Společnost není rovněž zodpovědná za škody způsobené (i) činnostmi třetích stran nebo službami, které tyto strany poskytují, (ii) užíváním jiného softwaru, nebo (iii) opomenutou údržbou licencovaného softwaru (včetně mimo jiné neprovedení instalace dostupných oprav), včetně všech škod způsobených dalším dodaným softwarem nebo službami poskytovanými autorizovanými partnery Společnosti.

2.13 Začátek platnosti a ukončení licence

License nabývá účinnosti k datu, ke kterému držitel licence vyjádří svůj souhlas s podmínkami licenční smlouvy Společnosti s koncovým uživatelem, např. prostřednictvím souhlasu formou click wrap. License je ukončena/vyprší s koncem doby, na kterou byla udělena. Společnost může ukončit licenci v případě, že držitel licence poruší ustanovení této licenční smlouvy Společnosti s koncovým uživatelem. Nehledě na způsob ukončení licence platí i nadále ustanovení podčlánku 2.7, 2.8 a 2.11.

KONKRÉTNÍ TYPY LICENCE

Na základě druhu získané licence mají v daném případě přednost následující ustanovení před všeobecnými licenčními podmínkami.

3. UŽÍVÁNÍ SOFTWARE NFR

3.1 Licenční poplatek

License na software NFR se uděluje zdarma, takže uživatel licence není povinen hradit Společnosti licenční poplatek za licenci na software NFR.

3.2 Bez záruky a bez softwarové podpory

V souvislosti se softwarem NFR neposkytuje Společnost žádné záruky ani přísliby provozuschopnosti a funkcionality softwaru NFR. Společnost na software NFR neposkytuje žádnou softwarovou podporu.

Držitel licence může používat software NFR pouze ve verzi v něm uvedené, během platnosti licence má však držitel licence právo získávat aktualizace.

3.3 Ukončení licence

Společnost je oprávněna ukončit dle vlastního uvážení licenci na užívání softwaru NFR s okamžitým účinkem a bez jakékoliv náhrady držiteli licence.

4. UŽÍVÁNÍ ZKUŠEBNÍHO SOFTWARE

4.1 Licenční poplatek

Licence na zkušební software se uděluje zdarma, takže uživatel licence není povinen hradit Společnosti licenční poplatek za licenci na zkušební software.

4.2 Bez záruky a bez softwarové podpory

V souvislosti se zkušebním softwarem neposkytuje Společnost žádné záruky ani přísliby provozuschopnosti a funkcionality softwaru. Společnost na zkušební software neposkytuje žádnou softwarovou podporu.

Držitel licence může používat zkušební software pouze ve verzi v něm uvedené, během platnosti licence má však držitel licence právo získávat aktualizace.

4.3 Ukončení licence

Držitel licence může používat zkušební software jen na omezenou dobu (obvykle tři měsíce) a po uplynutí této lhůty je Společnost oprávněna ukončit

dle vlastního uvážení licenci na užívání zkušebního softwaru s okamžitým účinkem a bez jakékoliv náhrady uživateli licence, i když licence na užívání zkušebního softwaru není podle níže uvedených ustanovení odstavce 1.5 technicky omezena na určitou dobu.

5. OUTSOURCINGOVÁ LICENCE

5.1 Licenční certifikát

Kromě informací uvedených výše v článku 1.9 obsahuje licenční certifikát podrobnosti o osobě/osobách, které/kterým držitel licence může poskytovat služby prostřednictvím licencovaného softwaru

5.2 Rozsah licence

V případě udělení outsourcingové licence držiteli licence je tento oprávněn poskytovat služby třetím stranám prostřednictvím použití licencovaného softwaru, avšak pouze třetím stranám uvedeným na licenčním certifikátu

5.3 Zodpovědnost uživatele licence

V případě udělení outsourcingové licence má držitel licence plnou zodpovědnost za všechny kroky uvedené výše v článku 2.11 vůči osobě/osobám, které/kterým se používáním licenčního softwaru mají poskytovat služby.

6. PŘEDPLACENÁ LICENCE

6.1 Užívání novějších verzí

Kromě výjimek uvedených v článku 2.10 může držitel licence používat novější verze licencovaného softwaru, které vydá Společnost v době předplatného období softwaru, avšak jen do konce období předplatného.

6.2 Doba trvání licence a její ukončení

Licence je ukončena na konci předplatného období softwaru. Před jejím ukončením může držitel licence prodloužit platnost licence tím, že Společnosti uhradí odpovídající licenční poplatek. V tomto případě se licence prodlužuje na dobu, na kterou byl uhrazen licenční poplatek. Licenci lze výše uvedeným způsobem opakovaně prodlužovat.

7. PRÁVA STÁVAJÍCÍHO UŽIVATELE LICENCE A ZMĚNY LICENČNÍ SMLOUVY S KONCOVÝM UŽIVATELEM

7.1 Uživatel licence, který získal od Společnosti licenci před datem účinnosti této verze licenční smlouvy s koncovým uživatelem:

- (i) může používat licencovaný software v souladu s licenčními podmínkami platnými v okamžiku vydání příslušné licence,
- (ii) má však právo rozhodnout se pro tuto verzi a souhlasit s ní, přičemž v tomto případě platí, že bude písemně informovat Společnost o svém záměru a vůli přijmout tuto verzi licenční smlouvy s koncovým uživatelem jako závaznou verzi (přímo nebo prostřednictvím autorizovaných partnerů Společnosti a vždy s odkazem na aktuální verzi tohoto dokumentu).

7.2 Držitel licence může používat licencovaný software v souladu s licenčními podmínkami (podmínky licenční smlouvy s koncovým uživatelem) platnými v době vystavení licenčního certifikátu až do (i) uplynutí licenčního období uvedeného na licenčním certifikátu v případě předplacené licence nebo (ii) aktualizace licencovaného softwaru na vyšší verzi v případě licence zakoupené na konkrétní časové období nebo neomezené období. V případě prodloužení předplatného nebo aktualizace licencovaného softwaru souhlasí držitel licence s licenční smlouvou s koncovým uživatelem (nebo s všeobecnými

licenčními podmínkami) platnou v okamžiku obnovení, prodloužení nebo aktualizace.

8. ROZHODNÉ PRÁVO A JURISDIKCE, ŘEŠENÍ SPORŮ

8.1 Tato licenční smlouva se bude řídit, bude interpretována a vymáhána v souladu s právem České republiky.

8.2 Veškeré spory vyplývající z této licenční smlouvy s koncovým uživatelem a v souvislosti s touto smlouvou budou řešeny s konečným účinkem rozhodčím soudem při Hospodářské komoře České republiky a Agrární komoře České republiky v souladu s jeho pravidly, třemi rozhodci v souladu s pravidly rozhodčího soudu. Místem řízení je Praha a jazykem řízení je angličtina.

8.3 Tato licenční smlouva s koncovým uživatelem se nevztahuje na kolizní normy jakýchkoli jurisdikcí ani na Úmluvu Organizace spojených národů o smlouvách o mezinárodním prodeji zboží, jejíž použití je výslovně vyloučeno.

Y Soft Corporation, a.s.

Příloha č. 5

Seznam kontaktních osob

kontaktní osoby odběratele			
funkce / role	jméno	telefon	e-mail
děkan Farmaceutické fakulty v Hradci Králové	prof. PharmDr. Tomáš Šimůnek, Ph.D.	XXX	XXX
vedoucí Centra informačních technologií	Ing. Ladislav Rudišar	XXX	XXX
kontaktní osoby dodavatele			
funkce / role			
obchodní ředitel Azenet	XXX	XXX	XXX
administrativa / vedoucí	XXX	XXX	XXX XXX
technická podpora/vedoucí technik	XXX	XXX	XXX